



## 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.  
Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022  
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)

## U CONCORSI PDR/ VII.1.

**Selezioni pubbliche, per titoli e colloquio, per il reclutamento di n. 75 ricercatori con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24 comma 3, lett. a) della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022).**

## IL RETTORE

**Vista** la legge 9/5/1989, n. 168, e successive modificazioni;

**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.C.M. 7/2/1994, n. 174 e s.m.i. "*Regolamento recante norme sull'accesso dei cittadini degli Stati membri dell'Unione europea ai posti di lavoro presso le amministrazioni pubbliche*";

**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;

**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. 30/06/2003, 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 in 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*" e s.m.i.;

**Visto** il D.L. 10/11/2008, n. 180, convertito, con modificazioni, in L. 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 L. 30/12/2010, n. 240 e s.m.i., 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. 25/05/2011, 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. Lgs. 29/03/2012, n. 49 e s.m.i., recante "*Disciplina per la programmazione, il monitoraggio e la valutazione delle politiche di bilancio e di reclutamento degli atenei, in attuazione della delega prevista 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. 30/10/2015, n. 855 "*Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali*";

**Vista** la Legge 28/12/2015, n. 208, "*Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2016)*", in particolare, l'art. 1, comma 251;

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

**Visto** il D.L. 16/7/2020, n. 76 – convertito con modificazioni dalla Legge 11/9/2020, n. 120 - “*Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale*”, in particolare l’art. 19;

**Visto** il DPCM 15/3/2022 “*Adeguamento del trattamento economico del personale non contrattualizzato*”;

**Visto** il D.L. 30/4/2022, n. 36 - convertito con modificazioni dalla Legge 29/6/2022, n. 79 - “*Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)*”;

**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 Codice Etico dell’Università degli Studi di Napoli Federico II, emanato con D.R. n. 2573 del 16/07/2015;

**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 vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo (P.I.A.O.);

**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. 2575 del 21/06/2022;

**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;

**Visti** i provvedimenti con i quali i Dipartimenti hanno chiesto l’attivazione delle selezioni pubbliche, ai sensi dell’art. 24 comma 3, *lett. a)* della Legge n. 240/2010, per il reclutamento di ricercatori universitari con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, come indicato alla tabella di cui al dispositivo del presente bando;

**Vista** la delibera n. 49 del 7/12/2022 (EO n. 1408 del 13/12/2022), con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato – subordinatamente ai prescritti pareri delle Scuole e al perfezionamento delle procedure di concerto - l’attivazione delle procedure per il reclutamento di n. 75 ricercatori a tempo determinato tipologia a) di cui all’art. 24, comma 3, della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti a valere sul Bilancio di Ateneo, per i settori concorsuali e per i settori scientifico disciplinari ivi indicati;

**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 decreti nn. 23 e 24 del 12/12/2022;

Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia, con decreto n. 127 del 24/11/2022.

Consiglio della Scuola delle Scienze Umane e Sociali con delibera n. 4 del 23/11/2022;

Consiglio della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base con delibera n. 6 del 23/11/2022 e decreto del Presidente della medesima Scuola n. 127 del 24/11/2022;

**Visti** i seguenti provvedimenti con i quali i Dipartimenti interessati hanno perfezionato le procedure di concerto:

- Decreto del Direttore del Dipartimento di Studi Umanistici n. 305 del 21/11/2022;
- Decreto del Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza n. 171 del 22/11/2022;
- Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche n. 197 del 16/12/2022;

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

- Decreto del Direttore del Dipartimento di Biologia n. 316 del 19/12/2022;
- Delibera del Consiglio di Dipartimento di Farmacia n. 8 del 20/12/2022
- Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Sociali n. 199 del 21/12/2022.

**Visto** il D.M. 24/9/2022, n. 1106 – registrato dalla Corte dei Conti in data 18/10/2022 n. 2671- 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 2022;

**Considerato** che, secondo quanto indicato nelle tabelle allegate al citato D.M. n. 1106/2022, questo Ateneo rispetta le condizioni di cui all'art. 7, comma 1, lett. c) e comma 6 del citato D. Lgs. 49/2012;

**Considerato**, pertanto, che secondo quanto stabilito dal citato art. 1, comma 251 della Legge 208/2015, questo Ateneo può procedere all'assunzione di ricercatori di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 240/2010, senza che ad esso siano applicate le limitazioni da turn over;

**DECRETA**

**Art. 1**

**Selezioni pubbliche per titoli e colloquio**

Sono indette le selezioni pubbliche, per titoli e colloquio, per il reclutamento di **n. 75 ricercatori universitari** con rapporto di lavoro subordinato a **tempo determinato**, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), della Legge n. 240/2010, per lo svolgimento di attività di ricerca e di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, per il settore concorsuale e per il settore scientifico disciplinare, nonché per le esigenze e secondo le specifiche indicate dai Dipartimenti di seguito elencati, di cui alle schede **n. 1-73** del presente bando, che ne costituiscono parte integrante:

Dipartimento	Estremi provvedimento dipartimentale	SC	SSD	N. posti	N. scheda di riferimento procedura	Codice identificativo
Agraria	Delibera n. 7 del 17/11/2022	03/C1 - CHIMICA ORGANICA	CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA	1	Scheda n. 1	2_RTDA_2022_01
Agraria	Delibera n. 7 del 17/11/2022	05/A1 - BOTANICA	BIO/02 - BOTANICA SISTEMATICA	1	Scheda n. 2	2_RTDA_2022_02
Agraria	Delibera n. 7 del 17/11/2022	05/A1 - BOTANICA	BIO/03 - BOTANICA AMBIENTALE E APPLICATA	1	Scheda n. 3	2_RTDA_2022_03
Agraria	Delibera n. 7 del 17/11/2022	07/G1 - SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI	AGR/17 - ZOOTECNIA GENERALE E MIGLIORAMENTO GENETICO	1	Scheda n. 4	2_RTDA_2022_04
Architettura	Decreto n. 31 del 21/11/2022	08/D1 - PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	ICAR/14 - COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	1	Scheda n. 5	2_RTDA_2022_05
Architettura	Decreto n. 31 del 21/11/2022	08/F1 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE	ICAR/20 - TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA	1	Scheda n. 6	2_RTDA_2022_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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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	Estremi provvedimento dipartimentale	SC	SSD	N. posti	N. scheda di riferimento procedura	Codice identificativo
		URBANISTICA E TERRITORIALE				
Architettura	Decreto n. 31 del 21/11/2022	08/F1 – PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE	ICAR/21 – URBANISTICA	1	Scheda n. 7	2_RTDA_2022_07
Biologia	Delibera n. 5 del 18/11/2022	05/F1- BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13 - BIOLOGIA APPLICATA	1	Scheda n. 8	2_RTDA_2022_08
Biologia	delibera n. 5 del 18/11/2022	05/I1- GENETICA	BIO/18 – GENETICA	1	Scheda n. 9	2_RTDA_2022_09
Biologia	Delibera n. 5 del 18/11/2022	06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA	MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA	1	Scheda n. 10	2_RTDA_2022_10
Biologia	Delibera n. 5 del 18/11/2022	07/H2 – PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE	VET/03 – PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA	1	Scheda n. 11	2_RTDA_2022_11
Economia, Management, Istituzioni	Delibera n. 9 del 14/11/2022	13/B1 – ECONOMIA AZIENDALE	SECS-P/07 – ECONOMIA AZIENDALE	1	Scheda n. 12	2_RTDA_2022_12
Economia, Management, Istituzioni	Delibera n. 9 del 14/11/2022	13/B2 – ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	SECS-P/08 – ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE	1	Scheda n. 13	2_RTDA_2022_13
Farmacia	Delibera n.7 del 10/11/2022	03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI	CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	1	Scheda n. 14	2_RTDA_2022_14
Farmacia	Delibera n.7 del 10/11/2022	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO- ALIMENTARI	CHIM/08 - CHIMICA FARMACEUTICA	1	Scheda n. 15	2_RTDA_2022_15
Farmacia	Delibera n.7 del 10/11/2022	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE	CHIM/10 - CHIMICA DEGLI ALIMENTI	1	Scheda n. 16	2_RTDA_2022_16

**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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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	Estremi provvedimento dipartimentale	SC	SSD	N. posti	N. scheda di riferimento procedura	Codice identificativo
	10/11/2022	FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI				
Farmacia	Delibera n.7 del 10/11/2022	05/G1 – FARMACOLOGICA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA	BIO/14 – FARMACOLOGIA	1	Scheda n. 17	2_RTDA_2022_17
Fisica "Ettore Pancini"	Decreto n. 112 del 24/11/2022	02/A1 – FISICA SPERIMENTALE E DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	FIS/01 – FISICA SPERIMENTALE	1	Scheda n. 18	2_RTDA_2022_18
Fisica "Ettore Pancini"	Decreto n. 112 del 24/11/2022	02/D1 - FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA	FIS/07 – FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)	1	Scheda n. 19	2_RTDA_2022_19
Fisica "Ettore Pancini"	Decreto n. 112 del 24/11/2022	02/D1 - FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA	FIS/08 – DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA	1	Scheda n. 20	2_RTDA_2022_20
Giurisprudenza	Delibera n. 18 del 21/11/2022	12/B1 - DIRITTO COMMERCIALE	IUS/04 - DIRITTO COMMERCIALE	1	Scheda n. 21	2_RTDA_2022_21
Giurisprudenza	Delibera n. 18 del 21/11/2022	12/D1 - DIRITTO AMMINISTRATIVO	IUS/10 - DIRITTO AMMINISTRATIVO	1	Scheda n. 22	2_RTDA_2022_22
Giurisprudenza	Delibera n. 18 del 21/11/2022	12/F1 - DIRITTO PROCESSUALE CIVILE	IUS/15 - DIRITTO PROCESSUALE CIVILE	1	Scheda n. 23	2_RTDA_2022_23
Giurisprudenza	Delibera n. 18 del 21/11/2022	12/H2 - STORIA DEL DIRITTO MEDIEVALE E MODERNO	IUS/19 - STORIA DEL DIRITTO MEDIEVALE E MODERNO	1	Scheda n. 24	2_RTDA_2022_24
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	Delibera n. 69 del 18/11/2022	09/B1 – TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE	ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE	1	Scheda n. 25	2_RTDA_2022_25
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	Delibera n. 69 del 18/11/2022	09/B2 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI	ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI	1	Scheda n. 26	2_RTDA_2022_26
Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale	Delibera n. 69 del 18/11/2022	09/D2 – SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA	ING-IND/24 - PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA	1	Scheda n. 27	2_RTDA_2022_27

**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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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	Estremi provvedimento dipartimentale	SC	SSD	N. posti	N. scheda di riferimento procedura	Codice identificativo
Industriale		RIA CHIMICA E DI PROCESSO				
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	Delibera n. 9 del 7/11/2022 e decreto n. 292 del 17/11/2022	08/A1 – IDRAULICA, IDROLOGIA, COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME	ICAR/01 – IDRAULICA	1	Scheda n. 28	2_RTDA_2022_28
Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	Delibera n. 9 del 7/11/2022 e decreto n. 292 del 17/11/2022	08/E1 – DISEGNO	ICAR/17 – DISEGNO	1	Scheda n. 29	2_RTDA_2022_29
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	Delibera n. 9 del 18/11/2022	09/E1 - ELETTRTECNICA	ING-IND/31 – ELETTRTECNICA	1	Scheda n. 30	2_RTDA_2022_30
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	Delibera n. 9 del 18/11/2024	09/E3 - ELETTRONICA	ING-INF/01 – ELETTRONICA	2	Scheda n. 31	2_RTDA_2022_31
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	Delibera n. 9 del 18/11/2025	09/G2 - BIOINGEGNERIA	ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	1	Scheda n. 32	2_RTDA_2022_32
Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	Delibera n. 9 del 18/11/2023	09/H1 - SISTEMI DI ELABORAZIONE E DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	1	Scheda n. 33	2_RTDA_2022_33
Ingegneria Industriale	Delibera n. 81 del 17/11/2022	09/A1 - INGEGNERIA AERONAUTICA, AEROSPAZIALE	ING-IND/03 - MECCANICA DEL VOLO	1	Scheda n. 34	2_RTDA_2022_34
Ingegneria Industriale	Delibera n. 81 del 17/11/2022	09/B3 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE	ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE	1	Scheda n. 35	2_RTDA_2022_35
Ingegneria Industriale	Delibera n. 81 del 17/11/2022	09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/08 - MACCHINE A FLUIDO	1	Scheda n. 36	2_RTDA_2022_36
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	Delibera n. 11 del 16/11/2022	01/A3 - ANALISI MATEMATICA, PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA	MAT/05 - ANALISI MATEMATICA	2	Scheda n. 37	2_RTDA_2022_37
Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli"	Delibera n. 11 del 16/11/2022	01/A4 - FISICA MATEMATICA	MAT/07 - FISICA MATEMATICA	1	Scheda n. 38	2_RTDA_2022_38
Medicina Clinica e Chirurgia	Decreto n. 289 del 20/11/2022	06/D3 - MALATTIE DEL SANGUE,	MED/15 - MALATTIE DEL SANGUE	1	Scheda n. 39	2_RTDA_2022_39

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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	Estremi provvedimento dipartimentale	SC	SSD	N. posti	N. scheda di riferimento procedura	Codice identificativo
		ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA				
Medicina Clinica e Chirurgia	Decreto n. 289 del 20/11/2024	06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	MED/17 - MALATTIE INFETTIVE	1	Scheda n. 40	2_RTDA_2022_40
Medicina Clinica e Chirurgia	decreto n. 289 del 20/11/2023	05/H2 - ISTOLOGIA	BIO/17 - ISTOLOGIA	1	Scheda n. 41	2_RTDA_2022_41
Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche	Delibera n. 16 del 18/11/2023	05/I1 - GENETICA	BIO/18 - GENETICA	1	Scheda n. 42	2_RTDA_2022_42
Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche	Delibera n. 16 del 18/11/2024	06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	MED/07 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	1	Scheda n. 43	2_RTDA_2022_43
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	Delibera n. 8 del 16/11/2022	07/G1 - SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI	AGR/20 - ZOOCOLTURE	1	Scheda n. 44	2_RTDA_2022_44
Medicina Veterinaria e Produzioni Animali	Delibera n. 8 del 16/11/2022	07/H1 - ANATOMIA E FISIOLOGIA VETERINARIA	VET/02 - FISIOLOGIA VETERINARIA	1	Scheda n. 45	2_RTDA_2022_45
Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche	Delibera n. 37 del 18/11/2024	06/E3 - NEUROCHIRURGIA E CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE	MED/27 - NEUROCHIRURGIA	1	Scheda n. 46	2_RTDA_2022_46
Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche	Delibera n. 37 del 18/11/2022	06/F2 - MALATTIE APPARATO VISIVO	MED/30 - MALATTIE APPARATO VISIVO	1	Scheda n. 47	2_RTDA_2022_47
Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche	Delibera n. 37 del 18/11/2023	06/H1 - GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40 - GINECOLOGIA E OSTETRICIA	1	Scheda n. 48	2_RTDA_2022_48
Sanità Pubblica	Delibera n. 7 del 10/11/2022	06/E1 - CHIRURGIA CARDIO-TORACO-VASCOLARE	MED/22 - CHIRURGIA VASCOLARE	1	Scheda n. 49	2_RTDA_2022_49
Sanità Pubblica	Delibera n. 7 del 10/11/2022	06/F4 - MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA	MED/33 - MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE	1	Scheda n. 50	2_RTDA_2022_50
Scienze Biomediche Avanzate	Delibera n. 10 del	06/I1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MED/36 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E	1	Scheda n. 51	2_RTDA_2022_51

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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	Estremi provvedimento dipartimentale	SC	SSD	N. posti	N. scheda di riferimento procedura	Codice identificativo
	15/11/2022	RADIOTERAPIA E NEURORADIOL OGIA	RADIOTERAPIA			
Scienze Biomediche Avanzate	Delibera n. 10 del 15/11/2022	06/I1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOL OGIA	MED/37 - NEURORADIOLOGIA	1	Scheda n. 52	2_RTDA_2022_52
Scienze Chimiche	Delibera n. 9 del 16/11/2022	03/A1 - CHIMICA ANALITICA	CHIM/01 - CHIMICA ANALITICA	1	Scheda n. 53	2_RTDA_2022_53
Scienze Chimiche	Delibera n. 9 del 16/11/2022	03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE	CHIM/02 - CHIMICA FISICA	1	Scheda n. 54	2_RTDA_2022_54
Scienze Chimiche	Delibera n. 9 del 16/11/2022	03/C1 - CHIMICA ORGANICA	CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA	1	Scheda n. 55	2_RTDA_2022_55
Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse	Delibera n. 12 del 15/11/2022	04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFIC A, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA	GEO/01 - PALEONTOLOGIA E PALEOECOLOGIA	1	Scheda n. 56	2_RTDA_2022_56
Scienze Economiche e Statistiche	Delibera n. 9 del 16/11/2022	10/L1 - LINGUE, LETTERATURE E CULTURE INGLESE E ANGLO- AMERICANA	L-LIN/12 - LINGUA E TRADUZIONE - LINGUA INGLESE	1	Scheda n. 57	2_RTDA_2022_57
Scienze Economiche e Statistiche	Delibera n. 9 del 16/11/2022	13/C1 - STORIA ECONOMICA	SECS-P/12 - STORIA ECONOMICA	1	Scheda n. 58	2_RTDA_2022_58
Scienze Mediche Traslazionali	Delibera n. 13 del 18/11/2022	06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA	MED/05 - PATOLOGIA CLINICA	1	Scheda n. 59	2_RTDA_2022_59
Scienze Mediche Traslazionali	Delibera n. 13 del 18/11/2022	06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA	1	Scheda n. 60	2_RTDA_2022_60
Scienze Politiche	Delibera n. 7 del 18/11/2022	13/D3 - DEMOGRAFIA E STATISTICA SOCIALE	SECS-S/05 - STATISTICA SOCIALE	1	Scheda n. 61	2_RTDA_2022_61
Scienze	Delibera n. 7	14/A1 -	SPS/01 - FILOSOFIA	1	Scheda n. 62	2_RTDA_2022_62

**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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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	Estremi provvedimento dipartimentale	SC	SSD	N. posti	N. scheda di riferimento procedura	Codice identificativo
Politiche	del 18/11/2022	FILOSOFIA POLITICA	POLITICA			
Scienze Politiche	Delibera n. 7 del 18/11/2022	14/C3 - SOCIOLOGIA DEI FENOMENI POLITICI E GIURIDICI	SPS/12 - SOCIOLOGIA GIURIDICA, DELLA DEVIANZA E MUTAMENTO SOCIALE	1	Scheda n. 63	2_RTDA_2022_63
Scienze Sociali	Delibera n. 13 del 18/11/2022	14/A2 - SCIENZA POLITICA	SPS/04 - SCIENZA POLITICA	1	Scheda n. 64	2_RTDA_2022_64
Scienze Sociali	Delibera n. 13 del 18/11/2022	14/C2 - SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI	SPS/08 - SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI	1	Scheda n. 65	2_RTDA_2022_65
Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura	Delibera n. 12 del 18/11/2022	08/B2 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	1	Scheda n. 66	2_RTDA_2022_66
Studi Umanistici	Decreto n. 304 del 21/11/2022	10/C1 - TEATRO, MUSICA, CINEMA, TELEVISIONE E MEDIA AUDIOVISIVI	L-ART/06 - CINEMA, FOTOGRAFIA E TELEVISIONE	1	Scheda n. 67	2_RTDA_2022_67
Studi Umanistici	Decreto n. 304 del 21/11/2022	10/D4 - FILOLOGIA CLASSICA E TARDOANTICA	L-FIL-LET/05 - FILOLOGIA CLASSICA	1	Scheda n. 68	2_RTDA_2022_68
Studi Umanistici	Decreto n. 304 del 21/11/2022	10/F1 - LETTERATURA ITALIANA	L-FIL-LET/10 - LETTERATURA ITALIANA	1	Scheda n. 69	2_RTDA_2022_69
Studi Umanistici	Decreto n. 304 del 21/11/2022	11/A2 - STORIA MODERNA	M-STO/02 - STORIA MODERNA	1	Scheda n. 70	2_RTDA_2022_70
Studi Umanistici	Decreto n. 304 del 21/11/2022	11/A5 - SCIENZE DEMOETNOAN TROPOLOGICH E	M-DEA/ 01 - DISCIPLINE DEMOETNOANTROP OLOGICHE	1	Scheda n. 71	2_RTDA_2022_71
Studi Umanistici	Decreto n. 304 del 21/11/2022	11/C1 - FILOSOFIA TEORETICA	M-FIL/01 - FILOSOFIA TEORETICA	1	Scheda n. 72	2_RTDA_2022_72
Studi Umanistici	Decreto n. 304 del 21/11/2022	11/E4 - PSICOLOGIA CLINICA E DINAMICA	M-PSI/07 - PSICOLOGIA DINAMICA	1	Scheda n. 73	2_RTDA_2022_73

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE  
DR/2022/5104 del 27/12/2022  
Firmatari: MASTRULLO Rita Maria Antonietta

**Art. 2*****Declaratoria del settore concorsuale***

Per la descrizione dei contenuti del settore concorsuale di cui al presente bando si rinvia al D.M. 30/10/2015, n. 855 “*Rideterminazione dei settori concorsuali*”.

**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 il soggetto chiamato 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, di durata triennale, è prorogabile per soli due anni, per una sola volta, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte.

La titolarità del contratto 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 o eventualmente prorogato.

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

**Art. 4*****Requisiti di partecipazione***

Ai fini della partecipazione alla selezione 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:

- a) godere dei diritti civili e politici anche negli Stati di appartenenza o di provenienza;
- b) essere in possesso di tutti gli altri requisiti sopra previsti per i cittadini della Repubblica;
- c) avere adeguata conoscenza della lingua italiana. Il possesso di tale requisito sarà accertato mediante certificazioni di competenza della lingua italiana di grado pari al livello B2 del Consiglio d'Europa, rilasciate nell'ambito del sistema di qualità CLIQ (Consorzio Lingua Italiana di Qualità) allegate alla domanda di partecipazione; in assenza di tali certificazioni, l'accertamento sarà effettuato dalla Commissione giudicatrice, nel corso della seduta pubblica, di cui ai successivi articoli 10 e 14.

Non possono partecipare coloro i quali abbiano un grado di parentela o di affinità entro il quarto grado compreso con un professore afferente al Dipartimento che ha proposto l'attivazione della procedura o che effettuerà la chiamata, 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 i candidati, italiani o stranieri, **in possesso, entro la data di scadenza** del presente bando, di uno dei seguenti requisiti specifici:

- **titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'estero;**
- **diploma di specializzazione medica per i settori interessati.**

Se il titolo di studio richiesto per l'ammissione è stato conseguito all'estero è necessario allegare la determina di equipollenza con il titolo di dottore di ricerca dell'ordinamento universitario italiano rilasciato ai sensi dell'art. 74 del D.P.R. n. 382/1980, oppure la determina di equivalenza del titolo estero a quello italiano rilasciata ai sensi dell'art. 38 del D. Lgs 165/2001.

Nelle more di rilascio della sola determina di equivalenza, al fine di garantire la più ampia partecipazione, potrà essere presentata domanda di ammissione al bando di selezione citando il titolo straniero nella lingua originale e allegando copia della ricevuta di avvenuta consegna dell'istanza di riconoscimento del titolo all'Autorità competente.

Per la procedura di rilascio consultare i seguenti link:

<http://www.cimea.it/it/servizi/procedure-di-riconoscimento-dei-titoli/riconoscimento-non-accademico.aspx>

<http://www.funzionepubblica.gov.it/strumenti-e-controlli/modulistica>

La determina comprovante l'equivalenza del titolo straniero a quello italiano (art. 38 del D. Lgs. n. 165/2001) dovrà in ogni caso essere prodotta a questa Amministrazione **entro 180 giorni dalla stipula del contratto, pena la risoluzione** del rapporto di lavoro.

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

### **Art. 5**

#### **Regime di impegno**

Il soggetto chiamato ai sensi del successivo art. 19 stipulerà un contratto con regime di impegno orario indicato nella scheda di riferimento procedura allegata al presente bando.

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 per il regime di tempo pieno e a 200 ore per il regime di tempo definito. In ogni caso, l'impegno annuo per lo svolgimento delle attività di didattica frontale è fino ad un massimo di 60 ore per il regime di tempo pieno e fino ad un massimo di 40 ore per il regime di impegno tempo definito.

#### Art. 6

##### *Trattamento economico*

Al ricercatore che sarà assunto compete il trattamento economico annuo lordo fissato con D.P.R. n. 232 del 15/12/2011, aggiornato con D.P.C.M. del 15 marzo 2022, in relazione al regime di impegno orario indicato nella scheda di riferimento procedura allegata al presente bando.

#### Art. 7

##### *Copertura finanziaria*

La spesa complessiva per l'intera durata dei contratti di cui al presente bando grava sul Bilancio di Ateneo, giusta delibera n. 49 del 7/12/2022 (EO n. 1408 del 13/12/2022).

#### Art. 8

##### *Pubblicazione bando*

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

La versione integrale del 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'Università e della Ricerca e dell'Unione Europea.

#### Art. 9

##### *Presentazione della domanda di partecipazione*

La domanda di partecipazione alla procedura di cui al presente bando, unitamente ai relativi allegati, deve essere presentata, **a pena di esclusione**, mediante l'utilizzo dell'applicazione informatica denominata PICA, disponibile alla pagina:

<https://pica.cineca.it/login>

Ai fini dell'accesso all'applicazione informatica PICA, è necessario che il candidato effettui la registrazione e l'autenticazione, esclusivamente, secondo una delle seguenti modalità:

1. utilizzo delle credenziali istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
2. utilizzo delle credenziali LOGINMIUR, REPRISSE o REFEREES rilasciate da CINECA;
3. con SPID;
4. per i candidati sprovvisti di credenziali di tipo 1) o 2) o 3), utilizzo delle credenziali ottenute a seguito della procedura di registrazione al sistema (accesso tramite account PICA).

Dopo aver effettuato l'autenticazione, il candidato dovrà procedere alla compilazione della domanda, avendo cura di inserire tutti i dati richiesti e di allegare i documenti richiesti in formato elettronico PDF secondo quanto indicato nella procedura telematica.

La domanda di partecipazione deve essere firmata, ad eccezione dei casi di autenticazione mediante SPID, secondo una delle seguenti modalità:

- mediante firma digitale, utilizzando smart card, token USB o firma remota, che consentano al titolare di sottoscrivere documenti generici utilizzando un software di firma su PC oppure un portale web per la Firma Remota resi disponibili dal Certificatore. Chi dispone di una smart card o di un token USB di Firma Digitale potrà verificarne la compatibilità con il sistema di Firma Digitale integrato nel sistema server. In caso di esito positivo il titolare potrà sottoscrivere la domanda direttamente sul server (es. ConFirma);

- chi non dispone di dispositivi di firma digitale compatibili e i Titolari di Firme Digitali Remote che hanno accesso a un portale per la sottoscrizione di documenti generici, dovranno salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, firmarlo digitalmente in formato CADES: verrà generato un file con estensione .p7m che dovrà essere nuovamente caricato sul sistema. Qualsiasi modifica apportata al file prima dell'apposizione della Firma Digitale impedirà la verifica automatica della corrispondenza fra il contenuto di tale documento e l'originale e ciò comporterà l'esclusione della domanda;

- in caso di impossibilità di utilizzo di una delle opzioni sopra riportate il candidato dovrà salvare sul proprio PC il file PDF generato dal sistema e, senza in alcun modo modificarlo, stamparlo e apporre la firma autografa completa sull'ultima pagina dello stampato. Tale documento completo dovrà essere prodotto in PDF via scansione e il file così ottenuto dovrà essere caricato sul sistema.

Solo nel caso in cui il candidato sottoscriva la domanda con firma autografa, deve allegare copia di un documento d'identità in corso di validità. Quest'ultimo, invece, non va allegato nel caso in cui il candidato effettui l'accesso alla piattaforma con SPID ovvero nel caso in cui perfezioni la domanda con firma digitale secondo una delle modalità sopra indicate.

Non sono ammesse, a pena di esclusione, altre forme di invio delle domande o di documentazione utile per la partecipazione alla procedura.

Entro la scadenza di presentazione della domanda il sistema consente il salvataggio in modalità bozza della domanda di partecipazione.

La procedura di compilazione e di invio telematico della domanda dovrà essere completata **entro e non oltre le ore 15.00 del trentesimo giorno successivo alla data di pubblicazione della sintesi del presente bando sulla Gazzetta Ufficiale.**

La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione è certificata dal sistema informatico mediante ricevuta che verrà automaticamente inviata via e-mail all'indirizzo indicato dal candidato in fase di registrazione. Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo che, unitamente al codice identificativo procedura, dovrà essere specificato per qualsiasi comunicazione successiva.

Una volta presentata la domanda e ricevuta la mail di conferma, non sarà più possibile accedere a tale domanda per modificarla, ma sarà possibile soltanto ritirarla cliccando il tasto "Ritira". Eventualmente il candidato potrà presentare una nuova domanda nel rispetto del termine utile stabilito per la presentazione, decorso il quale il sistema non permetterà più l'accesso e il conseguente invio della domanda telematica.

Allo scadere del termine utile stabilito per la presentazione, il sistema non permetterà più l'accesso e il conseguente invio della domanda telematica. Il servizio potrà subire momentanee sospensioni di carattere tecnico.

Le segnalazioni di problemi tecnici devono essere inviate esclusivamente mediante l'utilizzo dell'applicazione informatica dedicata, cliccando sulla voce "supporto" presente nella pagina <https://pica.cineca.it/login> e riportando il numero identificativo della domanda, unitamente al codice identificativo del concorso.

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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 domanda il candidato, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445 del 28/12/2000 e consapevole delle sanzioni previste dagli artt. 75 e 76 del medesimo DPR e s.m.i, deve:

- indicare la procedura alla quale intende partecipare;
- dichiarare di prestare il consenso al trattamento dei dati personali;
- dichiarare di autorizzare la pubblicazione sul sito di Ateneo del *“CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO”*;
- dichiarare di aver preso visione del bando;
- indicare dati anagrafici e recapiti;
- dichiarare di essere in possesso dei requisiti di partecipazione;
- dichiarare il godimento dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza, di non aver subito condanne penali e di non avere procedimenti e processi penali pendenti;
- rendere la dichiarazione in ordine a eventuali rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado compreso, con un professore afferente al Dipartimento che ha proposto l’attivazione del posto o che effettuerà la chiamata ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell’Ateneo;
- (laddove la scheda di riferimento procedura preveda diverse lingue straniere per la prova orale) indicare la lingua straniera prescelta per la prova orale;
- dichiarare di impegnarsi a comunicare all’Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore ogni eventuale variazione che dovesse intervenire rispetto al possesso dei requisiti per la partecipazione alla procedura;
- (solo per i cittadini italiani di genere maschile) rendere la dichiarazione relativa agli obblighi militari;
- rendere la dichiarazione relativa alla destituzione o dispensa 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, approvato con Decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 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;
- (solo per coloro che non sono in possesso della cittadinanza italiana) rendere la dichiarazione circa l’adeguata conoscenza della lingua italiana ed allegare alla domanda - mediante inserimento nella piattaforma informatica - certificazioni di competenza della lingua italiana di grado pari al livello B2 del Consiglio d’Europa, rilasciate nell’ambito del sistema di qualità CLIQ (Consorzio Lingua Italiana di Qualità). In assenza di tali certificazioni, il possesso del requisito dell’adeguata conoscenza della lingua italiana sarà accertato dalla Commissione giudicatrice, in seduta pubblica, di cui ai successivi articoli 10 e 14;
- rendere la dichiarazione di accettazione delle modalità di pubblicità degli atti relativi alla procedura;
- indicare eventuali ausili e/o tempi aggiuntivi necessari per l’espletamento della prova, rendendo apposita dichiarazione circa la propria disabilità.

I candidati devono, altresì, allegare alla domanda ed inserire nella piattaforma informatica la seguente documentazione:

A) il *CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO*, da compilare secondo le indicazioni contenute nel fac-simile in formato .doc disponibile nell’applicazione informatica dedicata alla pagina <https://pica.cineca.it/login> ;

B) le **pubblicazioni scientifiche oggetto di valutazione analitica**, nel limite numerico previsto dalla scheda di riferimento della procedura, numerate secondo l’ordine progressivo riportato nel *“CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO”*

Nel caso di testi accettati per la pubblicazione è necessario allegare anche il documento di accettazione dell'editore.

**C) la fotocopia di un valido documento di riconoscimento esclusivamente nel caso in cui il candidato perfezioni la domanda con firma autografa.**

Per le pubblicazioni edite all'estero deve risultare la data ed il luogo di pubblicazione o, in alternativa, il codice ISBN, ISSN o altro equivalente.

Per le pubblicazioni edite in Italia, anteriormente al 2/9/2006, devono risultare adempiuti gli obblighi previsti dal decreto legislativo luogotenenziale 31/8/1945, n. 660; a partire dal 2/9/2006, devono risultare adempiuti gli obblighi secondo le forme previste dalla Legge 15/4/2004, n. 106 e dal relativo Regolamento di attuazione emanato con D.P.R. 3/5/2006, n. 252.

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.

Le pubblicazioni scientifiche nel limite numerico previsto dalla scheda di riferimento procedura, contenute nel "*CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO*" ma non inserite nella piattaforma informatica o l'inserimento nella piattaforma informatica di pubblicazioni non elencate nel "*CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO*" allegato alla domanda non verranno prese in considerazione dalla Commissione ai fini della valutazione analitica della produzione scientifica. Inoltre, non potranno essere valutati i testi accettati per la pubblicazione privi del documento di accettazione dell'editore

Ai sensi dell'art. 40 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., come modificato dall'art. 15 della Legge n. 183/2011, dal 1° gennaio 2012 non possono essere presentate certificazioni rilasciate da Pubbliche Amministrazioni.

I cittadini extracomunitari soggiornanti in Italia devono attestare il possesso di quanto riportato nel "*CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO*", nonché l'assolvimento degli 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), utilizzando la dichiarazione sostitutiva di cui agli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., limitatamente agli stati, alle qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le speciali disposizioni contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero. Al di fuori dei casi di cui sopra, gli stati, le qualità personali e i fatti devono essere documentati mediante certificati o attestazioni rilasciati dalla competente autorità dello Stato estero, corredati di traduzione in lingua italiana autenticata dall'autorità consolare italiana che ne attesta la conformità all'originale, dopo aver ammonito l'interessato sulle conseguenze penali della produzione di atti o documenti non veritieri.

**L'ampiezza di ciascun allegato non dovrà superare 30 MB.**

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

E' considerata validamente prodotta esclusivamente la documentazione pervenuta entro il termine e secondo le modalità indicate nel presente bando. Non è ammissibile l'introduzione nella valutazione di titoli conseguiti o presentati successivamente alla data di scadenza del presente bando, né è consentito il riferimento a documentazione presentata presso questa od altre amministrazioni o allegata ad altra domanda di partecipazione ad altro concorso, né saranno

utilizzate le informazioni reperibili da link di pagine web inseriti nella domanda e/o nel "CURRICULUM VITAE ELENCO DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI DEL CANDIDATO".

Costituisce motivo di esclusione dalla presente procedura concorsuale la presentazione della domanda, con relativi allegati, oltre i termini di scadenza del presente bando, la presentazione della domanda, con relativi allegati, 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 DEL CANDIDATO".

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 all'Albo Ufficiale on line di Ateneo, 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/chiamata-dei-professori>.

La pubblicazione all'Albo ufficiale on line di Ateneo del provvedimento di esclusione ha valore di notifica ufficiale a tutti gli effetti di legge, senza obbligo di alcuna ulteriore comunicazione.

## Art. 10

### *Costituzione delle Commissioni giudicatrici*

Ai sensi del vigente *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*, ciascuna Commissione giudicatrice è nominata dal Rettore, su designazione del Consiglio di Dipartimento proponente e dal Consiglio di Dipartimento di riferimento nel caso di procedure di concerto.

La Commissione, in cui devono essere rappresentati entrambi i generi, salvo motivata impossibilità, è composta da tre membri in servizio presso Atenei distinti scelti tra i professori e ricercatori universitari di ruolo, nonché tra i ricercatori a tempo determinato di tipo b) – di cui almeno due professori di prima o seconda fascia esterni all'Ateneo, anche stranieri, appartenenti ai settori scientifico-disciplinari rientranti nel settore concorsuale oggetto della selezione pubblica.

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 o di ricercatore universitario o di ricercatore a tempo determinato di tipologia b), nonché la specifica esperienza nel settore concorsuale oggetto della procedura concorsuale.

Non possono far parte della Commissione giudicatrice i professori e ricercatori che siano stati valutati negativamente ai sensi dell'art. 6, comma 7, della legge 240/2010 nonché i professori e ricercatori 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>

Eventuali istanze di riconsuazione da parte dei candidati possono essere presentate nel termine di trenta giorni a decorrere dalla data di pubblicazione del Decreto Rettorale di nomina della Commissione sul sito web di Ateneo.

## 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. La selezione prevede, altresì, una prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera indicata nella scheda di riferimento procedura allegata al presente bando.

La Commissione giudicatrice, nella prima seduta, 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, nonché della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera indicata nella scheda di riferimento procedura allegata al presente bando.

La Commissione giudicatrice, inoltre, nella prima seduta prende atto che la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica dovrà svolgersi nella lingua indicata nella scheda di riferimento procedura allegata al presente bando.

La Commissione giudicatrice prende atto, altresì, che dovrà accertare il possesso del requisito dell'adeguata conoscenza della lingua italiana per i soli candidati stranieri che non hanno allegato alla domanda di partecipazione ed inserito nella piattaforma informatica le certificazioni di competenza della lingua italiana di grado pari al livello B2 del Consiglio d'Europa, rilasciate nell'ambito del sistema di qualità CLIQ (Consorzio Lingua Italiana di Qualità). Tale accertamento dovrà essere effettuato nella seduta pubblica di cui al successivo articolo 14.

La Commissione comunica, quindi, tali criteri al responsabile del procedimento, il quale ne assicura la pubblicità sul sito internet istituzionale dell'Ateneo.

La Commissione può avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale.

## 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, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a) dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero o, laddove previsto, diploma di specializzazione medica;
- 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) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;

- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) 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 la tesi 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 sulla base dei seguenti criteri:

- a. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b. 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;
- c. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d. 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, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

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 partecipazione 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 comprende altresì:

- la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, da svolgere nella lingua indicata nella scheda di riferimento procedura allegata al presente bando;
- la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera indicata nella scheda di riferimento procedura allegata al presente bando.

La discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, nonché la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera si svolgono in seduta pubblica, in presenza ovvero mediante l'utilizzo di strumenti telematici di video-conferenza che assicurano la pubblicità della seduta, l'identificazione dei partecipanti, nonché la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità.

Nella medesima seduta pubblica si svolgerà anche l'accertamento del possesso del requisito dell'adeguata conoscenza della lingua italiana per i soli candidati stranieri che non hanno allegato alla domanda di partecipazione ed inserito nella piattaforma informatica le certificazioni di competenza della lingua italiana di grado pari al livello B2 del Consiglio d'Europa, rilasciate nell'ambito del sistema di qualità CLIQ (Consorzio Lingua Italiana di Qualità).

Il calendario relativo alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche nonché alla prova orale, volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, sarà reso noto con avviso da pubblicare - almeno 20 giorni prima della data fissata - 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>

La pubblicazione dell'avviso all'Albo ufficiale on line di Ateneo ha valore di notifica ufficiale a tutti gli effetti di legge per i candidati, senza obbligo di alcuna ulteriore comunicazione.

L'assenza del candidato alla seduta pubblica è considerata esplicita e definitiva manifestazione della sua volontà di rinunciare alla selezione.

L'elenco degli ammessi alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche nonché alla prova orale, volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, sarà reso noto con avviso da pubblicare - almeno 3 giorni prima della data di svolgimento delle stesse - alla pagina <http://www.unina.it/ateneo/concorsi/concorsi-docenti-e-ricercatori/reclutamento-ricercatori-a-tempo-determinato>

La Commissione, successivamente alla seduta pubblica, attribuisce un punteggio, espresso complessivamente in centesimi, ai titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, nonché alla consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, secondo i criteri di valutazione stabiliti nella prima seduta.

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 60% 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.

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

- a) diploma di specializzazione (per i candidati che partecipano con il diploma di specializzazione medica, deve trattarsi di un ulteriore 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 partecipazione potranno inviare, all'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatore - via e-mail ai seguenti indirizzi [gi.pagano@unina.it](mailto:gi.pagano@unina.it); [carmine.vecchione@unina.it](mailto:carmine.vecchione@unina.it); [antonio.limongelli@unina.it](mailto:antonio.limongelli@unina.it); [stefania.ferrante@unina.it](mailto:stefania.ferrante@unina.it); [rosaria.stiano@unina.it](mailto:rosaria.stiano@unina.it); [domenico.striano@unina.it](mailto:domenico.striano@unina.it); [emira.ammirati@unina.it](mailto:emira.ammirati@unina.it); [luigia.chianese@unina.it](mailto:luigia.chianese@unina.it); [antonio.demartino2@unina.it](mailto:antonio.demartino2@unina.it); [giuseppe.galletta@unina.it](mailto:giuseppe.galletta@unina.it) - idonea dichiarazione di rinuncia debitamente firmata e corredata della fotocopia del documento di riconoscimento. Tale rinuncia è irrevocabile. La rinuncia produrrà i propri effetti a decorrere dalla prima riunione della Commissione giudicatrice successiva alla data del ricevimento della medesima rinuncia.

L'assenza del candidato nel giorno di convocazione della discussione e prova orale è considerata 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 dai componenti della Commissione, nonché per motivi organizzativi interni all'Ateneo. Decorso il termine per la conclusione dei lavori senza la consegna degli atti, il Rettore provvede a sollevare la Commissione dall'incarico e a nominare una nuova Commissione, sulla base della nuova designazione formulata dal Dipartimento interessato.

### 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. 081-25.37729-31046-33917-37794-37741-37890-37743; e-mail: [gi.pagano@unina.it](mailto:gi.pagano@unina.it); [carmine.vecchione@unina.it](mailto:carmine.vecchione@unina.it); [antonio.limongelli@unina.it](mailto:antonio.limongelli@unina.it); [stefania.ferrante@unina.it](mailto:stefania.ferrante@unina.it); [rosaria.stiano@unina.it](mailto:rosaria.stiano@unina.it); [emira.ammirati@unina.it](mailto:emira.ammirati@unina.it); [domenico.striano@unina.it](mailto:domenico.striano@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*

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 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 Ateneo.

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.

Nelle ipotesi in cui il candidato vincitore non prenda servizio è data facoltà al Dipartimento interessato di sottoporre al Consiglio di Amministrazione la proposta di chiamata del successivo candidato idoneo nella graduatoria di merito della presente procedura concorsuale di cui al decreto rettorale di approvazione degli atti. In ogni caso tale chiamata deve essere perfezionata non oltre il termine massimo di otto mesi decorrenti dalla data del decreto rettorale di approvazione degli atti del concorso, a condizione che siano rispettati i vincoli di legge in materia di assunzioni.

Avverso il decreto rettorale di approvazione degli atti è proponibile ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale della Campania entro il termine di 60 giorni dalla data di pubblicazione dello stesso sul sito di Ateneo.

## Art. 20

### *Documenti di rito e stipula del contratto*

Il soggetto chiamato ai sensi del precedente art. 19 sarà invitato 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*

Il soggetto chiamato ai sensi del precedente art. 19 sarà invitato 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 Ateneo 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 alla procedura 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.

Il contratto di cui al presente bando non può essere stipulato con:

- coloro i quali abbiano un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un professore afferente al Dipartimento che ha proposto l'attivazione della procedura o che effettuerà la chiamata, 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, e dall'art.4 per coloro che hanno conseguito all'estero il titolo di studio richiesto per l'ammissione, la cessazione del rapporto di lavoro è determinata dalla scadenza del termine o dal recesso di una delle parti.

Il contraente 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.

In caso di recesso, il contraente è tenuto a darne comunicazione scritta con un preavviso di almeno trenta giorni. La comunicazione scritta deve essere inviata al Rettore, entro il termine previsto, tramite posta elettronica certificata agli indirizzi [updr@pec.unina.it](mailto:updr@pec.unina.it) e [stipendi@pec.unina.it](mailto:stipendi@pec.unina.it), pena la restituzione a questa Università dell'importo lordo pari a un mese di retribuzione comprensiva degli oneri a carico dell'Ente.

Il preavviso non è richiesto nelle ipotesi in cui il contraente resti in servizio presso l'Ateneo per effetto della stipula di altro contratto di cui al presente Regolamento o per l'assunzione in altra qualifica.

## Art. 24

### *Trattamento dei dati personali*

Ai sensi del D. Lgs. 30/06/2003, n. 196 e s.m.i., 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.

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

**Art. 25**  
**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 della legge 30.12.2010 n. 240 e per la disciplina del relativo rapporto di lavoro” emanato con D.R. n. 2575 del 21/6/2022.

**IL RETTORE**  
**Matteo LORITO**

**sa-gp-al**

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*

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE  
DIR/2022/5104 del 27/12/2022  
Firmatari: MASTRULLO Rita Maria Antonietta

**Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio – Esercizio Finanziario 2022.**

**BUDGET ECONOMICO**

Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto	Progetto
n. Vincolo	Importo			
10355	€68.128,36	CA.04.40.04.01.01.02	Competenze fisse per ricerc. t. det.	
10356	€2.968,19	CA.04.40.04.01.04.02	Contributi per inden. fine serv. e tfr per ricerc. t.det.	
10357	€16.487,07	CA.04.40.04.01.03.02	Contributi obbligatori per ricerc. t. det.	
10358	€1.096,87	CA.04.40.04.01.03.06	Altri contributi per ricerc. t. det.	
10359	€5.790,91	CA.04.40.04.01.05.02	trap per ricere. t. det.	
<b>Note:</b> I vincoli si riferiscono alla spesa di competenza 2022				

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

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		
<b>Note:</b>						

**Per la copertura economico-finanziaria:**

**Ripartizione Bilancio, Finanza e Sviluppo**

*Il Dirigente della Ripartizione: Dott.ssa Colomba Tufano*

**Unità organizzativa responsabile: UFFICIO.CONTABILITA AREA 1**

*Il Capo dell'Ufficio: Marialetizia Albano*

**L'addetto: Rosalia Ocone**

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. a) 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 Agraria (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_01).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA***

Esigenze di ricerca: *“L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Agraria e comprese nella declaratoria del SC 03/C1 (SSD CHIM06). Essa riguarderà lo studio di composti organici di interesse agroalimentare mediante tecniche di Cromatografia/Spettrometria di Massa e di NMR. Particolare attenzione sarà dedicata alla messa a punto di metodiche per la loro determinazione qualitativa e quantitativa. Tali studi sono finalizzati allo sviluppo e potenziamento di metodiche di controllo della qualità e sicurezza di prodotti agroalimentari.”*

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 Agraria.”*

Compiti: *“Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 03/C1. L’attività di ricerca dovrà rispondere alle esigenze del Piano Nazionale delle Ricerche (PNR), con particolare riferimento al grande ambito di ricerca Prodotti alimentari, bioeconomia, risorse naturali, agricoltura, ambiente ed i suoi sottoambiti (aree di intervento): Scienze e Tecnologie Alimentari (articolazione 2. Autenticità e integrità del sistema alimentare), Conoscenza e gestione sostenibile dei sistemi agricoli e forestali (articolazione 2. Sicurezza e qualità delle produzioni primarie). Il ricercatore svolgerà attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Agraria in particolare assumendo la responsabilità di corsi afferenti al SSD CHIM06 ed affini. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Agraria nelle discipline del settore scientifico disciplinare CHIM06 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”*

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. a)* 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 Agraria (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_02).**

Regime di impegno orario: **pieno**Numero massimo di pubblicazioni: **12****Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana****Prova orale in lingua inglese*****Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: BIO/02 - BOTANICA SISTEMATICA***

*Esigenze di ricerca: “L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Agraria e comprese nella declaratoria del SC 05/A1 (SSD BIO/02). In particolare, la ricerca riguarderà lo studio di specie fungine di interesse agro-alimentare e forestale, con attenzione alle tematiche ecologiche del microbioma del suolo e ai processi dinamici dei sistemi suolo-vegetazione in ecosistemi naturali e antropizzati utilizzando tecniche avanzate di caratterizzazione molecolare delle specie e metodologie di analisi multivariata. Ulteriore tema di ricerca consisterà nello studio sistematico di collezioni d’erbario relative a macromiceti di interesse agrario e forestale.”*

*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 Agraria.”*

*Compiti: “Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 05/A1. L’attività di ricerca dovrà rispondere alle esigenze del Piano Nazionale delle Ricerche (PNR), con particolare riferimento al grande ambito di ricerca Prodotti alimentari, bioeconomia, risorse naturali, agricoltura, ambiente ed il suo*

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*sottoambito (aree di intervento) Conoscenza e gestione sostenibile dei sistemi agricoli e forestali (Articolazione 4: Attività agricola e forestale a protezione dell'ambiente e delle risorse naturali. Articolazione 5: Sistemi agricoli e forestali per la salvaguardia e la valorizzazione del territorio). Il ricercatore svolgerà attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Agraria in particolare assumendo la responsabilità di corsi afferenti al SSD BIO/02 ed affini. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Agraria nelle discipline del settore scientifico disciplinare BIO/02 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”*

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. a) 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 Agraria (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_03).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

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

Esigenze di ricerca: ***“L’attività scientifica verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Agraria e comprese nella declaratoria del SC 05/A1 (SSD BIO/03 - Botanica ambientale ed applicata). L’attività riguarderà in particolare lo studio delle interazioni tra i fattori ambientali e le caratteristiche morfo-anatomiche e funzionali delle piante spontanee e di specie di interesse agro-alimentare e forestale. Le attività di ricerca saranno mirate allo studio delle strategie di acclimatazione e adattamento delle piante a condizioni ambientali differenti, anche in relazione ai cambiamenti climatici per il miglioramento dell’efficienza d’uso delle risorse nella gestione sostenibile dei sistemi agricoli e forestali. Il ricercatore dovrà utilizzare metodologie e tecnologie di ricerca innovative per la valutazione della crescita e per il monitoraggio delle piante in campo e ambiente controllato anche con applicazioni in ambienti estremi.”***

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 Agraria.”***

Compiti: ***“Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 05/A1. L’attività di ricerca dovrà rispondere alle esigenze del Piano Nazionale delle Ricerche (PNR), con particolare riferimento al grande ambito di ricerca Prodotti alimentari, bioeconomia, risorse naturali, agricoltura, ambiente ed ai suoi***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*sottoambiti (aree di intervento) Tema generale: Conoscenza e gestione sostenibile dei sistemi agricoli e forestali (Articolazione 1. Miglioramento sostenibile delle produzioni primarie; articolazione 4: Attività agricola e forestale a protezione dell'ambiente e delle risorse naturali; articolazione 5: Sistemi agricoli e forestali per la salvaguardia e la valorizzazione del territorio). Il ricercatore svolgerà attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Agraria in particolare assumendo la responsabilità di corsi afferenti al SSD BIO/03. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Agraria nelle discipline del settore scientifico disciplinare BIO/03 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”*

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. a) 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/G1 – SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI – Dipartimento di Agraria (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_04).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: AGR/17 – ZOOTECCIA GENERALE E MIGLIORAMENTO GENETICO***

Esigenze di ricerca: *“L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Agraria e comprese nella declaratoria del SC 07/G1 (SSD AGR/17). Essa riguarderà: a) l’utilizzo di tecnologie “omiche” per individuare geni, marcatori e processi molecolari che influenzano il benessere degli animali, la resilienza alle patologie infettive e, conseguentemente, l’efficienza delle filiere dei prodotti da essi derivati; b) l’elaborazione dei dati ottenuti dall’applicazione di tecnologie applicate per l’analisi e la valutazione dei caratteri presi in esame; c) l’impiego di un approccio multidisciplinare per l’analisi dei dati e l’integrazione delle informazioni derivanti dall’applicazione delle diverse tecnologie allo scopo di identificare i possibili processi molecolari, fisiologici e biochimici che controllano le caratteristiche qualitative di prodotti zootecnici.”*

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 Agraria.”*

Compiti: *“Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 07/G1. L’attività di ricerca dovrà rispondere alle esigenze del Piano Nazionale delle Ricerche (PNR), con particolare riferimento al grande ambito 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*ricerca Prodotti Alimentari, Bioeconomia, Risorse naturali, Agricoltura, Ambiente ed ai suoi sottoambiti (aree di intervento) Temi generali: Conoscenza e gestione sostenibile dei sistemi agricoli e forestali (Articolazione 1. Miglioramento sostenibile delle produzioni primarie; Articolazione 2: Sicurezza e qualità delle produzioni primarie).*

*Il ricercatore svolgerà attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Agraria in particolare assumendo la responsabilità di corsi afferenti al SSD AGR/17. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Agraria nelle discipline del settore scientifico disciplinare AGR/17 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”*

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_05).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

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

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze della ricerca sono strettamente legate alle attività del settore disciplinare oggetto della selezione, con particolare riferimento a ricerche consolidate e in itinere all'interno del Dipartimento. Le esigenze di ricerca sono legate al necessario avanzamento nell'ottica della transizione verde, della salute urbana, delle tematiche “green” per la conservazione dell'ecosistema e la riduzione degli impatti del cambiamento climatico. In piena aderenza con bandi di finanziamento per progetti di ricerca, di livello nazionale (PRIN, STAR, ecc.) e internazionale (HORIZON), espletati o in corso di completamento, il Dipartimento di Architettura potrà continuare ad approfondire queste tematiche lavorando su progetti innovativi di nuovi spazi di interazione tra utenti e città, per la promozione della salute dei cittadini, per la cura dell'ambiente e per l'incentivazione alla mobilità attiva.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze della 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 L17), sia nel Cds magistrale in Progettazione Architettonica (classe LM-4).”***

Compiti: ***“I compiti del ricercatore saranno connessi in particolare alle ricerche teoriche e applicative previste dai temi delle ricerche dipartimentali, nazionali e internazionali. Sono altresì richiesti compiti di docenza nell'ambito degli insegnamenti di Composizione Architettonica 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*Urbana per i Corsi di Studio erogati dal Dipartimento.”*

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE  
DR/2022/5104 del 27/12/2022  
Firmatari: MASTRULLO Rita Maria Antonietta

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_06).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **15**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

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

***Esigenze e compiti di ricerca: "...Esigenze di ricerca relative alla... Pianificazione Territoriale... alle diverse scale nonché, entro un approccio critico, finalizzate all'implementazione di tecnologie GIS applicate agli studi urbani e alle politiche territoriali con particolare attenzione a quelle di tipo economico-sociale, ambientale, anche attraverso strategie di public Engagement, improntate su teorie, metodi, tecniche e strumenti per la conoscenza del patrimonio territoriale, materiale e immateriale."***

***Esigenze e compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "... Il ricercatore dovrà far fronte alle esigenze didattiche di insegnamento nei corsi laboratoriali e monografici, nel tutoraggio delle tesi di laurea; tali esigenze sono rivolte all'insegnamento della tecnica e pianificazione urbanistica nei corsi di laurea triennali (classi L-17 e L-21), magistrali (classi LM-4 e LM-48), in Architettura a ciclo unico (classe LM-4 c.u.) e nei percorsi formativi del terzo livello di formazione."***

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_07).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ICAR/21 – URBANISTICA***

***Esigenze di ricerca: “Le esigenze di ricerca del Dipartimento di Architettura riguardano le questioni dell’urbanistica, in riferimento al dibattito nazionale e internazionale e alle innovazioni del progetto urbanistico nelle trasformazioni insediative e infrastrutturali, paesaggistiche e ambientali della città contemporanea. La ricerca deve essere improntata alla conoscenza del territorio e della città negli aspetti fisici e spaziali, socioeconomici e ambientali, per una pianificazione sensibile alle sfide ecologiche derivanti dalle criticità dei modelli di urbanizzazione, in chiave di resilienza e di sostenibilità e in coerenza con i principi di economia circolare applicati al territorio e al ciclo edilizio. La ricerca sarà incentrata sullo sviluppo di progetti competitivi al livello nazionale e internazionale e su sperimentazioni nel campo della pianificazione e della progettazione urbanistica nei processi di decisione pubblica. Il ricercatore da reclutare dovrà avere capacità e attitudine al progetto in contesti caratterizzati da valori storici, paesaggistici ed ambientali, nonché competenza nell’elaborazione di strategie trasformative sensibili alle specificità dei luoghi, ai caratteri ecosistemici e socioeconomici dei contesti, alle forme di inclusione delle comunità.”***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Le esigenze della didattica riguardano l’insegnamento della progettazione e della pianificazione urbanistica e territoriale, delle tecniche, degli strumenti e delle pratiche, con riferimento ai fondamenti teorici,***

*metodologici, tecnici e progettuali dell'urbanistica, e alle forme contemporanee di innovazione. Il soggetto da reclutare dovrà esprimere un profilo culturale idoneo all'insegnamento dei fondamenti teorici disciplinari, delle tecniche, delle pratiche dell'urbanistica, nonché competenza nel trattare gli aspetti giuridici, amministrativi e normativi dell'urbanistica. Dovrà inoltre far fronte alle esigenze didattiche di insegnamento nei corsi laboratoriali e monografici, nel tutoraggio delle tesi di laurea; tali esigenze sono rivolte all'insegnamento dell'urbanistica e della pianificazione urbanistica nei corsi di laurea triennali (classi L-17 e L-21), magistrali (classi LM-4 e LM-48), in Architettura a ciclo unico (classe LM-4 c.u.) e nei percorsi formativi del terzo livello di formazione.”*

*Compiti: “I compiti di ricerca richiesti sono connessi allo svolgimento di attività di ricerca dipartimentale sui temi dell'innovazione metodologica e sperimentale relativa alla conoscenza, all'analisi del territorio, all'innovazione degli strumenti di pianificazione e di progettazione urbanistica e territoriale, nelle diverse tipologie insediative; all'analisi ambientale, dei rischi e della vulnerabilità urbana in ordine ai rischi ambientali e ai cambiamenti climatici; ai processi decisionali legati alla pianificazione. In particolare, si manifesta l'esigenza di ricerca urbanistica nel campo della progettazione, esecuzione, monitoraggio di progetti di sviluppo e cooperazione finanziati dall'Unione Europea (ad es. Horizon Europe), con specifico riferimento a quelli orientati al recupero sostenibile delle aree di margine del territorio del Mezzogiorno d'Italia. È richiesto un impegno didattico e di ricerca continuativo, anche connesso al terzo livello di formazione.”*

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. a) 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/F1- BIOLOGIA APPLICATA- Dipartimento di Biologia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_08).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: BIO/13 - BIOLOGIA APPLICATA***

***Esigenze di ricerca: “Le esigenze di ricerca si riferiscono all'area culturale specifica del settore BIOLOGIA APPLICATA. L'attività di ricerca è indirizzata allo studio integrato della cellula e degli organismi viventi, con particolare riguardo ai meccanismi di base coinvolti nei processi di crescita e proliferazione cellulare di sviluppo e differenziamento negli organismi viventi. Lo studio dei suddetti processi sarà effettuato mediante l'utilizzo di moderne piattaforme e metodologie di biologia cellulare e molecolare. Oltre ai modelli animali ... saranno utilizzati modelli cellulari tridimensionali ex-vivo.”***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti in aree tematiche congrue con le declaratorie del settore scientifico-disciplinare SSD BIO/13 nell'ambito dei corsi di laurea e specializzazione della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base. In particolare, attività didattica con insegnamento di riferimento “Biologia Applicata” nell'ambito dei Corsi di Studio che afferiscono al Dipartimento di Biologia inclusi l'orientamento e il tutorato e attività pratiche previste per le esercitazioni di laboratorio.”***

***Compiti: “Lo svolgimento delle attività di ricerca sarà attuato mediante l'utilizzo di tecniche e metodologie tradizionali ed avanzate volte alla comprensione dei meccanismi di base coinvolti***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*nei processi di crescita e proliferazione cellulare, sviluppo e differenziamento, utilizzando modelli in-vitro, in-vivo ed ex-vivo che sottendono alcune patologie umane nonché processi biologici quali l'invecchiamento, la trasformazione e la progressione tumorale. I compiti di didattica prevedono la copertura di insegnamenti del settore BIO13, la didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Biologia ed alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base ed attività pratiche previste per le esercitazioni di laboratorio del SSD BIO/13. Lo svolgimento di attività di tutorato nell'ambito dei corsi di laurea, specializzazione e dottorato della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, nelle discipline del settore scientifico disciplinare BIO/13. La supervisione di tesi di laurea dei corsi Triennale e Magistrale, e di dottorato di ricerca negli ambiti dei progetti di ricerca propri del settore. In particolare, i compiti didattici, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti saranno i seguenti: 60 ore di didattica frontale; 140 di didattica integrativa; assistenza a studenti con tutoraggio per un totale di 150 ore.”*

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. a) 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/I1- GENETICA- Dipartimento di Biologia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_09).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: BIO/18 – GENETICA***

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca si riferiscono all’area culturale specifica del settore della Genetica. L’attività di ricerca scientifica è indirizzata, mediante moderne metodologie di genetica molecolare, allo studio delle malattie genetiche umane e dei meccanismi genetici alla base di processi come il differenziamento, l’invecchiamento e la trasformazione tumorale. ...”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattica frontale, didattica integrativa e di servizio agli studenti relativamente agli insegnamenti compresi nel SSD BIO/18 nell’ambito dei corsi di laurea e specializzazione della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base. In particolare, attività didattica con insegnamento di riferimento “Genetica” nell’ambito dei Corsi di Studio che afferiscono al Dipartimento di Biologia inclusi l’orientamento, il tutorato e le attività pratiche previste per le esercitazioni di laboratorio.”***

Compiti: ***“Lo svolgimento delle attività di ricerca sarà attuato mediante tecniche molecolari e cellulari, tradizionali e moderne, volte alla comprensione dei meccanismi che sottendono alcune patologie umane a base ereditaria nonché processi biologici quali il differenziamento, l’invecchiamento e la trasformazione tumorale. I compiti di didattica prevedono la copertura di insegnamenti del settore BIO/18, la didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Biologia ed alla Scuola Politecnica e delle Scienze 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*Base ed attività pratiche previste per le esercitazioni di laboratorio del SSD BIO/18. Lo svolgimento di attività di tutorato nell'ambito dei corsi di laurea, specializzazione e dottorato della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, nelle discipline del settore scientifico disciplinare BIO/18. La supervisione di tesi di laurea dei corsi Triennale e Magistrale, e di dottorato di ricerca negli ambiti dei progetti di ricerca propri del settore. In particolare, i compiti didattici, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti saranno i seguenti: 60 ore di didattica frontale; 140 di didattica integrativa; assistenza a studenti con tutoraggio per un totale di 150 ore.”*

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. a) 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 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA- Dipartimento di Biologia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_10).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA***

***Esigenze di ricerca: "... Esigenze di ricerca riguardo all'approccio One Health soprattutto in relazione alle matrici alimentari e al ciclo integrato delle acque. Il ricercatore ... attività sperimentale da condurre in laboratorio utilizzando non solo tecniche e metodologie consolidate, ma anche innovative e/o da standardizzare, organizzando e partecipando all'uopo ad esercizi di intercalibrazione a livello nazionale ed internazionale con particolare riferimento alle analisi di igiene ambientale. Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca scientifica sviluppando e validando nuove tecniche d'indagine con particolare attenzione alla contaminazione emergente tra cui gli effetti derivanti dall'esposizione a terre rare, ai farmaceutici e alle implicazioni dell'antibiotico resistenza in termini di sanità pubblica, nonché alla contaminazione delle matrici ambientali. Il ricercatore dovrà ... organizzare e proporre progetti di ricerca nazionali e internazionali sulle tematiche esposte ...partecipare a bandi competitivi e redigere relazioni e pubblicazioni scientifiche su riviste ad alto impatto"***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "Il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito degli insegnamenti ricompresi nel SSD MED/42 per la Laurea Triennale e Magistrale in Biologia, Laurea Triennale e Magistrale in Scienze Naturali e la Laurea Triennale in Biologia Generale***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*ed Applicata, delle discipline ricomprese nel settore, unitamente alle attività pratiche previste dalla disciplina, secondo quando deliberato dal Dipartimento.”*

Compiti: *“Il ricercatore dovrà affrontare in modo integrato, attraverso un approccio One Health, partendo dai rischi fisici, chimici e biologici di matrici ambientali e dei rifiuti, il tema della prevenzione e controllo della circolazione di sostanze chimiche e dei microrganismi, anche antibiotico resistenti, sviluppando e testando modalità innovative di analisi e comunicazione dei risultati, e favorendo la trasmissione strutturata delle informazioni. Nell’ambito delle attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti si occuperà degli insegnamenti ricompresi nel SSD MED/42 secondo quando deliberato dal Dipartimento contribuendo al tutoraggio di laureandi triennali, magistrali, e dottorandi, e al coordinamento delle attività di borsisti ed assegnisti.”*

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. a)* 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/H2 – PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE– Dipartimento di Biologia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_11).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: VET/03 – PATOLOGIA GENERALE E ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA***

Esigenze di ricerca: ***“L’attività di ricerca sarà principalmente focalizzata allo studio eziopatogenetico delle alterazioni molecolari, genetiche, sub-cellulari, cellulari, tessutali, d’organo e di sistema riscontrabili negli invertebrati. L’attività di ricerca prevederà inoltre il monitoraggio dello stato di salute di invertebrati bioindicatori della qualità e salubrità dell’ambiente in prospettiva One-Health al fine di programmare interventi miranti alla loro conservazione, gestione o risanamento a difesa della biodiversità, dell’ambiente e della sicurezza alimentare. Le metodiche da utilizzare includeranno tecniche necroscopiche, esame macroscopico, citologia, immunoistochimica, analisi ultrastrutturali e immunoenzimatiche, analisi d’immagine e morfometrica, biologia cellulare e molecolare, analisi in vitro 2D e 3D e sequenziamento di DNA e RNA.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica riguardano gli insegnamenti, anche in lingua inglese, dei corsi di studio erogati dal Dipartimento di Biologia nonché gli insegnamenti ed altre attività connesse a corsi di studio incardinati in altri Dipartimenti ricompresi nel SSD VET/03. Il ricercatore dovrà fornire altresì 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 di 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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: *“Per quanto attiene all'attività scientifica si richiede lo svolgimento delle attività di ricerca previste, divulgazione e diffusione dei risultati delle ricerche attraverso partecipazione a seminari e convegni nazionali ed internazionali e pubblicazione su riviste del settore ad alta rilevanza internazionale, e avvio di collaborazioni scientifiche con altri Dipartimenti e enti di ricerca nazionali e studio. L'attività didattica sarà relativa agli insegnamenti del SSD VET/03 nei corsi di studio afferenti al Dipartimento di Biologia e di altri dipartimenti dell'Ateneo. L'attività didattica si intende anche relativamente alle attività di tirocinio, didattica pratica e supporto agli studenti per la preparazione di tesi di laurea e partecipazione alle commissioni d'esame e di laurea.”*

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. a)* 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 – 2\_RTDA\_2022\_12).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***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 e comportamenti aziendali. Segnatamente, la ricerca dovrà essere orientata allo studio e alla disamina dell’impatto delle caratteristiche aziendali, dei comportamenti manageriali e dei fattori socio-culturali sull’applicazione di regole contabili e principi di redazione del bilancio, con particolare riferimento ad aspetti connessi all’utilità dell’informativa di bilancio da parte dei vari utilizzatori, anche in prospettiva internazionale.”***

***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 propedeutici ai seguenti obiettivi: assicurare il puntuale svolgimento delle lezioni ed esercitazioni, dei seminari e delle attività didattiche integrative e di assistenza agli studenti previste per i corsi di competenza del SSD SECS-P/07 Economia Aziendale; supportare gli studenti nel percorso di studi per la preparazione dell’esame; prendere parte alle commissioni degli esami di profitto; seguire 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 nei 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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: *“In seno alla ricerca, i compiti del ricercatore consisteranno, fra gli altri, nelle seguenti attività: effettuare interviste aziendali a supporto delle ricerche svolte con il metodo dei casi; diffondere questionari a supporto delle ricerche svolte col metodo experimental; raccogliere ed analizzare dati economico-finanziari, di mercato e socio-culturali; effettuare elaborazioni di statistica descrittiva e inferenziale; condurre review della letteratura di riferimento in relazione agli studi in cui il ricercatore sarà coinvolto; partecipare ai progetti di ricerca nazionali e internazionali con riguardo a quelli ammessi ai finanziamenti sulla base di bandi competitivi che prevedono la revisione tra pari, attivati presso il Dipartimento su tematiche oggetto dell'attività del contratto; prendere parte a eventi, seminari, convegni e incontri scientifici del settore. I compiti didattici, di didattica integrativa e di servizio agli studenti consisteranno, in linea generale, nello svolgere insegnamenti ed esercitazioni, nonché 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.”*

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_13).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

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

Esigenze di ricerca: ***“La proposta progettuale dal titolo “Health Innovation Management” – Identificazione di nuove opportunità imprenditoriali e valutazione integrata dei sistemi innovativi E-health, si incentrerà nell’identificazione di nuove opportunità imprenditoriali derivanti dalla trasformazione digitale in sanità al fine di promuovere un modello integrato, connesso e sostenibile e sulla valutazione integrata dei sistemi innovativi E-health, in relazione al loro impatto sulla spesa pubblica, sul miglioramento della qualità della vita e del benessere dei cittadini/pazienti e sul potenziamento dei servizi di medicina territoriale.”***

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 ai seguenti insegnamenti del SSD SECS-P/08 - “Economia e gestione delle imprese” incardinati presso i Corsi di Laurea triennale 1) Economia e Gestione delle Imprese; e presso il Corso di Laurea Magistrale in Economia Aziendale e Innovation and International Management: 1) Creazione d’Impresa 2) Creazione d’Impresa e Start-Up Management.”***

Compiti: ***“I compiti di ricerca prevedono una fase preliminare di analisi della letteratura allo scopo di analizzare le fonti più recenti e illustrare lo stato dell’arte della tematica oggetto 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*ricerca. Successivamente le attività si incentreranno sulla raccolta dei dati che sarà caratterizzata sia da una metodologia partecipativa tesa al coinvolgimento di diversi stakeholder (es. associazioni di pazienti e cittadini, società scientifiche, industria, regioni, enti pubblici, ecc.); sia da attività volte alla creazione di un database contenente informazioni reperibili relative ai sistemi innovativi E-health sviluppati da PMI nazionali e internazionali, al fine di analizzare le diverse dimensioni relative al sistema quali l'efficacia, la sicurezza, i costi, l'impatto sociale-organizzativo, ecc. Nello specifico, il piano delle attività di ricerca prevede le seguenti fasi: 1. analisi della letteratura e casi di studio; 2. Raccolta ed elaborazione dei dati 3. elaborazione dell'output di ricerca, ovvero identificazione di nuove opportunità imprenditoriali e valutazione integrata dei sistemi innovativi E-health. Le diverse fasi di ricerca saranno caratterizzate da un approccio multidimensionale e multidisciplinare, si prevede altresì la possibilità di lavorare anche su case-study, in modo da sviluppare modelli di valutazione delle best practice. Fra i compiti del ricercatore rientrano, pertanto, le seguenti attività: effettuare interviste aziendali; somministrare questionari con il metodo della survey; raccogliere ed esaminare dati quantitativi e qualitativi; definire in collaborazione con il partner industriale strumenti di valutazione integrata; effettuare elaborazioni statistiche; effettuare analisi empiriche e review della letteratura di riferimento in relazione agli studi in cui il ricercatore sarà coinvolto; prendere parte ai seminari, ai convegni, e alle riunioni scientifiche del settore, al fine di intensificare e integrare la raccolta dei dati aziendali con informazioni di carattere quantitativo e qualitativo. I compiti didattici e di servizio agli studenti riguarderanno le seguenti attività: 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/08 - "Economia e gestione delle imprese"; 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 e con le parti sociali (imprese ed istituzioni)."*

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. a) 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 Farmacia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_14).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA***

***Esigenze di ricerca: “L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Farmacia e comprese nella declaratoria del SC 03/B1 (SSD CHIM/03). Essa riguarderà lo studio di molecole inorganiche ad attività terapeutica e diagnostica, e la loro interazione con peptidi ed oligonucleotidi. In particolare, dovrà riguardare la progettazione, la sintesi, la caratterizzazione strutturale e lo studio delle relazioni struttura-attività di molecole a base peptidica e di loro derivati con complessi metallici, nonché le loro proprietà autoassemblanti in soluzione e allo stato solido.”***

***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: “Il candidato svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 03/B1. L’attività di ricerca dovrà rispondere alle esigenze del Piano Nazionale delle Ricerche (PNR), con particolare riferimento al grande ambito di ricerca Salute ed ai suoi sottoambiti (aree di intervento) Temi generali: Tecnologie farmaceutiche e farmacologiche (articolazione 6. Implementazione del processo di drug***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*discovery e drug delivery), Biotecnologie (articolazione 3: Patologie neurologiche, neurodegenerative e psichiatriche).*

*Il ricercatore svolgerà 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 afferenti al SSD CHIM/03. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Farmacia nelle discipline del settore scientifico disciplinare CHIM/03 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”*

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_15).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

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

***Esigenze di ricerca: “Attività di ricerca nelle discipline del SSD CHIM/08 su tematiche di interesse del Dipartimento. In particolare, l'attività di ricerca sarà mirata allo studio di prodotti di origine naturale, biotecnologica e sintetica dotati di attività biologica, sviluppando la progettazione, la sintesi, lo studio delle proprietà, dei meccanismi di azione a livello molecolare e degli aspetti chimico-tossicologici, l'utilizzazione e le relazioni fra struttura chimica e attività biologica delle principali classi di farmaci. Saranno inoltre oggetto di studio le preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci, l'analisi delle sostanze aventi attività biologica e in particolare dei medicinali e dei loro metaboliti”***

***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: “Il ricercatore sarà chiamato allo svolgimento di attività di ricerca negli ambiti previsti dalla declaratoria del settore concorsuale 03/D1. In particolare, l'attività di ricerca sarà incentrata su: 1) la progettazione, la sintesi, lo studio delle proprietà, dei meccanismi di azione a livello molecolare e degli aspetti chimico-tossicologici di molecole dotate di attività biologica; 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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'utilizzazione e le relazioni fra struttura chimica e attività biologica delle principali classi di farmaci; 3) preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci, l'analisi delle sostanze aventi attività biologica e in particolare dei medicinali e dei loro metaboliti. Il candidato sarà chiamato a svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Farmacia assumendo la responsabilità di corsi teorico-pratici nelle discipline del SSD CHIM/08. Il candidato dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream supervisionando tesi di laurea e di dottorato di ricerca nelle discipline del settore scientifico disciplinare CHIM/08.***

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. a)* 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 – 2\_RTDA\_2022\_16).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: CHIM/10 - CHIMICA DEGLI ALIMENTI***

***Esigenze di ricerca: “L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Farmacia e comprese nella declaratoria del SC 03/D1 (SSD CHIM/10 – Chimica degli Alimenti). La ricerca riguarderà gli aspetti di sicurezza igienico-sanitaria degli alimenti per il controllo dei rischi dovuti all’incremento nelle materie prime, nei novel food e di sicurezza delle materie prime per contaminanti quali micotossine, fitofarmaci etc. nonché lo sviluppo di un approccio collegato all’autenticità e integrità della filiera alimentare mediante la profilazione metabolomica mediante metodologie analitiche innovative.”***

***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: “Il candidato svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 03/D1. L’attività di ricerca dovrà rispondere alle esigenze del Piano Nazionale delle Ricerche (PNR 2021-2027), con particolare riferimento al grande ambito di ricerca Prodotti alimentari, bioeconomia, risorse naturali, agricoltura, ambiente ed al***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*sotto ambito (aree di intervento) Tecnologie Alimentari (articolazione 1: Sicurezza igienico-sanitaria degli alimenti) e articolazione 2 Autenticità e integrità del sistema alimentare) Il candidato svolgerà 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 afferenti al SSD CHIM/10. Il candidato dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Farmacia nelle discipline del settore scientifico disciplinare CHIM/10 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”*

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. a)* 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/G1 – FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA– Dipartimento di Farmacia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_17).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: BIO/14 – FARMACOLOGIA***

Esigenze di ricerca: ***“L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Farmacia e comprese nella declaratoria del SC 05/G1 (SSD BIO/14 - farmacologia). Essa riguarderà lo studio sperimentale preclinico degli effetti e del meccanismo d’azione di molecole farmacologicamente attive e dei loro target molecolari nonché l’implementazione di procedure e di modelli sperimentali predittivi”***

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: ***“Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 05/G1. L’attività di ricerca dovrà rispondere alle esigenze del Piano Nazionale delle Ricerche (PNR 2021-2027), con particolare riferimento al grande ambito di ricerca Salute ed ai suoi sottoambiti (aree di intervento) Temi generali (articolazione 3: Implementazione dei sistemi di diagnosi, terapia e follow-up per le malattie non trasmissibili e/o legate all’invecchiamento) e Tecnologie farmaceutiche e farmacologiche (articolazione 4 Potenziamento di modelli sperimentali affidabili e predittivi di malattie umane).***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*Il ricercatore svolgerà 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 afferenti al SSD BIO/14. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Farmacia nelle discipline del settore scientifico disciplinare BIO/14 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”*

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_18).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: FIS/01 – FISICA SPERIMENTALE***

Esigenze e compiti di ricerca: ***“Il ricercatore si occuperà di ricerca sperimentale in fisica delle interazioni fondamentali, nel contesto di collaborazioni internazionali da lungo tempo attive presso prestigiosi laboratori esteri e sovranazionali quali il KEK in Giappone e il CERN di Ginevra. In particolare, opererà nel settore della fisica del flavor, con particolare interesse per la ricerca di possibili evidenze sperimentali di fisica oltre il Modello Standard.”***

Esigenze e compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze sono relative all’insegnamento di corsi curriculari, moduli di insegnamento nonché attività integrative e di servizio proprie dell’SSD FIS/01 – Fisica sperimentale nei corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato del Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini” nonché in corsi di studio di Ateneo in cui siano presenti insegnamenti del settore FIS/01 – Fisica sperimentale. Il ricercatore sarà tenuto a svolgere attività di docenza e didattica integrativa nell’ambito delle discipline attinenti all’SSD FIS/01 in Corsi di Laurea, di Laurea Magistrale, di Dottorato e Master di Ateneo, ivi incluse le attività relative alla formazione di laureandi e dottorandi impegnati nella preparazione della tesi.”***

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. a)* 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/D1 - FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA- Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_19).

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: FIS/07 – FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)*

Esigenze di ricerca: *“Attività di ricerca sperimentale nell’ambito del settore scientifico-disciplinare oggetto della selezione (FIS/07, Fisica Applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina), con particolare riferimento alle attività di Fisica Ambientale svolte presso il Dipartimento di Fisica Ettore Pancini rivolte alla caratterizzazione e monitoraggio dell’aerosol atmosferico nell’ambito dell’infrastruttura di ricerca (IR) europea ACTRIS – “Aerosol, Cloud and Trace gases Research InfraStructure”.”*

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 ad insegnamenti di fisica erogati dal Dipartimento, per corsi di studio sia propri che gestiti da altri dipartimenti, nonché il contributo alla formazione di laureandi e dottorandi impegnati nella preparazione della tesi.”*

Compiti: *“Compiti di ricerca: ricerca sperimentale nell’ambito del settore scientifico-disciplinare oggetto della selezione (FIS/07), con particolare riferimento alle attività di Fisica Ambientale rivolte a caratterizzazione e monitoraggio dell’aerosol atmosferico nell’ambito dell’infrastruttura di ricerca (IR) europea ACTRIS – “Aerosol, Cloud and Trace gases Research InfraStructure”. Compiti didattici: compiti di docenza, didattica frontale, didattica integrativa e verifica dell’apprendimento nell’ambito di insegnamenti di fisica per corsi di Laurea, 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*Magistrale e Dottorato di ricerca coordinati dal Dipartimento ovvero da altri dipartimenti, sulla base della programmazione didattica annuale del Dipartimento, 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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. 1 ricercatore con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, per la durata di anni tre, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) 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/D1 - FISICA APPLICATA, DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA- Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_20).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **15**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: FIS/08 – DIDATTICA E STORIA DELLA FISICA***

Esigenze e compiti di ricerca: ***“Analisi quantitativa di rappresentazioni grafiche e testuali per studio di modelli mentali”***

Esigenze e compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Copertura corsi magistrali del Curriculum Didattica (Magistrale in Fisica) e corsi di fisica. Attività di insegnamento delle discipline attinenti al settore scientifico-disciplinare incluso supporto”***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
UFFICIO SEGRETERIA DEL DIRETTORE GENERALE  
DR/2022/5104 del 27/12/2022  
Firmatari: MASTRULLO Rita Maria Antonietta

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. a)* 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/B1 - DIRITTO COMMERCIALE– Dipartimento di Giurisprudenza (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_21).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: IUS/04 - DIRITTO COMMERCIALE***

Esigenze di ricerca: ***“Attività di studio e ricerca nelle discipline rientranti nel settore scientifico disciplinare IUS/04 Diritto commerciale”***

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 da affidare al personale da reclutare sono funzionali alla realizzazione del programma indicato nel punto precedente. In particolare, il personale ha il compito di 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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, attività didattica e di didattica integrativa, servizi agli studenti, assistenza nella stesura delle tesi di laurea.”*

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. a) 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/D1 - DIRITTO AMMINISTRATIVO – Dipartimento di Giurisprudenza (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_22).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: IUS/10 - DIRITTO AMMINISTRATIVO***

Esigenze di ricerca: ***“Il soggetto da reclutare dovrà occuparsi dello studio del diritto amministrativo e, nello specifico, delle questioni attinenti all'utilizzo dell'intelligenza artificiale nelle PPAA, rispetto alle conseguenze di carattere procedimentale e processuale.”***

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 delle tesi di laurea, supportando il docente titolare dell'insegnamento.”***

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

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. a)* 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/F1 - DIRITTO PROCESSUALE CIVILE- Dipartimento di Giurisprudenza (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_23).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: IUS/15 - DIRITTO PROCESSUALE CIVILE***

Esigenze di ricerca: ***“La ricerca, dal titolo “Procedimenti collettivi e strategic litigation: la climate change litigation”, nasce dalla consapevolezza, dimostrata dalle esperienze straniere, del possibile utilizzo del processo – ed, in particolare, del processo collettivo – quale leva del mutamento sociale. Il fenomeno, con particolare riferimento alla tutela processuale dell’ambiente, ha invero già interessato lo stesso sistema domestico, stante la recente iniziativa del “giudizio universale”, promosso da oltre 200 ricorrenti nei confronti dello Stato italiano, onde ottenere la condanna dello stesso a realizzare un drastico abbattimento delle emissioni di gas serra entro il 2030. La ricerca mira ad analizzare i profili processuali e le implicazioni sociali di simili azioni, muovendo dall’analisi della disciplina dei procedimenti collettivi, recentemente introdotta agli artt. 840bis ss. c.p.c.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il ricercatore reclutato sarà chiamato a svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, inclusi l’orientamento, il tutorato, l’attività di verifica dell’apprendimento, nel settore scientifico disciplinare IUS/15 (Diritto processuale civile).”***

Compiti: ***“Le esigenze e i compiti di ricerca comprendono lo studio della disciplina dei procedimenti collettivi di cui al Titolo VIII bis del Libro IV del Codice di procedura civile; l’approfondimento delle specifiche peculiarità del contenzioso sul clima, sia dal punto di vista***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*delle categorie domestiche, sia nei suoi profili di interesse inter e sovranazionale; il monitoraggio della giurisprudenza domestica sul punto, con particolare riferimento alle vicende del “giudizio universale” attualmente pendente innanzi al Tribunale di Roma.”*

Scheda n. 24

**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. a) 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/H2 - STORIA DEL DIRITTO MEDIEVALE E MODERNO- Dipartimento di Giurisprudenza (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_24).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: IUS/19 - STORIA DEL DIRITTO MEDIEVALE E MODERNO***

Esigenze di ricerca: ***“Si richiede impegno scientifico nelle tematiche del settore disciplinare IUS/19, con particolare riguardo alla dimensione internazionale e comparata della cultura giuridica e con riferimento a politiche del diritto e architetture normative di età contemporanea.”***

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 delle tesi di laurea supportando il docente titolare dell'insegnamento.”***

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

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. a)* 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/B1 – TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE– Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_25).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE***

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca sono nell'ambito delle tecnologie e sistemi di lavorazione e si riferiscono allo studio, sviluppo e messa a punto di processi manifatturieri innovativi mediante tecniche additive di materiali di interesse industriale quali, ad esempio, ma non esclusivamente, materiali metallici e materiali compositi.***

***Nell'ambito delle tecnologie additive il ricercatore si occuperà delle problematiche relative alla correlazione dei parametri di processo con le qualità finali del manufatto, in primo luogo le caratteristiche meccaniche e le caratteristiche morfologiche, sia micro sia macro geometriche, e soprattutto dovrà tener conto della sostenibilità dei processi adottati e dei materiali selezionati, soprattutto in vista di un loro riciclo o riutilizzo.***

***Particolare attenzione dovrà essere posta sui processi manifatturieri additivi a deposizione diretta ed a quelli mediante formatura selettiva a partire da letti di polveri, i più promettenti da un punto di vista industriale, ed anche ai processi basati su adduzione di materiale mediante attrito e rimescolamento. Il ricercatore dovrà infine studiare i processi e le tecnologie volte a migliorare le prestazioni dei manufatti così realizzati. Tali tecnologie comprendono lavorazioni convenzionali e non convenzionali di miglioramento della finitura superficiale, trattamenti termici, e altri.***

***Le metodologie da adoperare saranno analitiche, numeriche e sperimentali. Dovrà essere altresì garantito impegno nel trasferimento tecnologico, nelle collaborazioni scientifiche nazionali ed internazionali, nei processi di certificazione e nell'acquisizione di fondi 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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: *“L'impegno didattico riguarderà gli insegnamenti del settore scientifico ING-IND/16, Tecnologie e Sistemi di Lavorazione, secondo le esigenze di copertura dell'offerta didattica, con particolare riferimento agli insegnamenti impartiti dal Settore nei CdS della Laurea Triennale Ingegneria e corsi di Laurea Magistrale e di Dottorato presenti nella programmazione didattica del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale, ed erogati presso lo stesso o altri dipartimenti dell'Ateneo, nel rispetto delle esigenze di coordinamento e degli obiettivi formativi dei vigenti ordinamenti didattici. Dovranno essere altresì garantiti il tutoraggio di studenti di dottorato, l'assistenza, in qualità di relatore, al lavoro di preparazione delle tesi di laurea triennale e magistrale, nonché il supporto necessario alla crescita culturale degli studenti, e alla internazionalizzazione dei corsi di studio e di dottorato.”*

Compiti: *“I compiti sono funzionali alla conduzione delle attività di ricerca previste e alla trasmissione agli allievi delle conoscenze e delle capacità innovative sviluppate. In particolare, il Ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca, compiti di didattica e di didattica integrativa, servizi di orientamento agli studenti, assistenza nella stesura delle tesi di laurea. I compiti di ricerca saranno nell'ambito sopra specificato. I compiti didattici saranno assegnati nel contesto dei Corsi di Laurea, di Laurea Magistrale e nei Master o Dottorati di Ricerca cui concorrono insegnamenti afferenti al SSD. In particolare, i compiti didattici saranno i seguenti: didattica frontale, integrativa e di supporto nell'ambito degli insegnamenti propri del settore scientifico; partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti di cui sopra, assistenza agli studenti nello studio e nella stesura di tesi.”*

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. a) 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/B2 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI- Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_26).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua Inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI***

Esigenze di ricerca: ***“Titolo progetto di ricerca: Sviluppo ed implementazione di modelli di configurazione e gestione di Sistemi Industriali 4.0. La figura in esame dovrà svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale attività di ricerca nel campo dell'ingegneria dei sistemi di produzione. In particolare, la sua ricerca dovrà essere volta a: i) sviluppare modelli analitici ed architetture per l'ottimizzazione dei processi logistico-produttivi di Sistemi Industriali 4.0; ii) formulare metriche innovative per il monitoraggio e controllo di prestazione dei sistemi produttivi; iii) individuare nuovi approcci metodologici per la configurazione e la gestione organizzativa dei sistemi di produzione.***

***Le metodologie da adoperare saranno analitiche, numeriche e sperimentali. Dovrà essere altresì garantito impegno nel trasferimento tecnologico, nelle collaborazioni scientifiche nazionali ed internazionali, nei processi di certificazione e nell'acquisizione di fondi di ricerca.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“L'impegno didattico riguarderà l'insegnamento di corsi e sostegno all'attività didattica delle lauree triennali e magistrali nell'ambito del settore concorsuale 09/B2 a cui il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale contribuisce, con specifico riferimento al SSD ING-IND/17. Dovranno essere altresì garantiti il tutoraggio di studenti di dottorato, l'assistenza, in qualità di relatore, al lavoro di preparazione delle tesi di laurea triennale 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*magistrale, nonché il supporto necessario alla crescita culturale degli studenti, e alla internazionalizzazione dei corsi di studio e di dottorato.”*

*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 si occuperà di proporre e sviluppare modelli analitici ed architetture volti all’ottimizzazione dei processi logistici e produttivi di sistemi manifatturieri in ottica 4.0. Inoltre, la sua attività di ricerca dovrà essere intesa allo sviluppo di metriche innovative per il monitoraggio e controllo di prestazione dei sistemi produttivi con particolare riferimento, ma non esclusivo, alla misurazione della produttività e del tempo ciclo.*

*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 triennali a cui il Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale contribuisce, nell’ambito del settore concorsuale 09/B2, con particolare riferimento al SSD ING-IND/17. In dettaglio, i compiti di didattica frontale saranno relativi agli insegnamenti ‘Impianti Meccanici’ e ‘Gestione della Produzione Industriale’ per gli studenti del corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e ‘Sistemi di Produzione di Beni e Servizi’ per gli studenti del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale.”*

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. a)* 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 – 2\_RTDA\_2022\_27).

Regime di impegno orario: pieno

Numero massimo di pubblicazioni: 12

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-IND/24 - PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA*

Esigenze di ricerca: *“Le esigenze di ricerca sono nell'ambito dei fenomeni di trasporto e della reologia di sistemi complessi e si riferiscono allo sviluppo di formulazioni innovative green, al loro studio reologico e alle metodologie di processo per la stampa 3D di prodotti alimentari. L'interesse verso questa tematica è alimentato dalla crescente esigenza verso una alimentazione sostenibile e la risultante semplificazione della catena di approvvigionamento. In aggiunta, il design di prodotti alimentari costruiti ad hoc può essere usato anche nel campo della nutraceutica, con la creazione di cibi che possano portare ulteriori benefici per la salute, in aggiunta al loro valore nutrizionale basale.*

*Il ricercatore si occuperà delle problematiche relative alla correlazione tra ingredienti, formulazione e comportamento reologico del prodotto risultante, con l'obiettivo di sostituire ingredienti di origine animale o difficilmente reperibili, con altri di origine vegetale, di facile approvvigionamento e facilmente riciclabili. Il ricercatore dovrà, poi, verificare la possibilità di stampare le nuove formulazioni con 3D printing, tenendo conto della combinazione delle proprietà reologiche/strutturali/morfologiche delle formulazioni e dei relativi parametri di processo della stampante stessa, come la temperatura e la storia di deformazione, la cinematica di stampa e la geometria del processo di estrusione. In ultimo, il ricercatore dovrà capire la fattibilità del trasferimento della metodologia di produzione della stampa 3D delle nuove formulazioni green alla produzione di grandi serie.*

*Le metodologie da adoperare saranno principalmente sperimentali. Dovrà essere garantito l'impegno nel trasferimento tecnologico, nelle collaborazioni scientifiche nazionali ed internazionali e nell'acquisizione di fondi di ricerca.”*

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“L'impegno didattico riguarderà gli insegnamenti del settore scientifico ING-IND/24, Principi di Ingegneria Chimica, secondo le esigenze di copertura dell'offerta didattica, con particolare riferimento agli insegnamenti impartiti dal Settore nei CdS della Laurea Triennale e Magistrale in Ingegneria e di Dottorato presenti nella programmazione didattica del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale, ed erogati presso lo stesso o altri dipartimenti dell'Ateneo, nel rispetto delle esigenze di coordinamento e degli obiettivi formativi. Dovranno essere altresì garantiti il tutoraggio di studenti di dottorato, l'assistenza in qualità di relatore di tesi di laurea triennale e magistrale, il supporto necessario alla crescita culturale degli studenti ed alla internazionalizzazione dei corsi di studio e di dottorato.”*

Compiti: *“I compiti sono funzionali alla conduzione delle attività di ricerca previste e alla trasmissione agli allievi delle conoscenze e delle capacità innovative sviluppate. In particolare, il Ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca, compiti di didattica e di didattica integrativa, servizi di orientamento agli studenti, assistenza nella stesura delle tesi di laurea. I compiti di ricerca saranno nell'ambito sopra specificato. I compiti didattici saranno assegnati nel contesto dei Corsi di Laurea, di Laurea Magistrale e nei Master o Dottorati di Ricerca cui concorrono insegnamenti afferenti al SSD.”*

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. a) 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/A1 – IDRAULICA, IDROLOGIA, COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME– Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_28).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ICAR/01 – IDRAULICA*

Esigenze di ricerca: *“Attività di ricerca scientifica nell'ambito degli indirizzi della ricerca dipartimentale e dei programmi dipartimentali di Dottorato di Ricerca con riferimento ai temi ed alle metodologie proprie del SSD ICAR 01 – Idraulica - ed in particolare sulle tematiche contenute nel PNRR e nel PNR 2021/2027, relative all'uso sostenibile della risorsa idrica, in termini di riduzione dei consumi energetici e perdite idriche, e alla produzione di energia da fonti rinnovabili. Uso di tecniche di ottimizzazione per la gestione di sistemi idrici, sviluppo di modelli matematici e di metodi di risoluzione (numerici e/o analitici) per lo studio di problematiche concernenti la meccanica dei fluidi.”*

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“Collaborazione sia alla didattica che alla didattica integrativa: copertura di uno dei corsi di Idraulica; affidamento di didattica integrativa sui corsi ICAR 01 per l'approfondimento del tema dell'uso sostenibile della risorsa idrica; assistenza ai laboratori; collaborazione alle tesi di laurea.”*

Compiti: *“Sviluppo delle linee di ricerca sui temi propri del settore ICAR/01 rientranti nell'ambito delle priorità contenute nel PNRR e degli Emerging Topics del PNR 2021/2027; copertura di uno dei corsi del settore nell'ambito di laurea triennale o magistrale; collaborazione nella didattica integrativa con approfondimenti sul tema dell'uso sostenibile della risorsa idrica e della produzione di energia da fonti rinnovabili; assistenza ai laboratori; assistenza agli studenti per elaborati d'anno e per tesi di laurea”*

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. a)* 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/E1 – DISEGNO– Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_29).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ICAR/17 – DISEGNO*

Esigenze di ricerca: *“Sviluppare tematiche dell’ambito specifico del settore del Disegno nell’epoca della transizione digitale in coerenza con le finalità definite dall’attuale PNRR, conducendo attività nel rilievo e nella modellazione avanzata del patrimonio edilizio ex novo ed esistente, convenzionale e di pregio architettonico, con particolare riferimento alle attuali tecnologie range based (Lidar e TLS) e image based (es. SfM e fotomodellazione).*

*Declinare criticamente ed operativamente strumenti e piattaforme digitali multiscalari, volte a dare risposta agli scenari imposti dalla maturità digitale della modellazione avanzata (parametrica e BIM) in accordo alle più attuali esigenze di interoperabilità richieste dai vari attori nel settore dell’AEC, per la strutturazione di Digital Twin del costruito in relazione agli assetti normativi di riferimento. Partecipare allo sviluppo di approcci operativi volti all’automatizzazione dei modelli parametrici mediante processi di modellazione orientata agli oggetti, integrata a processi di intelligenza artificiale.”*

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“Svolgere attività di didattica nell’ambito degli insegnamenti del SSD ICAR/17 con particolare riferimento: alla scienza della rappresentazione e alla rappresentazione grafica a carattere tecnico; al rilievo ed alle modalità disciplinari di acquisizione indiretta e gestione delle informazioni, da laser scanning e fotogrammetria; alla modellazione digitale parametrica per l’interoperabilità multiscalare GIS-BIM e per lo ScanToBIM.”*

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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: *“Sviluppo delle linee di ricerca sui temi che vedono una coniugazione con quelli che caratterizzano la digitalizzazione nel Settore Edile; copertura di didattica integrativa sui corsi del SSD ICAR/17 per l'approfondimento del tema della digitalizzazione e del reverse engineering applicato ai settori dell'AEC; assistenza alle attività laboratoriali; collaborazione alle tesi di laurea.”*

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. a) 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/E1 - ELETTROTECNICA- Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_30).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-IND/31 – ELETTROTECNICA***

Esigenze e compiti di ricerca: ***“La proposta di attivazione è collegata con le esigenze dipartimentali di incrementare e potenziare le attività di ricerca nelle tematiche riguardanti gli aspetti teorici, numerici e sperimentali nel settore dell'Elettrotecnica con particolare riferimento all'elettromagnetismo, ai circuiti ed alle applicazioni di interesse per l'ingegneria industriale e dell'informazione, che includono l'analisi, la sintesi, la modellistica numerica e la progettazione di dispositivi e sistemi elettrici, la fusione termonucleare, la modellistica e la caratterizzazione elettromagnetica dei materiali.”***

Esigenze e compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“La proposta di attivazione è collegata con le esigenze dipartimentali di incrementare e potenziare le attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito delle tematiche riguardanti gli aspetti teorici, numerici e sperimentali nel settore dell'Elettrotecnica. I compiti didattici verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di laurea triennale, magistrale e corsi di dottorato, con riferimento alle esigenze di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sopra richiamate.”***

Scheda n. 31

**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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_31).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-INF/01 – ELETTRONICA***

***Esigenze di ricerca: “Le esigenze di ricerca riguardano due tematiche. La prima concerne l’analisi e lo sviluppo di sistemi integrati digitali ad alte prestazioni e ridotta dissipazione di potenza, con particolare riguardo allo sviluppo di circuiti aritmetici per applicazioni nel campo del digital signal processing. L’attività in questo campo riguarda sia l’innovazione al livello architetturale e logico dei circuiti, sia la loro efficace implementazione fino al livello transistor. La seconda tematica è relativa alla progettazione, la simulazione e la realizzazione prototipale di dispositivi e circuiti elettronici e optoelettronici, anche basati su sistemi a microcontrollore. Tali circuiti potranno prevedere anche l’integrazione con periferiche di comunicazione wireless e sistemi di sensori...”***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Le attività di ricerca descritte in precedenza trovano ampio spazio nei corsi impartiti agli studenti della Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica ed Ingegneria Biomedica. ... Le esigenze di didattica riguardano soprattutto le attività laboratoriali e di assistenza allo svolgimento delle tesi di laurea, nonché la predisposizione di percorsi seminariati su argomenti specialistici.”***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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 riguarderanno: (i) lo sviluppo di circuiti digitali per aritmetica approssimata, con l'obiettivo di sviluppare architetture innovative in grado di minimizzare la dissipazione di potenza nelle applicazioni in cui è tollerabile la presenza di limitati errori numerici. Particolare attenzione dovrà essere rivolta sia ai componenti aritmetici di base, sia a sotto-sistemi per l'elaborazione digitale dei segnali, quali filtri numerici, filtri adattativi, calcolo di operatori non lineari, sistemi di digital up e down-conversion, (ii) la progettazione, la simulazione e la realizzazione prototipale di dispositivi e circuiti elettronici ed optoelettronici anche basati su sistemi a microcontrollore.*

*Per entrambe le tematiche, le attività prevedono sia analisi e simulazioni numeriche, sia caratterizzazioni di tipo sperimentale con sviluppo di prototipi.*

*I compiti didattici saranno di supporto ai corsi di base impartiti nel corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e di altre lauree della classe L8, ed a corsi specialistici della Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica ed Ingegneria Biomedica. In particolare, si prevede lo svolgimento di esercitazioni, sia teoriche che sperimentali, la predisposizione di attività seminariali di interesse anche per il dottorato ITEE, ed il supporto allo svolgimento di tesi di laurea.”*

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. a)* 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/G2 - BIOINGEGNERIA– Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_32).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-INF/06 - BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA***

Esigenze di ricerca: ***“Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca nel settore della Bioingegneria, specificamente nell’ambito della analisi ed elaborazione di biosegnali. ...Utilizzo e ...progettazione di sensori indossabili, ... simulazione in medicina, ...implementazione di algoritmi di intelligenza artificiale e di analisi del movimento per applicazioni nel contesto della riabilitazione, della telemedicina e della ergonomia.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il ricercatore dovrà svolgere le attività didattiche, didattiche integrative e di servizio agli studenti relative al SSD ING-INF/06 nei corsi di laurea e laurea magistrale afferenti al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazione”***

Compiti: ***“Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica e scientifica nell’ambito delle discipline afferenti al settore concorsuale 09/G2 corrispondenti al SSD ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica e Informatica. Il ricercatore dovrà contribuire allo sviluppo di attività di ricerca e farsi promotore di iniziative che concorrano alla definizione e allo sviluppo di nuove metodologie nel settore della Bioingegneria, con particolare riferimento all’ambito 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*elaborazione di biosegnali e dei sistemi di simulazione per applicazioni in riabilitazione e telemedicina.”*

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. a)* 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 – 2\_RTDA\_2022\_33).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

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

***Esigenze di ricerca: "... incrementare e potenziare le attività di ricerca nell'ambito disciplinare dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni. Le tematiche di ricerca di maggiore interesse sono quelle riguardanti le architetture di elaborazione, l'intelligenza artificiale, le basi di dati, l'ingegneria del software, i sistemi distribuiti, le reti di calcolatori."***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "...incrementare e potenziare le attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito disciplinare dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, con riferimento alle tematiche riguardanti le architetture di elaborazione, l'intelligenza artificiale, le basi di dati, l'ingegneria del software, i sistemi distribuiti, le reti di calcolatori."***

***Compiti: "Le attività di ricerca potranno svolgersi in una delle seguenti aree: architetture e metodologie di progetto delle architetture di elaborazione, sistemi distribuiti, intelligenza artificiale, metodologie di progetto e architetture software avanzate, sistemi informativi, web, multimedia e database, reti di calcolatori e protocolli di comunicazione.***

***Le attività di ricerca saranno complementate con attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nell'ambito disciplinare dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni."***

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. a) 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- Dipartimento di Ingegneria Industriale (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_34).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

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

Esigenze di ricerca: *“Le esigenze di ricerca sono relative ai seguenti ambiti, propri della Meccanica del volo, che includono l’approfondimento scientifico concernente le prestazioni degli aeromobili, la progettazione dei velivoli ad ala fissa e dei loro componenti, l’ottimizzazione dell’efficienza aerodinamica e della stabilità e controllo dei velivoli nonché l’ottimale integrazione del sistema propulsivo, la sua modellazione e la definizione degli effetti di interferenza aero-propulsivi. Particolare enfasi sarà data proprio ad attività di ricerca inerente lo sviluppo, progettazione ed ottimizzazione di configurazioni di velivoli regionali ibrido-elettrici (anche con uso di idrogeno e fuel cells) ed accurata modellazione delle loro prestazioni. In particolare il ricercatore dovrà fornire un contributo proprio su progetti di ricerca attivi del Dipartimento che riguardano la progettazione di velivoli regionali e commuter ibrido-elettrici del futuro e lo sviluppo di strumenti di progettazione (tra cui complessi framework di MDO) per l’ottimizzazione multidisciplinare degli stessi. Altre possibili attività collaterali riguarderanno applicazioni sperimentali inerenti prove in galleria del vento (ad esempio per la caratterizzazione degli effetti della propulsione distribuita) e/o prove in volo di aero-modelli (scaled flight testing) per la caratterizzazione ottimale del modello digitale del velivolo.”*

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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: ***“Le esigenze di didattica sono nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Ingegneria Industriale ed in particolare quelli di laurea in Ingegneria aerospaziale e laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale e Astronautica. Inoltre, le esigenze didattiche sono anche nell’ambito del dottorato di ricerca in Ingegneria Industriale, con particolare riferimento a corsi del settore scientifico disciplinare ING-IND/03.”***

Compiti: ***“Svolgimento di attività di ricerca con approccio analitico, numerico o sperimentale nell’ambito delle tematiche tipiche della Meccanica del Volo, quali le prestazioni di volo dei velivoli, la stabilità statica e dinamica, la progettazione ed ottimizzazione di aeromobili e la didattica relativa alla caratterizzazione sperimentale dei velivoli tramite prove aerodinamiche in galleria del vento e prove di volo.***

***Il ricercatore dovrà pubblicare regolarmente su riviste internazionali indicizzate, partecipare e presentare memorie a congressi nazionali e internazionali, contribuire alla partecipazione a bandi competitivi nazionali e internazionali, partecipare alle attività di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali.***

***Con riferimento alle attività didattiche il ricercatore svolgerà attività didattiche, didattiche integrative e di servizio agli studenti nell'ambito degli insegnamenti afferenti ai settori scientifico disciplinari della Meccanica del volo (ING-IND/03).”***

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. a)* 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 – 2\_RTDA\_2022\_35).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-IND/35 - INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE***

Esigenze di ricerca: *“Le esigenze di ricerca sono relative agli ambiti propri dell'Ingegneria Economico-Gestionale e riguardano l'integrazione degli aspetti progettuali, economici, organizzativi e gestionali in campo ingegneristico, con particolare riferimento alla gestione dell'innovazione, in ottica di open innovation e di collaborazioni inter-aziendali, e alla digitalizzazione e la sostenibilità dei processi organizzativi e produttivi delle imprese.”*

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“Le esigenze di didattica sono nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Ingegneria Industriale e nei corsi di studio incardinati in altri Dipartimenti, in cui sono presenti insegnamenti afferenti al settore scientifico disciplinare dell'Ingegneria Economico-Gestionale. Inoltre, le esigenze didattiche sono anche nell'ambito del dottorato di ricerca in Ingegneria Industriale, con particolare riferimento ai corsi del settore scientifico disciplinare ING-IND/35.”*

Compiti: *“Svolgimento di attività di ricerca con approccio analitico, numerico o sperimentale nell'ambito delle tematiche tipiche dell'Ingegneria Economico-Gestionale, riguardanti l'integrazione degli aspetti progettuali, economici, organizzativi e gestionali in campo*

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*ingegneristico, con particolare riferimento alla gestione dell'innovazione, in ottica di open innovation e di collaborazioni inter-aziendali, e alla digitalizzazione e la sostenibilità dei processi organizzativi e produttivi delle imprese. Il ricercatore dovrà pubblicare regolarmente su riviste internazionali indicizzate, partecipare e presentare lavori a conferenze nazionali e internazionali, contribuire alla partecipazione a bandi competitivi e partecipare alle attività di gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Con riferimento alle attività didattiche il ricercatore svolgerà attività didattiche, didattiche integrative e di servizio agli studenti nell'ambito degli insegnamenti afferenti al settore scientifico disciplinare dell'Ingegneria Economico-Gestionale.”*

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. a)* 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/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE- Dipartimento di Ingegneria Industriale (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_36).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ING-IND/08 - MACCHINE A FLUIDO***

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca sono relative ai seguenti ambiti, propri delle Macchine a Fluido: - Metodologie avanzate di studio delle macchine a fluido (Turbine, Compressori, Pompe, Motori a combustione interna) e dei Sistemi Energetici in cui esse operano, includendo anche componenti specifici quali le camere di combustione e gli scambiatori di calore. Le metodologie devono essere basate su tecniche di fluidodinamica computazionale o sulla modellazione delle caratteristiche operative dei sistemi e dei singoli componenti, avvalendosi anche di riscontri sperimentali. - Particolare rilievo dovrà essere dato alle emergenti necessità di ricorso a risorse energetiche rinnovabili e alla sostituzione di combustibili fossili con biocombustibili o miscele a base di idrogeno. - Le ricerche dovranno mettere in luce gli avanzamenti ottenibili in termini di efficienza energetica e di controllo delle emissioni inquinanti. Il ricercatore dovrà contribuire all’innalzamento del livello qualitativo della produzione scientifica nell’ambito del Dipartimento, attraverso la pubblicazione di articoli su riviste scientifiche di elevato impatto e la partecipazione a congressi internazionali di riferimento per il settore delle Macchine a Fluido.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze di didattica sono nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Ingegneria Industriale e nei***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*corsi di studio incardinati in altri Dipartimenti, in cui sono presenti insegnamenti afferenti ai settori scientifico disciplinari delle Macchine a Fluido e dei Sistemi per l'Energia e l'Ambiente. Inoltre, le esigenze didattiche sono anche nell'ambito dell'assistenza agli studenti laureandi e del dottorato di ricerca in Ingegneria Industriale, con particolare riferimento ai corsi del settore scientifico disciplinare ING-IND/08.”*

Compiti: *“Svolgimento di attività di ricerca con approccio analitico, numerico o sperimentale nell'ambito delle tematiche tipiche delle Macchine a Fluido, quali il miglioramento delle loro prestazioni energetiche e la riduzione delle emissioni, il controllo delle condizioni operative, l'impiego efficiente di risorse energetiche alternative.*

*Il ricercatore dovrà pubblicare regolarmente su riviste internazionali indicizzate, partecipare e presentare memorie a congressi nazionali e internazionali, contribuire alla partecipazione a bandi competitivi nazionali e internazionali, partecipare alle attività di gruppi di ricerca nazionali ed internazionali.*

*Con riferimento alle attività didattiche il ricercatore svolgerà attività didattiche, didattiche integrative e di servizio agli studenti nell'ambito degli insegnamenti afferenti ai settori scientifico disciplinari delle Macchine a Fluido e dei Sistemi per l'Energia e l'Ambiente.”*

Scheda n. 37

**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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_37).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MAT/05 - ANALISI MATEMATICA***

***Esigenze di ricerca: "...Svolgimento di attività di ricerca nel campo dell'Analisi Matematica, con particolare riguardo allo studio delle equazioni differenziali lineari e non lineari, dei problemi del calcolo delle variazioni, dei sistemi dinamici, dell'analisi funzionale e geometrica, e più in generale, a tutte quelle tematiche, teoriche o applicative, riconducibili a strumenti e metodi dell'analisi matematica. ...Partecipazione a seminari e convegni, nonché la partecipazione a progetti di ricerca sulle tematiche sopra indicate."***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: "Esigenza di assicurare il corretto e puntuale 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***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*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 esame, l'attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea, nonché attività di didattica frontale, nell'ambito dei Corsi di Laurea attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II."*

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_38).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MAT/07 - FISICA MATEMATICA***

Esigenze di ricerca: *"...Svolgimento di attività di ricerca nell'ambito di tematiche e metodi del SSD MAT/07 (Fisica Matematica), con particolare riferimento ai sistemi dinamici ed alle loro applicazioni a problemi evolutivi tipici della Fisica Matematica. Nell'ambito delle suddette tematiche, particolare attenzione sarà rivolta all'analisi qualitativa delle soluzioni, alle simulazioni numeriche ed alla validazione dei modelli e dei risultati ottenuti. ...Partecipazione a seminari e convegni, nonché la partecipazione a progetti di ricerca sulle tematiche sopra indicate."*

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *"Esigenza di assicurare il corretto e puntuale 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/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 e internazionali attivati nell'ambito del Dipartimento sulle tematiche oggetto del programma. Le attività di didattica comprendono la partecipazione a commissioni di esame, l'attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea, nonché attività di didattica frontale, nell'ambito dei Corsi di Laurea attivati presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Napoli Federico II."*

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. a) 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 06/D3 - MALATTIE DEL SANGUE, ONCOLOGIA E REUMATOLOGIA- Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_39).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/15 - MALATTIE DEL SANGUE***

Esigenze e compiti di ricerca: *“... studio delle patologie neoplastiche del sangue e degli organi emopoietici, con particolare riferimento allo sviluppo di indagini diagnostiche e di risposta a terapie convenzionali e innovative in pazienti con malattie linfoproliferative. ...I compiti scientifici saranno relativi allo: “Studio della valutazione del DNA tumorale circolante per la gestione dei pazienti con malattie linfoproliferative”. Il focus di ricerca sarà orientato sulla genotipizzazione del DNA circolante nell'identificare pazienti chemio-refrattari o a buona prognosi,*

*sulla specificità della misurazione del DNA circolante combinato alle indagini diagnostiche attualmente in uso, sulla correlazione tra il sequenziamento genico ottenuto con sistema Next-Generation sulla biopsia tumorale e il profilo molecolare ottenuto con la stessa metodica dal DNA circolante. In particolare dovrà svolgere, in prima persona, attività scientifica nel campo della Ematologia generale e fisiopatologia e clinica delle malattie del sangue e degli organi emopoietici, e specificamente allo studio dei meccanismi patogenetici, delle tecniche di inquadramento diagnostico e del trattamento delle patologie ematologiche neoplastiche.”*

Esigenze e compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“...Svolgere attività didattiche inerenti al Settore Scientifico Disciplinare MED/15 – Malattie del Sangue per il Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, e per i Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie in Infermieristica, Tecnico Fisiopatologia Cardiocircolatoria,*

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*Tecnico di Laboratorio Biomedico, Tecnico di Radiologia e Diagnostica per Immagini e per il Corso di Laurea di II livello in Biotecnologie Mediche. Inoltre, dovrà guidare ed assistere gli studenti nel percorso di studi per la preparazione degli esami, far parte delle Commissioni di esame, assistere alla stesura di tesi di laurea, di specializzazione e di dottorato di ricerca. I compiti didattici, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti verranno assegnati al professore nel contesto dei corsi di laurea e di specializzazione della Scuola di Medicina e Chirurgia, in particolare per le seguenti esigenze di didattica, didattica integrativa e di assistenza agli studenti”*

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. a)* 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 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE- Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_40).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/17 - MALATTIE INFETTIVE***

Esigenze e compiti di ricerca: ***“Programma di riduzione delle terapie antibiotiche e di contrasto ai germi multiresistenti Il progetto si pone come obiettivi: ridurre l'utilizzo improprio degli antibiotici a livello di territorio e ospedale, utilizzando principi di stewardship antimicrobica, avvalendosi anche di test rapidi point of care. Aumentare la consapevolezza dell'impatto delle prescrizioni antibiotiche sul tasso di germi multiresistenti nella popolazione generale. Valutare l'efficacia delle vaccinazioni come arma nel contrasto dell'antibiotico resistenza. Valutare il tasso di appropriatezza e il posizionamento delle nuove molecole ad azione antimicrobica”***

Esigenze e compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“I compiti didattici, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti verranno assegnati al ricercatore nel contesto del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e dei altri Corsi di Laurea Magistrali e Triennali della Scuola di Medicina e Chirurgia, nonché nell'ambito delle Scuole di Specializzazione di Area Medica.... Didattica frontale: nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Corsi di Lauree Triennali in Infermieristica, Infermieristica Pediatrica, Ostetricia, Logopedia, Fisioterapia, Ortottica ed assistenza Oftalmologica, Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusionazione Cardiologica, Tecniche Ortopediche, Tecniche di Neurofisiopatologia, con partecipazione alle relative sedute di esame. Didattica integrativa: nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Corsi di Lauree Triennali in Infermieristica, Infermieristica Pediatrica,***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*Ostetricia, Logopedia, Fisioterapia, Ortottica ed assistenza Oftalmologica, Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiologica, Tecniche Ortopediche, Tecniche di Neurofisiopatologia. Assistenza agli studenti nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e dei Corsi di Lauree Triennali in Infermieristica, Infermieristica Pediatrica, Ostetricia, Logopedia, Fisioterapia, Ortottica ed assistenza Oftalmologica, Tecnico di Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiologica, Tecniche Ortopediche, Tecniche di Neurofisiopatologia.”*

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. a) 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/H2 – ISTOLOGIA– Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_41).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: BIO/17 – ISTOLOGIA***

Esigenze di ricerca: ***“...Esigenze di ricerca progettuali del settore Istologia afferente al Dipartimento di Medicina clinica e Chirurgia. ... Progetto di ricerca: “auto-select- Dissecting cargo selectivity during autophagy” finanziamento della comunità europea (ERC durata 1/2023-12/2028), ... Studio della modulazione di processi di degradazione cellulare per la terapia di patologie umane, come patologie scheletriche metaboliche e degenerative.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“...Esigenze di didattica di settore e in particolare a rafforzare la didattica di laboratorio presso i nuovi laboratori di istologia.”***

Compiti: ***“...Il ricercatore dovrà approfondire gli aspetti relativi alla caratterizzazione di modelli preclinici di patologie scheletriche quali osteogenesi imperfetta e mucopolisaccaridosi valutando anche effetti di nuovi approcci terapeutici. ...I compiti di didattica includeranno la didattica integrativa al servizio degli studenti con la creazione di un percorso formativo pratico nell'ambito della Istologia ed Embriologia presso il laboratorio didattico della Federico II. ...”***

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. a)* 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/I1- GENETICA- Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_42).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: BIO/18 – GENETICA***

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca si riferiscono all'area specifica del settore della Genetica. Il progetto di ricerca ha lo scopo di identificare le alterazioni genetiche/epigenetiche legate a meccanismi coinvolti nella organizzazione della cromatina e della instabilità genomica in malattie rare del sistema nervoso centrale (in età post-natale e pediatrica) quali microcefalia, ipotonia e anormalità variabile del cervello, al fine di identificare i meccanismi patogenetici e molecolari che causano la malattia. Il progetto si avvarrà dell'utilizzo, come modelli genetici, di cellule iPSCs (derivate da pazienti), organoidi e modelli murini che saranno trattati con tecniche di terapia genica a RNA per recuperare il fenotipo non patologico. I compiti prevedono di condurre, sui modelli genetici precedentemente indicati, analisi genetiche di correlazione genotipo-fenotipo ed analisi di genomica funzionale che richiedono competenze specifiche: di esecuzione di metodologie basate su Next Generation Sequencing (NGS), quali ad esempio ChIP-Seq, OxiDIP-Seq e RNA-Seq, applicate allo studio della organizzazione e funzione della cromatina e dell'instabilità genomica... di maneggiamento, pre-processamento e analisi dei dati genomici generati.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti in corsi di Laurea incardinati nel Dipartimento di Medicina molecolare e Biotecnologie mediche nell'ambito del settore disciplinare BIO/18: Genetica.”***

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. a)* 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 06/A3 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA- Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_43).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/07 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA***

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca saranno rivolte allo studio dei meccanismi molecolari dell’interazione ospite-patogeno, con particolare riguardo agli aspetti patogenetici, immunologici e all’insorgenza di resistenza antimicrobica nel corso del processo infettivo, con la finalità di sviluppare approcci terapeutici e diagnostici innovativi.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Le esigenze didattiche riguardano l’insegnamento di Microbiologia e Microbiologia Clinica (MED/07) nell’ambito dei cdl magistrali a ciclo unico (Italiano ed Inglese), dei cdl magistrali (Italiano ed Inglese) e triennali dell’Ateneo e delle Scuole di Specializzazione della Scuola di Medicina e Chirurgia. Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica integrativa e di servizio agli studenti presso i cdl magistrali a ciclo unico, cdl magistrali e triennali dell’Ateneo, oltre ad attività di assistenza a studenti nell’attività formativa nell’ambito della Microbiologia e Microbiologia Clinica e tutorato per lo svolgimento di elaborati di Laurea sia di tipo sperimentale che compilativo.”***

Compiti: ***“I compiti del ricercatore nell’ambito dei campi di ricerca includeranno: 1) Sviluppo di modelli d’infezione in sistemi cellulari per la comprensione dei meccanismi di adesione e invasione batterica e induzione della risposta immunitaria; 2) Studio degli aspetti fenotipici e molecolari alla base dell’insorgenza dei fenomeni di resistenza antimicrobica al fine di sviluppare nuove strategie terapeutiche che includano l’uso di composti ad attività antimicrobica naturali e sintetici; 3) Caratterizzazione e studio di microrganismi d’interesse clinico e per la messa a punto di strategie diagnostiche innovative.”***

Scheda n. 44

**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. a)* 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/G1 – SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI– Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_44).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: AGR/20 – ZOOCOLTURE***

Esigenze di ricerca: ***“L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali e comprese nella declaratoria del SC 07/G1 (SSD AGR/20). Essa riguarderà l’individuazione e l’implementazione di modelli di allevamento sostenibili per le specie avicole, cunicole e ittiche prodotte con modalità intensive ed estensive. In particolare, dovrà riguardare l’impiego di tecniche di alimentazione e di gestione innovative allo scopo di migliorare la produzione e il benessere del pollo da carne, della gallina ovaiole, del coniglio da carne e delle specie ittiche, nonché la qualità chimico-nutrizionale dei prodotti (carne, uova).”***

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 Medicina Veterinaria e Produzioni Animali.”***

Compiti: ***“Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale 07/G1. Il ricercatore svolgerà attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali in particolare assumendo la responsabilità di corsi afferenti al SSD AGR/20. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali nelle discipline del settore scientifico disciplinare AGR/20 attraverso la supervisione di tesi di laurea e di dottorato di ricerca.”***

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. a)* 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 – 2\_RTDA\_2022\_45).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: VET/02 – FISILOGIA VETERINARIA***

Esigenze di ricerca: ***“L’attività di ricerca verterà su tematiche di interesse per il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali e comprese nella declaratoria del settore concorsuale VET/02 Fisiologia Veterinaria (SSD VET/02). Essa riguarderà lo sviluppo di un modello multidisciplinare “One Health” che tenga conto principalmente della salute animale correlata all’ambiente nel quale essi vivono e l’eventuale caratterizzazione di markers biologicamente attivi, la cui funzione risulta presente e facilmente individuabile quali-quantitativamente anche al genere umano.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattica, didattica integrativa e di servizio all’OVUD (Ospedale Veterinario Universitario Didattico) e agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali.”***

Compiti: ***“Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell’ambito degli argomenti menzionati nella declaratoria del settore concorsuale VET/02 Fisiologia Veterinaria. Il ricercatore svolgerà attività didattica, didattica integrativa e di servizio presso l’OVUD (Ospedale Veterinario Universitario Didattico) ed agli studenti nei corsi di studio che afferiscono al Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali e in particolare assumendo la responsabilità di corsi afferenti al SSD VET/02. Il ricercatore dovrà svolgere tutorato pre-lauream e post-lauream nei Dottorati di Ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali nelle***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*discipline del settore scientifico disciplinare VET/02 attraverso la supervisione di tesi di laurea, di dottorato di ricerca e scuola di specializzazione”*

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. a)* 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 06/E3 - NEUROCHIRURGIA E CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE- Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche (codice identificativo - 2\_RTDA\_2022\_46).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/27 - NEUROCHIRURGIA***

Esigenze di ricerca: ***“Le principali attività di ricerca vertono sulla chirurgia endoscopica endonasale e transorbitaria per lesioni del basicranio. Le finalità principali sono le seguenti: definizione delle indicazioni e dei limiti degli approcci endoscopici al basicranio e validazione di nuovi corridoi chirurgici mini-invasivi; implementazione delle strategie diagnostico-terapeutiche multidisciplinari delle patologie della base cranica; identificazione dei meccanismi molecolari oncogenici delle lesioni tumorali delle lesioni ipotalamo ipofisarie e della base cranica.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il ricercatore reclutato deve svolgere attività didattiche inerenti il Settore Scientifico Disciplinare MED/27 - Neurochirurgia, anche di integrazione rispetto a quelle dei docenti titolari dell'insegnamento; inoltre, deve guidare gli studenti nel percorso di studi per la preparazione dell'esame; far parte delle Commissioni di esami; assistere nella stesura delle tesi di laurea. I compiti didattici verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di laurea e delle scuole di specializzazione della Facoltà di Medicina e Chirurgia.”***

Compiti: ***“I principali compiti di ricerca consisteranno in: studio e follow-up clinico dei pazienti sottoposti a trattamento chirurgico di lesioni tumorali attraverso la realizzazione di database ad***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*hoc; identificazione ed analisi delle caratteristiche molecolari e genetiche delle lesioni oncologiche per definire una migliore accuratezza prognostica; studio e follow-up clinico dei pazienti sottoposti a trattamento di patologie ...delle lesioni tumorali delle lesioni ipotalamo ipofisarie e della base cranica mediante approcci mini-invasivi. I compiti didattici verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di laurea e delle scuole di specializzazione della Facoltà di Medicina e Chirurgia. Mentre i principali compiti di didattica: didattica frontale: insegnamento di Neurochirurgia nell'ambito della laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e insegnamento di Neurochirurgia nell'ambito dei corsi di laurea triennale e specialistica. Partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti di cui sopra. Assistenza a studenti del corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia e dei corsi di laurea triennale e specialistica.”*

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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. 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. a) 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 06/F2 - MALATTIE APPARATO VISIVO- Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_47).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **25**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/30 - MALATTIE APPARATO VISIVO***

Esigenze di ricerca: ***“Imaging retina e segmento anteriore; malattie corneali”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Lezioni agli studenti del corso di laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica per la sede di Scampia”***

Compiti: ***“Studio del cheratocono e delle distrofie corneali; tutoraggio tesi di laurea corso di studio Ortottica ed Assistenza Oftalmologica, Medicina e Chirurgia e di Specializzazione”***

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. a) 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 06/H1 - GINECOLOGIA E OSTETRICIA- Dipartimento di Neuroscienze e Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_48).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/40 - GINECOLOGIA E OSTETRICIA***

Esigenze di ricerca: ***“Approfondimento degli aspetti di fisiopatologia e clinica dell'apparato genitale femminile; in particolare della semeiotica funzionale e strumentale, la metodologia clinica, la terapia e la chirurgia tradizionale e mini-invasiva in ginecologia e ostetricia e gli aspetti ginecologici della endocrinologia, della fisiopatologia della riproduzione umana, della oncologica e della medicina dell'età prenatale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Insegnamento di Discipline del S.S.D. MED/40 nei corsi di studi triennali e magistrali. Tutorato tesi di Laurea, esami, didattica integrativa nel S.S.D. MED/40”***

Compiti: ***“Tenere insegnamenti nei corsi di studio magistrali e triennali del Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive, ed Odontostomatologiche nei cui ordinamenti didattici è inserito il S.S.D. MED/40. Svolgere attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al S.S.D. MED/40. Svolgere attività di ricerca nell'ambito del S.S.D. MED/40”***

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. a) 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 06/E1 - CHIRURGIA CARDIO-TORACO-VASCOLARE- Dipartimento di Sanità Pubblica (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_49).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/22 - CHIRURGIA VASCOLARE***

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nell’ambito delle tematiche di chirurgia vascolare, con particolare riferimento alla valutazione dei criteri anatomico-morfologici di fattibilità endovascolare della patologia aortica complessa, la pianificazione di procedure endovascolari aorto-iliache complesse (endoprotesi ramificate e fenestrate), il follow-up clinico strumentale del campione trattato e la raccolta dei dati pre e post-operatori in database prospettico, partecipando a studi clinici di rilevanza nazionale ed internazionale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il Ricercatore reclutato dovrà svolgere attività didattiche frontali ed integrative presso i corsi di studio magistrali e triennali della Scuola di Medicina e Chirurgia, anche in lingua inglese, in cui è presente il settore scientifico disciplinare MED/22 — Chirurgia Vascolare, autonomamente o ad integrazione dell’attività didattica dei docenti titolari dell’insegnamento; inoltre dovrà guidare gli studenti nel percorso di studi alla preparazione degli esami, far parte delle Commissioni di esame ed assistere i laureandi nella stesura delle tesi.”***

Compiti: ***“Sviluppo ed applicazione di metodiche diagnostiche e di impianti e strategie chirurgiche innovative nell’ambito della chirurgia tradizionale ed endovascolare dell’aorta***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*addominale. Introduzione e sviluppo della pianificazione endovascolare anche con l'utilizzo di software dedicati. Valutazione e follow-up clinico strumentale dei risultati delle procedure endovascolari complesse. I compiti di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di Laurea, di specializzazione, di master e di dottorato di ricerca della Scuola di Medicina e Chirurgia.”*

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. a)* 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 06/F4 - MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE E MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA- Dipartimento di Sanità Pubblica (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_50).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/33 - MALATTIE APPARATO LOCOMOTORE***

Esigenze di ricerca: ***“Le esigenze di ricerca sono relative al campo della patologia dell'apparato locomotore ed in particolare alla patologia traumatica ed elettiva del femore e della pelvi, con particolare riferimento alle problematiche relative alla chirurgia protesica ed all'osteosintesi. Studio della qualità della vita e dei risultati chirurgici in ortopedia e traumatologia.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il Ricercatore reclutato dovrà svolgere attività didattiche frontali ed integrative presso i corsi di studio magistrali e triennali della Scuola di Medicina e Chirurgia, anche in lingua inglese, in cui è presente il settore scientifico disciplinare MED/33 — Malattie dell'Apparato Locomotore, autonomamente o ad integrazione dell'attività didattica dei docenti titolari dell'insegnamento; inoltre dovrà guidare gli studenti nel percorso di studi alla preparazione degli esami, far parte delle Commissioni di esame ed assistere i laureandi nella stesura delle tesi.”***

Compiti: ***“Sviluppo ed applicazione di metodiche diagnostiche e di impianti e strategie chirurgiche innovative nell'ambito della chirurgia dell'anca e della pelvi. Introduzione e sviluppo della pianificazione chirurgica anche con l'utilizzo di software dedicato. Valutazione funzionale e follow-up clinico-strumentale dei risultati delle procedure di chirurgia protesica dell'anca e del ginocchio, nonché di condizioni traumatiche dell'apparato locomotore. I compiti di didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti verranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di Laurea, di specializzazione, di master e di dottorato di ricerca della Scuola di Medicina e Chirurgia”***

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. a) 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 06/I1 - **DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA**—  
Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_51).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/36 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA***

Esigenze di ricerca: ***“Applicazioni avanzate di radiomica con imaging morfologico e funzionale in oncologia. La radiomica rappresenta infatti una nuova frontiera della medicina basata sull'estrazione e valutazione di indicatori quantitativi (features) dalle immagini radiologiche che non possono essere rilevati dall'occhio umano, e sull'utilizzo di questi dati per creare modelli di supporto alla decisione clinica. Scopo dell'attività è lo sviluppo di nuovi strumenti per l'identificazione e la quantizzazione di tratti fenotipici dei tumori e paziente-specifici, consentendo la reale personalizzazione dell'inquadramento diagnostico, prognostico e predittivo con particolare riferimento alle neoplasie maligne del distretto testa-collo.***

***L'analisi delle informazioni così ottenute potrà essere effettuata attraverso l'utilizzo di tecniche di intelligenza artificiale con algoritmi di apprendimento automatico (machine learning), approccio particolarmente adatto alla gestione di numerosi dati e variabili. Questi algoritmi informatici si addestrano e migliorano attraverso l'esperienza, apprendendo in modo autonomo dai dati. L'insieme di informazione radiomiche estrapolate da uno o più esami radiologici crea la “radiomic signature” di un paziente, vero e proprio identikit formato da tutte le caratteristiche radiologiche della malattia, analizzate in maniera quantitativa.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattica integrativa con seminari ed esercitazioni pratiche per Dottorati e Scuole di Specializzazione in Radiodiagnostica, Medicina Nucleare e Radioterapia. Assistenza alla preparazione di tesi di studenti del CdL di Medicina e Chirurgia e di Odontoiatria e Protesi Dentaria e del CdL in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia”***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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: *“... svolgimento di ricerche ad indirizzo sperimentale e innovazione tecnologica nel campo delle applicazioni di neuroimaging con acquisizione e elaborazione di dati;... partecipazione ad attività didattiche ed esercitazioni ascritte all’SSD MED/36 - per gli aspetti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti (vedi sopra)”*

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. a) 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 06/I1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, RADIOTERAPIA E NEURORADIOLOGIA- Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_52).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/37 – NEURORADIOLOGIA***

Esigenze di ricerca: ***“Applicazioni di algoritmi di intelligenza artificiale e machine learning per lo studio delle patologie del Sistema Nervoso Centrale. Scopo dell’attività prevista è quello di analizzare metodiche d’imaging avanzato di Risonanza Magnetica (RM), quale espressione di diversi aspetti del danno strutturale, in pazienti affetti da malattie del sistema nervoso (in particolare di tipo demielinizzante) centrale con metodiche di machine learning (ML) per la predizione della disabilità clinica sia in termini di score clinici che di fenotipo, al fine di creare un algoritmo di medicina personalizzata capace di predire con elevata accuratezza lo stato clinico e il decorso delle malattie sulla base di informazioni ottenute dall’imaging di RM.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattica integrativa con seminari ed esercitazioni pratiche per Dottorati e Scuole di Specializzazione in Radiodiagnostica, Medicina Nucleare e Radioterapia. Assistenza alla preparazione di tesi di studenti del CdL di Medicina e Chirurgia e del CdL in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia”***

Compiti: ***“Ricerca: svolgimento di ricerche ad indirizzo sperimentale e innovazione tecnologica nel campo delle applicazioni di neuroimaging con acquisizione e elaborazione di dati. Didattica e servizio agli studenti : partecipazione ad attività didattiche ed esercitazioni ascritte all’SSD MED/37 - per gli aspetti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti (vedi sopra)”***

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. a) 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/A1 - CHIMICA ANALITICA – Dipartimento di Scienze Chimiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_53).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: CHIM/01 - CHIMICA ANALITICA***

***Esigenze di ricerca: “L’attività di ricerca riguarderà lo sviluppo e applicazione di teorie, tecniche strumentali di ultima generazione unitamente alla messa a punto di metodiche per la determinazione composizionale, qualitativa e quantitativa, di sistemi chimici, con particolare interesse nel campo delle scienze omiche, nonché lo sviluppo e applicazione di opportuni strumenti matematico statistici per l’ottimizzazione dei metodi e il trattamento dei dati, utili all’interpretazione dei risultati. ...”***

***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, seminari ed esercitazioni, relativamente al settore SSD CHIM/01-Chimica Analitica. 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 dei corsi incardinati nel Dipartimento di Scienze Chimiche.”***

***Compiti: “Il ricercatore si occuperà dello sviluppo ed ottimizzazione di metodi multiresiduali con tecniche strumentali di ultima generazione per la determinazione qualitativa e quantitativa, di proteine e metaboliti in matrici complesse, con l’ausilio di opportuni strumenti matematico statistici per l’ottimizzazione dei metodi e il trattamento dei dati, utili all’interpretazione dei risultati. I compiti didattici verranno assegnati nell’ambito dei corsi di laurea che afferiscono al Dipartimento di Scienze Chimiche.”***

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_54).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: CHIM/02 - CHIMICA FISICA***

***Esigenze di ricerca: “Attività di ricerca nell’ambito del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione, con particolare riferimento allo sviluppo e applicazione di metodologie computazionali quanto-meccaniche per sistemi molecolari e materiali funzionali. L’attività è volta alla determinazione delle proprietà strutturali, spettroscopiche, elettrochimiche e catalitiche di superfici e interfacce, materiali solidi inorganici nanocristallini, materiali organici estesi, sistemi ibridi organici-inorganici. Le finalità riguardano la progettazione di nuovi materiali per dispositivi tecnologici di interesse per la conversione di energia, la sensoristica e la bio-nanotecnologia. ...”***

***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, seminari ed esercitazioni, relativamente al settore SSD CHIM/02 - Chimica Fisica. 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 dei corsi incardinati nel Dipartimento di Scienze Chimiche.”***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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: *“Sviluppo e applicazione di metodi atomistici e multi-scala basati sulla teoria del funzionale della densità elettronica. Studio delle proprietà strutturali ottiche, elettroniche ed elettrocatalitiche di materiali e interfacce eterogenee e funzionali per applicazioni in dispositivi di conversione di energia (celle solari, celle a combustibile, batterie di ultima generazione). Attività didattica, compiti di docenza, didattica frontale, didattica integrativa (esercitazioni e assistenza in laboratorio) e verifica dell'apprendimento nell'ambito di insegnamenti del settore CHIM/02 per corsi di Laurea, Laurea Magistrale e Dottorato di ricerca afferenti al Dipartimento di Scienze Chimiche ovvero ad altri dipartimenti, sulla base della programmazione didattica annuale del Dipartimento di Scienze Chimiche; eventuali ulteriori compiti di servizio agli studenti, quali orientamento e tutorato anche a sostegno della preparazione di tesi di Laurea e Dottorato.”*

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_55).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA***

***Esigenze di ricerca: “L’attività di ricerca riguarderà la determinazione strutturale dei glicani, intesi collettivamente come polisaccaridi e/o glicoconjugati isolati da batteri e virus. Tali studi verranno eseguiti mediante tecniche di cromatografia ad alta e bassa pressione, spettrometria di massa ad alta risoluzione ed NMR, unitamente alla messa a punto di metodiche per la loro estrazione e quantificazione nonché della loro sintesi mediante approcci chemoenzimatici.”***

***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, seminari ed esercitazioni, 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 dei corsi incardinati nel Dipartimento di Scienze Chimiche”***

***Compiti: “Il ricercatore si occuperà di estrazione, purificazione e caratterizzazione chimica di glicoconjugati da batteri isolati dal microbiota intestinale umano mediante le più comuni tecniche cromatografiche, come gas cromatografia e cromatografia a media ed alta pressione, anche accoppiate alla spettrometria di massa e, mediante tecniche avanzate 1D e 2D NMR. Il ricercatore si occuperà anche della sintesi chemoenzimatica dei glicani che avranno mostrato le proprietà immunologiche più interessanti. I compiti didattici verranno assegnati nell'ambito dei corsi di laurea che afferiscono al Dipartimento di Scienze Chimiche”***

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_56).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: GEO/01 - PALEONTOLOGIA E PALEOECOLOGIA***

Esigenze di ricerca: ***“L'attività di ricerca sarà principalmente focalizzata sui metodi filogenetici comparativi e l'evoluzione fenotipica in 3D con speciale riferimento agli effetti del cambiamento climatico sulla biodiversità, la diversità fenotipica e filogenetica a diverse scale spaziali e temporali.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Attività didattiche presso i corsi di studio erogati dal Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ambiente e delle Risorse nell'ambito disciplinare del settore concorsuale GEO/01. L'attività didattica potrà essere anche ad integrazione di quelle dei docenti titolari dell'insegnamento, con compiti specifici quali guidare gli studenti nel percorso di studi alla preparazione dell'esame, far parte di Commissioni di esami, assistere alla stesura di tesi di laurea.”***

Compiti: ***“I compiti di ricerca saranno: studiare le risposte al cambiamento climatico nel passato in termini di cambiamenti fenotipico, con particolare riferimento alla morfologia in tre dimensioni, anche attraverso l'applicazione di tecniche filogenetiche comparative specificamente adattate allo studio del record fossile. Studiare le risposte delle faune in ambiente continentale e marino in termini di diversità filogenetica e turnover spaziale e temporale, integrando le informazioni climatiche derivanti da simulatori paleoclimatici e le informazioni fenotipiche, anche derivanti da moderne tecniche di acquisizione della forma in 3D, ed analisi statistica della variazione della forma. I compiti di didattica, didattica integrativa e di assistenza agli studenti saranno assegnati al ricercatore nel contesto dei corsi di laurea triennali e magistrali erogati dal Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse.”***

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. a) 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/L1 - LINGUE, LETTERATURE E CULTURE INGLESE E ANGLO-AMERICANA- Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_57).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: L-LIN/12 - LINGUA E TRADUZIONE - LINGUA INGLESE*

Esigenze di ricerca: “... *Studio linguistico dei linguaggi specialistici dell'economia, della finanza e del marketing.*”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “*Copertura degli insegnamenti di Lingua inglese dei corsi di laurea triennale del Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche.*”

Compiti: “*Attività di ricerca, di didattica e di didattica integrativa nell'ambito del settore scientifico-disciplinare SSD L-LIN/12 - LINGUA E TRADUZIONE - LINGUA INGLESE.*”

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. a) 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/C1 – STORIA ECONOMICA– Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_58).**

Regime di impegno orario: **pieno**Numero massimo di pubblicazioni: **12****Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana****Prova orale in lingua inglese***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: SECS-P/12 – STORIA ECONOMICA**Esigenze di ricerca: “...Analisi della storia dell'economia con particolare attenzione agli ambiti della storia dell'agricoltura, della finanza, delle istituzioni, dell'ambiente e dello sviluppo economico. Accanto alla tipicità della metodologia storica, l'approccio quantitativo e comparativo è considerato elemento qualificante per un uso originale e critico delle fonti archivistiche e dei dati e delle fonti edite.”**Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Copertura di insegnamenti, anche in lingua inglese, del settore scientifico-disciplinare SSD SECS-P/12 in corsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato.”**Compiti: “Attività di ricerca e di didattica nell'ambito del settore scientifico-disciplinare SSD SECS-P/12”*

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. a) 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 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA- Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_59).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/05 - PATOLOGIA CLINICA***

Esigenze di ricerca: ***“L'attività di ricerca dovrà riguardare tematiche specifiche del SSD MED/05 – Patologia Clinica, con particolare riferimento allo studio delle comunicazioni tra cellule ed ambiente extracellulare, coinvolte in processi di tipo infiammatorio, metabolico e neoplastico. Dovrà inoltre riguardare l'identificazione e l'implementazione di metodiche innovative per la determinazione di biomarcatori specifici in malattie infiammatorie, metaboliche e neoplastiche in modelli sperimentali e nell'uomo”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Insegnamento della Patologia Clinica in corsi di Laurea per Professioni sanitarie, in via di sviluppo nella sede di Scampia ed in particolare nel corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche (Classe di Laurea LM/SNT3) e nei corsi di Laurea Triennale in Infermieristica e in Tecniche di Laboratorio Biomedico. Gli insegnamenti dovranno anche essere mirati alle nuove frontiere della Medicina Traslazionale e della Medicina di Precisione”***

Compiti: ***“I compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca saranno i seguenti: attività di ricerca che riguardano lo studio dei meccanismi coinvolti nei processi patologici infiammatori, metabolici e neoplastici regolati da interazioni con mediatori solubili e con elementi della matrice extracellulare, attraverso approcci sperimentali di tipo cellulare e molecolare. I compiti***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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 didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: l'attività didattica dovrà essere svolta nei corsi di studio erogati dall'Università degli Studi di Napoli Federico II e riferiti al SSD MED/05, con specifico riferimento a metodologie innovative della diagnostica di laboratorio nelle malattie infiammatorie, anche con riferimento al diabete, e degli aspetti traslazionali della Patologia Clinica. Dovrà inoltre contribuire alle attività di didattica integrativa dei corsi integrati che comprendono l'insegnamento del SSD MED/05 ed essere di supporto alle attività di verifica e di supervisione di tesi nei corsi di Laurea, di Specializzazione e di Dottorato di Ricerca che lo prevedono. ...”*

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. a) 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 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE- Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_60).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **15**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA***

***Esigenze di ricerca: “Caratterizzazione dei meccanismi molecolari e cellulari coinvolti nella patogenesi delle malattie croniche del bambino. Studi prospettici di coorte volti a delineare la storia naturale delle malattie croniche. Sviluppo di strategie di diagnostica avanzata e di terapie innovative per le malattie croniche del bambino.”***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Le malattie croniche del bambino sono argomento centrale della formazione in Pediatria sia per la Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, che per le Lauree Triennali in Scienze Infermieristiche Pediatriche e Generali, sia per le Lauree Triennali relative a professioni sanitarie. Vi sono inoltre determinate esigenze didattiche, in questo specifico ambito, per la Scuola di Specializzazione in Pediatria e per le Scuole di Dottorato. Inoltre, l'ambito culturale è frequentemente trattato nei Corsi di Perfezionamento e nelle attività di Aggiornamento Post-Laurea”***

***Compiti: “I compiti del ricercatore nell'ambito dei campi di ricerca saranno i seguenti: sviluppo di biomarcatori di evolutività per le malattie croniche: analisi e correlazione di dati clinici e di sequenziamento genomico ottenuti mediante next generation sequencing in bambini con malattia cronica; implementazione di modelli di follow-up per pazienti affetti da malattia cronica. Partecipazione a studi multicentrici sulle malattie croniche del bambino sia in ambito nazionale che internazionale; implementazione del percorso di transizione dall'età pediatrica***

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*all'adulto per pazienti con malattia cronica; Validazione di modelli sperimentali utili per lo sviluppo di terapie innovative per bambini affetti da malattie croniche; integrazione di terapie innovative nei modelli di gestione e loro sostenibilità. Compiti di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: gestione della Attività Didattica Integrativa per studenti di Corsi Triennali, Magistrali e post-laurea; preparazione di seminari ad attività integrata orizzontalmente e verticalmente sui temi della gestione delle malattie croniche del bambino; elaborazione di programmi multimediali per la formazione autonoma e a distanza (e-learning); valutazione dell'apprendimento nelle varie fasce della formazione; lezioni frontali, sui temi focalizzati, nei vari corsi di formazione; attività tutoriale agli studenti nell'elaborazione di progetti di Tesi di Laurea, Specializzazione e Dottorato. ...”*

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. a)* 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/D3 – DEMOGRAFIA E STATISTICA SOCIALE– Dipartimento di Scienze Politiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_61).**

Regime di impegno orario: **pieno**Numero massimo di pubblicazioni: **12****Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese****Prova orale in lingua inglese***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: SECS-S/05 – STATISTICA SOCIALE**Esigenze di ricerca: “...Approcci statistici attinenti i fenomeni sociali, inclusi i fenomeni sanitari, psicologici, educativi, sviluppando, in modo particolare, le interazioni tra problemi sostantivi e metodologie. ...Utilizzo di metodologie quantitative innovative, con particolare riferimento all'analisi dei dati relazionali, volte all'acquisizione, produzione e trattamento dei dati, osservabili a livello individuale e/o aggregato, qualificabili anche come big data.”**Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Copertura di insegnamenti, anche in lingua inglese, del settore scientifico-disciplinare SSD SECS-S/05 in corsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato.”**Compiti: “Attività di ricerca e di didattica nell'ambito del settore scientifico-disciplinare SSD SECS-S/05”*

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. a) 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/A1 - FILOSOFIA POLITICA- Dipartimento di Scienze Politiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_62).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua tedesca**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: SPS/01 - FILOSOFIA POLITICA***

Esigenze di ricerca: “... *Ricerca teorica e ... analisi delle principali categorie della Filosofia Politica, sulla scorta dello studio dei classici di tale disciplina. ...Analisi di categorie, quali quelle di potere e sua legittimazione, libertà, eguaglianza, nazione, democrazia ed ancora altre, ... Studio dei più significativi teorici politici del federalismo europeo.*

*Più in particolare, l'esigenza di ricerca è connessa ad un progetto scientifico, che è volto ad interpretare le categorie di federalismo e di famiglia nella Filosofia Politica di Johannes Althusius. Pertanto, il ... ricercatore a tempo determinato di tipo A contribuirà allo svolgimento di un progetto di ricerca sul tema de “La famiglia come consociatio politica nella Filosofia Politica profederalista di Johannes Althusius”.*”

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “*Le esigenze di didattica e di didattica integrativa si manifestano relativamente agli insegnamenti di Filosofia Politica e di Filosofia Politica Europea per i Corsi di Laurea triennale L36 e magistrale LM52 ed LM63. Più specificamente, tali esigenze si palesano nella partecipazione alle sedute di esami degli insegnamenti incardinati nei Corsi di cui sopra e nell'assistenza a studenti e laureandi dei Corsi di laurea triennali e magistrali sopra menzionati*”

Compiti: “*I compiti scientifici consisteranno nel contribuire a ricerche innovative nell'ambito del settore scientifico-disciplinare della Filosofia Politica, secondo le esigenze manifestate. I*

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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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 didattici verranno, invece, assegnati al Ricercatore nel contesto dei Corsi di Filosofia Politica e di Filosofia Politica Europea incardinati nei Corsi di Laurea triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze Politiche (con possibilità di svolgere didattica frontale nei limiti posti dalle norme e dai regolamenti). In particolare, i compiti di didattica, di didattica integrativa ed assistenza agli studenti saranno i seguenti: esercitazioni, attività seminariali e di esercitazione nei corsi di Filosofia Politica e di Filosofia Politica Europea, ricevimento studenti ed assistenza nella ricerca bibliografica, nell'analisi critica e nell'interpretazione delle principali categorie teorico-politiche, nonché nella stesura degli elaborati finali e nella partecipazione alle sedute di Laurea.”*

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. a) 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/C3 - SOCIOLOGIA DEI FENOMENI POLITICI E GIURIDICI- Dipartimento di Scienze Politiche (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_63).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: SPS/12 - SOCIOLOGIA GIURIDICA, DELLA DEVIANZA E MUTAMENTO SOCIALE***

Esigenze di ricerca: ***“Il/la ricercatore/trice a tempo determinato assunto a seguito della presente valutazione svolgerà attività di ricerca e didattica nell’ambito concorsuale 14/C3 ... – settore disciplinare SPS/12 (Sociologia giuridica, della devianza e mutamento sociale). L’impegno scientifico riguarderà attività di ricerca, tanto all’interno di progetti collettivi quanto in progetti individuali, incardinate sui temi della Sociologia del diritto e della devianza, con particolare riferimento all’ambito dell’area della criminalità organizzata autoctona e dell’esecuzione penale esterna (misure alternative alla detenzione, sanzioni e misure di comunità). ...Il ..ricercatore a tempo determinato di tipo A contribuirà allo svolgimento del progetto di ricerca “Le nuove prospettive del welfare penitenziario: tra diseguaglianza e opportunità”.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“... Esigenze didattiche sui moduli afferenti al SSD SPS/12, ...”***

Compiti: ***“... attività di ricerca, di didattica e di servizio agli studenti, nell’ambito dell’area disciplinare sopra indicata.... In particolare, i compiti della didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno i seguenti: esercitazioni, attività seminariali, ricevimento studenti, assistenza ricerca bibliografica, nonché ... stesura degli elaborati finali e nella partecipazione alle sedute di laurea.”***

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. a) 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/A2 - SCIENZA POLITICA- Dipartimento di Scienze Sociali (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_64).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: SPS/04 - SCIENZA POLITICA***

Esigenze di ricerca: ***“Il Dipartimento di Scienze Sociali intende potenziare le attività di ricerca sui processi di trasformazione delle istituzioni della democrazia, con particolare riferimento alla politica e alle politiche del digitale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il Dipartimento necessita di integrare le attività di didattica frontale e laboratoriale nei corsi di laurea triennale e di didattica integrativa sulle tematiche oggetto della ricerca in campo politologico.”***

Compiti: ***“Il ricercatore dovrà svolgere la propria attività di ricerca teorica ed empirica nell'ambito delle linee di ricerca dipartimentali sulle trasformazioni delle istituzioni democratiche, con particolare riferimento ai cambiamenti introdotti dalle nuove tecnologie digitali, potrà inoltre svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti nell'ambito degli insegnamenti afferenti al settore scientifico disciplinare SPS/04 – Scienza Politica - per i corsi di laurea triennale e magistrale offerti dal Dipartimento di Scienze Sociali. A questi si aggiungeranno eventuali ulteriori compiti di servizio agli studenti, quali orientamento e tutorato, anche a sostegno della preparazione di tesi di laurea e dottorato.”***

Scheda n. 65

**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. a) 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/C2 – SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI– Dipartimento di Scienze Sociali (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_65).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: SPS/08 - SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI***

Esigenze di ricerca: ***“Sviluppare e approfondire in modo rigoroso lo studio dei campi di competenza propri della Sociologia dei processi culturali e comunicativi, con particolare riferimento alle attività di ricerca relative ai processi sociali di innovazione e trasformazione digitale della cultura imprenditoriale, nonché ai metodi digitali qualitativi e alla etnografia digitale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il Dipartimento necessita di integrare le attività di didattica frontale e laboratoriale nei corsi di laurea triennale e di didattica integrativa sulle tematiche oggetto della ricerca nel campo della sociologia dei processi culturali e comunicativi.”***

Compiti: ***“Il ricercatore dovrà svolgere la propria attività di ricerca teorica ed empirica nell'ambito delle linee di ricerca dipartimentali nel settore SPS/08, potrà inoltre svolgere attività didattica, di didattica integrativa e di assistenza agli studenti nell'ambito degli insegnamenti afferenti al settore scientifico disciplinare medesimo per i corsi di laurea triennale e magistrale offerti dal Dipartimento di Scienze Sociali. A questi si aggiungeranno eventuali ulteriori compiti di servizio agli studenti, quali orientamento e tutorato, anche a sostegno della preparazione di tesi di laurea e dottorato.”***

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. a)* 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/B2 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI– Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_66).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: ICAR/08 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI*

Esigenze di ricerca: *“Titolo del Progetto di Ricerca: Modelli e metodi per l'analisi e la gestione delle strutture e delle infrastrutture relative all'approvvigionamento e alla distribuzione delle fonti energetiche. Negli ultimi anni la ricerca teorica ed applicata su modelli e metodi di analisi delle strutture e del comportamento meccanico dei materiali ha trovato numerosi campi di applicazione nell'ingegneria civile, meccanica ed aerospaziale. In quest'ambito, e con lo scopo di affrontare le sfide poste dalle tematiche molto attuali dell'approvvigionamento e della distribuzione delle fonti energetiche, il presente Progetto intende sviluppare modelli teorici e metodi computazionali che - sulla base di validazioni numeriche e sperimentali da effettuare presso il Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura - siano in grado di fornire strategie robuste di analisi statica e dinamica e di caratterizzazione meccanica di strutture di interesse per l'ingegneria offshore, con particolare attenzione ai problemi di instabilità statica e dinamica relativi ai sistemi di condotte sottomarine (problematiche evidenziate ancora una volta nel progetto strategico EastMed). 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 dalle metodologie numeriche e sperimentali di analisi strutturale offerte 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 scientifico disciplinare 08/B2 (ex ICAR/08) – Scienza delle Costruzioni, si ravvisa la necessità 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informativo dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*svolgere attività didattica e di didattica integrativa; si ravvisa inoltre l'esigenza, sempre con riferimento al settore disciplinare summenzionato, di fornire supporto agli studenti nel percorso di studi per la preparazione di esami, di partecipare a commissioni di esame, di assistere gli studenti nella stesura della tesi di laurea e di fornire supporto al tutoraggio per il dottorato.”*

Compiti: *“I compiti di ricerca da affidare al personale da reclutare sono funzionali alla realizzazione del Progetto di ricerca descritto e più in generale a problemi di meccanica non lineare e stabilità. 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. ... Le attività didattiche consisteranno in didattica frontale (svolgimento di lezioni, esercitazioni e seminari di integrazione ai corsi di competenza del Settore Concorsuale 08/B2 (ex ICAR/08) - Scienza delle Costruzioni), nella partecipazione a commissioni di esame, in attività di tutoraggio agli studenti e di supporto alla stesura di tesi di laurea.”*

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. a) 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/C1 - TEATRO, MUSICA, CINEMA, TELEVISIONE E MEDIA AUDIOVISIVI- Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_67).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: L-ART/06 - CINEMA, FOTOGRAFIA E TELEVISIONE***

Esigenze di ricerca: ***“Ricerca storico-teorica volta alla interpretazione e valorizzazione del patrimonio cinematografico e audiovisivo, anche attraverso i media digitali, secondo quanto previsto dalla declaratoria del SSD L-ART/06.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Tenere insegnamenti e attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti presso i corsi di studio triennali e magistrali in cui sono previsti insegnamenti riconducibili al SSD L-ART/06.”***

Compiti: ***“Si richiedono precise competenze storico-teoriche volte alla ricerca su e alla valorizzazione del patrimonio cinematografico e audiovisivo, con capacità di ricerca di archivio e di gestione e ottimizzazione dei risultati anche attraverso la realizzazione di prodotti multimediali e l'uso dei media digitali. Tali caratteristiche saranno necessarie anche per affrontare l'impegno didattico relativo alla storia del cinema declinata secondo varie problematiche (autorialità/divismo/spettatorialità/ industria) e ai generi e alle forme degli audiovisivi, anche in vista della gestione di attività laboratoriali per la realizzazione di contenuti e prodotti multimediali. Il ricercatore dovrà tenere insegnamenti e attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti presso i corsi di studio triennale e magistrali in cui sono previsti insegnamenti riconducibili al SSD L-ART/06.”***

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. a)* 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 – 2\_RTDA\_2022\_68).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: L-FIL-LET/05 - FILOLOGIA CLASSICA***

***Esigenze di ricerca: “Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento alle tematiche e ai metodi secondo quanto previsto dalla declaratoria del settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/05, Filologia Classica.”***

***Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: “Insegnamento di discipline nel SSD L-FIL-LET/05, Filologia Classica, nei Corsi di Studio Triennali e Magistrali dove questo sia previsto.”***

***Compiti: “I compiti di ricerca sono inerenti alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla declaratoria del SSD. I compiti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti saranno assegnati nel contesto dei corsi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato interessati”.***

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_69).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua francese o inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: L-FIL-LET/10 - LETTERATURA ITALIANA***

Esigenze di ricerca: ***“Il ricercatore dovrà svolgere le proprie indagini nel campo della Letteratura italiana, concentrandosi in modo specifico sulla cultura rinascimentale.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Il ricercatore dovrà tenere, ... insegnamenti disciplinari nei CdS e nei CdSM dipartimentali e d’Ateneo nei cui ordinamenti è previsto il SSD L-FIL-LET/10. Accanto alla didattica frontale e in riferimento al medesimo SSD, il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica integrativa, di tutoraggio agli studenti, di supporto alla stesura della tesi di laurea, di partecipazione alle commissioni d’esame e alle commissioni di laurea.”***

Compiti: ***“Il ricercatore sarà impegnato, relativamente alla sua attività scientifica, nel campo della Letteratura italiana, concentrandosi in modo specifico sulla cultura rinascimentale. Il ricercatore dovrà tenere... insegnamenti disciplinari nei CdS e nei CdSM dipartimentali e d’Ateneo nei cui ordinamenti è previsto il SSD L-FIL-LET/10. Accanto alla didattica frontale e in riferimento al medesimo SSD, il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica integrativa, di tutoraggio agli studenti, di supporto alla stesura della tesi di laurea, di partecipazione alle commissioni d’esame e alle commissioni di laurea.”***

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. a)* 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/A2 – STORIA MODERNA– Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_70).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: M-STO/02 – STORIA MODERNA***

Esigenze di ricerca: ***“Le attività di ricerca dovranno essere inerenti alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla declaratoria del SSD, e alle linee investigative promosse dal Dipartimento di Studi Umanistici. L’impegno scientifico sarà orientato verso ricerche e studi negli ambiti tipici del settore scientifico disciplinare, che attengono alla storia politico-istituzionale, economico-sociale, religiosa, culturale, con un solido impianto metodologico e storiografico e una specifica competenza nell’uso e nell’interpretazione delle fonti.”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“... esigenze di didattica ... (didattica frontale) in corsi inseriti nel settore disciplinare o nei settori affini all’interno di corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Studi umanistici. Il/la ricercatore/ricercatrice dovrà inoltre fornire assistenza a studenti e laureandi con didattica integrativa e tutoraggio secondo quanto deliberato dalle strutture competenti per i corsi di laurea ed eventualmente di laurea magistrale e di dottorato interessati.”***

Compiti: ***“I compiti di ricerca sono inerenti alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla declaratoria del SSD. I compiti di didattica, didattica integrativa e assistenza agli studenti saranno assegnati nel contesto dei corsi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato interessati.”***

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. a) 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 Studi Umanistici (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_71).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

***Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: M-DEA/01 – DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE***

Esigenze di ricerca: ***“Attività di ricerca nel ssd M-DEA/01 – Discipline demoetnoantropologiche”***

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: ***“Insegnamento di discipline nel ssd M-DEA/01 nei corsi di studio triennali e magistrali; tutorato tesi di laurea, esami, didattica integrativa nel ssd M-DEA/01”***

Compiti: ***“Tenere insegnamenti nei corsi di studio e nei corsi di studio magistrali del DSU nei cui ordinamenti didattici è inserito il ssd M-DEA/01; svolgere attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti relative al ssd M-DEA/01; svolgere attività di ricerca nell’ambito del ssd M-DEA/01”***

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. a) 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 – 2\_RTDA\_2022\_72).**

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua tedesco**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: M-FIL/01 – FILOSOFIA TEORETICA*

Esigenze di ricerca: *“Il ricercatore dovrà svolgere le proprie indagini nel campo della Filosofia Teoretica, concentrandosi in modo specifico sugli aspetti gnoseologici e storico-epistemologici di tale ambito della ricerca. In particolare egli dovrà approfondire il vasto tema della filosofia della tecnica dal punto di vista dell'analisi dei complessi rapporti che legano e nello stesso tempo differenziano la scienza e la tecnica quali si configurano per un verso nella riflessione del neokantismo marburghese, per un altro verso nelle discussioni di principio, per loro essenza filosofiche, maturate attorno alle grandi rivoluzioni scientifiche del novecento.”*

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“Il ricercatore dovrà tenere ... insegnamenti disciplinari nei CdS e nei CdSM dipartimentali e d'Ateneo nei cui ordinamenti è previsto il SSD M-FIL/01. Accanto alla didattica frontale e in riferimento al medesimo SSD, il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica integrativa, di tutoraggio agli studenti, di supporto alla stesura della tesi di laurea, di partecipazione alle commissioni d'esame e alle commissioni di laurea.”*

Compiti: *“Il ricercatore dovrà svolgere le proprie indagini nel campo della Filosofia Teoretica, concentrandosi in modo specifico sugli aspetti gnoseologici e storico-epistemologici di tale ambito della ricerca. In particolare egli dovrà approfondire il vasto tema della filosofia della tecnica dal punto di vista dell'analisi dei complessi rapporti che legano e nello stesso tempo differenziano la scienza e la tecnica quali si configurano per un verso nella riflessione 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 138 pagine/e, firmato digitalmente e registrato nel sistema del Protocollo Informatico dell'Università.

Copia prodotta dalla postazione 01 01 11 03 0014, in data 27/12/2022

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)

*neokantismo marburghese, per un altro verso nelle discussioni di principio, per loro essenza filosofiche, maturate attorno alle grandi rivoluzioni scientifiche del novecento. Il ricercatore dovrà inoltre tenere...insegnamenti disciplinari nei CdS e nei CdSM dipartimentali e d'Ateneo nei cui ordinamenti è previsto il SSD M-FIL/01. Accanto alla didattica frontale e in riferimento al medesimo SSD, il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica integrativa, di tutoraggio agli studenti, di supporto alla stesura della tesi di laurea, di partecipazione alle commissioni d'esame e alle commissioni di laurea.”*

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. a)* 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/E4 – PSICOLOGIA CLINICA E DINAMICA – Dipartimento di Studi Umanistici (codice identificativo – 2\_RTDA\_2022\_73).

Regime di impegno orario: **pieno**

Numero massimo di pubblicazioni: **12**

**Discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica in lingua italiana**

**Prova orale in lingua inglese**

*Il profilo scientifico richiesto dovrà fare riferimento al settore scientifico disciplinare: M-PSI/07 - PSICOLOGIA DINAMICA*

Esigenze di ricerca: *“Il ricercatore dovrà svolgere le proprie indagini nel campo della Psicologia Dinamica, concentrandosi in modo specifico sull’analisi del benessere e/o del disagio psicologico degli studenti universitari connessi all’uso delle tecnologie digitali. Ciò in vista della definizione di metodi e interventi psicodinamici evidence-based per migliorare la loro qualità della vita. In particolare la ricerca punterà a sviluppare: 1) un modello multidimensionale statisticamente valido, comprendente una vasta gamma di fattori predittivi individuali, situazionali e connessi all’uso delle tecnologie e al bilanciamento tra vita personale e accademica, da utilizzare per la valutazione psicodinamica dei fattori di rischio/protettivi che incidono sulla salute e sulla qualità della vita degli studenti universitari; 2) strumenti digitali di E-health e materiali didattici evidence-based per il sostegno e la valorizzazione delle risorse individuali e relazionali degli studenti universitari, e per la condivisione di esperienze, dati e buone pratiche all’interno di network nazionali e internazionali. Gli esiti dell’attività di ricerca dovranno essere esposti in articoli scientifici pubblicati su riviste peer-reviewed indicizzate su SCOPUS e/o su ISI”*

Esigenze di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: *“Il ricercatore dovrà tenere ... insegnamenti disciplinari nei CdS e nei CdSM dipartimentali e d’Ateneo nei cui ordinamenti è previsto il SSD M-PSI/07. Accanto alla didattica frontale e in riferimento al medesimo SSD, il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica integrativa, di tutoraggio agli*

*studenti, di supporto alla stesura della tesi di laurea, di partecipazione alle commissioni d'esame e alle commissioni di laurea.”*

Compiti: *“Il ricercatore dovrà svolgere le proprie indagini nel campo della Psicologia Dinamica, concentrandosi in modo specifico sull'analisi del benessere e/o del disagio psicologico degli studenti universitari connessi all'uso delle tecnologie digitali. Ciò in vista della definizione di metodi e interventi psicodinamici evidence-based per migliorare la loro qualità della vita. In particolare la ricerca punterà a sviluppare: 1) un modello multidimensionale statisticamente valido, comprendente una vasta gamma di fattori predittivi individuali, situazionali e connessi all'uso delle tecnologie e al bilanciamento tra vita personale e accademica, da utilizzare per la valutazione psicodinamica dei fattori di rischio/protettivi che incidono sulla salute e sulla qualità della vita degli studenti universitari; 2) strumenti digitali di E-health e materiali didattici evidence-based per il sostegno e la valorizzazione delle risorse individuali e relazionali degli studenti universitari, e per la condivisione di esperienze, dati e buone pratiche all'interno di network nazionali e internazionali. Gli esiti dell'attività di ricerca dovranno essere esposti in articoli scientifici pubblicati su riviste peer-reviewed indicizzate su SCOPUS e/o su ISI. Il ricercatore dovrà inoltre tenere...insegnamenti disciplinari nei CdS e nei CdSM dipartimentali e d'Ateneo nei cui ordinamenti è previsto il SSD M-PSI/07. Accanto alla didattica frontale e in riferimento al medesimo SSD, il ricercatore dovrà svolgere attività di didattica integrativa, di tutoraggio agli studenti, di supporto alla stesura della tesi di laurea, di partecipazione alle commissioni d'esame e alle commissioni di laurea.”*