



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.
Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019
F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

U CONCORSI .P.D.R./VII.1.

Selezioni pubbliche, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 81 (ottantuno) ricercatori con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24 comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - (codice identificativo - 4_RTDB_2019)

IL RETTORE

Vista la legge 9/5/1989, n. 168, e s.m.i.;

Vista la legge 5/2/1992, n. 104, e s.m.i., concernente l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone disabili;

Visto il D.P.R. 9/5/1994, n. 487 e s.m.i. "*Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi*";

Vista la Legge 15/5/1997, n. 127, e s.m.i., recante misure urgenti per lo snellimento dell'attività amministrativa e dei procedimenti di decisione e di controllo e successive modifiche introdotte con la Legge 16/6/1998 n. 191;

Visto il D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e s.m.i., "*Disposizioni legislative in materia di documentazione amministrativa*";

Visto il D.Lgs. 30/6/2003, n. 196 e s.m.i. "*Codice in materia di protezione dei dati personali*";

Visti i DD.RR. n. 5073 del 30/12/2005 e n. 1163 del 22/3/2006, con i quali sono stati emanati i Regolamenti di Ateneo di attuazione del citato D.Lgs. 196/2003;

Visto il D. Lgs. 11/4/2006, n. 198 recante il "*Codice delle pari opportunità tra uomini e donne*";

Visto il D.L. 25/06/2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla Legge 6/8/2008, n. 133 recante "*Disposizioni urgenti per lo sviluppo economico, la semplificazione, la competitività, la stabilizzazione della finanza pubblica e la perequazione Tributaria*";

Visto il D.L. 10/11/2008, n. 180, convertito, con modificazioni, in Legge 9/1/2009, n. 1 e s.m.i., recante: "*Disposizioni urgenti per il diritto allo studio, la valorizzazione del merito e la qualità del sistema universitario e della ricerca*";

Vista la Legge 30/12/2010, n. 240, recante "*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*";

Visto il D.M. 25/5/2011 n. 243, recante "*Criteri e parametri riconosciuti, anche in ambito internazionale, per la valutazione preliminare dei candidati destinatari dei contratti di cui all'articolo 24, della legge n. 240/2010*";

Visto il D.M. 29/7/2011, n. 336 "*Determinazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui all'art. 15 della L. 240/10*";

Visto il D.Lgs. 29/3/2012, n. 49, recante "*Disciplina per la programmazione, il monitoraggio e la valutazione delle politiche di bilancio e di reclutamento degli atenei, in attuazione della delega prevista*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

dall'articolo 5, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e per il raggiungimento degli obiettivi previsti dal comma 1, lettere b) e c), secondo i principi normativi e i criteri direttivi stabiliti al comma 4, lettere b), c), d), e) ed f) e al comma 5.”;

Visto il D.M. 12/6/2012, n. 159 “*Rideterminazione dei settori concorsuali*”;

Visto il D.L. 9/02/2013, n. 5, convertito, con modificazioni, in Legge 4/04/2013, n. 35 recante “*Disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo*”, ed in particolare l’art. 49 comma 1, lettera m);

Visto il D.M. 21/7/2015, n. 503 recante “*Criteri e contingente assunzionale delle Università statali per l’anno 2015*”;

Visto il D.M. 30/10/2015, n. 855 “*Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali*”;

Vista la Legge 25/2/2016, n. 21 “*Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 dicembre 2015, n. 210, recante proroga di termini previsti da disposizioni legislative*”, in particolare l’art. 1, comma 10 octies;

Visto il D.P.C.M. 7/7/2016 “*Indirizzi della programmazione del personale universitario per il triennio 2016-2018*”;

Vista la Legge 11/12/2016, n. 232 “*Bilancio di previsione dello Stato per l’anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019*”, in particolare l’art. 1, comma 338;

Vista la delibera del Consiglio Direttivo dell’ANVUR del 13/9/2016, n. 132, adottata ai sensi dell’art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010;

Visto il D.M. 29/12/2018, n. 873, con il quale sono definiti i criteri per il riparto e l’assegnazione a ciascuna Università statale del contingente di spesa assunzionale per l’anno 2018;

Visto il D.M. 8/3/2019, n. 204 recante il “*Piano straordinario 2019 per il reclutamento ricercatori di cui all’articolo 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010*”, con il quale è stata disposta l’assegnazione, tra gli altri, a questo Ateneo di specifiche risorse per l’attivazione di n. 64 contratti di ricercatori a tempo determinato di tipologia b), il cui termine ultimo di utilizzo è fissato, dall’art. 2 del medesimo D.M., al “*30/11/2019 e comunque, in presenza di impedimenti oggettivi, non oltre il 30 aprile 2020*”;

Visto il D.L. 30/4/2019, n. 34 - convertito con modificazioni dalla Legge 28/6/2019, n. 58 - “*Misure urgenti di crescita economica e per la risoluzione di specifiche situazioni di crisi*”, in particolare l’art. 5, comma 5 bis;

Visto l’Atto d’indirizzo del MIUR prot. n. 39 del 14/5/2018, avente ad oggetto “*Aggiornamento 2017 al Piano Nazionale Anticorruzione - Sezione Università, approvato con delibera ANAC n. 1208 del 22/11/2017*”;

Visto il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza di Ateneo 2019/2021;

Vista la sentenza della Corte Costituzionale n. 78/2019, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale 1° Serie Speciale - Corte Costituzionale n. 16 del 17/4/2019;

Vista la nota MIUR prot. n. 990 del 18/4/2019, acquisita al protocollo di Ateneo in data 18/4/2019 con n. 41473;

Vista la nota MIUR prot. n. 8517 del 15/5/2019, acquisita al protocollo di Ateneo in data 20/5/2019, con n. 51344;

Visto il “*Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24 della legge 30.12.2010 n. 240 e per la disciplina del relativo rapporto di lavoro*” emanato con D.R n. 1117 del 5/04/2017;

Viste le delibere n. 81 del 23/5/2019 e n. 62 del 27/6/2019, con le quali il Consiglio di Amministrazione ha approvato - subordinatamente all’acquisizione dei prescritti pareri delle Scuole e al perfezionamento delle procedure di concerto per i settori scientifico disciplinari non di riferimento dei Dipartimenti proponenti -



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

l'attivazione di procedure per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30/12/2010 n. 240, a valere "sul Piano straordinario 2019 di cui al D.M. 204/2019, sulle programmazioni per le assunzioni di personale e sull'anticipazione della programmazione 2019";

Vista la delibera n. 45 del 23/5/2019, con la quale il Senato Accademico ha espresso parere favorevole in ordine all'anticipazione, tra gli altri, di n. 12 punti organico per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato nell'ambito della programmazione per l'anno 2019;

Vista la delibera n. 120 del 23/5/2019, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato, l'anticipazione, tra gli altri, di n. 12 punti organico per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato nell'ambito della programmazione per l'anno 2019;

Vista la delibera n. 67 del 27/6/2019, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato l'utilizzo di n. 8,65 punti organico - resi disponibili a seguito delle assunzioni a valere sul Piano straordinario di cui al D.M. 168/2018 di ricercatori di tipologia b) già in servizio presso l'Ateneo in qualità di ricercatori di tipologia a) - per il reclutamento di ricercatori tipologia b);

Visti i provvedimenti con i quali i sottoelencati Dipartimenti hanno determinato le specifiche necessarie per l'attivazione delle selezioni pubbliche, ai sensi dell'art. **24 comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010**, per il reclutamento di **ricercatori universitari con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato**, per i settori concorsuali e per i settori scientifico disciplinari come di seguito indicato:

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Agraria	02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	1	Decreto n. 192 del 25/6/2019
Agraria	07/B1 - AGRONOMIA E SISTEMI CULTURALI ERBACEI ED ORTOFLORICOLI	AGR/02 - AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE	1	Decreto n. 194 del 25/6/2019
Agraria	07/D1 - PATOLOGIA VEGETALE E ENTOMOLOGIA	AGR/12 - PATOLOGIA VEGETALE	1	Decreto n. 195 del 25/6/2019
Agraria	07/E1 - CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA	AGR/07 - GENETICA AGRARIA	1	Decreto n. 196 del 25/6/2019
Agraria	07/I1 - MICROBIOLOGIA AGRARIA	AGR/16 - MICROBIOLOGIA AGRARIA	1	Decreto n. 193 del 25/6/2019
Architettura	01/B1 - INFORMATICA	INF/01 - INFORMATICA	1	Decreto n. 17 del 24/6/2019
Architettura	08/C1 - DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/13 - DISEGNO INDUSTRIALE	1	Decreto n. 17 del 24/6/2019



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Architettura	08/D1 - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	1	Decreto n. 17 del 24/6/2019
Architettura	08/E2 - RESTAURO E STORIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA	1	Decreto n. 17 del 24/6/2019
Architettura	08/F1 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE	ICAR/20 - TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	1	Decreto n. 17 del 24/6/2019
Biologia	05/A1 - BOTANICA	BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA	1	Decreto n. 142 del 25/6/2019
Biologia	05/B1 - ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA	BIO/05 - ZOOLOGIA	1	Decreto n. 144 del 25/6/2019
Biologia	05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE	1	Decreto n. 145 del 25/6/2019
Biologia	05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE	1	Decreto n. 146 del 25/6/2019
Biologia	05/I2-MICROBIOLOGIA	BIO/19 - MICROBIOLOGIA	1	Decreto n. 143 del 25/6/2019
Economia, Management, Istituzioni	13/B1 - ECONOMIA AZIENDALE	SECS-P/07 - ECONOMIA AZIENDALE	1	Verbale n. 6 del 24/6/2019
Economia, Management, Istituzioni	13/B1 - ECONOMIA AZIENDALE	SECS-P/07 - ECONOMIA AZIENDALE	1	Verbale n. 6 del 24/6/2019
Economia, Management, Istituzioni	13/B2 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	SECS-P/08 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	1	Verbale n. 6 del 24/6/2019
Economia, Management, Istituzioni	13/B2 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	SECS-P/08 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	1	Verbale n. 6 del 24/6/2019



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Farmacia	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI	CHIM/08 - CHIMICA FARMACEUTICA	2	Verbale n. 7 del 19/6/2019
Farmacia	03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI	CHIM/09 - FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO	1	Verbale n. 7 del 19/6/2019
Fisica "Ettore Pancini"	02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE - FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	1	Verbale n. 4 del 25/6/2019
Fisica "Ettore Pancini"	02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	1	Verbale n. 4 del 25/6/2019
Fisica "Ettore Pancini"	02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA	FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE - FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	2	Verbale n. 4 del 25/6/2019
Giurisprudenza	12/B2 - DIRITTO DEL LAVORO	IUS/07 - DIRITTO DEL LAVORO	1	Verbale n. 8 del 19/6/2019
Giurisprudenza	12/E4 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	IUS/14 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	1	Verbale n. 8 del 19/6/2019
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	03/B2 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE	CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE	1	Verbale n. 6 del 27/6/2019
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	ING-IND/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE	1	Verbale n. 6 del 27/6/2019



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	09/D2 - SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO	ING-IND/26 - TEORIA DELLO SVILUPPO DEI PROCESSI CHIMICI	1	Verbale n. 6 del 27/6/2019
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI	ING-IND/25 - IMPIANTI CHIMICI	1	Verbale n. 6 del 27/6/2019
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	08/A2 - INGEGNERIA SANITARIA - AMBIENTALE, INGEGNERIA DEGLI IDROCARBURI E FLUIDI NEL SOTTOSUOLO, DELLA SICUREZZA E PROTEZIONE IN AMBITO CIVILE	ICAR/03 - INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE	1	Verbale n. 6 del 25/6/2019
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	08/A3 - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE	ICAR/05 - TRASPORTI	1	Verbale n. 6 del 25/6/2019
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	08/B1 - GEOTECNICA	ICAR/07 - GEOTECNICA	1	Verbale n. 6 del 25/6/2019
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/E3 - ELETTRONICA	ING-INF/01 - ELETTRONICA	1	Verbale n. 4 del 19/6/2019
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/G1 - AUTOMATICA	ING-INF/04 - AUTOMATICA	1	Verbale n. 4 del 19/6/2019
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/G1 - AUTOMATICA	ING-INF/04 - AUTOMATICA	1	Verbale n. 4 del 19/6/2019
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE E DELLE INFORMAZIONI	1	Verbale n. 4 del 19/6/2019
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE E DELLE INFORMAZIONI	1	Verbale n. 4 del 19/6/2019



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagina/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Ingegneria Industriale	09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE	ING-IND/03 - MECCANICA DEL VOLO	1	Decreto n. 186 del 18/6/2019
Ingegneria Industriale	09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE	ING-IND/06 - FLUIDODINAMICA	1	Decreto n. 186 del 18/6/2019
Ingegneria Industriale	09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	ING-IND/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE	1	Decreto n. 186 del 18/6/2019
Ingegneria Industriale	09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	ING-IND/15 - DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE	1	Decreto n. 186 del 18/6/2019
Ingegneria Industriale	09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE	ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE	1	Decreto n. 186 del 18/6/2019
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA	MAT/05 - ANALISI MATEMATICA	2	Verbale n. 6 del 10/6/2019
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	01/A4 - FISICA MATEMATICA	MAT/07 - FISICA MATEMATICA	1	Verbale n. 6 del 10/6/2019
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	01/B1 - INFORMATICA	INF/01 - INFORMATICA	1	Verbale n. 6 del 10/6/2019
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	07/H1 - ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA	VET/02 - FISILOGIA VETERINARIA	1	Verbale n. 8 del 27/6/2019
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA	VET/07 - FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA	1	Verbale n. 8 del 27/6/2019
Scienze Chimiche	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE	CHIM/02 - CHIMICA FISICA	1	Verbale n. 6 del 28/6/2019



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Scienze Chimiche	03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI	CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	1	Verbale n. 6 del 28/6/2019
Scienze Chimiche	03/C1 - CHIMICA ORGANICA	CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA	1	Verbale n. 6 del 28/6/2019
Scienze Chimiche	03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE	CHIM/04 - CHIMICA INDUSTRIALE	1	Verbale n. 6 del 28/6/2019
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA	GEO/01 - PALEONTOLOGIA E PALEOECOLOGIA	1	Verbale n. 4 del 10/6/2019
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA	GEO/02 - GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA	1	Verbale n. 4 del 10/6/2019
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A3 - GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	GEO/05 - GEOLOGIA APPLICATA	1	Verbale n. 4 del 10/6/2019
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A4 - GEOFISICA	GEO/10 - GEOFISICA DELLA TERRA SOLIDA	1	Verbale n. 4 del 10/6/2019
Scienze Economiche e Statistiche	13/A1 - Economia Politica	SECS-P/01 - Economia Politica	1	Verbale n. 4 del 9/4/2019
Scienze Economiche e Statistiche	13/C1 - STORIA ECONOMICA	SECS-P/12 - STORIA ECONOMICA	1	Verbale n. 4 del 9/4/2019
Scienze Economiche e Statistiche	13/D4 - METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE	SECS-S/06 - METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE	1	Verbale n. 4 del 9/4/2019



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagina/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Scienze Politiche	11/B1 - GEOGRAFIA	M-GGR/02 - GEOGRAFIA ECONOMICO POLITICA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Scienze Politiche	13/A4 - ECONOMIA APPLICATA	SECS-P/06 - ECONOMIA APPLICATA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Scienze Sociali	11/A3 - STORIA CONTEMPORANEA	M-STO/04 - STORIA CONTEMPORANEA	1	Verbale n. 6 del 11/6/2019
Scienze Sociali	11/A5 - SCIENZE DEMOETNOANTROPOLOGICHE	M-DEA/01 - DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE	1	Verbale n. 6 del 11/6/2019
Scienze Sociali	14/C1 - SOCIOLOGIA GENERALE	SPS/07 - SOCIOLOGIA GENERALE	1	Verbale n. 6 del 11/6/2019
Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura	08/B3 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI	3	Verbale n. 6 del 27/6/2019
Studi Umanistici	10/D2 - LINGUA E LETTERATURA GRECA	L-FIL-LET/02 - LINGUA E LETTERATURA GRECA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	10/D4 - FILOLOGIA CLASSICA E TARDOANTICA	L-FIL-LET/05 - FILOLOGIA CLASSICA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	10/F1 - LETTERATURA ITALIANA	L-FIL-LET/10 - LETTERATURA ITALIANA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	10/F2 - LETTERATURA ITALIANA CONTEMPORANEA	L-FIL-LET/11 - LETTERATURA ITALIANA CONTEMPORANEA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	10/F3 - LINGUISTICA E FILOLOGIA ITALIANA	L-FIL-LET/13 - FILOLOGIA DELLA LETTERATURA ITALIANA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	10/G1 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	L-LIN/01 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Estremi provvedimento
Studi Umanistici	10/G 1 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	L-LIN/01 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	11/C1 - FILOSOFIA TEORETICA	M-FIL/01 - FILOSOFIA TEORETICA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	11/C5 - STORIA DELLA FILOSOFIA	M-FIL/06 - STORIA DELLA FILOSOFIA	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	11/E3 - PSICOLOGIA SOCIALE, DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI	M-PSI/06 - PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019
Studi Umanistici	14/B1 - STORIA DELLE DOTTRINE E DELLE ISTITUZIONI POLITICHE	SPS/03 - STORIA DELLE ISTITUZIONI POLITICHE	1	Verbale n. 5 del 13/6/2019

Visti i provvedimenti dei Dipartimenti di seguito indicati:

- - Decreto n. 42 del 26/6/2019 del Direttore del Dipartimento di Fisica "Ettore Panicali";
- - Decreto n. 232 del 11/7/2019 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione;
- - Verbale n. 7 del 9/7/2019 del Consiglio del Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche;

Visti i pareri espressi - ai sensi dell'art. 30, comma 15 dello Statuto di Ateneo e dell'art. 3, lett. f) del Regolamento di Ateneo per l'organizzazione e il funzionamento delle Scuole, emanato con D.R. n. 571 del 14/2/2013 e s.m.i. - dal:

- Presidente della Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria con decreto n. 6 del 4/7/2019;
- Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base con decreti nn. 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98 del 4/7/2019;
- Consiglio della Scuola delle Scienze Umane e Sociali con verbale n. 2 del 17/6/2019;
- Presidente della Scuola delle Scienze Umane e Sociali con decreti nn. 31, 32 e 33 del 2/5/2019, 54, 55, 56, 57 del 28/6/2019;
- Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia con decreto n. 81 del 28/6/2019;

Visto l'art. 1, comma 2, del D.L. 29 dicembre 2011, n. 216, convertito con modificazioni dalla L. 24 febbraio 2012, n. 14, così come sostituito dall'art. 1, comma 4, lett. b) del D.L. n. 150/2013, convertito con modificazioni dalla L. n. 15/2014, così come sostituito dall'art. 1, comma 3, della Legge n. 11/2015, così come sostituito dall'art. 1, comma 1, del D.L. 30 dicembre 2015, n. 210, convertito con modificazioni dalla L. n. 21/2016, così come sostituito dall'art. 1, commi 5 e 7 del D.L. n. 244/2016, convertito con modificazioni dalla L. n. 19/2017, e l'art. 1, comma 1148, della L. 27 dicembre 2017, n. 205, così come sostituito dall'art. 1, comma



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

1131 lett. d) della Legge 145/2018 il quale dispone che il termine per procedere alle assunzioni a valere sulle programmazioni fino all'anno 2018 è prorogato al 31 dicembre 2019;

Vista la nota rettorale prot. n. 15631 del 14/2/2019, con la quale si dispone la chiusura dell'Ateneo nel periodo estivo dal 12/8/2019 al 23/8/2019;

Ritenuto necessario fissare il termine di scadenza del presente bando al giorno 12/9/2019, in considerazione della suddetta chiusura di Ateneo durante la pausa estiva;

DECRETA

Art. 1

Selezioni pubbliche per titoli e colloquio

Sono indette le selezioni pubbliche, per titoli e colloquio, per il reclutamento di **n. 81 ricercatori universitari** con rapporto di lavoro subordinato a **tempo determinato**, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b), della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca e di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, per i settori concorsuali e per i settori scientifico disciplinari, nonché per le esigenze e secondo le specifiche indicate dai Dipartimenti di seguito elencati, di cui alle schede nn. 1-76 del presente bando, che ne costituiscono parte integrante:

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Agraria	02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	1	4_RTDB_2019_01
Agraria	07/B1 - AGRONOMIA E SISTEMI CULTURALI ERBACEI ED ORTOFLORICOLI	AGR/02 - AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE	1	4_RTDB_2019_02
Agraria	07/D1 - PATOLOGIA VEGETALE E ENTOMOLOGIA	AGR/12 - PATOLOGIA VEGETALE	1	4_RTDB_2019_03
Agraria	07/E1 - CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA	AGR/07 - GENETICA AGRARIA	1	4_RTDB_2019_04
Agraria	07/I1 - MICROBIOLOGIA AGRARIA	AGR/16 - MICROBIOLOGI A AGRARIA	1	4_RTDB_2019_05
Architettura	01/B1 - INFORMATICA	INF/01 - INFORMATICA	1	4_RTDB_2019_06
Architettura	08/C1 - DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/13 - DISEGNO INDUSTRIALE	1	4_RTDB_2019_07



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagina/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Architettura	08/D1 - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	1	4_RTDB_2019_08
Architettura	08/E2 - RESTAURO E STORIA DELL'ARCHITETTURA	ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA	1	4_RTDB_2019_09
Architettura	08/F1 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE	ICAR/20 - TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	1	4_RTDB_2019_10
Biologia	05/A1 - BOTANICA	BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA	1	4_RTDB_2019_11
Biologia	05/B1 - ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA	BIO/05 - ZOOLOGIA	1	4_RTDB_2019_12
Biologia	05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE	1	4_RTDB_2019_13
Biologia	05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE	1	4_RTDB_2019_14
Biologia	05/I2-MICROBIOLOGIA	BIO/19 - MICROBIOLOGIA	1	4_RTDB_2019_15
Economia, Management, Istituzioni	13/B1 - ECONOMIA AZIENDALE	SECS-P/07 - ECONOMIA AZIENDALE	1	4_RTDB_2019_16
Economia, Management, Istituzioni	13/B1 - ECONOMIA AZIENDALE	SECS-P/07 - ECONOMIA AZIENDALE	1	4_RTDB_2019_17
Economia, Management, Istituzioni	13/B2 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	SECS-P/08 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	1	4_RTDB_2019_18
Economia, Management, Istituzioni	13/B2 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	SECS-P/08 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	1	4_RTDB_2019_19

**UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE**

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Farmacia	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI	CHIM/08 - CHIMICA FARMACEUTICA	2	4_RTDB_2019_20
Farmacia	03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI	CHIM/09 - FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO	1	4_RTDB_2019_21
Fisica "Ettore Pancini"	02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE - FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	1	4_RTDB_2019_22
Fisica "Ettore Pancini"	02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	1	4_RTDB_2019_23
Fisica "Ettore Pancini"	02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA	FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE - FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA - FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE	2	4_RTDB_2019_24
Giurisprudenza	12/B2 - DIRITTO DEL LAVORO	IUS/07 - DIRITTO DEL LAVORO	1	4_RTDB_2019_25
Giurisprudenza	12/E4 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	IUS/14 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	1	4_RTDB_2019_26
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	03/B2 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE	CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE	1	4_RTDB_2019_27
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	ING-IND/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE	1	4_RTDB_2019_28



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	09/D2 - SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO	ING-IND/26 - TEORIA DELLO SVILUPPO DEI PROCESSI CHIMICI	1	4_RTDB_2019_29
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI	ING-IND/25 - IMPIANTI CHIMICI	1	4_RTDB_2019_30
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	08/A2 - INGEGNERIA SANITARIA - AMBIENTALE, INGEGNERIA DEGLI IDROCARBURI E FLUIDI NEL SOTTOSUOLO, DELLA SICUREZZA E PROTEZIONE IN AMBITO CIVILE	ICAR/03 - INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE	1	4_RTDB_2019_31
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	08/A3 - INFRASTRUTTURE E SISTEMI DI TRASPORTO, ESTIMO E VALUTAZIONE	ICAR/05 - TRASPORTI	1	4_RTDB_2019_32
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	08/B1 - GEOTECNICA	ICAR/07 - GEOTECNICA	1	4_RTDB_2019_33
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/E3 - ELETTRONICA	ING-INF/01 - ELETTRONICA	1	4_RTDB_2019_34
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/G1 - AUTOMATICA	ING-INF/04 - AUTOMATICA	1	4_RTDB_2019_35
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/G1 - AUTOMATICA	ING-INF/04 - AUTOMATICA	1	4_RTDB_2019_36
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE E DELLE INFORMAZIONI	1	4_RTDB_2019_37
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE E DELLE INFORMAZIONI	1	4_RTDB_2019_38



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Ingegneria Industriale	09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE	ING-IND/03 - MECCANICA DEL VOLO	1	4_RTDB_2019_39
Ingegneria Industriale	09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE	ING-IND/06 - FLUIDODINAMICA	1	4_RTDB_2019_40
Ingegneria Industriale	09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	ING-IND/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE	1	4_RTDB_2019_41
Ingegneria Industriale	09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA	ING-IND/15 - DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE	1	4_RTDB_2019_42
Ingegneria Industriale	09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE	ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE	1	4_RTDB_2019_43
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA	MAT/05 - ANALISI MATEMATICA	2	4_RTDB_2019_44
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	01/A4 - FISICA MATEMATICA	MAT/07 - FISICA MATEMATICA	1	4_RTDB_2019_45
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	01/B1 - INFORMATICA	INF/01 - INFORMATICA	1	4_RTDB_2019_46
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	07/H1 - ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA	VET/02 - FISILOGIA VETERINARIA	1	4_RTDB_2019_47
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA	VET/07 - FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA	1	4_RTDB_2019_48
Scienze Chimiche	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE	CHIM/02 - CHIMICA FISICA	1	4_RTDB_2019_49



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagina/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Scienze Chimiche	03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI	CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	1	4_RTDB_2019_50
Scienze Chimiche	03/C1 - CHIMICA ORGANICA	CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA	1	4_RTDB_2019_51
Scienze Chimiche	03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE	CHIM/04 - CHIMICA INDUSTRIALE	1	4_RTDB_2019_52
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA	GEO/01 - PALEONTOLOGIA E PALEOECOLOGIA	1	4_RTDB_2019_53
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA	GEO/02 - GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA	1	4_RTDB_2019_54
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A3 - GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	GEO/05 - GEOLOGIA APPLICATA	1	4_RTDB_2019_55
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	04/A4 - GEOFISICA	GEO/10 - GEOFISICA DELLA TERRA SOLIDA	1	4_RTDB_2019_56
Scienze Economiche e Statistiche	13/A1 - ECONOMIA POLITICA	SECS-P/01 - ECONOMIA POLITICA	1	4_RTDB_2019_57
Scienze Economiche e Statistiche	13/C1 - STORIA ECONOMICA	SECS-P/12 - STORIA ECONOMICA	1	4_RTDB_2019_58
Scienze Economiche e Statistiche	13/D4 - METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE	SECS-S/06 - METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE	1	4_RTDB_2019_59



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Scienze Politiche	11/B1 - GEOGRAFIA	M-GGR/02 - GEOGRAFIA ECONOMICO POLITICA	1	4_RTDB_2019_60
Scienze Politiche	13/A4 - ECONOMIA APPLICATA	SECS-P/06 - ECONOMIA APPLICATA	1	4_RTDB_2019_61
Scienze Sociali	11/A3 - STORIA CONTEMPORANEA	M-STO/04 - STORIA CONTEMPORANEA	1	4_RTDB_2019_62
Scienze Sociali	11/A5 - SCIENZE DEMOETNOANTROPOLOGICHE	M-DEA/01 - DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE	1	4_RTDB_2019_63
Scienze Sociali	14/C1 - SOCIOLOGIA GENERALE	SPS/07 - SOCIOLOGIA GENERALE	1	4_RTDB_2019_64
Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura	08/B3 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI	3	4_RTDB_2019_65
Studi Umanistici	10/D2 - LINGUA E LETTERATURA GRECA	L-FIL-LET/02 - LINGUA E LETTERATURA GRECA	1	4_RTDB_2019_66
Studi Umanistici	10/D4 - FILOLOGIA CLASSICA E TARDOANTICA	L-FIL-LET/05 - FILOLOGIA CLASSICA	1	4_RTDB_2019_67
Studi Umanistici	10/F1 - LETTERATURA ITALIANA	L-FIL-LET/10 - LETTERATURA ITALIANA	1	4_RTDB_2019_68
Studi Umanistici	10/F2 - LETTERATURA ITALIANA CONTEMPORANEA	L-FIL-LET/11 - LETTERATURA ITALIANA CONTEMPORANEA	1	4_RTDB_2019_69
Studi Umanistici	10/F3 - LINGUISTICA E FILOLOGIA ITALIANA	L-FIL-LET/13 - FILOLOGIA DELLA LETTERATURA ITALIANA	1	4_RTDB_2019_70
Studi Umanistici	10/G1 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	L-LIN/01 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	1	4_RTDB_2019_71



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Dipartimento	Settore concorsuale	SSD	n. posti	Codice identificativo
Studi Umanistici	10/G 1 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	L-LIN/01 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA	1	4_RTDB_2019_72
Studi Umanistici	11/C1 - FILOSOFIA TEORETICA	M-FIL/01 - FILOSOFIA TEORETICA	1	4_RTDB_2019_73
Studi Umanistici	11/C5 - STORIA DELLA FILOSOFIA	M-FIL/06 - STORIA DELLA FILOSOFIA	1	4_RTDB_2019_74
Studi Umanistici	11/E3 - PSICOLOGIA SOCIALE, DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI	M-PSI/06 - PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI	1	4_RTDB_2019_75
Studi Umanistici	14/B1 - STORIA DELLE DOTTRINE E DELLE ISTITUZIONI POLITICHE	SPS/03 - STORIA DELLE ISTITUZIONI POLITICHE	1	4_RTDB_2019_76

Art. 2

Declaratoria dei settori concorsuali

Per la descrizione dei contenuti dei settori concorsuali di cui al presente bando si rinvia al D.M. 12/6/2012, n. 159 "Rideterminazione dei settori concorsuali", nonché al D.M. 30/10/2015, n. 855.

Art. 3

Natura del rapporto di lavoro e tipologia di contratto

Il rapporto di lavoro si instaura tra l'Università degli Studi di Napoli Federico II e i soggetti chiamati ai sensi del successivo art. 19, in possesso dei requisiti di cui al successivo art. 4, mediante stipula di contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, regolato dalle disposizioni vigenti in materia anche per quanto attiene il trattamento fiscale, assistenziale, previdenziale ed assicurativo. Tale contratto è di durata triennale.

La titolarità dei contratti di cui al presente bando non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli dell'Università, fermo restando che essa costituisce titolo preferenziale nei concorsi per l'accesso alla stessa.

Il ricercatore a tempo determinato è tenuto a redigere una relazione annuale in ordine alle attività svolte. Tale relazione va inviata al Direttore del Dipartimento interessato, cui è demandata una funzione di vigilanza sullo svolgimento del rapporto, nonché sulla cessazione dell'attività alla scadenza del termine inizialmente fissato.

La mancata presentazione della predetta relazione comporta la risoluzione del rapporto di lavoro.

Art. 4

Requisiti di partecipazione



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Ai fini dell'ammissione alle selezioni pubbliche di cui al presente bando è richiesto, **a pena di esclusione**, il possesso dei seguenti

REQUISITI GENERALI:

godimento dei diritti civili e politici: non possono accedere agli impieghi coloro che siano esclusi dall'elettorato politico attivo;

non aver riportato condanne penali incompatibili con lo *status* di pubblico dipendente che comporterebbero, da parte dell'Ateneo che ha indetto il bando, l'applicazione della decadenza dall'impiego *ai sensi dell'art. 127, primo comma, lettera d)* del Testo Unico delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili dello Stato, emanato con D.P.R. 10/1/1957, n. 3 ovvero la destituzione;

di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero di non essere stato dichiarato decaduto da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127, primo comma, lettera d) del Testo Unico delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili dello Stato, emanato con D.P.R. 10/1/1957, n. 3, nonché di non essere stato licenziato per giusta causa o giustificato motivo soggettivo ovvero per aver conseguito l'impiego mediante la produzione di documenti falsi o con mezzi fraudolenti;

avere ottemperato alle leggi sul reclutamento militare (per i soli candidati di sesso maschile nati entro l'anno 1985).

di non essere in servizio a tempo indeterminato in qualità di professore universitario di prima o di seconda fascia, ricercatore a tempo indeterminato, né di essere cessato da una delle predette qualifiche.

I candidati stranieri dovranno possedere i seguenti requisiti generali:

godere dei diritti civili e politici anche negli Stati di appartenenza o di provenienza;
essere in possesso di tutti gli altri requisiti sopra previsti per i cittadini della Repubblica;
avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

Non possono partecipare coloro i quali abbiano un grado di parentela o di affinità entro il quarto grado compreso con un professore appartenente al Consiglio del Dipartimento che ha proposto l'attivazione della procedura, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo.

Non possono partecipare, altresì, coloro che hanno in essere o hanno avuto contratti in qualità di assegnista di ricerca e di ricercatore a tempo determinato, ai sensi, rispettivamente, degli artt 22 e 24 della Legge 240/2010 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" o presso altri Atenei italiani, statali, non statali o telematici, nonché presso gli Enti di cui al comma 1 dell'art. 22 della Legge 240/2010 per un periodo che, sommato alla durata prevista dal contratto di cui al presente bando, superi complessivamente i dodici anni, anche non continuativi. Ai fini della durata dei predetti rapporti non rilevano i periodi trascorsi in aspettativa per maternità o per motivi di salute secondo la normativa vigente.

REQUISITI SPECIFICI:

sono ammessi a partecipare alle procedure di selezione per la stipula dei contratti di cui al presente bando i candidati, italiani o stranieri, in possesso, entro la data di scadenza del presente bando, del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'estero.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE
DIR/2019/3105 del 30/07/2019
Firmatari: MANFRE DI Gaetano



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Per il dottorato conseguito all'estero, i candidati devono presentare la documentazione relativa:

all'equivalenza, o alla richiesta di equivalenza, ex art. 38 del D.Lgs. n. 165/2001 (cfr. sito web http://www.funzionepubblica.gov.it/sites/funzionepubblica.gov.it/files/modulo_equivalenza_LAUREA_Ministero_UNIVERSITA_0.pdf)

ovvero

all'equipollenza, o alla richiesta di equipollenza, ex art. 74 del D.P.R. n. 382/1980 (cfr. sito web <http://hubmiur.pubblica.istruzione.it/web/universita/dottorato-di-ricerca>) del titolo, rilasciata dalle competenti autorità.

I candidati dovranno possedere, entro la data di scadenza del presente bando, inoltre, almeno uno dei seguenti **ulteriori requisiti specifici**:

avere usufruito di un contratto di cui all'art. 24 comma 3, *lett. a)* della Legge n. 240/2010, ovvero di analogo contratto in atenei stranieri;

avere svolto almeno 3 (tre) anni, anche non consecutivi, di assegni di ricerca, ovvero di analoghi assegni in atenei stranieri;

avere svolto almeno 3 (tre) anni, anche non consecutivi, di borse post-dottorato ai sensi dell'art. 4 della Legge 30 novembre 1989, n. 398, ovvero di analoghe borse in atenei stranieri;

avere svolto almeno 3 (tre) anni di contratti stipulati ai sensi dell'art. 1, comma 14, della Legge 4 novembre 2005, n. 230;

avere svolto complessivamente almeno tre anni non sovrapponibili, anche non consecutivi, di attività rientranti tassativamente in uno dei punti precedenti;

aver conseguito l'abilitazione scientifica nazionale per la prima fascia ovvero per la seconda fascia, ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010 - in corso di validità - per il settore concorsuale oggetto del bando o per uno dei settori concorsuali ricompresi nel relativo macrosettore.

I candidati sono ammessi alle selezioni di cui al presente bando con riserva.

Art. 5

Regime d'impegno

I soggetti chiamati ai sensi del successivo art. 19 stipuleranno un contratto con regime di impegno esclusivamente a **tempo pieno**.

L'impegno annuo complessivo per lo svolgimento delle attività di didattica frontale, di didattica integrativa e di servizio agli studenti è pari a 350 ore. In ogni caso, l'impegno annuo per lo svolgimento delle attività di didattica frontale è pari a n. 90 ore.

Art. 6

Trattamento economico



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Ai ricercatori che saranno assunti compete il trattamento economico annuo lordo fissato con D.P.R. n. 232 del 15/12/2011.

Art. 7

Copertura finanziaria

La spesa complessiva per l'intera durata dei contratti è a valere sul Piano straordinario 2019 di cui al D.M. 204/2019, sui punti organico resi disponibili a seguito delle assunzioni a valere sul Piano straordinario di cui al D.M. 168/2018 di ricercatori di tipologia b) già in servizio presso l'Ateneo in qualità di ricercatori di tipologia a), nonché sulle programmazioni per le assunzioni di personale anni 2018, 2019, giusta delibere del Consiglio di Amministrazione n. 85 del 23/5/2019, n. 63 del 27/6/2019, n. 67 del 27/6/2019.

Le relative assunzioni saranno imputate prioritariamente al Piano straordinario di cui al citato D.M. 204/2019 - al fine di consentire l'utilizzo delle risorse entro il termine di scadenza fissato dall'art. 2 del medesimo D.M. - e successivamente ai punti organico resi disponibili a seguito delle assunzioni a valere sul Piano straordinario di cui al D.M. 168/2018 di ricercatori di tipologia b) già in servizio presso l'Ateneo in qualità di ricercatori di tipologia a) e alle programmazioni anni 2018, 2019.

Art. 8

Avviso di selezione

Una sintesi del presente bando di selezione è pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale <<Concorsi ed Esami>> - 4a Serie Speciale.

Il presente bando è pubblicato all'Albo Ufficiale *on line* dell'Ateneo, disponibile sul sito *internet* istituzionale dello stesso al seguente indirizzo: <http://www.unina.it/ateneo/albo-ufficiale>.

Le principali informazioni contenute nel presente bando sono altresì pubblicate sul sito dedicato alle procedure di cui trattasi del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e dell'Unione Europea.

Art. 9

Presentazione della domanda di partecipazione

La domanda di partecipazione alle selezioni pubbliche di cui al presente bando dovrà essere presentata, a pena di esclusione, **unicamente tramite procedura telematica, entro e non oltre il 12/9/2019.**

La procedura informatica di presentazione delle domande sarà attivata sul sito di Ateneo a partire dal giorno di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della sintesi del presente bando e verrà disattivata, tassativamente, il giorno successivo alla data di scadenza per la presentazione delle predette domande. Nei giorni festivi la suddetta procedura telematica potrebbe essere temporaneamente non disponibile per interventi di manutenzione.

Pertanto, a decorrere dalla data di scadenza, non sarà più possibile procedere alla compilazione dell'istanza di partecipazione alla selezione, ma sarà consentita la sola stampa della domanda.

Durante il periodo di presentazione della domanda l'istanza potrà essere effettuata - 24 ore su 24 - da qualsiasi computer collegato.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Costituisce motivo di esclusione dalla presente procedura selettiva la mancata presentazione della domanda nei termini, la presentazione della stessa con modalità diverse da quella indicata nel presente articolo, il possesso di uno o più dei requisiti generali e/o specifici diversi da quelli prescritti nel presente bando all'art. 4, la mancanza di uno o più dei requisiti generali e/o specifici indicati nel precedente art. 4.

Costituisce, altresì, motivo di esclusione la mancata autorizzazione alla pubblicazione, sul sito di Ateneo, del curriculum vitae elenco dei titoli e delle pubblicazioni, da caricare in formato elettronico (.pdf), nel rispetto di quanto disposto dal D. Lgs. n. 196/2003 e s.m.i..

Per tutti i casi di cui sopra, l'Amministrazione può disporre, con decreto rettorale motivato, in qualunque fase della procedura concorsuale, l'esclusione del candidato.

L'esclusione ed il motivo della stessa sono comunicati ai candidati esclusivamente mediante pubblicazione del provvedimento nella sezione informatica dell'Albo Ufficiale di Ateneo nonché sul sito Web di Ateneo.

La pubblicazione all'Albo del provvedimento di esclusione ha valore di notifica ufficiale a tutti gli effetti di legge.

Prima di procedere alla compilazione della domanda nella procedura *on line*, il candidato dovrà predisporre un file in formato PDF contenente il "**CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO**" secondo le indicazioni contenute nel *fac-simile* in formato .doc disponibile sul sito web di Ateneo alla pag. <http://www.unina.it/ateneo/concorsi/concorsi-docenti-e-ricercatori/reclutamento-ricercatori-a-tempo-determinato> da caricare secondo le modalità indicate al successivo punto 13)

La procedura di compilazione della domanda per via telematica si svolge come di seguito indicato:

- 1) collegarsi al sito web di Ateneo www.unina.it;
 - 2) nella sezione "Ateneo", selezionare: "Concorsi", "Concorsi Docenti e Ricercatori", "Reclutamento ricercatori a tempo determinato" e, in corrispondenza del bando in parola, "Domanda on line";
 - 3) selezionare l'opzione "Registrazione utente".
- Una volta apparsa la maschera per l'inserimento dati, il candidato dovrà:
- 4) provvedere all'inserimento dei dati richiesti;
 - 5) scegliere la password (min 8 caratteri max 16 caratteri), curando di trascriverla su un foglio, in modo da poterla utilizzare successivamente e cliccare "invia";
 - 6) cliccare "Ingresso nel sistema";
 - 7) inserire il codice fiscale e la password scelta e cliccare "login";
 - 8) selezionare l'opzione "Inserimento nuova domanda";
 - 9) selezionare la procedura concorsuale a cui si intende partecipare;
 - 10) provvedere all'inserimento dei dati richiesti;
 - 11) controllare i dati inseriti;
 - 12) cliccare sul pulsante "conferma dati";
 - 13) procedere al caricamento del file, in formato .pdf, del "**CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO**" preventivamente predisposto e compilato secondo le indicazioni contenute nel *fac-simile* in formato .doc disponibile sul sito web di Ateneo alla pag. <http://www.unina.it/ateneo/concorsi/concorsi-docenti-e-ricercatori/reclutamento-ricercatori-a-tempo-determinato> Il mancato caricamento del file da inserire non consentirà il salvataggio definitivo della domanda;
 - 14) cliccare "invia";



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

15) cliccare “Stampa/visualizza domanda” per stampare la domanda unitamente agli allegati generati dalla procedura;

16) **firmare la domanda** unitamente a copia del proprio documento di riconoscimento, compilare e firmare le dichiarazioni di cui agli allegati A, B, C, D ed E generati dalla procedura, nonché il citato **CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO** ed inserire il tutto nel plico contenente i titoli e le pubblicazioni da spedire come verrà specificato di seguito.

I candidati diversamente abili, che hanno dichiarato nell'istanza on-line di avere necessità di ausilio e/o di tempi aggiuntivi, dovranno far pervenire presso l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore sito al IV piano del Palazzo degli Uffici, via Giulio Cesare Cortese, n. 29 - 80133 Napoli - pena la mancata applicazione del beneficio richiesto in sede di prova d'esame - entro il termine di scadenza di presentazione delle domande - apposita istanza cartacea nella quale siano indicati, ai sensi della vigente normativa, l'ausilio necessario in relazione alla propria disabilità, nonché l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento della prova d'esame, producendo altresì una certificazione medico-sanitaria dalla quale si evinca il tipo di handicap posseduto.

Si fa presente, altresì, che le dichiarazioni mendaci e la produzione o l'uso di atti falsi sono punibili ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia.

L'Amministrazione, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati nella domanda di partecipazione, ai sensi della normativa suindicata. Pertanto, il candidato dovrà fornire tutti gli elementi necessari per consentire all'Amministrazione le opportune verifiche.

I candidati **dovranno, a pena di esclusione, consegnare a mano o mediante spedizione postale o a mezzo corriere presso l'Ufficio Protocollo/settore smistamento** - Corso Umberto I n. 40 bis, 80138 Napoli - entro le ore 12:00 del giorno successivo a quello di scadenza del presente bando di selezione, la sottoelencata documentazione debitamente inserita **in plico chiuso**, all'esterno del quale deve essere riportato il proprio nome e cognome e la seguente dicitura: “*Selezione pubblica per ricercatore a tempo determinato, per il settore concorsuale _____ - Dipartimento di _____ - codice identificativo 4 RTDB 2019*”:

la propria **DOMANDA**, generata dalla procedura informatica, stampata e debitamente firmata, unitamente a copia del proprio documento di riconoscimento;

il proprio **CURRICULUM VITAE/ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI**, stampato e debitamente firmato;

le **DICHIARAZIONI DI CUI AGLI ALLEGATI A, B, C, D e E**, generati dalla procedura informatica, stampate e debitamente firmate ed eventualmente corredate di copia o originali dei titoli valutabili ai sensi dell'art. 12 del presente bando di selezione;

le **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE** nel limite numerico indicato nelle schede allegate al presente bando - valutabili ai sensi dell'art. 13 del presente bando di selezione - **esclusivamente in formato digitale**, su files formato PDF raccolti in un'unica cartella compressa (.zip o .rar), su supporto informatico di memorizzazione (CD rom, DVD, pen drive).

La cartella compressa deve contenere, oltre alle pubblicazioni scientifiche nel limite numerico previsto dal presente bando, anche la copia in formato digitale della domanda, del curriculum vitae/elenco dei titoli e delle pubblicazioni e delle dichiarazioni di cui agli allegati A, B, C, D, ed E. La cartella compressa deve essere denominata nel seguente modo: “cognome_nome_codice_identificativo_procedura_n_prot_domanda”. Il supporto informatico di memorizzazione utilizzato deve essere inserito in una busta chiusa sulla quale devono essere riportati i seguenti dati: cognome e nome, codice identificativo della procedura, n. di protocollo della domanda di partecipazione.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Le pubblicazioni scientifiche contenute nell'elenco ma non prodotte o la presentazione di pubblicazioni non comprese nell'elenco allegato alla domanda o la presentazione di pubblicazioni su supporti informatici di memorizzazione non leggibili non verranno prese in considerazione dalla commissione giudicatrice ai fini della valutazione analitica della produzione scientifica.

I candidati possono, inoltre, accludere al plico fino a tre lettere di presentazione da parte di componenti della comunità scientifica; le lettere dovranno essere inserite nel predetto plico in separate buste sigillate e siglate dagli scriventi.

Ai fini dell'accertamento del rispetto del termine di presentazione, farà fede esclusivamente il timbro apposto sul plico dall'Ufficio Protocollo/Settore Smistamento dell'Università Federico II, con l'attestazione del giorno e dell'ora di arrivo (l'orario sarà riportato qualora il plico sia recapitato l'ultimo giorno utile per la presentazione).

L'orario di ricezione dell'Ufficio Protocollo è dalle ore 9.00 alle ore 12.00 dal lunedì al venerdì ed il martedì ed il giovedì anche dalle ore 14.30 alle ore 16.30, con esclusione dei giorni festivi - prefestivi.

L'inoltro della documentazione è a completo ed esclusivo rischio del concorrente, restando esclusa qualsivoglia responsabilità dell'Amministrazione ove, per disguidi postali o di altra natura ovvero per qualsiasi altro motivo, il plico non pervenga all'indirizzo di destinazione entro il termine sopra indicato.

Le dichiarazioni contenute nella domanda di partecipazione e negli allegati A, B C D ed E, generati dalla procedura, vanno rilasciate ai sensi del citato D.P.R. n. 445/2000.

I titoli potranno essere prodotti in originale, ovvero in copia autenticata ai sensi dell'art. 18 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, ovvero in copia conforme all'originale con dichiarazione resa dal candidato ai sensi degli artt. 19 e 38, comma 3 del citato D.P.R., unitamente alla fotocopia del documento di identità del sottoscrittore. In alternativa, gli stessi potranno essere documentati mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto di notorietà (in quest'ultimo caso unitamente alla fotocopia del documento di identità del sottoscrittore) ai sensi, rispettivamente, degli artt. 46 e 47 del citato D.P.R..

Non potranno essere valutati i titoli meramente dichiarati nel CURRICULUM VITAE/ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI, qualora non siano documentati con una delle suindicate modalità (la dichiarazione sostitutiva potrà essere resa anche nel CURRICULUM VITAE/ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI).

Per i lavori stampati all'estero deve risultare la data ed il luogo di pubblicazione o in alternativa, il codice ISBN, ISSN o altro equivalente.

Per i lavori stampati in Italia devono risultare adempiti gli obblighi previsti dal decreto legislativo luogotenenziale 31/8/1945, n. 660, ovvero dagli artt. 6 e 7 del D.P.R. 3 maggio 2006, n. 252 - Regolamento di attuazione della L. 15 aprile 2006, n. 106 (in vigore dal 2 settembre 2006).

I documenti ed i certificati vanno prodotti in carta libera ai sensi dell'art. 1 della L. 23/8/1988, n. 370; se redatti in lingua straniera devono essere corredati da una traduzione in lingua italiana certificata conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale. Relativamente ai candidati stranieri, i certificati, rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui lo straniero è cittadino, debbono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono, altresì, essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

Le pubblicazioni devono essere presentate nella lingua di origine. Qualora questa sia diversa dalla lingua italiana, francese, inglese, tedesca o spagnola, le pubblicazioni devono essere tradotte in lingua italiana o in lingua inglese. I testi tradotti possono essere presentati in copie dattiloscritte insieme con il testo stampato nella lingua originale.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Non è consentito far riferimento a documenti e pubblicazioni presentati presso questa Amministrazione o a documenti allegati a domande di partecipazione ad altri concorsi o ad altre procedure di valutazione comparativa.

Art. 10

Costituzione delle Commissioni giudicatrici

Ai sensi del *Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge 30.12.2010 n. 240 e per la disciplina del relativo rapporto di lavoro*, emanato con D.R n. 1117 del 5/4/2017, ciascuna Commissione giudicatrice è nominata dal Rettore, su designazione del Consiglio di Dipartimento proponente.

La Commissione, in cui devono essere rappresentati entrambi i generi, salvo motivata impossibilità, è composta da tre membri scelti tra i professori universitari di ruolo - di cui almeno due professori di prima fascia esterni all'Ateneo, anche stranieri, designati dal Consiglio del Dipartimento proponente - previo sorteggio da parte del medesimo Dipartimento di almeno un professore di prima fascia all'interno delle liste predisposte dall'ANVUR ai sensi dell'art.16, comma 3, lettere f) e h), della legge 240/2010 - appartenenti ai settori scientifico-disciplinari rientranti nel settore concorsuale di riferimento.

In caso di componenti stranieri, all'atto della designazione, il Consiglio di Dipartimento accerta l'equivalenza della qualifica ricoperta nell'ordinamento di appartenenza a quella di professore ordinario o associato, nonché la specifica esperienza nel settore concorsuale oggetto della selezione pubblica.

Non possono far parte della Commissione giudicatrice i professori che siano stati valutati negativamente ai sensi dell'art. 6, comma 7, della legge 240/2010, nonché i professori che siano stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro II del Codice Penale.

Restano ferme tutte le altre condizioni di incompatibilità previste dalla vigente normativa legislativa e regolamentare.

Il decreto di nomina della Commissione è pubblicato all'Albo Ufficiale *on line* dell'Università, disponibile sul sito *internet* istituzionale dello stesso all'indirizzo <http://www.unina.it/ateneo/albo-ufficiale> nonché alla pagina: <http://www.unina.it/ateneo/concorsi/concorsi-docenti-e-ricercatori/reclutamento-ricercatori-a-tempo-determinato>

Art. 11

Modalità di svolgimento delle selezioni pubbliche

La Commissione giudicatrice procederà alla valutazione dei candidati sulla base dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica prodotta, discussi pubblicamente con la Commissione. Ciascuna procedura di cui al presente bando prevede, altresì, una prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera indicata nelle schede allegate al presente bando.

Nella prima seduta la Commissione stabilisce, sulla base dei criteri e dei parametri individuati dal D.M. n. 243 del 25/05/2011, in attuazione dell'art. 24, comma 2, lettera c), della legge n. 240/2010, specificati nei successivi artt. 12 e 13, i criteri di valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, nonché i criteri di valutazione della suddetta prova orale.

La Commissione giudicatrice comunica tali determinazioni al responsabile del procedimento di cui all'art. 18 del presente bando, il quale ne assicura la pubblicità sul sito *internet* istituzionale di Ateneo.

La Commissione può avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale ad eccezione delle fasi in cui è prevista la presenza del candidato per la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, nonché per lo svolgimento della prova orale.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Art. 12

Valutazione dei titoli e del curriculum

In sede di valutazione preliminare dei candidati la Commissione giudicatrice effettua una motivata valutazione seguita da una valutazione comparativa, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e all'eventuale profilo definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari indicati nelle schede allegate al presente bando, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a) dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- f) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- g) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- h) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- i) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

La valutazione di ciascun titolo indicato è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Art. 13

Valutazione della produzione scientifica

La Commissione, nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

La Commissione giudicatrice effettua la valutazione comparativa delle pubblicazioni presentate dai candidati nel limite numerico indicato nelle schede allegate al presente bando, sulla base dei seguenti criteri: originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica; congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate; rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica; determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione giudicatrice deve altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, esclusi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Nell'ambito dei settori concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale la Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) «impact factor» totale;
- d) «impact factor» medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Art. 14

Discussione pubblica dei titoli, della produzione scientifica e prova orale

Sono ammessi alla selezione i candidati risultati comparativamente più meritevoli, a seguito della valutazione preliminare di cui ai precedenti artt. 12 e 13, in un numero compreso tra il 10 e il 20 per cento delle domande di ammissione e, comunque, non inferiore a 6 (sei) unità. I candidati sono tutti ammessi alla selezione qualora il loro numero sia pari o inferiore a 6 (sei).

La selezione si svolge mediante discussione pubblica davanti alla Commissione giudicatrice dei titoli e della produzione scientifica e conseguente attribuzione, da parte della Commissione medesima, di un punteggio, espresso complessivamente in centesimi, ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, secondo i predetti criteri di valutazione.

Contestualmente alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni è accertata l'adeguata conoscenza da parte dei candidati della lingua straniera indicata nelle schede allegate al bando.

La discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche, nonché la prova orale, volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, si svolgeranno il giorno 10 ottobre 2019, fatto salvo eventuale rinvio.

Il luogo, l'ora delle suddette prove, nonché l'eventuale rinvio delle stesse e l'elenco degli ammessi allo svolgimento della discussione e della prova orale saranno resi noti con avviso da pubblicare **entro il giorno 7 ottobre 2019, fatto salvo eventuale rinvio**, all'Albo Ufficiale on line dell'Università, disponibile sul sito internet istituzionale dello stesso all'indirizzo: <http://www.unina.it/ateneo/albo-ufficiale> nonché alla pagina: <http://www.unina.it/ateneo/concorsi/concorsidocenti-e-ricercatori/reclutamento-ricercatori-atempo-determinato>.

I candidati ammessi sono convocati sin d'ora per il giorno **10 ottobre 2019, fatto salvo eventuale rinvio**, per la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche, nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La data di convocazione sopraindicata costituisce a tutti gli effetti notifica ufficiale.

La selezione si considera non superata qualora il candidato riporti a seguito della discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica un punteggio inferiore al 75% del punteggio massimo, ovvero qualora, a seguito della prova orale, venga accertata la non adeguata conoscenza della lingua straniera.

Art. 15

Graduatoria di merito e titoli di preferenza

Al termine dei lavori la Commissione, sulla base del punteggio assegnato a ciascun candidato, redige la graduatoria di merito.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

A parità di punteggio complessivo costituiscono titoli preferenziali, in ordine di priorità:

- a) diploma di specializzazione;
- b) aver espletato un insegnamento universitario mediante contratto stipulato ai sensi delle disposizioni vigenti in materia;
- c) la precedente titolarità di un rapporto di lavoro subordinato tramite contratto di diritto privato a tempo determinato della stessa tipologia di quello oggetto del presente bando ovvero stipulato ai sensi dell'art. 1, comma 14, della Legge n. 230/2005.

A parità di titoli preferenziali, precede il candidato più giovane d'età.

L'omissione nella domanda di partecipazione delle dichiarazioni relative al possesso dei suindicati titoli di preferenza comporta l'inapplicabilità dei benefici conseguenti al possesso del titolo medesimo.

Art. 16

Rinuncia alla partecipazione alla procedura di selezione

I candidati che intendono rinunciare a partecipare alla procedura di selezione per la quale hanno prodotto domanda di ammissione, potranno inviare, all'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore, via fax al n. 081/2537731, idonea dichiarazione di rinuncia debitamente firmata e corredata della fotocopia del documento di riconoscimento. Tale rinuncia è irrevocabile.

L'assenza del candidato nel giorno di convocazione della discussione e prova orale è considerata esplicita e definitiva manifestazione della sua volontà di rinunciare alla procedura di selezione.

Art. 17

Termini del procedimento

I lavori della Commissione devono concludersi entro tre mesi, decorrenti dalla data di pubblicazione del decreto di nomina della Commissione stessa all'Albo Ufficiale on line dell'Ateneo. Il Rettore può prorogare per una sola volta e per non più di due mesi il termine per la conclusione della procedura per comprovati motivi segnalati dalla Commissione. Decorso il termine per la conclusione dei lavori senza la consegna degli atti, il Rettore provvede a sciogliere la Commissione e a nominarne una nuova in sostituzione della precedente.

Art. 18

Responsabile del procedimento

Il responsabile del presente procedimento concorsuale è la Dott.ssa Antonella Sannino - Capo dell'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore - Via Giulio Cesare Cortese, 29 - 80133 Napoli, tel. 081-25.37851-37729-31046-33917; fax 081-25.37731; e-mail: gabriele.branno@unina.it; gi.pagano@unina.it; carmine.vecchione@unina.it; antonio.limongelli@unina.it; stefania.ferrante@unina.it; rosaria.stiano@unina.it; ivana.petriccione@unina.it.

Il predetto può assegnare per iscritto ad altro addetto della citata unità organizzativa la responsabilità degli adempimenti procedurali.

Art. 19

Accertamento della regolarità degli atti e proposta di chiamata

Gli atti della Commissione sono costituiti dai verbali delle singole riunioni.

Entro trenta giorni dall'acquisizione dei verbali della Commissione giudicatrice, l'Amministrazione, con decreto rettorale, accertata la regolarità della procedura, approva gli atti, formula la graduatoria generale di merito, nel rispetto di quanto indicato al precedente art. 15, e dichiara il vincitore della selezione pubblica. Nel



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

caso in cui siano riscontrati vizi di forma, entro lo stesso termine il Rettore rinvia con provvedimento motivato gli atti alla Commissione, assegnando il termine per la regolarizzazione.

Il decreto rettorale di approvazione degli atti e i verbali della Commissione giudicatrice sono pubblicati sul sito web di A teneo.

Il decreto rettorale di approvazione degli atti è trasmesso senza indugio, mediante protocollo informatico, al Dipartimento interessato. Il Consiglio di Dipartimento, entro 60 giorni dall'emanazione di tale decreto, delibera - con il voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori di prima e di seconda fascia - la proposta di chiamata del candidato dichiarato vincitore. Tale proposta è approvata dal Consiglio di Amministrazione.

Avverso il citato decreto rettorale è proponibile ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale della Campania entro il termine di 60 giorni dalla data di pubblicazione dello stesso sul sito di A teneo.

Art. 20

Documenti di rito e stipula del contratto

I soggetti chiamati ai sensi del precedente art. 19 saranno invitati dagli uffici amministrativi competenti - mediante apposita comunicazione inviata all'indirizzo email indicato nella domanda di partecipazione - a presentare o far pervenire la documentazione di rito secondo la vigente normativa, pena decadenza dalla stipula del contratto. L'assunzione in servizio avviene mediante stipula di contratto di diritto privato, previa verifica del possesso dei requisiti generali e specifici prescritti dal presente bando.

Art. 21

Stipula del contratto di lavoro

I soggetti chiamati ai sensi del precedente art. 19 saranno invitati a stipulare il contratto di lavoro, per la cui validità è richiesta la forma scritta.

Il contratto, sottoscritto dal soggetto chiamato e dal Rettore, deve indicare:

- a. la durata del rapporto di lavoro con la data di inizio e il termine finale dello stesso;
- b. il settore concorsuale nell'ambito del quale deve essere svolta l'attività;
- c. il regime di impegno orario;
- d. la retribuzione;
- e. la struttura di afferenza;
- f. l'obbligo di redigere la relazione di cui al precedente art. 3.

Art. 22

Incompatibilità

Fermo restando quanto previsto dall'art. 53 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e s.m.i., dall'art. 22, comma 9 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e dal Regolamento di A teneo in materia, i contratti oggetto del presente bando non possono essere cumulati con analoghi contratti, anche presso altre sedi universitarie, né con gli assegni di ricerca o con le borse di ricerca *post lauream* o post-dottorato.

Sono esclusi dalla partecipazione alle procedure oggetto del presente bando i soggetti già assunti a tempo indeterminato come professori universitari di prima o di seconda fascia, ricercatori a tempo indeterminato, ancorché cessati dal servizio.

I contratti di cui al presente bando non possono essere stipulati con:



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

- coloro i quali abbiano un grado di parentela o di affinità entro il quarto grado compreso con un professore appartenente al Consiglio del Dipartimento che ha proposto l'attivazione della procedura, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo;
- coloro che hanno avuto contratti in qualità di assegnista di ricerca e di ricercatore a tempo determinato, ai sensi, rispettivamente, degli artt 22 e 24 della Legge 240/2010 presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" o presso altri Atenei italiani, statali, non statali o telematici, nonché presso gli Enti di cui al comma 1 dell'art. 22 della Legge 240/2010 per un periodo che, sommato alla durata prevista dal contratto di cui al presente bando, superi complessivamente i dodici anni, anche non continuativi. Ai fini della durata dei predetti rapporti non rilevano i periodi trascorsi in aspettativa per maternità o per motivi di salute secondo la normativa vigente.

Art. 23

Risoluzione del rapporto di lavoro

Oltre all'ipotesi prevista dall'art. 3, ultimo comma, del presente bando, la cessazione del rapporto di lavoro è determinata dalla scadenza del termine o dal recesso di una delle parti.

Ciascuno dei contraenti può recedere dal contratto prima della scadenza del termine, qualora si verifichi una causa che, ai sensi dell'art. 2119 del Codice Civile, non consenta la prosecuzione, anche provvisoria, del rapporto.

Art. 24

Restituzione titoli e pubblicazioni

Salvo contenzioso in atto, i candidati potranno ritirare, personalmente o per il tramite di un delegato munito di apposita delega scritta corredata di copia del documento di riconoscimento del delegante, presso l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore i propri titoli e le pubblicazioni presentati per la partecipazione alle procedure di cui al presente bando, non prima del termine di quattro mesi dalla data di pubblicazione all'Albo Ufficiale on line dell'Università del decreto rettorale di accertamento della regolarità formale degli atti - ed entro i successivi tre mesi. Decorso il termine di sette mesi dalla data di pubblicazione del predetto decreto rettorale, l'Università disporrà della documentazione secondo le proprie esigenze, senza che da ciò derivi alcuna responsabilità in merito alla conservazione del materiale.

Art. 25

Trattamento dei dati personali

Ai sensi del D. Lgs. 30/6/2003, n. 196, i dati personali forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione delle procedure di valutazione comparativa e degli eventuali procedimenti di assunzione in servizio, con utilizzo di procedure informatiche ed archiviazione cartacea dei relativi atti.

Si precisa, inoltre, la natura obbligatoria del conferimento dei dati e la conseguenza della non ammissione al concorso in caso di rifiuto di fornire gli stessi.

Art. 26

Disposizioni finali

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si applicano le disposizioni di cui alla L. 30 dicembre 2010, n. 240 e al "Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

della legge 30.12.2010 n. 240 e per la disciplina del relativo rapporto di lavoro" emanato con D.R n. 1117 del 5/4/2017.

Il Rettore
Gaetano MANFREDI

Ripartizione Didattica e Docenza
 Il dirigente: dott.ssa Luisa De Simone
 Unità organizzativa responsabile del procedimento:
 Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore Responsabile del procedimento:
 dott.ssa Antonella Sannino, Capo dell'Ufficio
 sa-gp-cav-al

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
 UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE
 DR/2019/3105 del 30/07/2019
 Firmatari: MANFREDI Gaetano

Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio - Esercizio Finanziario 2019.

BUDGET ECONOMICO

Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto	Progetto
n. Vincolo	Importo			
5676	879.435,06 €	CA.04.40.04.01.01.02	Competenze fisse a ricercatore a tempo determinato	
5677	14.158,83 €	CA.04.40.04.01.03.06	Altri contributi per ricercatori a tempo determinato	
5678	212.823,24 €	CA.04.40.04.01.03.02	Contributi obbligatori per ricercatore a tempo determinato	
5679	74.752,02 €	CA.04.40.04.01.05.02	Irap per ricercatori a tempo determinato	
Note:	5680 49.951,86 €	CA.04.40.04.01.04.02	Contributi per indennità fine servizio e tfr per ricercatori a tempo determinato	
(*) : i vincoli si riferiscono an. 21 rtd di tipo b)				
(**)				

Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio - Esercizio Finanziario.....

BUDGET DEGLI INVESTIMENTI

Fonte di Finanziamento			Spese d'Investimento			
Contributi Pluriennali	Mutui	Risorse Proprie	Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto
Importo	Importo	Importo	N. scrittura	Importo		
Note:						

(**):

- per n. 41 rtd di tipo b) la copertura è garantita previa iscrizione del finanziamento ministeriale di cui al D.M. 204/2019;
- per n. 17 rtd di tipo b) la copertura è a valere sul "Fondo programmazione del personale" al 31/12/2018 su punti organico resi disponibili a seguito delle assunzioni a valere sul Piano Straordinario di cui al D.M. 168/2018 di ricercatori di tipologia b) già in servizio presso l'Ateneo in qualità di ricercatori di tipo a);
- per n. 2 rtd di tipo b) la copertura è a valere sul "Fondo programmazione del personale" al 31/12/2018



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagina/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Per la copertura economico-finanziaria:

Ripartizione Bilancio, Finanza e Sviluppo

Il Dirigente della Ripartizione: Dott.ssa Colomba Tufano

Unità organizzativa responsabile: UFFICIO..... Contabilità Area 1

Il Capo dell'Ufficio: Marialetizia Albano

L'addetto: Donatella Chiodo



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 1

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI - Dipartimento di Agraria (codice identificativo - 4_RTDB_2019_01).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE

Esigenze di ricerca: ***“Fisica subnucleare e sue applicazioni all'ambiente e al territorio. La proposta di attivazione è collegata alle esigenze dipartimentali di incrementare e potenziare le attività di ricerca nell'ambito delle discipline che hanno forte correlazione con i fondamenti e le applicazioni della Fisica. Le tematiche di ricerca di maggiore interesse sono quelle riguardanti lo sviluppo e applicazione di tecniche di fisica sperimentale di supporto alle attività del Dipartimento di Agraria, con particolare riferimento all'opportunità di promuovere e potenziare una collaborazione scientifica interdisciplinare con i gruppi dipartimentali che si occupano di studi sull'ambiente e il territorio. Saranno privilegiati gli aspetti scientifici riguardanti software e computing, modellizzazione e analisi dei dati e immagini, tipici della fisica subnucleare sperimentale. ...”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Impegno didattico nell'ambito degli insegnamenti di pertinenza del SSD FIS/04 nell'ambito dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Agraria. Per tali insegnamenti è richiesto lo svolgimento di lezioni, seminari, esercitazioni, assistenza agli studenti, partecipazione alle sedute di esame.”***

Compiti: ***“I compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca riguarderanno lo studio e approfondimento di metodologie di calcolo e di analisi dati e immagini tipici della fisica subnucleare sperimentale applicati all'ambiente e territorio. I compiti didattici saranno assegnati nell'ambito dei corsi di laurea che afferiscono al Dipartimento di Agraria. Inoltre, dovrà essere garantita regolare assistenza agli studenti durante tutto l'anno e partecipazione alle sedute d'esame.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 2

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 07/B1 - AGRONOMIA E SISTEMI CULTURALI ERBACEI ED ORTOFLORICOLI - Dipartimento di Agraria (codice identificativo - 4_RTDB_2019_02).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **16**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare AGR/02 - AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE

Esigenze di ricerca: ***“Tecniche agronomiche per la gestione della fertilità dei suoli. Studio dell'interazione suolo-pianta alla base della risposta delle colture agrarie in diverse condizioni di fertilità dei suoli (chimica, fisica e biologica) al fine di sviluppare nuovi sistemi colturali ecocompatibili. Sviluppo e validazione di tecniche agronomiche (fertilizzazione con matrici organiche innovative, gestione della biodiversità, lavorazioni conservative del terreno) capaci di preservare la fertilità dei sistemi agricoli e di migliorare la fertilità dei suoli degradati (compattamento, destrutturazione, inquinamento)”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Impegno didattico nell'ambito degli insegnamenti di pertinenza del SSD AGR/02 nell'ambito dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Agraria Per tali insegnamenti è richiesto lo svolgimento di lezioni, seminari ed esercitazioni, assistenza agli studenti, partecipazione alle sedute di esame.”***

Compiti: ***“Condurre esperimenti di laboratorio, camera di crescita e pieno campo per verificare la risposta delle colture agrarie a: 1) differenti condizioni fisiche, chimiche e biologiche dei suoli; 2) fertilizzazione con matrici organiche innovative; 3) gestione della biodiversità (rotazioni, consociazioni), 4) differenti tecniche di lavorazione conservativa del terreno. Condurre esperimenti volti a valutare le tecniche di conservazione e miglioramento della qualità dei suoli in termini di: 1) stoccaggio del carbonio e della sostanza organica; 2)***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

livelli di stabilità degli aggregati strutturali; 3) capacità di protezione delle falde dall'inquinamento da nitrati; 4) capacità di soddisfare le esigenze idriche e nutritive delle colture agrarie; 5) riduzione dei rischi per l'ambiente e per la salute legati ai fenomeni di contaminazione.

I compiti didattici saranno assegnati nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale che afferiscono al Dipartimento di Agraria. Inoltre, dovrà essere garantita regolare assistenza agli studenti durante tutto l'anno e partecipazione alle sedute di esame.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 3

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 07/D1 - PATOLOGIA VEGETALE E ENTOMOLOGIA - Dipartimento di Agraria (codice identificativo - 4_RTDB_2019_03).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **16**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare AGR/12 - PATOLOGIA VEGETALE

Esigenze di ricerca: ***“Interazioni tra microorganismi patogeni e/o benefici e piante. L'attività di ricerca riguarderà lo studio dei meccanismi molecolari che regolano le interazioni tra microorganismi e piante modello o di interesse agrario, con particolare riferimento alle interazioni che coinvolgono i funghi antagonisti, anche utilizzando tecniche avanzate di genomica strutturale e funzionale e di identificazione e analisi di metaboliti bioattivi, con l'obiettivo di definire nuove strategie di lotta biologica e integrata e di biofertilizzazione delle colture”.***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Impegno didattico nell'ambito degli insegnamenti di pertinenza del SSD AGR/12 nell'ambito dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Agraria. Per tali insegnamenti è richiesto lo svolgimento di lezioni, seminari ed esercitazioni, assistenza agli studenti, partecipazione alle sedute di esame”.***

Compiti: ***“compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca saranno i seguenti: 1. Studi molecolari su microorganismi antagonisti di interesse agrario, utilizzati sia per proteggere sia per aumentare le rese (biofertilizzanti); 2. Studi molecolari della risposta della pianta agli stimoli prodotti da microorganismi benefici o patogeni; 3. Studi del microbioma benefico radicale e fogliare, e sviluppo di nuovi bioformulati basati sui risultati di queste indagini; 4. Studi di metaboliti bioattivi prodotti da microorganismi benefici, capaci di stimolare lo sviluppo vegetale e di aumentare la resistenza a stress biotici e abiotici, incrementando***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

le rese produttive; 5. Sviluppo di nuovi biofitofarmaci e biofertilizzanti in grado di limitare l'utilizzo di agrofarmaci e l'impatto su ambiente e salute delle pratiche agricole convenzionali. I compiti didattici saranno assegnati nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale che afferiscono al Dipartimento di Agraria. Inoltre, dovrà essere garantita regolare assistenza agli studenti durante tutto l'anno e partecipazione alle sedute di esame.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 4

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 07/E1 - CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA - Dipartimento di Agraria (codice identificativo - 4_RTDB_2019_04).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare AGR/07 - GENETICA AGRARIA

Esigenze di ricerca: ***“Studio dei meccanismi genetici alla base del sistema di difesa delle piante. Il progetto di ricerca ha le seguenti finalità: Caratterizzare i meccanismi genetico molecolari coinvolti nella risposta di resistenza a stress biotici in pianta al fine di sviluppare varietà resistenti ai patogeni emergenti nell'area mediterranea; sviluppare e validare nuove metodologie di indagini genetiche e genomiche e modelli capaci di ampliare gli strumenti disponibili per il miglioramento genetico delle piante di interesse agrario”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Impegno didattico nell'ambito degli insegnamenti di pertinenza del SSD AGR07 nell'ambito dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Agraria Per tali insegnamenti è richiesto lo svolgimento di lezioni, seminari ed esercitazioni, assistenza agli studenti, partecipazione alle sedute di esame.”***

Compiti: ***“I compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca saranno i seguenti: 1. Condurre esperimenti genetici e genomici in piante di interesse agrario per investigare i meccanismi genetici e genomici alla base della risposta di resistenza; 2. Sviluppare metodologie di annotazione genomica per identificare geni e regolatori genici coinvolti nella risposta di resistenza a patogeni. 3. Condurre esperimenti per formulare modelli teorici della risposta di difesa in pianta volti a sviluppare metodologie di miglioramento genetico innovative.***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

I compiti didattici saranno assegnati nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale che afferiscono al Dipartimento di Agraria. Inoltre, dovrà essere garantita regolare assistenza agli studenti durante tutto l'anno e partecipazione alle sedute di esame."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 5

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 07/I1 - MICROBIOLOGIA AGRARIA - Dipartimento di Agraria (codice identificativo - 4_RTDB_2019_05).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **16**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare AGR/16- MICROBIOLOGIA AGRARIA

Esigenze di ricerca: ***“Ecologia microbica in ecosistemi complessi. L'attività di ricerca riguarderà lo studio della struttura e delle funzioni di popolazioni microbiche ricorrenti in ecosistemi complessi (alimenti, campioni biologici, suolo, biomasse, etc.). Tali conoscenze saranno utili ad implementare strategie di sfruttamento delle risorse microbiche per il miglioramento della qualità e dell'efficienza dei processi biologici coinvolti e delle condizioni dell'ambiente oggetto di studio.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Impegno didattico nell'ambito degli insegnamenti di pertinenza del SSD AGR16 nell'ambito dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Agraria Per tali insegnamenti è richiesto lo svolgimento di lezioni, seminari ed esercitazioni, assistenza agli studenti, partecipazione alle sedute di esame.”***

Compiti: ***“I compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca saranno i seguenti 1. Applicazione di approcci coltura-dipendenti ed indipendenti per la valutazione della struttura del microbiota in ecosistemi complessi e valutazione delle funzioni delle popolazioni microbiche studiate mediante metodologie avanzate di metagenomica; 2. Valorizzazione di risorse microbiche per il loro impiego per il miglioramento delle***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

funzioni di biosistemi complessi; 3. Analisi di complessi insiemi di dati derivanti dalle attività di cui sopra ed utilizzo di metadati disponibili per la valutazione del ruolo del microbiota negli ecosistemi di interesse. I compiti didattici saranno assegnati nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale che afferiscono al Dipartimento di Agraria. Inoltre, dovrà essere garantita regolare assistenza agli studenti durante tutto l'anno e partecipazione alle sedute di esame.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 6

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 01/B1 - INFORMATICA - Dipartimento di Architettura (codice identificativo - 4_RTDB_2019_06).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **18**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare INF/01 - INFORMATICA

Esigenze di ricerca: “...Analisi dei dati, ...creazione di Sistemi Informativi Geografici (GIS), ...analisi spaziale e ...image analysis. In particolare, i temi scientifici di interesse riguardano lo sviluppo di algoritmi basati sull'impiego della fuzzy logie, i.e., in image processing, spatial data analysis, hotspot analysis in ambiente GIS, impiegando principalmente fuzzy transforms e fuzzy relazioni ”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “***Docenza e didattica integrativa nell'insegnamento di informatica nei vari corsi di laurea del Dipartimento di Architettura, nei corsi di perfezionamento post laurea, nonché contributo alla formazione di studenti laureandi e dottorandi impegnati nella preparazione della loro tesi***”

Compiti: “***Attività di progettazione di sistemi GIS, geo-banche dati, dataanalysis e spatial data analysis nei vari progetti del Dipartimento di Architettura. Compiti di didattica nell'insegnamento di Informatica dei vari corsi di laurea del Dipartimento di Architettura***”.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 7

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/C1 - DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA - Dipartimento di Architettura (codice identificativo - 4_RTDB_2019_07).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/13- DISEGNO INDUSTRIALE

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca del Dipartimento di Architettura sono legate alla definizione di strumenti, metodi e strategie finalizzati alla sperimentazione di nuove forme di produzione di sistemi e prodotti complessi e allo sviluppo di processi di design collaborativo e condiviso per la realizzazione di nuove forme di spazialità e di socialità alla scala urbana capaci di visualizzare e formalizzare le istanze sociali, assecondando pratiche partecipative guidate dal design. Tale ricerca dovrà avvalersi dell'enorme potenziale creativo offerto dalle tecnologie digitali e dall'interaction design che possono conferire una dimensione interscalare e partecipativa alle pratiche sociali. Le esigenze descritte hanno un carattere emergente a livello locale e globale ed intercettano i grandi temi della ricerca internazionale nel campo del Human Centered Design, del Design for All e dell’Affordable Design”***.

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica del DiARC si manifestano in relazione agli insegnamenti delle discipline dell'area del Disegno Industriale, sia nel CdS Magistrale Architettura Progettazione Architettonica (classe LM-4), sia nel CdS triennale in Scienza dell'Architettura (classe L-17), sia nel CdS Magistrale Design for the Built Environment (classe LM-12). Le esigenze riguardano inoltre la partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti di area del Design nonché assistenza e supporto come attività didattica integrativa nei Laboratori didattici e nelle tesi di laurea.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Compiti: *“ i compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca individuati saranno i seguenti: elaborare strumenti critici, metodologici e operativi nell'ambito delle Design research, del design studies e del problem solving setting; individuare criteri di analisi e valutazione mirati alla applicazione in ambito sociale e produttivo dei metodi collaborativi del design; sviluppare approcci conoscitivi e pedagogici innovativi nel campo del design thinking; prefigurare e sperimentare l'applicazione di metodologie del design nell'ambito della digitalizzazione della Internet of things dell'intelligenza artificiale; sviluppare metodi del pensiero computazionale applicato all'espressione progettuale in ambito industriale sociale e umanistico... ”.*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 8

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/D1 - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA - Dipartimento di Architettura (codice identificativo - 4_RTDB_2019_08).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA

Esigenze di ricerca: “*....sono strettamente legate alle attività del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione, con particolare riferimento al controllo dell' interscalarità del fenomeno architettonico e del suo progetto e al rapporto tra tipologia edilizia e di forme insediative, dalla città antica, specie in ambito mediterraneo, alla condizione contemporanea.*”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “*Le esigenze di didattica sono legate agli insegnamenti di Laboratorio di Progettazione sia nel CdS magistrale in Architettura (quinquennale a ciclo unico) (classe LM-4 c.u.), sia nel CdS triennale in Scienza dell'Architettura (classe L-17), sia nel CdS magistrale in Progettazione Architettonica (classe LM-4).*”

Compiti: “*I compiti del ricercatore saranno connessi in particolare alle ricerche teoriche e applicative e alle sperimentazioni progettuali previste dai temi della ricerca, anche attraverso la partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Sono richiesti altresì compiti di docenza (con responsabilità di corsi), didattica frontale, didattica integrativa, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento nell'ambito degli insegnamenti di Composizione Architettonica e Urbana per i Corsi di Studio erogati dal Dipartimento*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

di Architettura, oltre a eventuali ulteriori compiti di servizio agli studenti, quali orientamento e tutorato, anche a sostegno della preparazione di tesi di laurea”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 9

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/E2 - RESTAURO E STORIA DELL'ARCHITETTURA - Dipartimento di Architettura (codice identificativo - 4_RTDB_2019_09).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/18 - STORIA DELL'ARCHITETTURA

Esigenze di ricerca: ***“Ricerca nei settori di Storia dell'Architettura, Storia della città e del paesaggio di età medievale, moderna e contemporanea”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Corsi istituzionali di storia dell'architettura, della città e del paesaggio di età medievale, moderna e contemporanea”***

Compiti: ***“Ricerca nei settori di Storia dell'Architettura, Storia della città e del paesaggio di età medievale, moderna e contemporanea Compiti di didattica: Lezioni, esercitazioni, sopralluoghi e ausilio alle ricerche storiche per gli studenti dei corsi di laurea in Architettura e in Ingegneria”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 10

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/F1 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE - Dipartimento di Architettura (codice identificativo - 4_RTDB_2019_10).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/20 - TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA

Esigenze di ricerca: ***“Rafforzare e sviluppare le linee di ricerca presenti in dipartimento nel campo della pianificazione e della progettazione urbanistica e territoriale, sviluppando le capacità di interpretazione di contesti territoriali interessati da fenomeni di fragilità e di rischio naturale e antropico, da processi di rigenerazione e da pratiche innovative di uso del territorio; affrontare le problematiche e le criticità della governance urbana e territoriale con particolare attenzione alle innovazioni nell'ambito dei processi decisionali che innescano e accompagnano la messa in opera di politiche urbane e territoriali e di strumenti di pianificazione di tipo regolativo e strategico a tutte le scale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Copertura di insegnamenti del ssd ICAR/20 presenti in tutti i corsi di studio afferenti al dipartimento; offerta di attività a scelta degli studenti, sviluppo delle attività di orientamento e di placement.”***

Compiti: ***“il ricercatore dovrà svolgere con autonomia attività di ricerca anche in relazione alle attività generali del dipartimento e assicurare la copertura di insegnamenti del ssd ICAR-20. potrà inoltre proporre***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

attività a scelta dello stelta dello studente come seminari che approfondiscano particolari tematiche e attività laboratoriali che facilitino il collegamento tra ricerca e didattica. sarà inoltre impegnato nelle attività di orientamento soprattutto in ingresso”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 11

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 05/A1 - BOTANICA - Dipartimento di Biologia (codice identificativo - 4_RTDB_2019_11).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **18**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare BIO/03- BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca del Dipartimento di Biologia nell'ambito del SSD BIO/03 con particolare riguardo allo studio dei fattori biotici che influenzano la distribuzione, l'adattamento e le interrelazioni tra le piante e l'ambiente.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il settore scientifico disciplinare BIO/03 ricorre tra le discipline di caratterizzanti/affini/a scelta dei corsi di laurea triennali in Biologia e Scienze della Natura e dell'Ambiente nonché nelle lauree magistrali in Biologia e Scienze Naturali con le conseguenti esigenze di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti da soddisfare.”***

Compiti: ***“Tenere insegnamenti nei corsi di studio triennali e magistrali nei cui ordinamenti didattici è inserito il SSD BIO/03, nonché nei dottorati di ricerca in Biologia; svolgere attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD BIO/03; svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD BIO/03. In particolare, i compiti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti saranno i seguenti: 90 ore di didattica frontale; 110 ore di didattica integrativa; Assistenza a studenti con tutoraggio per un totale di 150 ore.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 12

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 05/B1 - ZOOLOGIA E ANTROPOLOGIA - Dipartimento di Biologia (codice identificativo - 4_RTDB_2019_12).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare BIO/05 - ZOOLOGIA

Esigenze di ricerca: ***“Le attività di ricerca riguarderanno tematiche relative al settore scientifico- disciplinare BIO/ 05 - Zoologia del Dipartimento di Biologia, con particolare riferimento alla fauna, sia marina che terrestre, agli adattamenti, al comportamento e alla biologia della conservazione in ragione delle dinamiche evolutive, utilizzando un approccio integrato, fenetico e genetico, allo studio della biodiversità su reperti attuali e antichi. La ricerca verterà sullo studio delle popolazioni selvatiche animali da un punto di vista finzionale, delle interazioni comportamentali, intra ed interspecifiche per applicazioni nel campo della gestione e conservazione delle risorse naturali nonché nell'ambito della tutela ambientale, del benessere animale e nella gestione della fauna sia minacciata che invasiva.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“il settore scientifico disciplinare BIO/05 ricorre tra le discipline caratterizzanti/affini/a scelta dei corsi di laurea triennali e magistrali nonché di specializzazione incardinati nel Dipartimento di Biologia ed afferenti alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base. In particolare sono previste attività didattiche con insegnamenti di riferimento di Zoologia nei corsi di studio in Scienze Biologiche (LT, LM), Biologia Generale ed Applicata, Biologia (LT, LAI), Scienze e Tecnologie per la Natura e l'Ambiente, Scienze per la Natura e l'Ambiente, Scienze Naturali, e Biologia ed Ecologia dell' Ambiente Alfarino ed Uso Sostenibile delle sue Risorse, con le conseguenti esigenze di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti da soddisfare, unitamente alle attività pratiche previste per le esercitazioni in campo e di laboratorio.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Compiti: *“Svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD BIO/05, sulla fauna sia marina che terrestre, sia in ambiente selvatico che in cattività, con particolare riferimento alla sperimentazione sui cefalopodi. Analisi di caratterizzazione genetica, analisi morfo-funzionali ed etologiche, individuazione di bioindicatori, sviluppo di modelli di idoneità ambientale e piani di conservazione per specie meritevoli di tutela. Attività di campo sulla fauna selvatica, tecniche di raccolta dati in natura ed elaborazione di modelli predittivi. Conduzione di esperimenti con l'utilizzo di marcatori molecolari variabili ed ipervariabili su reperti recenti e antichi, analisi del mitogenoma, DNA- metabarcoding, analisi dell'espressione su geni target e sull'intero trascrittoma, colture cellulari, analisi del danno al DNA- Comet Assay, analisi cromatica del fenotipo mediante spettrofotometria di contatto-Coat Color Assay.*

Compiti di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento ed il tutorato, nonché di verifica dell'apprendimento e copertura degli insegnamenti del settore scientifico-disciplinare 05/B1- Zoologia ed Antropologia secondo le esigenze dell'offerta didattica del Dipartimento di Biologia. In particolare i compiti di didattica di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno i seguenti: • 90 ore di didattica frontale • 110 ore di didattica integrativa • Assistenza agli studenti per un totale di 150 ore”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.
Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019
F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 13

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE - Dipartimento di Biologia (codice identificativo - 4_RTDB_2019_13).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **16**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE

Esigenze di ricerca: ***“Le attività di ricerca riguarderanno tematiche relative al settore scientifico- disciplinare BIO/11 - Biologia Molecolare del Dipartimento di Biologia, con particolare riferimento all'identificazione di meccanismi molecolari alla base della formazione e progressione dei carcinomi cutanei. La ricerca verterà sull' analisi integrativa di dati genomici e trascrittomici in condizionifisiologiche e patologiche. L'impatto di specifiche vie di trasduzione del segnale sarà valutato con approcci farmacologici e/o editing genomico in colture organotipiche di cute umana ed in modelli murini. I risultati ottenuti dagli approcci menzionati permetteranno l'identificazione di nuove strategie terapeutiche mirate ad agire in modo specifico sui meccanismi molecolari alla base di queste neoplasie.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il settore scientifico disciplinare BIO/11 si inserisce tra le discipline caratterizzanti/affini/a scelta dei corsi di laurea triennali e magistrali nonché di specializzazione incardinati nel Dipartimento di Biologia ed afferenti alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base. In particolare sono previste attività didattiche con insegnamenti di riferimento di Biologia Molecolare nei corsi di studio di lauree triennali in Biologia (L), in Biologia generale e applicata (L), in Scienze Biologiche (L) e nei Corsi Magistrali in Biologia (LM), in Scienze Biologiche (LM), in Biologia delle produzioni e degli ambienti acquatici (LM), e in Biology and ecology of the marine environment and sustainable use of marine resources (LM), con le conseguenti esigenze di didattica,***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

didattica integrativa e di servizio agli studenti da soddisfare, unitamente alle attività pratiche previste per le esercitazioni in campo e di laboratorio”.

Compiti: *“Svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD BIO/11, esperimenti di trascrittomica, di accessibilità della cromatina in cellule umane e murine e relative analisi bioinformatiche; analisi funzionali tramite esperimenti di silenziamento ed editing genomico in colture di cellule primarie umane isolate da epidermide e da carcinomi cutanei ed in colture organotipiche; caratterizzazione di modelli murini di carcinomi e terapie farmacologiche mirate. Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti negli insegnamenti del settore inclusi l'orientamento ed il tutorato, nonché di verifica dell'apprendimento e copertura degli insegnamenti del settore scientifico- disciplinare BIO/ I 1 Biologia Molecolare secondo le esigenze del! 'offerta didattica del Dipartimento di Biologia. In particolare i compili di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno iseguenti: 90 ore di didattica frontale, 110 ore di didattica integrativa, • Assistenza agli studenti per un totale di 150 ore”.*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 14

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 05/E2 - BIOLOGIA MOLECOLARE - Dipartimento di Biologia (codice identificativo - 4_RTDB_2019_14).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **16**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare BIO/11 - BIOLOGIA MOLECOLARE

Esigenze di ricerca: ***“Le attività di ricerca riguarderanno tematiche relative al settore scientifico- disciplinare BIO/11 - Biologia Molecolare del Dipartimento di Biologia, con particolare riferimento all'identificazione dei meccanismi molecolari alla base delle interazioni cellulari e funzionali delle diverse cellule della retina nei suoi vari livelli di organizzazione. In particolare, il progetto verterà sull'analisi dei microRNA e dei rispettivi bersagli molecolari coinvolti nella omeostasi dell'epiteliopigmentato retinico e dei fotorecettori durante le diverse fasi del buio e della luce, sia in condizioni fisiologiche che patologiche. I livelli di interconnessione tra struttura, funzione e adattamento alle diverse condizioni di stress indotto dalla luce saranno ulteriormente approfonditi mediante approcci farmacologici e/o di editing genomico in colture di linee cellulari di retina umana ed in modelli animali. L'obiettivo finale del progetto è capire il ruolo dei microRNA e dei relativi bersagli nei meccanismi molecolari alla base del riciclo dei segmenti esterni dei fotorecettori, che potrebbero essere utilizzati per l'identificazione di nuove strategie terapeutiche mirate allo smaltimento dei rifiuti catabolici per la cura delle degenerazioni retiniche.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il settore scientifico disciplinare BIO/11 si inserisce tra le discipline caratterizzanti/affini/a scelta dei corsi di laurea triennali e magistrali nonché di specializzazione incardinati nel Dipartimento di Biologia ed afferenti alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base. In particolare sono previste attività didattiche con insegnamenti di riferimento di***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Biologia Molecolare nei corsi di studio di lauree triennali in Biologia (L), in Biologia generale e applicata (L), in Scienze Biologiche (L) e nei Corsi Magistrali in Biologia (LM), in Scienze Biologiche e (LM), in Biologia delle produzioni e degli ambienti acquatici (LM), e in Biology and ecology of the marine environment and sustainable use of marine resources (LM), con le conseguenti esigenze di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti da soddisfare, unitamente alle attività pratiche previste per le esercitazioni in campo e di laboratorio.

Compiti: *“Svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD BIO/11, esperimenti di trascrittomiche, di accessibilità della cromatina in cellule di mammifero e relative analisi bioinformatiche; analisi funzionali tramite esperimenti di silenziamento ed editing genomico in colture di cellule primarie umane isolate da epidermide e da carcinomi cutanei ed in colture organotipiche; caratterizzazione di modelli murini di carcinomi e terapiefarmacologiche mirate.*

Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti negli insegnamenti del settore inclusi l'orientamento ed il tutorato, nonché di verifica dell'apprendimento e copertura degli insegnamenti del settore scientifico - disciplinare BIO/11 Biologia Molecolare secondo le esigenze dell'offerta didattica del Dipartimento di Biologia. In particolare i compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno i seguenti: • 90 ore di didattica frontale, 110 ore di didattica integrativa, Assistenza agli studenti per un totale di 150 ore ”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 15

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 05/I2-MICROBIOLOGIA - Dipartimento di Biologia (codice identificativo - 4_RTDB_2019_15).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare BIO/19 - MICROBIOLOGIA

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nel campo della Microbiologia Generale, con particolare riferimento allo studio di molecole dotate di attività antimicrobica e nel campo della Microbiologia ambientale con particolare riferimento allo studio di microrganismi capaci di effettuare la degradazione di materie plastiche.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento e il tutorato, nonché di verifica dell'apprendimento di cui all'art. 6, co. 2, legge 240/2010. Copertura degli insegnamenti del settore scientifico-disciplinare 05/I2 - Microbiologia, secondo le esigenze di copertura dell'offerta didattica, con particolare riferimento agli insegnamenti di Microbiologia per i CdS: Lauree in "Biologia" (L-13), e Biotecnologie Biomolecolari ed industriali (L-2) e agli insegnamenti dei CdS: Lauree Magistrali in Biologia, Scienze Biologiche, tutti inclusi nella Scuola Politecnica e delle Scienze di Base (Area didattica delle Scienze matematiche, fisiche e naturali).”***

Compiti: ***“Compiti di attività di ricerca nel campo della Microbiologia Generale, con particolare riferimento allo studio di molecole dotate di attività antimicrobica contro batteri patogeni e nel campo della Microbiologia ambientale con particolare riferimento all'isolamento e alla caratterizzazione di microrganismi capaci di effettuare il riciclo di materie plastiche.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Compiti di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento e il tutorato, nonché di verifica dell'apprendimento e copertura degli insegnamenti del settore scientifico-disciplinare 05/12 - Microbiologia, secondo le esigenze dell'offerta didattica del Dipartimento. In particolare, i compiti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti saranno i seguenti: 90 ore di didattica frontale; 110 ore di didattica integrativa; • Assistenza a studenti con tutoraggio per un totale di 150 ore”.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 16

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/B1 - ECONOMIA AZIENDALE - Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni (codice identificativo - 4_RTDB_2019_16).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-P/07 - ECONOMIA AZIENDALE

Esigenze di ricerca: ***“L'attività di ricerca deve essere indirizzata verso i temi di accounting, accounting change e innovazione. In particolare, il ricercatore dovrà orientare la propria attenzione allo studio delle problematiche inerenti all'implementazione di nuovi sistemi di performance management, altresì in contesti pubblici, soffermandosi soprattutto sulle questioni relative all'impatto dell'innovazione sui processi aziendali e sull'accountability intesa in senso ampio; dovrà, inoltre, indagare le implicazioni dei meccanismi di cambiamento dei sistemi informativi aziendali, anche alla luce delle connesse evoluzioni tecnologiche”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sono inerenti agli insegnamenti del SSD SECS-P/07 Economia Aziendale e sono funzionali ai seguenti obiettivi: assicurare il corretto e puntuale svolgimento delle lezioni, dei seminari, delle esercitazioni e delle attività didattiche integrative e di supporto agli studenti previste per i corsi di competenza del SSD SECS-P/07 Economia Aziendale; guidare e assistere gli studenti nel percorso di studi per la preparazione dell'esame; prendere parte alle commissioni degli esami di profitto; assistere gli studenti durante la stesura della tesi di Laurea; partecipare alle attività che il Consiglio di Dipartimento e la Commissione di Corso di Laurea intende sviluppare nell'ambito dei rapporti con gli studenti”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Compiti: *“Nell’ambito della ricerca, i compiti del ricercatore consistiranno, fra gli altri, nelle seguenti attività: effettuare interviste aziendali a supporto delle ricerche svolte con il metodo dei casi studio; somministrare questionari a supporto delle ricerche svolte con il metodo della survey; raccogliere ed esaminare dati economico-finanziari e di governance; effettuare elaborazioni di statistica descrittiva e inferenziale; effettuare meta-analysis e review della letteratura di riferimento in relazione agli studi in cui il ricercatore sarà coinvolto; partecipare ai progetti di ricerca nazionali e internazionali con particolare riguardo a quelli ammessi ai finanziamenti sulla base di bandi competitivi che prevedono la revisione tra pari, attivati presso il Dipartimento sulle tematiche oggetto dell’attività del contratto; prendere parte ai seminari, ai convegni, e alle riunioni scientifiche del settore.*

I compiti didattici, di didattica integrativa e di servizio agli studenti consistiranno, in linea generale, nel tenere insegnamenti ed esercitazioni, oltre che nell’effettuare attività di ricevimento studenti nei corsi di Laurea Triennale e Magistrale e di dottorato nei cui ordinamenti didattici sono previste attività afferenti al settore scientifico-disciplinare SECS-P/07- Economia Aziendale.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 17

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/B1 - ECONOMIA AZIENDALE - Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni (codice identificativo - 4_RTDB_2019_17).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-P/07 - ECONOMIA AZIENDALE

Esigenze di ricerca: ***"Il progetto di ricerca è denominato "Governance, capitale umano e performance delle aziende, con particolare riguardo al settore sanitario" e si propone di: esaminare i modelli di governance delle aziende appartenenti a settori specifici e, in particolare, all'healthcare; indagare le problematiche inerenti il governo delle aziende attive nel settore sanitario con particolare riguardo agli ospedali pubblici; studiare le implicazioni del capitale umano per l'efficacia degli organi di governo nelle aziende appartenenti a settori specifici e in quelle sanitarie; analizzare la relazione esistente tra governo aziendale, capitale umano e performance quali-quantitative delle aziende in commento"***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***"Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sono inerenti agli insegnamenti del SSD SECS-P/07 Economia Aziendale e sono funzionali ai seguenti obiettivi: assicurare il corretto e puntuale svolgimento delle lezioni, dei seminari, delle esercitazioni e delle attività didattiche integrative e di supporto agli studenti previste per i corsi di competenza del SSD SECS-P/07 Economia Aziendale; guidare e assistere gli studenti nel percorso di studi per la preparazione dell'esame; prendere parte alle commissioni degli esami di profitto; assistere gli studenti durante la stesura della tesi di Laurea; partecipare alle attività che il Consiglio di Dipartimento intende sviluppare nell'ambito dei rapporti con gli studenti"***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Compiti: *“Nell’ambito della ricerca, i compiti del ricercatore consistiranno, fra gli altri, nelle seguenti attività: effettuare meta-analysis e review della letteratura di riferimento in relazione agli studi in cui il ricercatore sarà coinvolto; raccogliere ed esaminare dati economico-finanziari e di governance; effettuare interviste aziendali a supporto delle ricerche svolte con il metodo dei casi studio, somministrare questionari a supporto delle ricerche svolte con il metodo della survey; effettuare elaborazioni di statistica descrittiva e inferenziale; partecipare ai progetti di ricerca nazionali e internazionali con particolare riguardo a quelli ammessi ai finanziamenti sulla base di bandi competitivi che prevedono la revisione tra pari, attivati presso il Dipartimento sulle tematiche oggetto dell’attività del contratto; prendere parte ai seminari, ai convegni, e alle riunioni scientifiche del settore.*

I compiti didattici, di didattica integrativa e di servizio agli studenti consistiranno, in linea generale, nel tenere insegnamenti ed esercitazioni, oltre che nell’effettuare attività di ricevimento studenti nei corsi di Laurea Triennale e Magistrale nei cui ordinamenti didattici sono previste attività afferenti al settore scientifico-disciplinare SECS-P/07 - Economia Aziendale.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 18

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/B2 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE - Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni (codice identificativo - 4_RTDB_2019_18).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-P/08 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE

Esigenze di ricerca: ***“Le attività di ricerca riguarderanno aree tematiche di interesse per il Dipartimento, così come descritte nel seguito: a. Service research, con particolare riferimento ai ruoli del consumatore; b. Innovazione, in relazione ai contesti di innovazione, in particolar modo nelle prospettive sistemiche ed ecosistemiche; c. Innovazione, nell'ambito dei servizi al cittadino, alle imprese e al territorio, con specifico riferimento al tema della smart city e della sustainable city”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sono inerenti agli insegnamenti del SSD SECS-P/08 Economia e Gestione delle Imprese e sono funzionali ai seguenti obiettivi: assicurare il corretto e puntuale svolgimento delle lezioni, dei seminari, delle esercitazioni e delle attività didattiche integrative e di supporto agli studenti previste per i corsi di competenza del SSD indicato; guidare e assistere gli studenti nel percorso di studi per la preparazione dell'esame; prendere parte alle commissioni degli esami di profitto; assistere gli studenti durante la stesura della tesi di Laurea; partecipare alle attività che il Consiglio di Dipartimento intende sviluppare nell'ambito dei rapporti con gli studenti.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Compiti: *“Nell’ambito della ricerca, i compiti del ricercatore consisteranno, fra gli altri, nelle seguenti attività: individuare i temi centrali della ricerca in ambito nazionale e internazionale con riferimento al SSD SECSP/08; realizzare analisi della letteratura finalizzate al consolidamento degli studi già in essere e alla definizione di nuove traiettorie di ricerca; individuare best practice e casi di eccellenza nel panorama nazionale e internazionale delle imprese; realizzare analisi empiriche adatte ai temi su cui è già attivo il Dipartimento, nonché favorire l’analisi di nuove tematiche attraverso un approccio induttivo; realizzare elaborazioni statistiche di tipo descritto e inferenziale; partecipare alla stesura di progetti di ricerca nazionali e internazionali su base competitiva, nonché supportare quelli già attivi presso il Dipartimento; prendere parte alle attività divulgative, quali seminari, convegni e tavole rotonde, di interesse specifico del SSD indicato.*

I compiti didattici, di didattica integrativa e di servizio agli studenti consisteranno, in linea generale, nel tenere insegnamenti ed esercitazioni, oltre che nell’effettuare attività di ricevimento studenti nei corsi di Laurea Triennale e Magistrale nei cui ordinamenti didattici sono previste attività afferenti al settore scientificodisciplinare SECS-P/08- Economia e Gestione delle Imprese”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.
Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019
F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 19

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/B2 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE - Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni (codice identificativo - 4_RTDB_2019_19).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-P/08 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE

Esigenze di ricerca: ***“Le attività di ricerca riguarderanno aree tematiche di interesse per il Dipartimento, così come descritte nel seguito: a. Competenze e risorse relazionali e processi di creazione e co-creazione di valore in business ad alta intensità d'innovazione, con particolare riferimento alla prospettiva dei clienti (consumer engagement e value co-creation), alle nuove tecnologie digitali ed internet-based nei processi di creazione del valore per i clienti e per l'impresa, alla prospettiva del management delle risorse relazionali (marca, sistemi logistici, sistemi CRM, ecc.)***

b. Corporate sustainability e corporate social responsibility, con riferimento alle tematiche dello stakeholder management ed engagement, delle metodologie per la valutazione dell'impatto sociale, degli investimenti socialmente responsabili e degli strumenti di finanza sostenibile. c. Innovazione tecnologica e sociale, con particolare riferimento ai temi dell'imprenditorialità innovativa e della creazione d'impresa.”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sono inerenti agli insegnamenti del SSD SECS-P/08 Economia e Gestione delle Imprese e sono funzionali ai seguenti obiettivi: assicurare il corretto e puntuale svolgimento delle lezioni, dei seminari, delle esercitazioni e delle attività didattiche integrative e di supporto agli studenti previste per i corsi di competenza del SSD indicato; guidare e assistere***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

gli studenti nel percorso di studi per la preparazione dell'esame; prendere parte alle commissioni degli esami di profitto; assistere gli studenti durante la stesura della tesi di Laurea; partecipare alle attività che il Consiglio di Dipartimento intende sviluppare nell'ambito dei rapporti con gli studenti"

Compiti: *"Nell'ambito della ricerca, i compiti del ricercatore consistiranno, fra gli altri, nelle seguenti attività: individuare i temi centrali della ricerca in ambito nazionale e internazionale con riferimento al SSD SECSP/08; realizzare analisi della letteratura finalizzate al consolidamento degli studi già in essere e alla definizione di nuove traiettorie di ricerca; individuare best practice e casi di eccellenza nel panorama nazionale e internazionale delle imprese; realizzare analisi empiriche adatte ai temi su cui è già attivo il Dipartimento, nonché favorire l'analisi di nuove tematiche attraverso un approccio induttivo; realizzare elaborazioni statistiche di tipo descritto e inferenziale; partecipare alla stesura di progetti di ricerca nazionali e internazionali su base competitiva, nonché supportare quelli già attivi presso il Dipartimento; prendere parte alle attività divulgative, quali seminari, convegni e tavole rotonde, di interesse specifico del SSD indicato. I compiti didattici, di didattica integrativa e di servizio agli studenti consistiranno, in linea generale, nel tenere insegnamenti ed esercitazioni, oltre che nell'effettuare attività di ricevimento studenti nei corsi di Laurea Triennale e Magistrale nei cui ordinamenti didattici sono previste attività afferenti al settore scientificodisciplinare SECS-P/08- Economia e Gestione delle Imprese."*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 20

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 2 ricercatori con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - Dipartimento di Farmacia (codice identificativo - 4_RTDB_2019_20).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare CHIM/08- CHIMICA FARMACEUTICA

Esigenze di ricerca: ***“Progettazione, sintesi chimico farmaceutica e applicazione di metodologie innovative per lo sviluppo di piccole molecole, eterocicliche/peptidomimetiche, biologicamente attive e loro caratterizzazione strutturale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Farmacia.”***

Compiti: ***“Compiti di ricerca e di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ...svolgimento di attività di ricerca negli ambiti previsti dalla declaratoria del settore concorsuale. In particolare, ...svolgimento di attività di ricerca in ambito chimico farmaceutico nello sviluppo di strategie sintetiche innovative per la produzione di piccole molecole, eterocicliche e/o peptidomimetiche, biologicamente attive e alla loro rispettiva caratterizzazione strutturale. ...Svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Farmacia in particolare assumendo la responsabilità di corsi teorico pratici del SSD CHIM/08. ...Svolgere tutorato pre lauream e***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

post lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Farmacia nelle discipline del settore scientifico disciplinare CHIM/08 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca in ambito della sintesi ed analisi chimico farmaceutica."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 21

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 03/D2 -TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI - Dipartimento di Farmacia (codice identificativo - 4_RTDB_2019_21).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare CHIM/09 - FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nelle discipline del SSD CHIM/09 su tematiche di interesse del Dipartimento. In particolare, l'attività di ricerca sarà mirata allo sviluppo di nanopiatteforme per la veicolazione di molecole bioattive al fine di ottimizzarne il potenziale terapeutico. Specifica attenzione sarà posta allo sviluppo di nanosistemi polimerici biodegradabili ingegnerizzati per il direccionamento attivo dei farmaci ed il superamento delle barriere biologiche.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Farmacia.”***

Compiti: ***“... Svolgimento di attività di ricerca negli ambiti previsti dalla declaratoria del settore concorsuale. In particolare, l'attività di ricerca sarà incentrata su: 1) impiego di materiali polimerici biodegradabili nello sviluppo di nanopiatteforme per il targeting dei farmaci; 2) sviluppo di metodi di produzione di nanopiatteforme che consentano la traslazione industriale; 3) caratterizzazione chimico-fisica di nanosistemi mediante tecniche di scattering, elettroforesi, HPLC e spettroscopia (UV-Vis, spettrofluorimetria) nonché valutazione della loro attività bio-farmacologica. Svolgere attività didattica, didattica integrativa e di***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Farmacia in particolare assumendo la responsabilità di corsi teorico pratici nelle discipline del SSD CHIM/09 ...Svolgere tutelato pre lauream e post lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Farmacia nelle discipline del settore scientifico disciplinare CHIM/09."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 22

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI - Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" (codice identificativo - 4_RTDB_2019_22).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE - FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell’ambito Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali con particolare riferimento agli esperimenti agli acceleratori per lo studio del Modello Standard delle Particelle Elementari e delle sue possibili estensioni.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze riguardano la docenza, la didattica integrativa e le attività di valutazione relative sia agli insegnamenti di Fisica erogati dal Dipartimento di Fisica per i propri corsi di studio, sia ad insegnamenti e altre attività connesse a corsi erogati da altri dipartimenti negli ambiti dei settori scientifico-disciplinari FIS/01 e FIS/04, nonché il contributo alla formazione di laureandi e dottorandi impegnati nella preparazione della tesi”***

Compiti: ***“Sviluppo di tecniche sperimentali innovative rilevanti nella Fisica delle Particelle Elementari agli acceleratori. Progettazione e realizzazione di misure di parametri fondamentali del Modello Standard e per la ricerca di nuove particelle e interazioni fondamentali. Compiti didattici: Compiti di docenza, didattica frontale, didattica integrativa (esercitazioni ed assistenza in laboratorio) e verifica dell’apprendimento nell’ambito di insegnamenti di Fisica per corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di ricerca***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

coordinati dal Dipartimento di Fisica ovvero da altri dipartimenti, sulla base della programmazione didattica annuale del Dipartimento di Fisica, ed eventuali ulteriori compiti di servizio agli studenti, quali orientamento e tutorato, anche a sostegno della preparazione di tesi di Laurea e Dottorato.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 23

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 02/A1 - FISICA SPERIMENTALE DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI - Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" (codice identificativo - 4_RTDB_2019_23).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare FIS/04 - FISICA NUCLEARE E SUBNUCLEARE

Esigenze e compiti di ricerca: “ ***Le esigenze di ricerca sono quelle relative all'ambito della Fisica Nucleare Sperimentale con particolare riferimento ai processi di interesse astrofisico. Compiti: Simulare e sviluppare tecniche strumentali innovative per la rilevazione di particelle cariche, neutroni e radiazione gamma e, inoltre, raccogliere ed analizzare dati sperimentali con strumenti di calcolo avanzato.***”

Esigenze e compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “ ***Le esigenze riguardano la docenza, la didattica integrativa e le attività di valutazione relative sia agli insegnamenti di Fisica erogati in Ateneo nonché il contributo alla formazione di laureandi e dottorandi impegnati nella preparazione della tesi***”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 24

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 2 ricercatori con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA - Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" (codice identificativo - 4_RTDB_2019_24).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE - FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell’ambito dei settori scientifico-disciplinari oggetto della selezione.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze riguardano la docenza, la didattica integrativa e le attività di valutazione relative sia agli insegnamenti di fisica erogati dal Dipartimento di Fisica per i propri corsi di studio, sia ad insegnamenti e altre attività connesse a corsi erogati da altri dipartimenti negli ambiti del settore scientifico-disciplinare FIS/03, nonché il contributo alla formazione di laureandi e dottorandi impegnati nella preparazione della tesi”***

Compiti: ***“Compiti di ricerca: Attività di ricerca nell’ambito dei settori scientifico-disciplinari oggetto della selezione, con particolare riferimento alle tecniche innovative di realizzazione e caratterizzazione di materiali per applicazioni elettroniche e/o fotoniche e studio dei fenomeni fisici collegati. Compiti didattici: Compiti di docenza, didattica frontale, didattica integrativa (esercitazioni ed assistenza in laboratorio) e verifica dell’apprendimento nell’ambito di insegnamenti di Fisica per corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di ricerca coordinati dal Dipartimento di Fisica ovvero da altri dipartimenti, sulla base della***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

programmazione didattica annuale del Dipartimento di Fisica, ed eventuali ulteriori compiti di servizio agli studenti, quali orientamento e tutorato, anche a sostegno della preparazione di tesi di Laurea e Dottorato.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 25

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 12/B2 - DIRITTO DEL LAVORO - Dipartimento di Giurisprudenza (codice identificativo - 4_RTDB_2019_25).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare IUS/07- DIRITTO DEL LAVORO

Esigenze di ricerca: “... ***Svolgere attività di ricerca con particolare riferimento ai lavori flessibili e al lavoro pubblico mettendone in risalto le peculiarità derivanti dall'uso delle nuove tecnologie. Titolo del progetto di ricerca: Lavori flessibili, lavoro pubblico e nuove tecnologie.***”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “ ***Il ricercatore reclutato deve svolgere attività didattiche, anche di integrazione rispetto a quella dei docenti titolari dell'insegnamento, eventualmente utilizzando significative esperienze pregresse d'insegnamento svolte in Italia o all'estero. Inoltre, deve guidare gli studenti nel percorso di studi, per la preparazione dell'esame; far parte delle commissioni d'esame; svolgere un ruolo di assistenza nella stesura della tesi di laurea; supportando il docente titolare dell'insegnamento.***”

Compiti: “ ***I compiti ... sono funzionali alla realizzazione del programma indicato nel punto precedente. In particolare, ... svolgere attività di ricerca, attività didattica e di didattica integrativa, servizi agli studenti, assistenza nella stesura delle tesi di laurea.***”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 26

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 12/E4 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA - Dipartimento di Giurisprudenza (codice identificativo - 4_RTDB_2019_26).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua *Inglese o Francese* in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare IUS/14- DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA

Esigenze di ricerca: "... *Attività di ricerca relativamente ad ambiti afferenti al settore scientifico disciplinare IUS/14 Diritto dell'Unione europea. Più specificamente, i temi di ricerca sono: lo studio del sistema istituzionale dell'Unione europea, con particolare riferimento a questioni connesse alla cittadinanza europea e alla tutela dei diritti fondamentali; il contenzioso dell'Unione europea, con particolare riferimento ai procedimenti giurisdizionali dinanzi alla Corte di giustizia e ai giudici interni.*"

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "*Il ricercatore reclutato deve svolgere attività didattiche, anche di integrazione rispetto a quella dei docenti titolari dell'insegnamento. Inoltre, deve guidare gli studenti nel percorso di studi, per la preparazione dell'esame; far parte delle commissioni d'esame; svolgere un ruolo di assistenza nella stesura della tesi di laurea; supportando il docente titolare dell'insegnamento.*"

Compiti: "*I compiti ... sono funzionali alla realizzazione del programma indicato nel punto precedente. In particolare, ... svolgere attività di ricerca, attività didattica e di didattica integrativa, servizi agli studenti, assistenza nella stesura delle tesi di laurea.*"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 27

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 03/B2 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE - Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_27).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **16**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare CHIM/07 - FONDAMENTI CHIMICI DELLE TECNOLOGIE

Esigenze di ricerca: ***“Progettazione e sintesi di nuovi materiali ibridi nanostrutturati multifunzionali. L'attività di ricerca si colloca nell'ambito della Chimica dei Materiali e prevede la realizzazione di nuovi materiali funzionali ibridi a base di ossidi semiconduttori inorganici coniugati con molecole organiche e/o biologiche. Essa si svolgerà presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale. Saranno sviluppate strategie di sintesi innovative "green" e bio-ispirate, basate su processi per via umida (sol-gel, idrotermale, solvotermale) e/o per decomposizione termica, per ottenere nano(bio)materiali e nano(bio)interfacce redox-attive con proprietà biologiche (attività antimicrobica e/o antiossidante, agenti per la teranostica, bio-sensing) e fotocatalitiche (per la produzione di H₂ e la degradazione di inquinanti). In particolare per la caratterizzazione chimico-fisica dei nanoibridi ottenuti si richiede una specifica competenza nelle seguenti tecniche spettroscopiche: Risonanza Paramagnetica Elettronica EPR, UV-VIS e fluorescenza, Scattering di neutroni SANS, NR”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Insegnamento di corsi e sostegno all'attività didattica delle lauree triennali e magistrali nell'ambito del settore concorsuale 03/B2 a cui il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale contribuisce con***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

particolare riferimento al SSD CHIM/07. Partecipazione a Commissioni di esami, attività di tutoria li studenti e di su orto alla stesura di tesi di laurea, educazione e preparazione alla ricerca dei dottorandi

Compiti: *“ Il ricercatore dovrà partecipare in maniera autonoma e propositiva all'attività di ricerca svolta nel Laboratorio di Chimica dei Materiali del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale. In particolare sarà coinvolto nella progettazione e sintesi di nuovi materiali ibridi nanostrutturati a base di ossidi inorganici semiconduttori e nella loro caratterizzazione chimico-fisica. I compiti di didattica frontale, didattica integrativa ed assistenza agli studenti (iv i compresa la partecipazione a sedute di esame e di laurea) verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di laurea triennali e magistrali a cui il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale contribuisce, nell' ambito del settore concorsuale 03/B2.”*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 28

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA - Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_28).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/14-
PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE***

Esigenze di ricerca: ***“Comportamento a fatica e a frattura di giunzioni incollate e/o saldate. Il ricercatore svolgerà le proprie attività nell'ambito del comportamento a fatica e a frattura di materiali e componenti giuntati (saldati e/o incollati) sotto l'effetto di carichi monoassiali e multiassiali. Opererà per definire delle linee guida procedurali per una robusta previsione di tale comportamento per via analitico-numerica. Per raggiungere tale obiettivo, nel progetto di ricerca saranno sviluppate, messe a punto ed impiegate procedure di calcolo analitico-numerico, che saranno validate sia attraverso dati di letteratura, sia attraverso dati sperimentali ottenuti da prove standard o da nuovi metodi di prova rispetto alla letteratura corrente. Le opportune sperimentazioni saranno condotte presso i laboratori del dipartimento o presso altre strutture individuate sul territorio italiano od estero. In particolare, dal punto di vista della simulazione numerica si cercherà di definire nuove metodologie per predire il comportamento a frattura di tali giunzioni.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze didattiche sono relative all'ambito delle discipline proprie del settore scientifico ING-IND/14, oltre a esigenze di didattica integrativa, di assistenza allo sviluppo di tesi, di partecipazione alle sedute di esami, di supporto per i corsi afferenti al SSD e di assistenza a studenti dei corsi di laurea triennali e magistrali nei quali sono presenti insegnamenti***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

nell'ambito del SSD ING-IND/14. L'apporto alla didattica dovrà essere coerente con i temi di ricerca affrontati dal personale da reclutare.

Compiti: “ *I compiti ... sono funzionali alla conduzione delle attività di ricerca previste e alla trasmissione agli allievi delle conoscenze e delle capacità innovative sviluppate. Il Ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca, compiti di didattica e didattica integrativa, servizi di orientamento agli studenti, assistenza nella stesura delle tesi di laurea. In particolare, le attività di ricerca che il ricercatore dovrà garantire sono: Preparare modelli numerici per effettuare simulazioni per determinare il comportamento a fatica e a frattura di giunzioni incollate e/o saldate. Scrivere subroutine per valutare il comportamento a frattura di tali giunzioni. Analizzare gli effetti delle tensioni residue sulla propagazione di cricche in giunti saldati e sulla resistenza a fatica. Impostare piani di prove sperimentali ed eseguire prove di laboratorio per validare i modelli numerici sviluppati in precedenza. I compiti didattici verranno assegnati al Ricercatore nel contesto dei Corsi di Laurea, di Laurea Magistrale e nei Master cui concorrono insegnamenti afferenti al SSD.*”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 29

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/D2 - SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO - Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_29).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/26-TEORIA DELLO SVILUPPO DEI PROCESSI CHIMICI

Esigenze di ricerca: ***“Modellazione e simulazione numerica di sospensioni di particelle deformabili e cellule in fluidi Newtoniani e viscoelastici. In particolare, le esigenze di ricerca sono quelle riguardanti lo sviluppo e applicazione di metodi matematici per la modellistica e la simulazione numerica della fluidodinamica di particelle deformabili sferiche e non-sferiche in presenza di confinamento, con particolare riferimento alla microfluidica per applicazioni nel campo dell'ingegneria chimica e della bioingegneria.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“insegnamento di corsi e sostegno all'attività didattica delle lauree triennali e magistrali nell'ambito del settore concorsuale 09/D2 del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale. Partecipazione a Commissioni di esame, attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea, educazione e preparazione alla ricerca dei dottorandi”***

Compiti: ***“sviluppo di codici fluidodinamici che possano trattare la fluidodinamica di sistemi costituiti da particelle deformabili e cellule di forma non-sferica sospese in fluidi viscoelastici in prossimità di pareti, al fine di studiare la loro dinamica per il riconoscimento automatico in apparecchiature microfluidiche. I compiti di didattica frontale, didattica integrativa e assistenza agli studenti (ivi compresa la partecipazione a sedute di esame e di laurea) verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di laurea magistrali e***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

triennali del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale nell'ambito del settore concorsuale 09/02"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 30

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/D3 - IMPIANTI E PROCESSI INDUSTRIALI CHIMICI - Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_30).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/25 - IMPIANTI CHIMICI

Esigenze di ricerca: ***“Sviluppo di metodologie di analisi e di controllo di impianti industriali a basso impatto ambientale. L'ambito della ricerca è quello dell'analisi e del controllo delle trasformazioni chimico-fisiche della materia in impianti per la produzione di sostanze chimiche e di energia a basso impatto ambientale. Particolare attenzione sarà rivolta allo studio dei percorsi di reazione ed all'approfondimento dei meccanismi alla base della formazione di fasi nanostrutturate e colloidali da sistemi reagenti omogenei. Le attività di ricerca spaziano dalla definizione del sistema di reazione e delle metodologie di indagine sperimentale al controllo dei percorsi di reazione alle valutazioni di compatibilità ambientale degli impianti industriali.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relativamente agli insegnamenti afferenti al settore ING-IND/25 - Impianti Chimici nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale in Ingegneria. Le esigenze didattiche includono la partecipazione alle sedute di esame di insegnamenti nell'ambito del SSD ING-IND/25 ed le attività di tutorato agli studenti dei Corsi di Laurea/Laurea Magistrale e di Dottorato di Ricerca.”***

Compiti: ***“I compiti di ricerca consistono nello studio di meccanismi di reazione e di configurazioni reattoristiche per la produzione di chemicals e di energia con particolare riferimento ai percorsi responsabili della formazione di fasi nanostrutturate e colloidali da sistemi reagenti omogenei. Le attività di ricerca spaziano dalla definizione del sistema reagente e delle configurazioni reattoristiche alla definizione delle diagnostiche di controllo del processo e di analisi ed identificazione dei relativi prodotti. L'attività sperimentale dovrà essere affiancata da analisi teoriche e dallo sviluppo di modelli previsionali per***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

L'ottimizzazione del processo e degli impianti. I compiti didattici, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti verranno assegnati nel contesto di insegnamenti ricadenti nei corsi di laurea e di laurea magistrale in Ingegneria afferenti al SSD ING-IND/25.



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 31

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/A2 - INGEGNERIA SANITARIA - AMBIENTALE, INGEGNERIA DEGLI IDROCARBURI E FLUIDI NEL SOTTOSUOLO, DELLA SICUREZZA E PROTEZIONE IN AMBITO CIVILE - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_31).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/03 - INGEGNERIA SANITARIA-AMBIENTALE

Esigenze di ricerca: "...Attività di ricerca nell'ambito delle discipline dell'Ingegneria Sanitaria Ambientale presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. In particolare, le attività saranno finalizzate allo sviluppo di trattamenti innovativi per la depurazione delle acque reflue, della bonifica di terreni contaminati e il trattamento di scarti solidi di natura organico biodegradabile. In merito a questi ultimi, l'esigenza è quella di valorizzare i rifiuti organici da un punto di vista energetico, attuando processi di degradazione biologica volti alla produzione di nuove risorse (biocombustibili e biomateriali) dai rifiuti stessi. In tale contesto, le attività di ricerca riguarderanno i seguenti aspetti: caratterizzazione delle acque, dei terreni e dei substrati organici da sottoporre a trattamento; verifica delle condizioni ottimali per lo svolgimento dei processi; analisi degli effetti delle condizioni ambientali, della presenza di micronutrienti e dell'adozione di pretrattamenti sulle rese dei processi; valutazione delle configurazioni impiantistiche ideali; modellazione matematica dei complessi fenomeni fisici, chimici e biologici che avvengono durante la degradazione di inquinanti da acque e terreni nonché durante la trasformazione dei rifiuti; individuazione delle modalità di trattamento e di smaltimento dei residui del processo, anche alla luce della loro possibile ulteriore valorizzazione; analisi dei benefici ambientali conseguenti all'applicazione dei processi che saranno sperimentati."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “...*Erogazione della didattica del SSD ICAR/03, nell'ambito di insegnamenti attivi per il settore nell'Ateneo Federiciano, ed in altre attività di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti che sarà chiamato a svolgere nel contesto del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale.*

In particolare, l'impegno del Ricercatore dovrà rispondere alle esigenze di erogazione della didattica nell'ambito degli insegnamenti impartiti in Corsi di Studio triennali e Magistrali, nonché in quelli di istruzione superiore (Master e Dottorato), e dovrà essere fornito sia in forma di responsabilità diretta di almeno un insegnamento da 6 CFU che come collaborazione alle esercitazioni, alle attività didattiche integrative e di servizio agli studenti previste dalle norme e dai regolamenti. ...Assicurare la partecipazione alle sedute di esami e dovrà contribuire allo svolgimento delle attività di supervisione dei lavori di tesi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di Ricerca.”

Compiti: “*I compiti che saranno assegnati al Ricercatore nell'ambito delle tematiche di ricerca precedentemente indicate riguarderanno: la collaborazione nella ideazione dei piani delle ricerche; la messa a punto di attrezzature ed installazioni sperimentali; la pianificazione delle attività di monitoraggio; la conduzione del campionamento; la supervisione delle misure; l'interpretazione dei risultati; la collaborazione alla stesura dei lavori. Per quanto riguarda i compiti didattici, al candidato che risulterà vincitore della procedura saranno assegnati compiti di didattica frontale, didattica integrativa e assistenza agli studenti nell'ambito del SSDICAR/03. In particolare, la didattica frontale riguarderà la responsabilità di almeno un insegnamento da 6 CFU mentre le esercitazioni e le attività didattiche integrative saranno impartite anche nell'ambito di altri insegnamenti. ... Sedute di esami degli insegnamenti di cui sopra, nonché ad attività di tutoraggio nell'ambito di tesi di laurea, di laurea magistrale e di Dottorato.*”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.
Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019
F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 32

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/A3 - Infrastrutture e Sistemi di Trasporto, Estimo e Valutazione - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_32).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/05 - TRASPORTI

Esigenze di ricerca: “...**Applicazione delle nuove tecnologie abilitanti al dominio della ingegneria dei trasporti ed alla mobilità, con particolare riferimento: alla analisi, comprensione, modellazione e valutazione degli effetti dei sistemi di trasporto automatizzati e connessi; al testing ed alla validazione in ambienti di traffico realistici dell'automazione e dei servizi di tipo C-ITS (Cooperative-Intelligent Transportation Systems); alla analisi della domanda di trasporto, della offerta di trasporto e dalla interazione tra domanda e offerta in reti di traffico anche complesse; alla valutazione degli impatti dei sistemi di trasporto a livello territoriale, e, con particolare riferimento agli aspetti di accessibilità; agli aspetti organizzativi e progettuali, nonché alla modellazione matematica dei paradigmi di mobilità collegati alla economia dello sharing, alle dinamiche social, alla mobility-as-a-service. Partecipare attivamente a progetti competitivi nazionali ed internazionali e a svolgere le sue attività in un contesto di collaborazioni scientifiche internazionali.**”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “...**Didattica del SSD ICAR/05, nell'ambito di insegnamenti attivi per il settore nell'Ateneo Federico II di Napoli ed in altre attività di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti che sarà chiamato a svolgere nell'ambito delle**



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

attività del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale. In particolare, il Ricercatore assumerà la responsabilità di almeno un insegnamento da 6 CFU e collaborerà alle esercitazioni e a lle attività didattiche integrative nell'ambito degli insegnamenti impartit i in Corsi di Studio tr iennali e Magistrali, nonché in quelli di ist ruzione superiore (Master e Dottorato). ...Partecipaz ione ... alle sedute di esami ... e a lle attività di supervisione dei lavori di tesi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di Ricerca, nonché a tutte le forme di attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti previsti dalle norme e dai regolamenti.”

Compiti: “ *collaborazione nella ideazione, proposizione e svolgimento di piani e progetti di ricerca, anche in forma autonoma e con funzioni di coordinamento; messa a punto di attrezzature sperimentali e di laboratorio; partecipazione e/o coordinamento di attività di laboratorio e sperimentali; sviluppo di modelli dell'ingegneria dei trasporti; produzione e collaborazione alla produzione di lavori scientifici; svolgimento delle attività necessarie per coprire le esigenze di ricerca...* ”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 33

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/B1 - GEOTECNICA - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_33).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/07 - GEOTECNICA

Esigenze di ricerca: “...***Sviluppare un progetto di ricerca volto alla difesa del territorio dai rischi naturali, in particolare dal rischio di instabilità di versanti naturali e di opere in terra, mediante il monitoraggio in sito di grandezze rilevanti e lo sviluppo di strategie di previsione e prevenzione attuabili nella Regione Campania con riferimento ai vari contesti territoriali, differenti per litologia e franosità. In tale contesto, le attività di ricerca riguarderanno i seguenti diversi aspetti: analisi delle cause d'innescò di meccanismi deformativi e di instabilità dovuti a eventi atmosferici, afflussi superficiali e circolazione di acque sotterranee, azioni antropiche, sismicità; caratterizzazione geotecnica dei terreni mediante prove in laboratorio ed in situ; modellazione del legame costitutivo dei terreni tenendo conto della natura multifase ed applicazioni ai problemi al finito mediante calcolo elasto-plastico; padronanza di codici di calcolo FEM di comune uso in Geotecnica per la modellazione numerica di problemi di stabilità e di stabilizzazione dei pendii; confidenza con i sistemi di acquisizione automatica per il monitoraggio di grandezze geotecniche in sito; individuazione delle modalità ottimali di intervento di mitigazione, inclusi i sistemi non strutturali; analisi dei benefici conseguenti all'applicazione dei suddetti interventi...Partecipare attivamente a progetti competitivi nazionali ed internazionali e a svolgere le sue attività in un contesto di collaborazioni scientifiche internazionali.***”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “...*didattica del SSD ICAR/07, nell'ambito di insegnamenti usualmente seguiti dagli studenti iscritti a Corsi di Studio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale e di altri Dipartimenti dell'area didattica di Ingegneria. In particolare, il Ricercatore assumerà la responsabilità di almeno un insegnamento da 6 CFU impartito in Corsi di Studio triennali, e collaborerà alle esercitazioni e alle attività didattiche integrative nell'ambito degli insegnamenti impartiti in Corsi di Studio triennali e Magistrali, nonché in quelli di istruzione superiore (Master e Dottorato).*

...*Partecipazione ... alle sedute di esami degli insegnamenti di cui sopra ... e alle attività di supervisione dei lavori di tesi di Laurea e di tesi di Dottorato di Ricerca.*”

Compiti: “ *collaborazione nella ideazione dei piani delle ricerche; collaborazione nella concezione e redazione di proposte di progetti competitivi; messa a punto di attrezzature sperimentali e di installazioni per il monitoraggio; pianificazione, supervisione e interpretazione delle attività di monitoraggio; modellazione numerica di fenomeni di instabilità osservati e potenziali; collaborazione alla stesura di lavori scientifici; svolgimento delle attività già indicate nei paragrafi Esigenze di ricerca e Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti.* ”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 34

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/E3 - Elettronica - Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (codice identificativo - 4_RTDB_2019_34).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-INF/01 - Elettronica

Esigenze di ricerca: ***“Attualmente il gruppo di ricerca afferente al settore scientifico disciplinare Elettronica ING- INF/01 è particolarmente impegnato nel campo dei dispositivi e circuiti elettronici di potenza e delle loro applicazioni. Si intende ampliare l'attività di ricerca con particolare riferimento allo sviluppo di modellistica avanzata di convertitori di potenza utilizzando dispositivi di nuova generazione. ...”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Corsi di Laurea e Laurea Magistrale del DIETI...Attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio da fornire agli studenti.”***

Compiti: ***“ ... svolgere attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti con riferimento alle discipline afferenti al settore scientifico disciplinare ING-- INF/01 Elettronica, per i corsi di Laurea eLaurea Magistrale offerti dal DIETI...Svolgere attività di ricerca nello specifico settore con particolare riferimento alla modellistica di dis ositivi e circuiti elettronici di potenza”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.
Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019
F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 35

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/G 1 - Automatica - Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (codice identificativo - 4_RTDB_2019_35).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-INF/04 - Automatica

Esigenze di ricerca: “... ***Ricerca nel settore dell'analisi del controllo e dell'identificazione di reti dinamiche di grandi e grandissime dimensioni. Le esigenze di ricerca riguardano l'identificazione ed il controllo distribuito di reti di agenti, naturali o artificiali caratterizzati da dinamiche lineari, nonlineari e tempo varianti. In particolare si intende approfondire le problematiche relative alle valutazioni dello sforzo di controllo (in termini energetici) per il controllo totale o parziale degli agenti interconnessi in rete in relazione alle differenti topologie di interazione. Particolare interesse è anche rivolto alla scelta ottimale degli agenti che agiranno come nodi driver e degli agenti che dovranno essere sensorizzati per massimizzare il numero di agenti controllati della rete. Le abilità e le tecniche sviluppate durante il periodo del progetto dovranno consentire la partecipazione a programmi internazionali competitivi di ricerca multidisciplinare nei domini applicativi di interesse dipartimentale***”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “ ***Il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione è impegnato a trasferire nella didattica dei corsi di laurea ad esso afferenti i risultati di ricerca, ormai più che decennali, sul controllo di agenti dinamici interconnessi su reti di grandi dimensioni e di topologia complessa attività nella quale i gruppi di ricerca dipartimentale hanno acquisito ormai ottima visibilità internazionale. ...***”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Compiti: “... *Studiare a fondo differenti tipologie e di sistemi a rete di interesse ingegneristico, concentrandosi, in particolare, sulla valutazione dello sforzo necessario per il controllo della più ampia parte degli agenti dinamici (naturali o artificiali) interconnessi in rete in ambito deterministico e stocastico. ... Studiare e proporre nuovi protocolli distribuiti di interazione per pilotare verso comportamenti desiderati la maggior parte o la totalità degli agenti operanti nella rete. Gli studi di carattere teorico dovranno essere accompagnati da simulazioni numeriche effettuate su reti naturali e artificiali di grandi e grandissime dimensioni....Compiti di didattica integrativa relativi ai corsi specialistici di controllo e di identificazione e, in particolare,... sotto la tutela di docenti più anziani, una parte della didattica di corsi specialistici dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione e in Ingegneria Gestionale nei quali vengono trattati argomenti relativi all'analisi ed al controllo dei sistemi in rete.*”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 36

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/G 1 - Automatica - Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (codice identificativo - 4_RTDB_2019_36).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-INF/04 - Automatica

Esigenze di ricerca: “ ***...Robotica industriale, di campo e di servizio. ...Controllo di sistemi robotici per la manipolazione, anche dinamica, di oggetti rigidi e deformabili, all'interazione fisica sicura uomo-robot, al controllo visuale e alla robotica aerea. ...***”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “ ***Presso la Scuola Politecnica e delle Scienze di Base sono attivi e in via di attivazione corsi settore scientifico disciplinare ING-INF/04 Automatica sulle applicazioni dell'automatica, della robotica industriale e della robotica di campo e di servizio. I corsi di robotica riguardano, principalmente, la Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione e Robotica e la laurea professionalizzante in Ingegneria Meccatronica, nonché il Dottorato di Ricerca. Inoltre, corsi del settore scientifico disciplinare ING-INF/04 sono presenti negli ordinamenti didattici di tutte le Lauree afferenti al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione.***”

Compiti: “ ***Il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti con riferimento alle discipline afferenti al settore scientifico disciplinare ING-INF/04 Automatica per le Lauree, le Lauree Magistrali e il Dottorato di Ricerca. Dovrà svolgere attività di ricerca nello specifico settore con particolare riferimento allo studio e allo sviluppo di controlli automatici e tecnologie robotiche***”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

applicate alla manipolazione, anche dinamica, di oggetti deformabili e rigidi; alla robotica di servizio; alla robotica aerea; all'interazione sicura uomo-robot; al controllo visuale.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 37

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI - Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (codice identificativo - 4_RTDB_2019_37).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca riguardano le metodologie e le tecniche di progettazione e sviluppo di sistemi software complessi, con particolare riferimento al software per la gestione delle risorse nei moderni sistemi di calcolo fissi e mobili (sistemi operativi, tecnologie cloud e di virtualizzazione), allo sviluppo di applicazioni che riguardano la gestione e l'analisi dei dati (sistemi informativi, basi di dati, big data, intelligenza artificiale e data mining), nonché alle metodologie per la produzione e la qualità del software proprie dell'ingegneria dei software. Con le conoscenze, le competenze e le tecniche avanzate sviluppate nell'ambito di una o più di tali aree, si intende potenziare la partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali di cui a programmi competitivi in domini applicativi anche multidisciplinari”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito disciplinare dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni”***

Compiti: ***“Definizione di metodi innovativi e sviluppo di prototipi in una delle seguenti macroaree: ingegneria del software, sistemi operativi, intelligenza artificiale, sistemi informativi. Stesura di proposte progettuali in una delle suddette macro aree, per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali di cui a programmi competitivi in domini applicativi anche multidisciplinari. Didattica, didattica”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito disciplinare dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni con particolare riferimento ai fondamenti dell'Informatica, alle basi di dati, all'ingegneria del software e alle tecniche di programmazione, ai sistemi operativi, alle tecniche di gestione ed analisi di grossi moli di dati, all'intelligenza artificiale."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 38

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI - Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (codice identificativo - 4_RTDB_2019_38).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-INF/05- SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca riguardano le metodologie e le tecniche per la progettazione e lo sviluppo delle architetture dei sistemi di elaborazione con particolare riferimento ai sistemi distribuiti, ai sistemi ad alte prestazioni, ai sistemi embedded e alle architetture di reti di calcolatori. Con le conoscenze, le competenze e le tecniche avanzate sviluppate nell'ambito di una o più di tali aree, si intende potenziare la partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali di cui a programmi competitivi in domini applicativi anche multidisciplinari.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito disciplinare dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni”***

Compiti: ***“Definizione di metodi innovativi e sviluppo di prototipi in una delle seguenti macroaree: architetture dei sistemi di elaborazione, sistemi distribuiti, sistemi embedded, reti di calcolatori. Stesura di proposte progettuali in una delle suddette macro aree, per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali di cui a programmi competitivi in domini applicativi anche multidisciplinari. Didattica,***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito disciplinare dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, con particolare riferimento ai Calcolatori Elettronici, ai Sistemi Embedded, ai Sistemi Distribuiti e alle reti di calcolatori”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 39

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE - Dipartimento di Ingegneria Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_39).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 16

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/03-MECCANICA DEL VOLO

Esigenze di ricerca: “...***Le principali esigenze riguardano: - Il progetto preliminare di velivoli ad ala fissa, con particolare riferimento a configurazioni innovative, a basso impatto ambientale. - Lo sviluppo di metodologie avanzate per la progettazione di velivoli ad ala fissa. - Il design, analisi ed ottimizzazione di velivoli ad ala fissa in ambiente collaborativo, remoto a distanza. - Le analisi di aerodinamica numerica e sperimentale applicata a velivoli e componenti di velivoli. - L'ottimizzazione multidisciplinare applicata al design di velivoli innovativi ad ala fissa, inclusi i velivoli a propulsione elettrica. - La meccanica del volo, la dinamica del volo e la sperimentazione di volo***”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “***Le esigenze di didattica riguardano essenzialmente i corsi di Laurea e Laurea magistrale in Ingegneria Aerospaziale e il corso di dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale. In particolare i corsi di Meccanica del Volo — (Prestazioni), di Sperimentazione di volo (Flight Test) e di Progetto di velivoli (Aircraft Design).***”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Compiti: *“I principali compiti di ricerca sono quelli di condurre una costante e proattiva ricerca nelle tematiche sopra indicate, anche in stretta collaborazione con docenti e ricercatori del dipartimento ed altri dipartimenti, con particolare riferimento alle seguenti linee: - Progettazione preliminare di velivoli ad ala fissa innovativi, a basso impatto ambientale e la valutazione delle prestazioni di volo, costi ed emissioni. - Design ed Ottimizzazione multidisciplinare in ambienti collaborativi, - Collaborazione nello sviluppo di piattaforme software per design, analisi ed ottimizzazione di velivoli ad ala fissa di nuova generazione ed a propulsione elettrica. - Sperimentazione di volo, analisi di dati vola, stima delle caratteristiche di velivoli da prove di volo.*

L'attività didattica prevede: responsabilità di corsi di laurea e laurea magistrale del settore scientifico disciplinare ING-IND/03; svolgimento di esercitazioni e seminari di integrazione dei corsi di competenza del proprio settore scientifico disciplinare; attività di tutoraggio degli studenti; supporto alla stesura di tesi di laurea e di dottorato; partecipazione a commissioni di esame.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 40

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE E NAVALE - Dipartimento di Ingegneria Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_40).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/06-FLUIDODINAMICA

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca riguardano temi propri del settore scientifico disciplinare ING-IND/06 FLUIDODINAMICA, con riferimento sia a studi di carattere fondamentale che ad applicazioni nell'ambito dell'ingegneria. In particolare, le ricerche possono riguardare: dinamica della vorticità e flussi a potenziale, campi di moto compressibili e non, interazione tra correnti fluide e corpi rigidi, fenomeni di trasporto di massa e di energia, strati limite, scie e getti, onde acustiche, gas rarefatti e plasmi, stabilità transizione e controllo del flusso, dinamica della turbolenza, scalari passivi e flussi multifase. Completano gli argomenti di pertinenza le metodologie teoriche e le tecniche avanzate di simulazione numerica e di indagine sperimentale. Sono parti essenziali la progettazione aerodinamica, gasdinamica e idrodinamica con le applicazioni riguardanti sistemi di trasporto, trasferimento di calore e processi di combustione, aeroacustica, transizione e controllo della turbolenza, micro- e nano-fluidica, bio-fluidodinamica.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica riguardano essenzialmente i corsi di Laurea e Laurea magistrale in Ingegneria Aerospaziale e il corso di dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Compiti: *“ L'attività scientifica prevede: lo svolgimento delle attività previste di volta in volta nelle esigenze di ricerca sopra specificate, sia sotto l'aspetto di studi fondamentali che di tematiche previste nello svolgimento di progetti di ricerca; la partecipazione a bandi competitivi nonché a progetti di ricerca nazionali ed internazionali, attivati nell'ambito del Dipartimento e coerenti con le tematiche oggetto del programma di ricerca; la pubblicazione sistematica dei risultati scientifici ottenuti su riviste internazionali ad alto indice di Impatto; la partecipazione a congressi internazionali e nazionali e riunioni scientifiche del settore; lo sviluppo di collaborazioni nazionali ed internazionali coerenti con le tematiche oggetto del programma di ricerca. L'attività didattica prevede: responsabilità di corsi di laurea e laurea magistrale del settore scientifico disciplinare ING-IND/06; svolgimento di esercitazioni e seminari di integrazione dei corsi di competenza del proprio settore scientifico disciplinare; attività di tutoraggio degli studenti; supporto alla stesura di tesi di laurea e di dottorato; partecipazione a commissioni di esame. ”*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 41

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA - Dipartimento di Ingegneria Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_41).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/14 - PROGETTAZIONE MECCANICA E COSTRUZIONE DI MACCHINE

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca riguardano in generale tutti i temi di ricerca propri del settore scientifico disciplinare ING-IND/14 — Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine. Tra questi, è attribuita particolare rilevanza alle attività relative alla progettazione, alla organizzazione e alla conduzione di prove sperimentali di resistenza meccanica su strutture e infrastrutture ferroviarie ed altri elementi meccanici di grandi dimensioni.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica riguardano essenzialmente i corsi di dottorato e gli insegnamenti del settore scientifico disciplinare ING-IND/14 — Progettazione Meccanica e Costruzione di Macchine, impartiti, rispettivamente, nei corsi di dottorato e di laurea triennale e magistrale presenti nell'offerta formativa dell'Ateneo, nel rispetto delle esigenze di coordinamento e degli obiettivi formativi dei vigenti ordinamenti didattici.”***

Compiti: ***“L'attività scientifica prevede: a) lo svolgimento delle attività previste nelle esigenze di ricerca; b) la partecipazione a bandi competitivi nonché a progetti di ricerca nazionali ed internazionali, attivati nell'ambito del Dipartimento e coerenti con le tematiche oggetto del programma di ricerca; c) la partecipazione a seminari, convegni e riunioni scientifiche del settore; d) lo sviluppo di collaborazioni nazionali ed internazionali coerenti con le tematiche oggetto del programma di ricerca.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

L'attività didattica prevede: a) la responsabilità di insegnamenti nell'ambito di corsi di laurea e laurea magistrale del settore scientifico disciplinare ING-IND/14; b) svolgimento di esercitazioni e seminari di integrazione dei corsi di competenza del settore scientifico disciplinare ING-IND/14; c) attività di tutoraggio degli studenti; d) supporto alla stesura di tesi di laurea; e) partecipazione a commissioni di esame. ”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 42

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/A3 - PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA - Dipartimento di Ingegneria Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_42).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/15- DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca riguardano temi di ricerca propri del settore scientifico disciplinare ING-IND/15, Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale, stimolando, dove possibile, attività multidisciplinari. Le metodologie industriali riguardano lo sviluppo di conoscenza nella prototipazione virtuale (VR/AR-PLM- PDM-CAE) con applicazioni a progetti PON ambito Fabbrica intelligente nel settore automobilistico ed aeronautico ed alla fusione nucleare (progetti Euro Fusion — CREATE), Inoltre, saranno sviluppate per le attività relative alla formazione dei lavoratori sulla sicurezza in collaborazione con INAIL — DR Campania ed alla progettazione di attrazioni ludico-motorie con Ferrero Soremartec, nuove metodologie di progettazione interattiva basate su tecnologie VR/AR.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica riguardano essenzialmente i corsi di dottorato e gli insegnamenti del settore scientifico disciplinare ING-IND/15, Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale, impartiti, rispettivamente, nei corsi di dottorato e di laurea triennale e magistrale presenti nell'offerta formativa dell'Ateneo, nel rispetto delle esigenze di coordinamento e degli obiettivi formativi dei vigenti ordinamenti didattici.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Compiti: *“L'attività scientifica prevede: a) lo svolgimento delle attività previste nelle esigenze di ricerca; b) la partecipazione a bandi competitivi nonché a progetti di ricerca nazionali ed internazionali, attivati nell'ambito del Dipartimento e coerenti con le tematiche oggetto del programma di ricerca; c) la partecipazione a seminari, convegni e riunioni scientifiche del settore; d) lo sviluppo di collaborazioni nazionali ed internazionali coerenti con le tematiche oggetto del programma di ricerca.*

L'attività didattica prevede: a) la responsabilità di insegnamenti nell'ambito di corsi di laurea e laurea magistrale del settore scientifico disciplinare ING-IND/15; b) svolgimento di esercitazioni e seminari di integrazione dei corsi di competenza del settore scientifico disciplinare ING-IND/15; c) attività di tutoraggio degli studenti; d) supporto alla stesura di tesi di laurea; e) partecipazione a commissioni di esame.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 43

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE - Dipartimento di Ingegneria Industriale (codice identificativo - 4_RTDB_2019_43).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ING-IND/35- INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca riguardano le tematiche proprie del settore scientifico disciplinare ING- IND/35, con particolare riferimento alla gestione della conoscenza nelle PMI, e al ruolo della sostenibilità nella gestione della supply chain.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Riguardano l'ambito degli insegnamenti del settore scientifico disciplinare ING-IND/35 offerti nei corsi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato afferenti al Dipartimento di Ingegneria Industriale, con una particolare attenzione a tematiche innovative relative alla organizzazione aziendale e alla gestione della conoscenza. Nell'ambito delle esigenze è incluso anche il supporto alla formazione di laureandi e dottorandi”***

Compiti: ***“I compiti di ricerca consistono nella messa a punto di modelli quantitativi per lo studio e l'analisi della gestione della conoscenza nelle PMI, e del ruolo della sostenibilità nella gestione della supply chain. Contributo alla stesura di proposte progettuali, per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionale sulle tematiche di ricerca precedentemente evidenziate, I compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti consisteranno nell'effettuare lezioni teoriche, esercitazioni, seminari,***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

nella partecipazione a commissioni di esame, nell'assistenza agli studenti dei corsi di laurea, laurea magistrale e dottorato, nell'ambito degli insegnamenti del settore scientifico disciplinare ING-IND/35"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 44

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 2 ricercatori con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA - Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" (codice identificativo - 4_RTDB_2019_44).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare MAT/05 - ANALISI MATEMATICA

Esigenze di ricerca: ***"Svolgimento di attività di ricerca volta allo studio delle proprietà qualitative delle soluzioni di equazioni e sistemi di equazioni alle derivate parziali e di problemi di minimo del Calcolo delle Variazioni, in riferimento alle problematiche di esistenza, unicità e molteplicità delle soluzioni e alle proprietà degli autovalori. In particolare andranno considerate quelle equazioni o sistemi che intervengono nello studio di problemi geometrici e di ottimizzazione di forme, che si presentano come equazioni di Eulero di funzionali integrali del Calcolo delle Variazioni o che vengono utilizzate nello studio di fenomeni di natura fisico-geometrica e dei relativi problemi di evoluzione. Tale programma di ricerca sarà svolto utilizzando tecniche di regolarità classica e tecniche geometriche, variazionali e di analisi non lineare."***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***"...Svolgimento delle attività didattiche, delle esercitazioni e delle attività didattiche integrative e di supporto agli studenti previste per i corsi di competenza del Settore Scientifico-Disciplinare MAT/05 Analisi Matematica, nell'ambito dei Corsi di Laurea attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II."***

Compiti: ***"Per quanto attiene all'attività scientifica si richiede, oltre allo svolgimento delle attività di ricerca connesse al programma, la partecipazione ai seminari, convegni e riunioni scientifiche del settore e la partecipazione ai progetti di ricerca nazionali e internazionali attivati nell'ambito del Dipartimento sulle tematiche oggetto del programma. Le attività di didattica comprendono la partecipazione a commissioni di***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

esame e l'attività di tutoraggio agli studenti e di didattica frontale che consistono nello svolgimento di esercitazioni e seminari di integrazione ai corsi di competenza del Settore Scientifico-Disciplinare MAT/05 Analisi Matematica, nell'ambito dei Corsi di Laurea attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 45

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 01/A4 - FISICA MATEMATICA - Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" (codice identificativo - 4_RTDB_2019_45).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare MAT/07 - FISICA MATEMATICA

Esigenze di ricerca: ***“La richiesta di attivazione di tale contratto si rende necessaria per consentire un'attività di ricerca finalizzata allo sviluppo di metodi e modelli matematici avanzati per le Scienze Applicate. La ricerca sarà rivolta in particolare allo sviluppo di modelli riguardanti la dinamica delle popolazioni (diffusione biologica) e la convezione (trasporto di massa e calore nelle miscele fluide e questioni di inquinamento ambientale). Nell'ambito dei suddetti modelli, particolare attenzione sarà rivolta all'analisi qualitativa delle soluzioni, alle simulazioni numeriche ed alla validazione dei modelli e dei risultati ottenuti.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Svolgimento delle esercitazioni e delle attività didattiche e di supporto agli studenti previste per i corsi di competenza del Settore Scientifico-Disciplinare MAT/07 Fisica Matematica, nell'ambito dei Corsi di Laurea attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.”***

Compiti: ***“Per quanto attiene all'attività scientifica, si richiede, oltre allo svolgimento delle attività di ricerca connesse al programma, la partecipazione ai seminari, convegni e riunioni scientifiche del settore e la partecipazione ai progetti di ricerca nazionali ed internazionali attivati nell'ambito del Dipartimento sulle tematiche oggetto del programma. ... Le attività di didattica comprendono la partecipazione a commissioni di esame e l'attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea, nonché attività di***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

didattica frontale del Settore Scientifico MAT/07 Fisica Matematica, nell'ambito dei Corsi di laurea attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 46

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 01/B1 - INFORMATICA - Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" (codice identificativo - 4_RTDB_2019_46).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare INF/01 - INFORMATICA

Esigenze di ricerca: ***“La richiesta di attivazione di tale contratto si rende necessaria per rafforzare l'attività di ricerca sull'Internet off things per la data science e, più in generale, sulle moderne forme di calcolo parallelo e distribuito, con particolare riguardo allo sviluppo di algoritmi e applicazioni in vari ambiti: scientifico, sociale, culturale ed ambientale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“...Svolgimento delle esercitazioni e delle attività didattiche e di supporto agli studenti previste per i corsi del settore scientifico disciplinare INF/01, nell'ambito dei Corsi di Studio attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II”***

Compiti: ***“Per quanto attiene all'attività scientifica, si richiede, oltre allo svolgimento delle attività di ricerca connesse al programma, la partecipazione ai seminari, convegni e riunioni scientifiche del settore e la partecipazione ai progetti di ricerca nazionali ed internazionali attivati nell'ambito del Dipartimento sulle tematiche oggetto del programma... Le attività di didattica comprendono la partecipazione a commissioni di esame e l'attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea, nonché attività di***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

didattica frontale del Settore Scientifico INF/OI, nell'ambito dei Corsi di Studio attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 47

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 07/H1 - ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA - Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali (codice identificativo - 4_RTDB_2019_47).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **16**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **Inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare VET/02 - FISILOGIA VETERINARIA

Esigenze di ricerca: "... *Svolgere attività di ricerca nell'ambito delle tematiche inerenti al SSD VET/02 (Fisiologia Veterinaria). Nello specifico, ...studio della fisiologia del sistema nervoso centrale, con particolare riferimento alla neurotrasmissione dopaminergica e/o glutammatergica, attraverso approcci comportamentali, molecolari e cellulari, in modelli animali di neurodegenerazione e/o di alterazioni associate alla sfera neurologica, nella quale i suddetti neurotrasmettitori svolgono un ruolo di cruciale importanza. In particolare, dovrà sviluppare e validare modelli murini utili allo studio delle basi comportamentali, biochimiche, neurochimiche e molecolari dei processi neurodegenerativi e/o di natura neurologica, per una maggiore comprensione del ruolo fisiologico di geni che risentono di variazioni (non fisiologiche) della neurotrasmissione dopaminergica e/o glutammatergica. Le ricerche avranno un carattere di innovazione ed originalità e saranno svolte all'interno di un percorso di riconosciuto e rilevante interesse per il SSD di pertinenza*"

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "*Le esigenze si manifestano relativamente agli insegnamenti del SSD VET/02 nell'ambito della Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria, della Laurea triennale in Tecnologia delle produzioni animali, della Laurea specialistica in Scienza e Tecnologia delle produzioni animali, della didattica post-laurea (Scuole di specializzazione, Dottorato di Ricerca in Scienze Veterinarie, Master, Corsi di perfezionamento, etc.). Per tali insegnamenti è*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

richiesto lo svolgimento di lezioni, seminari ed esercitazioni, assistenza agli studenti, partecipazioni alle sedute di esame.... Partecipazione alle sedute di esami pertinenti agli insegnamenti del settore sopra indicato e assistenza a studenti dei suddetti corsi di laurea, nonché assistenza per le tesi di laurea e di dottorato"

Compiti: *"I compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca dovranno essere i seguenti: -Generazione e caratterizzazione di modelli murini di neurodegenerazione e/o alterazioni in regioni cerebrali di rilevanza neurologica; -Caratterizzazione di tali modelli murini attraverso batterie di test comportamentali per la valutazione di una serie di aspetti che possono avere un impatto su capacità di apprendimento, memoria, attività locomotoria, ansia e depressione; -Validazione e caratterizzazione di targets potenzialmente associati alla neurotrasmissione dopaminergica e/o glutammatergica nei sopracitati modelli murini, attraverso studi di Real-Time PCR, western blotting e HPLC. -Progettare, proporre ed istruire progetti di ricerca tesi alla risoluzione delle problematiche specifiche del SSD VET/02 anche in collaborazione con enti di ricerca nazionali e/o internazionali. I compiti di didattica che il ricercatore è chiamato a svolgere nell'ambito del SSD VET/02 si basano su: -Insegnamento nell'ambito della Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria; -Insegnamento nell'ambito della Laurea triennale in Tecnologia delle produzioni animali; -Insegnamento nell'ambito della Laurea specialistica in Scienza e Tecnologia delle produzioni animali. Didattica post-laurea (Scuole di specializzazione, Dottorato di Ricerca in Scienze Veterinarie, Master, Corsi di perfezionamento)."*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 48

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA - Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali (codice identificativo - 4_RTDB_2019_48).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare VET/07 - FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA VETERINARIA

Esigenze di ricerca: ***“Svolgimento di attività scientifica su tematiche attinenti il SSD VET/07 con particolare riguardo alla messa a punto di nuove strategie volte al superamento degli effetti indesiderati di farmaci ed all'ottimizzazione della terapia in corso di patologie metaboliche; ...Studio di molecole ad attività chemioterapica ed antiossidante”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Espletamento di attività didattica nell'ambito del SSD VET/07 (lezioni frontali ed esercitazioni teorico-pratiche e di laboratorio), comprensiva del tutoraggio a studenti e dottorandi, nella laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria e nei corsi di studio attivi nel Dipartimento.”***

Compiti: ***“Effettuare attività scientifica, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito delle tematiche caratterizzanti il settore concorsuale 07/H4 - SSD VET/07”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 49

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE - Dipartimento di Scienze Chimiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_49).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare CHIM/02 - CHIMICA FISICA

Esigenze di ricerca: ***“Il progetto riguarda il Design, sviluppo e caratterizzazione di sistemi ibridi nanostrutturati e studio delle loro interazioni con proteine e membrane modello. In particolare, il progetto si propone di sviluppare e caratterizzare sistemi nanostrutturati di diversa natura, quali nanoparticelle ibride formate da ossidi metallici e lipidi, sistemi liposomiali e aggregati di macromolecole naturali (micro/nanogel), come dispositivi per la diagnostica e la terapia medica. Saranno sviluppate nanoparticelle ibride che grazie alle proprietà chimico-fisiche intrinseche dei diversi costituenti saranno entità multifunzionali in grado di assolvere, in modo selettivo, a diversi compiti quali quelli di agenti di imaging multimodali e trasporto di terapeutici. Allo stesso fine saranno anche considerati sistemi liposomiali e micro/nano gel che, correttamente caricati o modificati, sono caratterizzati da elevata versatilità e possibilità di rispondere selettivamente a stimoli esterni. Considerato che tali sistemi verranno progettati per potenziali applicazioni mediche un aspetto cruciale del progetto di ricerca riguarderà lo studio della loro interazione e dei loro effetti su componenti di sistemi biologici, con particolare attenzione a proteine e membrane modello.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti riguardano la preparazione e l'assistenza alle esercitazioni numeriche e di laboratorio relative agli insegnamenti del settore CHIM02, in particolare agli insegnamenti di Chimica Fisica per i corsi di laurea in Chimica e Chimica Industriale, assistenza agli studenti nelle attività di***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

preparazione delle tesi di laurea triennale e magistrale in Chimica, Scienza e Tecnologia della Chimica Industriale e di dottorato, oltre che alle attività seminariali proprie del settore scientifico disciplinare CHIM02 e partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti del settore CHIM02”

Compiti: *“I compiti del ricercatore nell'ambito dell'attività di ricerca saranno il design, sviluppo e caratterizzazione di sistemi nanostrutturati formati da molecole anfifiliche e/o nanoparticelle inorganiche. La loro caratterizzazione chimico-fisica attraverso le spettroscopie ottiche (UV-Vis, Fluorescenza, dichroismo circolare) e di risonanza (NMR, EPR); scattering a basso angolo di neutroni (SANS) e raggi X (SAXS); riflettività neutronica (NR); Spin-echo neutron scattering; scattering di luce, statico e dinamico. I compiti didattici verranno assegnati al ricercatore nell'ambito dei corsi di laurea in Chimica o Chimica Industriale. In particolare i compiti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti saranno: la preparazione e partecipazione alle esercitazioni numeriche e di laboratorio per gli insegnamenti dei corsi di Chimica Fisica; l'assistenza alle attività degli studenti durante lo svolgimento delle tesi di laurea triennale e magistrale in Scienze Chimiche e di tesi di dottorato; la partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti del settore CHIM02. L'attività didattica frontale riguarderà un corso di chimica fisica tra i corsi proposti per la laurea triennale e magistrale in chimica e chimica industriale.”*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 50

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI - Dipartimento di Scienze Chimiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_50).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare CHIM/03- CHIMICA GENERALE ED INORGANICA

Esigenze di ricerca: ***“Il progetto riguarda lo sviluppo di nuovi catalizzatori a base peptidica che possono trovare numerose applicazioni, come la diagnostica di laboratorio, la purificazione delle acque da inquinanti. Pertanto vi è una grande esigenza di ottimizzare le prestazioni di detti catalizzatori per specifiche applicazioni di grande impatto ambientale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“In particolare per gli insegnamenti nelle lauree magistrali, anche in insegnamenti fondamentali in numerosissimi corsi di studio: L-27, L-13, L-2, L-32, L-34, L-30, L-25, L-26, LM-42, L-38, L-29, LM-13, L-9.”***

Compiti: ***“Progettazione, sintesi, purificazione, caratterizzazione e studio delle proprietà catalitiche di metallo-proteine artificiali; sintesi di peptidi e peptidomimetici. Preparazione e assistenza alle esercitazioni di laboratorio relative agli insegnamenti del SSD Chimica Generale e Inorganica (CHIM03), assistenza agli studenti nelle attività di preparazione delle tesi di laurea triennale e magistrale, oltre che ad attività connesse alle esercitazioni numeriche e seminari propri del settore scientifico disciplinare CHIM03 e partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti del settore CHIM03”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 51

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 03/C1 - CHIMICA ORGANICA - Dipartimento di Scienze Chimiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_51).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare CHIM/06- CHIMICA ORGANICA

Esigenze di ricerca: "... *Caratterizzazione strutturale e funzionale di glicoconiugati della superficie cellulare microbica al fine di chiarire il ruolo che essi svolgono nelle interazioni del microbo con l'ambiente esterno ed in particolare nella modulazione della risposta immunitaria dell'ospite. Glicani semplici e complessi, localizzati sulla superficie esterna delle membrane cellulari, fungono da ligandi per cellule eucariotiche, batteri, virus, tossine, ormoni, svolgendo un ruolo determinante nella chimica di molti fenomeni fisiologici e patologici. Risulta quindi evidente, nell'ottica della progettazione di composti farmacologicamente attivi, l'importanza della comprensione a livello molecolare sia delle modalità di interazione tra glicoconiugati e recettori proteici, sia della struttura tridimensionale dei complessi considerati. L'attività di ricerca si svilupperà su due direttrici relate alla chimica e alla spettroscopia dei carboidrati: Isolamento, purificazione e caratterizzazione chimica (spettrometria di massa e NMR) di glicoconiugati della parete cellulare microbica, come lipopolisaccaridi e peptidoglicani. Analisi di diversi sistemi di interazione proteina-glicoconiugato, mediante avanzate tecniche NMR e computazionali. Attraverso questo unico e duplice approccio sarà possibile ampliare l'attuale conoscenza dei meccanismi con i quali importanti determinanti batterici, come LPS e PGN, modulano l'interazione dei microbi con l'ambiente esterno regolando ad esempio la risposta immunitaria sia nell'uomo che nelle piante. La comprensione a livello molecolare dei requisiti strutturali alla base di tali processi di riconoscimento e l'interazione rappresentano un passo fondamentale e imprescindibile per il futuro sviluppo di nuove molecole in grado di intervenire nei processi di riconoscimento ad opera dei glicoconiugati microbici.*"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“ Il ricercatore reclutato deve svolgere attività di didattica, lezioni frontali e di didattica integrativa relativamente al settore SSD CHIM/06 - Chimica Organica. Inoltre, deve guidare gli studenti nel percorso di studi per la preparazione dell'esame, far parte di commissioni d'esame; svolgere ruolo di assistenza alla stesura di tesi di laurea triennale, magistrale e di dottorato. Tali attività devono essere svolte facendo riferimento alla SUA RD del Dipartimento di Scienze Chimiche.”*

Compiti: *“ programma di ricerca. ...Svolgere attività di ricerca, attività didattica e didattica integrativa, servizio di orientamento agli studenti, assistenza nella stesura delle tesi di laurea triennale, magistrale e di dottorato. In particolare, le attività di ricerca che il ricercatore dovrà garantire sono relate alla Chimica dei Carboidrati; in dettaglio il ricercatore si occuperà di estrazione, purificazione e caratterizzazione chimica di glicoconjugati da microrganismi mediante le più comuni tecniche cromatografiche, come gas cromatografia e cromatografia a media ed alta pressione, anche accoppiate alla spettrometria di massa e, principalmente, mediante tecniche avanzate D e 2D NMR. In parallelo, il ricercatore si occuperà dell'interazione microbo ambiente esterno. In particolare, dal punto di vista chimico ovvero studierà le basi molecolari del riconoscimento dei glicoconjugati microbici da parte di recettori proteici. Tale studio verrà effettuato attraverso specifiche tecniche NMR per lo studio dei sistemi in interazione (STD NMR; Tr-NOE; DOSY, Water-LOGSY, etc) accoppiate a tecniche di calcolo computazionale.”*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 52

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 03/C2 - CHIMICA INDUSTRIALE - Dipartimento di Scienze Chimiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_52).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **20**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare CHIM/04 - CHIMICA INDUSTRIALE

Esigenze di ricerca: ***“Processi chimici per lo sviluppo sostenibile. Il progetto di ricerca prevede lo studio di nuovi processi per l'utilizzo delle biomasse e/o tecnologie più basso impatto ambientale, affrontando sia gli aspetti di base che di sviluppo con particolare attenzione allo scale - up”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze didattiche sono nel contesto dei corsi di laurea in Chimica Industriale e di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale. In particolare, esiste l'esigenza di coprire moduli di insegnamento e di attività didattica integrativa nel settore scientifico disciplinare CHIM/04.”***

Compiti: ***“Per i compiti di ricerca il progetto prevede la sintesi e la caratterizzazione di catalizzatori eterogenei per reazioni di trasformazione della biomassa. Inoltre, sarà condotto lo studio cinetico delle reazioni prese in esame e lo sviluppo di modelli matematici che siano in grado di descrivere sia i fenomeni chimici che di trasferimento di massa e calore coinvolti nel processo. I compiti didattici verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di laurea in Chimica Industriale e di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale. I compiti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti saranno i seguenti: preparazione e partecipazione alle esercitazioni di laboratorio per gli insegnamenti di Chimica industriale dei corsi di laurea in Chimica Industriale e laurea magistrale in Scienze e Tecnologie***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

della Chimica Industriale; assistenza alle attività degli studenti durante lo svolgimento delle tesi di laurea magistrale in Chimica e in Scienza e Tecnologie della Chimica Industriale; partecipazione alle procedure di verifica del profitto e alle sedute di esame. L'attività didattica frontale riguarderà moduli di insegnamenti della laurea in Chimica Industriale o della Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale ”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 53

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA - Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (codice identificativo - 4_RTDB_2019_53).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare GEO/01 - PALEONTOLOGIA E PALEOECOLOGIA

Esigenze di ricerca: “...*L'impegno scientifico conterà nel consolidare le ricerca paleoecologica negli ambienti terrestri recenti, volta a ricostruire la distribuzione geografica delle specie fossili in ambiente continentale, modellizzando con approcci statistici la diffusione e dimensione di tali distribuzioni, e la reazione evolutiva a due maggiori fonti di disturbo, il cambiamento climatico a scala globale e la diffusione del genere Homo.*”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “*Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti riguardano l'insegnamento di corsi e sostegno all'attività didattica, relativamente al settore disciplinare GEO/01, nell'ambito delle lauree triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR), e/o di altri corsi di studio gestiti dal DiSTAR o altri Dipartimenti di Ateneo e dei corsi di dottorato del dipartimento, oltre che la partecipazione alla supervisione di tesisti e dottorandi.*”

Compiti: “*Il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti con riferimento alle discipline afferenti al settore scientifico disciplinare GEO/01. Dovrà, altresì, svolgere*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

attività di ricerca nello specifico settore, con particolare riferimento allo studio e allo sviluppo di modelli statistici riguardante la diffusione di Homo e dei grandi mammiferi nel contesto degli ecosistemi del Plio-Pleistocene.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 54

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA - Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (codice identificativo - 4_RTDB_2019_54).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare GEO/02 - GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA

Esigenze di ricerca: “...**geologia del sedimentario...integrazione di tecniche classiche di stratigrafia e sedimentologia con metodologie di geologia strutturale, geofisica e geochimica nello studio dei record e dei processi sedimentari, anche in relazione alla valutazione della pericolosità geologica, della comprensione dei cambiamenti globali del sistema Terra e dell'uso sostenibile dello georisorse.**”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “...**Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti riguardano l'insegnamento di corsi e sostegno all'attività didattica, relativamente al settore disciplinare GEO/02, nell'ambito delle lauree triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR), e/o di altri corsi di studio gestiti dal DiSTAR o altri Dipartimenti di Ateneo e dei corsi di dottorato del dipartimento, oltre che la partecipazione alla supervisione di tesisti e dottorandi.**”

Compiti: “**I compiti di ricerca riguarderanno la partecipazione a progetti già in corso ma anche lo sviluppo di progetti per call competitive, in un contesto nazionale ed internazionale, sulle seguenti tematiche: i) evoluzione dei bacini sedimentari in aree tettonicamente complesse; ii) rapporti fra tettonica e**



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

sedimentazione nei depositi di trasporto in massa, anche in relazione alla valutazione della pericolosità geologica; iii) caratterizzazione geologica di reservoir con applicazioni allo studio degli acquiferi, alla ricerca di idrocarburi ed allo storage di CO₂; iiiii) stratigrafia integrata e geochimica di sedimenti e rocce sedimentarie con applicazioni allo studio di record paleoceanografici e paleoclimatici di alta risoluzione. ... Ampliare il network di collaborazioni internazionali del gruppo di ricerca di sedimentologia e stratigrafia del DiSTAR. I compiti didattici e di servizio agli studenti riguarderanno i corsi di base della Laurea triennale ed i corsi curriculari della Laurea Magistrale nell'ambito di stratigrafia e sedimentologia, con particolare riferimento alle attività didattiche di campo. Il ricercatore dovrà inoltre fornire supporto per le tesi di laurea e di dottorato e tenere corsi di approfondimento per gli studenti di dottorato di ricerca. ”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 55

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 04/A3- GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA - Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (codice identificativo - 4_RTDB_2019_55).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare GEO/05 - GEOLOGIA APPLICATA

Esigenze di ricerca: “... ***Ampliare l'attività di ricerca nel campo della valutazione della stabilità del territorio e della sicurezza del patrimonio costruito mediante applicazioni di telerilevamento (remote sensing), con particolare riferimento per (i) l'interferometria satellitare e (ii) la cartografia geotematica predittiva nel campo della suscettibilità /pericolosità/rischio da frana in ambienti GIS.***”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “***Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti riguardano l'insegnamento di corsi e sostegno all'attività didattica, relativamente al settore disciplinare GEO/05, nell'ambito delle lauree triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR), e/o di altri corsi di studio gestiti dal DiSTAR o altri Dipartimenti di Ateneo e dei corsi di dottorato del dipartimento, oltre che la partecipazione alla supervisione di tesisti e dottorandi.***”

Compiti: “***I compiti di ricerca saranno connessi alle esigenze di ricerca e consisteranno nella messa a punto di procedure sperimentali integrate di monitoraggio territoriale e nell'allestimento di cartografia geotematica finalizzata alla valutazione del rischio da frana, basata su approcci statistici e/o deterministici. I compiti didattici saranno assegnati al ricercatore nell'ambito dei corsi di laurea e laurea magistrale che***”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

afferiscono al DiSTAR e/o ad altri dipartimenti di Ateneo, oltre che nell'ambito dei corsi di dottorato del DiSsSTAR e comprenderanno la partecipazione a commissioni d'esame e l'attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea, nonché attività di didattica frontale, quali esercitazioni e seminari di integrazione ai corsi di competenza del settore-scientifico disciplinare."



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 56

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 04/A4 - GEOFISICA - Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (codice identificativo - 4_RTDB_2019_56).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 15

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare GEO/10 - GEOFISICA DELLA TERRA SOLIDA

Esigenze di ricerca: ***"...Ampliare l'attività di ricerca su tematiche inerenti allo sviluppo di metodologie geofisiche avanzate e innovative per la modellazione di sistemi vulcanici, di terremoti e di altri eventi calamitosi naturali, con competenze sulle applicazioni geofisiche della self-organized criticality, del deep learning, e degli automi cellulari."***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***"Le esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti riguardano l'insegnamento di corsi e sostegno all'attività didattica, relativamente al settore disciplinare GEO/10, nell'ambito delle lauree triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR), e/o di altri corsi di studio gestiti dal DiSTAR o altri Dipartimenti di Ateneo e dei corsi di dottorato del dipartimento, oltre che la partecipazione alla supervisione di tesisti e dottorandi."***

Compiti: ***"I compiti di ricerca e di didattica riguarderanno la partecipazione all'organizzazione e alla gestione di ricerca competitiva di livello nazionale e internazionale (HORIZON 2020, programmi comunitari, PRIN) nonché all'insegnamento frontale sui fondamenti teorici, sulle metodologie e sugli***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

strumenti alla base della geofisica della Terra Solidai; riguarderanno anche la gestione di didattica laboratoriale orientata alla programmazione in ambiente MATLAB, per la realizzazione di algoritmi secondo gli attuali orientamenti e standard internazionali.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 57

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/A1 - Economia Politica - Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_57).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-P/01 - Economia Politica

Esigenze di ricerca: ***“Ricerca nell'ambito della macroeconomia applicata”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Copertura degli insegnamenti del settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 in corsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato anche in lingua inglese”***

Compiti: ***“Attività di ricerca e di didattica nell'ambito del settore scientifico-disciplinare SECS-P/01.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 58

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/C 1 - STORIA ECONOMICA - Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_58).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-P/12 - STORIA ECONOMICA

Esigenze di ricerca: ***“Interessi di ricerca coerenti con quelli in corso presso il Dipartimento: storia delle finanze in età moderna e contemporanea; storia d'impresa; storia delle istituzioni economiche e dei beni collettivi; storia della globalizzazione; economia, territorio, demografia e finanza del Mezzogiorno in prospettiva storica.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Copertura di insegnamenti, anche in lingua inglese, del settore scientifico disciplinare SECS-P/12 in corsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato anche in lingua inglese.”***

Compiti: ***“Attività di ricerca e di didattica nell'ambito del settore scientifico-disciplinare SECS-P/12”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 59

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/D4 - METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE - Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_59).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-S/06 - METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE

Esigenze di ricerca: ***“Ricerca nell'ambito della Teoria dei Giochi: In particolare, si richiede un impegno rivolto alle linee di ricerca, presenti nel Dipartimento, che comprendono gli Sviluppi della Matematica utili allo studio dei giochi non cooperativi e alla ricerca degli equilibri di Nash, includendo: giochi discontinui, disequazioni di tipo variazionale, metodi di approssimazione e algoritmi.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Copertura di insegnamenti, anche in lingua inglese, del settore scientifico disciplinare SECS-S/06 in corsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato.”***

Compiti: ***“Attività di ricerca e di didattica nell'ambito del settore scientifico-disciplinare SECS-S/06”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 60

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 11/B1 - GEOGRAFIA - Dipartimento di Scienze Politiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_60).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare M-GGR/02 - GEOGRAFIA ECONOMICO POLITICA

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca richieste dal Dipartimento sono inerenti la tematica della geografia economica nella nuova economia digitale. ... Filoni di ricerca emergenti nel settore della geografia economico-politica: a) le nuove traiettorie localizzative dell'industria manifatturiera nell'economia mondiale; b) le ricadute nell'economia digitale sulla ridefinizione spaziale delle catene globali del valore.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“... concernono gli insegnamenti inerenti all' SSD inseriti nei corsi di laurea triennali, magistrali e di master offerti dal Dipartimento di Scienze politiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Le attività di didattica comprendono, in particolare, la partecipazione a commissioni di esame e l'attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea, nonché attività di didattica frontale che si concretizzano nello svolgimento di lezioni, esercitazioni e seminari di integrazione ai corsi di competenza del SSD M-GGR/02. ...”***

Compiti: ***“...Svolgere le attività collegate alle esigenze di ricerca sopra citate... partecipazione a progetti di ricerca attivati dal Dipartimento sulle tematiche inerenti all' SSDM-GGR/02. I compiti di didattica ... riguardano l'attività di docenza, didattica frontale, didattica integrativa esercitazioni e seminari, verifica***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

dell'apprendimento e tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di lauree nell'ambito dei corsi di competenza dell' SSDM-GGR/02.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 61

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 13/A4 - ECONOMIA APPLICATA - Dipartimento di Scienze Politiche (codice identificativo - 4_RTDB_2019_61).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SECS-P/06 - ECONOMIA APPLICATA

Esigenze di ricerca: ***“Ricerca sui temi dell'economia applicata e dei seguenti filoni di analisi di economia regionale: 1) le problematiche dello sviluppo, con particolare riferimento ai processi di accumulazione del capitale umano (migrazioni, sistema universitario, politiche per l'istruzione); 2) lo studio della qualità delle istituzioni come fattore di sviluppo; 3) le determinanti di produttività delle imprese manifatturiere. Tali filoni di ricerca sono da approfondire soprattutto con riferimento all'economia italiana e in particolare alle problematiche dello sviluppo del Mezzogiorno”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Copertura degli insegnamenti del settore scientifico disciplinare SECS-P/06 nei corsi di laurea triennale e magistrale anche in lingua inglese del Dipartimento di Scienze Politiche dell'Università di Napoli Federico II. Svolgimento delle attività didattiche, delle esercitazioni e delle attività didattiche integrative e di servizio agli studenti, previste per i corsi di competenza.”***

Compiti: ***“...partecipazione a progetti di ricerca attivati dal Dipartimento sulle tematiche inerenti all'SSD SECS-P/06 compiti di didattica ...riguardano l'attività di docenza, didattica frontale, didattica integrativa***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

esercitazioni e seminari, verifica dell'apprendimento e tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea nell'ambito dei corsi di competenza dell' SSD SECS-P/06”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 62

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 11/A3 - STORIA CONTEMPORANEA - Dipartimento di Scienze Sociali (codice identificativo - 4_RTDB_2019_62).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare M-STO/04 - STORIA CONTEMPORANEA

Esigenze di ricerca: “...attività di ricerca nell'ambito della storia contemporanea intesa nella sua più ampia accezione, con particolare attenzione per le dinamiche globali e transnazionali del '900... Stringere rapporti di collaborazione scientifica con studiosi di altri paesi, partecipare a bandi competitivi e diffondere i risultati delle ricerche in sedi editoriali di ampia circolazione internazionale”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Attività didattica curricolare, didattica integrativa e assistenza agli studenti nell'ambito degli insegnamenti del settore scientifico disciplinare M-STO/04 nelle lauree triennali e magistrali offerte dal Dipartimento di Scienze Sociali”

Compiti: “attività di ricerca nell'ambito della storia contemporanea intesa nella sua più ampia accezione, con particolare attenzione per le dinamiche globali e transnazionali del '900. ...Stringere rapporti di collaborazione scientifica con studiosi di altri paesi, partecipare a bandi competitivi e diffondere i risultati delle ricerche in sedi editoriali di ampia circolazione internazionaleIl ricercatore dovrà svolgere attività didattica curricolare, didattica integrativa e assistenza agli studenti nell'ambito degli insegnamenti del



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

settore scientifico disciplinare M-STO/04 nelle lauree triennali e magistrali offerte dal Dipartimento di Scienze Sociali.”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 63

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 11/A5 - SCIENZE DEMOETNOANTROPOLOGICHE - Dipartimento di Scienze Sociali (codice identificativo - 4_RTDB_2019_63).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare M-DEA/01 - DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE

Esigenze di ricerca: ***"Sviluppare e approfondire in modo rigoroso lo studio dei campi di competenza propri delle Scienze Demoetnoantropologiche, applicando le specifiche metodologie e tecniche della ricerca antropologica, con particolare attenzione per le teorie dell'antropologia medica e degli studi di genere nell'area mediterranea; stringere altresì rapporti di collaborazione scientifica con studiosi di altri paesi."***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***"...insegnamenti nei Corsi di Studi triennali e magistrali e nei Master socio-sanitari del Dipartimento di Scienze Sociali nei cui Ordinamenti didattici è inserito il s.s.d. M-DEA/01; ...attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti relativi al s.s.d. M-DEA/01"***

Compiti: ***"Saranno finalizzati al soddisfacimento delle esigenze indicate nei punti precedenti. Oltre alle attività di ricerca ...collegate alle esigenze sopra indicate, rientrano in questi compiti le attività di didattica, di didattica integrativa"***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

e di assistenza agli studenti relativamente agli insegnamenti rientranti nel settore delle Scienze Demoetnoantropologiche. È richiesta inoltre la partecipazione alle commissioni di esame degli stessi insegnamenti, la partecipazione alle sedute di laurea, l'assistenza agli studenti nella predisposizione degli elaborati di tesi triennale, delle tesi di laurea magistrale, nonché nella preparazione delle tesi dei Master. È prevista altresì un'attività di tutorato per gli studenti iscritti al corso di dottorato”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 64

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 14/C1 - SOCIOLOGIA GENERALE - Dipartimento di Scienze Sociali (codice identificativo - 4_RTDB_2019_64).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SPS/07 - SOCIOLOGIA GENERALE

Esigenze di ricerca: ***“Sviluppare e approfondire in modo rigoroso lo studio dei campi di competenza propri della Sociologia generale e della Metodologia della ricerca sociale, con particolare riferimento ai più recenti sviluppi in tema di analisi del web e di nuovi approcci di ricerca”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“...insegnamenti nei Corsi di Studi triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze Sociali nei cui Ordinamenti didattici è inserito il s.s.d. SPS/07 e ... attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti relativi allo stesso settore”***

Compiti: ***“Saranno finalizzati al soddisfacimento delle esigenze indicate nei punti precedenti. Oltre alle attività di ricerca ...collegate alle esigenze sopra indicate, rientrano in questi compiti le attività di didattica, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti relativamente agli insegnamenti rientranti nel settore. È richiesta inoltre la partecipazione alle commissioni di esame degli stessi insegnamenti, la partecipazione alle sedute di laurea, l'assistenza agli studenti nella predisposizione degli elaborati di tesi triennale, delle tesi di laurea magistrale. È prevista altresì un'attività di tutorato per gli studenti iscritti al corso di dottorato”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Scheda n. 65

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 3 ricercatori con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 08/B3 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI - Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura (codice identificativo - 4_RTDB_2019_65).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare ICAR/09 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Esigenze di ricerca: ***“ Titolo del Progetto di Ricerca: Progettazione ed analisi, anche sperimentale, di strutture per le costruzioni civili. ...Sviluppare metodologie di progettazione e di analisi di nuove costruzioni, e di adeguamento di quelle esistenti, che consentano al tempo stesso di aumentarne la sicurezza e contenerne i costi. La ricerca si propone come obiettivo lo sviluppo di tecniche avanzate di progettazione ed analisi, sia numerica che sperimentale, ovvero di tipo misto fra le due, che consentano la corretta simulazione del comportamento e la valutazione della sicurezza delle costruzioni. Scopo della ricerca è anche l'immediato trasferimento dei risultati della stessa alle attività di divulgazione didattica istituzionale e di formazione permanente svolta dal Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura, nonché quello di contribuire al rafforzamento delle già notevoli potenzialità offerte sia dalle metodologie numeriche e sperimentali di analisi strutturale, sia dagli strumenti di calcolo e dalle apparecchiature di prova presenti presso il Dipartimento.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“ Con riferimento al settore Concorsuale 08/B3 (ex ICAR/09) - Tecnica delle Costruzioni, ...attività didattica e di didattica integrativa; ...supporto agli studenti nel percorso di studi per la preparazione di esami, ... commissioni di esame, ... assistenza agli studenti nella stesura della tesi di laurea e ... supporto al tutoraggio per il dottorato.”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs 39/1993)

Compiti: *“I compiti di ricerca ... sono funzionali alla realizzazione del Progetto di ricerca descritto. Si richiede, inoltre, la partecipazione ai seminari, convegni e riunioni scientifiche del settore scientifico-disciplinare di competenza e la partecipazione, altresì, ai progetti di ricerca nazionali ed internazionali attivati nell’ambito del Dipartimento sulle tematiche oggetto del Progetto di ricerca. ...Assistere il personale del laboratorio del Dipartimento di Strutture per l’Ingegneria e l’Architettura nella predisposizione di prove statiche e dinamiche, di svolgere simulazioni di supporto a tali attività sperimentali e di fornire ausilio nella predisposizione di apparecchiature di prova, di sensori per la misura ed il controllo dei test e nel controllo del software necessario all’espletamento delle prove. svolgere attività didattica e di didattica integrativa; ... fornire supporto agli studenti nel percorso di studi per la preparazione di esami, ... partecipare a commissioni di esame, ... assistere gli studenti nella stesura della tesi di laurea e ...fornire supporto al tutoraggio per il dottorato.”*



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 66

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 10/D2 - LINGUA E LETTERATURA GRECA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_66).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare L-FIL-LET/02 - LINGUA E LETTERATURA GRECA

Esigenze di ricerca: "***Attività di ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/02***"

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "***...attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/02;***"

Compiti: "***ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/02... tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD L-FIL-LET/02 ...svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/02;***"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 67

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 10/D4 - FILOLOGIA CLASSICA E TARDOANTICA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_67).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare L-FIL-LET/05 - FILOLOGIA CLASSICA

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/05”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“...attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/05;”***

Compiti: ***“ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/05... tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD L-FIL-LET/05; svolgere ...attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/05”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 68

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 10/F1 - LETTERATURA ITALIANA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_68).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare L-FIL-LET/10-LETTERATURA ITALIANA

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/10***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“...attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/10;”***

Compiti: ***“ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/10... tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD L-FIL-LET/10; “svolgere...attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/10”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 69

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 10/F2 - LETTERATURA ITALIANA CONTEMPORANEA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_69).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare L-FIL-LET/11 - LETTERATURA ITALIANA CONTEMPORANEA

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/11”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“...attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/11;”***

Compiti: ***“ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/11.....svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/11 Tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD L-FIL-LET/11...”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 70

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 10/F3 - LINGUISTICA E FILOLOGIA ITALIANA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_70).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **francese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare L-FIL-LET/13-
FILOLOGIA DELLA LETTERATURA ITALIANA***

Esigenze di ricerca: "... ***attività di ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/13***"

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "...***svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/13***"

Compiti: "...***svolgere ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/13.. svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-FIL-LET/13...tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD L-FIL-LET/13***"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 71

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 10/G1 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_71).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare L-LIN/01 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell’ambito del SSD L-LIN/01 e, in particolare, nell’ambito della fonetica e della fonologia, nelle loro dimensioni teoriche e descrittive e nelle applicazioni allo studio della variazione dialettologica e sociolinguistica.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“...attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-LIN/01”***

Compiti: ***“Svolgere attività di ricerca nell’ambito del SSD L-LIN/01 e, in particolare, nell’ambito della fonetica e della fonologia, nelle loro dimensioni teoriche e descrittive e nelle applicazioni allo studio della variazione dialettologica e sociolinguistica... svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-LIN/01... tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD L-LIN/01”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 72

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 10/G1 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_72).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare L-LIN/01 - GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA

Esigenze di ricerca: “... **attività di ricerca nell'ambito del SSD L-LIN/01 e, in particolare, nell'ambito del multilinguismo, contatto linguistico e delle “lingue ereditarie”.**”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “... **attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-LIN/01**”

Compiti: “... **svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD L-LIN/01 e, in particolare, nell'ambito del multilinguismo, contatto linguistico e delle “lingue ereditarie... attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD L-LIN/01 ... tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD L-LIN/01**”



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to II CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 73

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 11/C1 - FILOSOFIA TEORETICA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_73).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare M-FIL/01 - FILOSOFIA TEORETICA

Esigenze di ricerca: "***Attività di ricerca nell'ambito del SSD M-FIL/01***"

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "***... attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD M-FIL/01***"

Compiti: "***Svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD M-FIL/01... attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD M-FIL/01... tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD M-FIL/01***"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 74

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 11/C5 - STORIA DELLA FILOSOFIA - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_74).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **francese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare M-FIL/06 - STORIA DELLA FILOSOFIA

Esigenze di ricerca: "***Attività di ricerca nell'ambito del SSD M-FIL/06.***"

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "***... attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD M-FIL/06.***"

Compiti: "***Svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD M-FIL/06..... attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD M-FIL/06...tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD M-FIL/06.***"



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 75

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 11/E3 - PSICOLOGIA SOCIALE, DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_75).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare M-PSI/06-PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell'ambito del SSD M-PSI/06”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“.... attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD M-PSI/06”***

Compiti: ***“Svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD M-PSI/06; tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD M-PSI/06; svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD M-PSI/06”***



UFFICIO CONCORSI PERSONALE DOCENTE E RICERCATORE

Ai sensi dell'art. 23, comma 2-bis, del d.lgs. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, prodotto in modalità automatizzata, è conforme al documento elettronico originale costituito da 159 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0019, in data 30/07/2019

F.to Il CAPO UFFICIO - ANTONELLA SANNINO

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del d.lgs. 39/1993)

Scheda n. 76

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, *lett. b)* della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti - per il settore concorsuale 14/B1 - STORIA DELLE DOTTRINE E DELLE ISTITUZIONI POLITICHE - Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo - 4_RTDB_2019_76).

Regime di impegno orario: tempo pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

Si richiede un'adeguata conoscenza della lingua **inglese** in relazione alle esigenze di ricerca e di didattica.

Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare SPS/03 - STORIA DELLE ISTITUZIONI POLITICHE

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell'ambito del SSD SPS-03”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“... attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD SPS/03”***

Compiti: ***“Svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD SPS-03...Svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al SSD SPS-03 tenere insegnamenti nei CdS e nei CdSM del DSU nei cui Ordinamenti didattici è inserito il SSD SPS/03”***