



DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

**TIPB/DMA2021-05**

**DECRETO DEL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO n° 43 del 17 maggio 2021**

## **IL DIRETTORE**

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 22, che disciplina gli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

**VISTO** il Decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011, con il quale è stato determinato l'importo annuo minimo degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con D.R. n. 1510 del 23/04/2019;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 6 del 5 maggio 2021;

**VISTO** il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo 2019/2021 (approvato dal Consiglio di Amministrazione nell'adunanza del 31 gennaio 2019);

**VISTI** i Codici di Comportamento dei dipendenti pubblici e dell'Università adottati con delibera di Consiglio di Amministrazione n. 47 del 29.1.15 redatto in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 54, comma 5, del d.lgs. n. 165 del 2001 e ss.mm.ii;

**VISTO** il Codice Etico di Ateneo, emanato con D.R. n. 2425 dell'11/07/2012, modificato con D.R. 2573 del 16/07/2015;

**VISTO** il Regolamento recante Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con decreto del Presidente della Repubblica 16/04/2013 n. 62 di cui alla nota direttoriale prot. n.68362 del 18/07/2013;

**VISTO** il budget del progetto di ricerca **000022\_ALTRI\_CdA\_54\_2020\_FRA\_GAVITONE** - Problemi di ottimizzazione in disuguaglianze geometrico-funzionali e EDP non lineari - Linea A – **CUP E64G21000030005** di cui è responsabile la Prof.ssa Nunzia Gavitone.

## **DECRETA**

È emanato il seguente bando di concorso per il conferimento di complessivi n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca finanziato con fondi del progetto di ricerca **000022\_ALTRI\_CdA\_54\_2020\_FRA\_GAVITONE** - Problemi di ottimizzazione in disuguaglianze geometrico-funzionali e EDP non lineari - Linea A – **CUP E64G21000030005** di cui è responsabile la Prof.ssa Nunzia Gavitone.



DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

## BANDO DI CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA EX-ART. 22 L. 240/10

### ARTICOLO 1 (Conferimento)

Il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II bandisce un concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, d'ora in poi denominato assegno di ricerca, finanziato con fondi del progetto ricerca **000022\_ALTRI\_CdA\_54\_2020\_FRA\_GAVITONE** - Problemi di ottimizzazione in disuguaglianze geometrico-funzionali e EDP non lineari - Linea A – CUP **E64G21000030005** di cui è responsabile la Prof.ssa Nunzia Gavitone.

Il numero identificativo del concorso, il titolo, il settore, l'ambito disciplinare, il responsabile scientifico (TUTOR), enti finanziatori, il luogo ove l'attività sarà svolta, la durata e l'importo lordo annuo al netto degli oneri a carico dell'Ateneo, di ciascun assegno di ricerca sono elencati nell'allegato A) del presente bando.

### ARTICOLO 2 (Requisiti per l'ammissione)

Possono partecipare al concorso coloro che siano in possesso di:

- **titolo di dottore di ricerca in matematica.**

Per i partecipanti in possesso di titolo di studio conseguito all'estero, il Consiglio di Dipartimento dovrà esprimersi sulla validità di detti titoli al fine della partecipazione alla selezione.

I requisiti devono essere posseduti, a pena di esclusione, alla scadenza del termine per la presentazione della domanda di ammissione.

È escluso dalla partecipazione al concorso il personale di ruolo delle università, istituzioni ed enti pubblici di ricerca e sperimentazione, Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) e Agenzia spaziale italiana (ASI), nonché istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'articolo 74, quarto comma, del decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382.

Non possono, altresì, partecipare al concorso, ai sensi dell'articolo 18, 1° comma, lettere c) e b), della Legge 240/2010, coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero relazione di coniugio, con un professore appartenente al Dipartimento che ha deliberato sull'emanazione della procedura selettiva o che risulta essere sede di svolgimento dell'attività di ricerca ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di amministrazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.



DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

## ARTICOLO 3

### (Presentazione della domanda)

Con riferimento alla procedura in oggetto, si comunica che le domande di partecipazione alla selezione dovranno essere trasmesse esclusivamente in **via telematica** con la seguente modalità:

- invio, con estensione pdf/zip, a mezzo posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [dip.matematica-app@pec.unina.it](mailto:dip.matematica-app@pec.unina.it) indicando nell'oggetto della e-mail il nome e il cognome del candidato e il Rif. all'ambito del concorso come riportato nel bando, **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 07/06/2021.**

**La domanda, redatta in conformità all'allegato B) del presente bando, e firmata di proprio pugno dal candidato, deve contenere le seguenti dichiarazioni:**

- a) le proprie generalità, la data ed il luogo di nascita, la cittadinanza e la residenza;
- b) l'indicazione specifica del numero identificativo del concorso, del Dipartimento sede della ricerca, del settore e dell'ambito disciplinare;
- c) il possesso del titolo di dottore di ricerca;
- d) di non essere dipendente di: università, istituzioni ed enti pubblici di ricerca e sperimentazione, Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) e Agenzia spaziale italiana (ASI), nonché istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'articolo 74, quarto comma, del decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382;
- e) di non trovarsi in una delle situazioni di incompatibilità di cui all'articolo 18, 1° comma, lettere c) e b), della Legge 240/2010, ossia di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero relazione di coniugio, con un professore appartenente al Dipartimento che ha deliberato sull'emanazione della procedura selettiva o che risulta essere sede di svolgimento dell'attività di ricerca ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di amministrazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- f) il recapito ove intende ricevere le comunicazioni relative al concorso, l'indirizzo di posta elettronica, il numero di telefono, il codice fiscale, nonché l'impegno a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del recapito citato.

Alla domanda dovranno essere **allegate una fotocopia di un documento di riconoscimento** e le dichiarazioni sostitutive di certificazione, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n.445/2000, rese secondo l'allegato C) del presente bando, concernenti:

- 1) il possesso del titolo di dottore di ricerca, con indicazione della denominazione del corso seguito, della data di conseguimento, dell'Università che lo ha rilasciato, del giudizio espresso dalla commissione giudicatrice dell'esame finale;
- 2) eventuali altri titoli posseduti che si ritengono utili ai fini del concorso (lauree, master, diplomi di specializzazione, dottorato di ricerca, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi di ricerca sia in Italia che all'estero, ecc.);

dovranno, inoltre, essere allegate:

- 3) pubblicazioni e tesi di dottorato di ricerca;
- 4) curriculum della propria attività scientifica e professionale.



## DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

5) elenco delle pubblicazioni e dei titoli presentati in allegato alla domanda (le pubblicazioni ed i titoli devono essere numerati in ordine progressivo e su ciascuno di essi deve essere riportato il corrispondente numero dell'elenco).

I titoli di cui ai punti 1 e 2 presentati in copia conforme all'originale dovranno essere corredati da una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà apposta in calce alla copia stessa oppure resa in conformità **all'allegato D)** del presente bando; in entrambi i casi dovrà essere allegata una fotocopia di un documento di riconoscimento.

Le pubblicazioni e la tesi di cui al punto 3) potranno essere allegate anch'esse in copia dichiarata conforme all'originale con le modalità sopra indicate.

Non saranno prese in considerazione, pertanto saranno escluse, le domande che non contengano le dichiarazioni di cui alle lettere a), b), c) ed e) ed alle quali non sia allegata la prescritta documentazione.

### ARTICOLO 4

#### (Commissioni giudicatrici)

Le Commissioni giudicatrici sono nominate per ciascuna delle aree scientifiche di interesse con decreto del Direttore del Dipartimento, su proposta del Consiglio di Dipartimento, e sono composte da tre membri effettivi e due supplenti scelti tra professori e ricercatori universitari.

La Commissione può avvalersi, senza oneri aggiuntivi a carico della finanza pubblica, di esperti revisori di elevata qualificazione italiani o stranieri esterni all'Ateneo.

### ARTICOLO 5

#### (Selezione)

Il concorso è per titoli e colloquio.

La valutazione della commissione giudicatrice è determinata, ai fini della definizione del punteggio globale, in centesimi, di cui ai titoli sono riservati 70 punti ed al colloquio 30 punti.

### ARTICOLO 6

#### (Valutazione titoli)

I punti per **titoli** sono così ripartiti:

- a.1) **fino a 10 punti** per il **titolo di dottore di ricerca**, in relazione al giudizio espresso dalla commissione dell'esame finale del Dottorato e alla sua attinenza con l'attività di ricerca da svolgere;
- a.2) **fino a 15 punti** per ulteriori titoli di studio universitari (altre lauree, altri dottorati di ricerca, master, diplomi di specializzazione), in relazione all'attinenza dei suddetti titoli con l'attività di ricerca da svolgere;
- a.3) **fino a 40 punti** per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri: originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico; congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nel bando di concorso; rilevanza scientifica



## DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;

- a.4) **fino a 5 punti** per attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea e per altri titoli collegati a svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati, sia in Italia che all'estero (**non più di 3 punti per ciascun attestato o titolo**).

La valutazione dei titoli avverrà prima del colloquio.

**Saranno ammessi al colloquio i candidati ai quali sia stato attribuito un punteggio di almeno 35/70 nella valutazione titoli.**

I risultati di tale valutazione saranno resi noti agli interessati prima dell'effettuazione del colloquio, mediante pubblicazione sul sito del Dipartimento Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" - [www.matematica.unina.it](http://www.matematica.unina.it).

### ARTICOLO 7

#### (Colloquio e graduatoria di merito)

**Il calendario e le modalità di svolgimento delle prove concorsuali è allegato al presente bando; esso ha valore di notifica ufficiale: non saranno inoltrate comunicazioni personali agli interessati.**

**Il colloquio si intenderà superato se il candidato avrà riportato un punteggio di almeno 24/30.**

La graduatoria di merito sarà formulata in ordine decrescente, sommando il punteggio dei titoli a quello del colloquio. In caso di parità di punteggio tra due o più candidati avrà precedenza in graduatoria il candidato più giovane di età.

Gli assegni sono conferiti entro il numero di quelli messi a concorso, secondo l'ordine della relativa graduatoria.

In caso di mancata accettazione entro il termine di cui al successivo art. 8 o di rinuncia prima dell'inizio dell'attività, l'assegno è conferito ai candidati che siano risultati utilmente collocati nella graduatoria di merito secondo l'ordine della stessa.

### ARTICOLO 8

#### (Decorrenza dell'assegno, attività ed obblighi dei borsisti)

Al vincitore saranno comunicate le modalità di stipula del contratto. Egli, a pena di decadenza, dovrà sottoscrivere, entro il termine indicato nella PEC di comunicazione degli esiti concorsuali, il contratto medesimo.

Il titolare dell'assegno svolge la propria attività sulla base del programma di ricerca descritto nel bando di concorso.

Il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" presso il quale il titolare dell'assegno deve svolgere la sua attività, individua un professore o ricercatore universitario responsabile dell'attività medesima e determina, all'atto del conferimento dell'assegno e, periodicamente, all'inizio di ogni anno, il piano dell'attività del progetto, su proposta del responsabile dell'attività di ricerca.



## DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

L'attività relativa all'assegno di ricerca, salvo i casi indicati nell'articolo 9, ultimo comma, decorre, improrogabilmente ed a pena di decadenza, dal primo giorno del mese successivo a quello della data di sottoscrizione del contratto.

Il titolare dell'assegno è tenuto a presentare annualmente, alla struttura di afferenza, una particolareggiata relazione scritta sull'attività di ricerca svolta, vistata dal responsabile della ricerca. L'attività di ricerca, previa autorizzazione del Direttore del Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli", può essere svolta per un periodo complessivamente non superiore a mesi sei, nell'arco di un anno, presso una università o un ente di ricerca all'estero, che ne rilascia specifica attestazione, purché ciò sia coerente con l'attività di ricerca da svolgere.

Il titolare di assegno può ricevere incarichi di missione nell'ambito dei programmi di ricerca.

Può essere affidata ai titolari di assegno, su proposta del responsabile della ricerca e autorizzazione del Consiglio della struttura, una limitata attività didattica sussidiaria o integrativa nei Corsi di Studio che comunque non comprometta l'attività di ricerca.

Le attività didattiche non possono eccedere il tetto delle 50 ore per anno accademico e sono svolte sotto forma di assistenza didattica, esercitazioni, seminari.

La collaborazione didattica è facoltativa, senza oneri per il bilancio dell'Università Federico II e non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli delle università italiane.

Al termine dell'assegno, il titolare dovrà presentare una relazione finale sull'attività svolta che sarà sottoposta al giudizio della commissione di valutazione prevista all'articolo 5, comma 1, della legge 19 ottobre 1999, n. 370.

L'assegno non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato e non dà luogo ad alcun diritto in ordine all'accesso ai ruoli dell'Università.

### ARTICOLO 9

#### **(Divieto di cumulo, incompatibilità, aspettative e interruzioni)**

L'assegno non può essere cumulato con altre borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne che con quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere utili a integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca dei titolari di assegni.

L'assegno è individuale. I beneficiari non possono cumularlo - a pena di decadenza - con i proventi da attività professionali o da rapporto di lavoro svolti in modo continuativo, salvo quanto previsto dall'articolo 6, 4° comma, del Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca.

La contemporanea iscrizione a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca con fruizione di borsa di studio e specializzazione in area sanitaria, in Italia o all'estero, è incompatibile con la fruizione degli assegni.

L'assegno può essere conferito a personale in servizio presso pubbliche amministrazioni purché collocato in aspettativa senza assegni per il periodo di durata dell'assegno.

L'attività di ricerca è sospesa nel periodo di astensione obbligatoria per maternità e per malattia debitamente comprovate, fermo restando che l'intera durata dell'assegno non può essere ridotta a causa delle suddette sospensioni. Non costituisce sospensione e, conseguentemente, non va recuperato un periodo complessivo di assenza giustificata non superiore a trenta giorni in un anno.



DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

## ARTICOLO 10

### (Risoluzione automatica del contratto)

Oltre che per i casi indicati negli articoli 8 e 9 del presente bando, il contratto è automaticamente risolto per coloro che interrompano, senza giustificato motivo, l'attività e per coloro che si rendano responsabili di gravi inadempienze, su proposta motivata del responsabile della ricerca, approvata dal Consiglio del Dipartimento.

## ARTICOLO 11

### (Modalità di erogazione, trattamento fiscale e previdenziale)

L'importo dell'assegno di ricerca è erogato, al netto degli oneri a carico del titolare del medesimo, in rate mensili posticipate di uguale ammontare, ad esclusione dei casi di interruzione dell'attività.

All'assegno di cui al presente bando si applicano, in materia fiscale, le disposizioni di cui all'articolo 4 della legge 13 agosto 1984, n. 476, nonché, in materia previdenziale, quelle di cui all'articolo 2, commi 26 e seguenti, della legge 8 agosto 1995, n. 335, e successive modificazioni, in materia di astensione obbligatoria per maternità, le disposizioni di cui al decreto del Ministro del lavoro e della previdenza sociale 12 luglio 2007, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n.247 del 23 ottobre 2007, e, in materia di congedo per malattia, l'articolo 1, comma 788, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, e successive modificazioni. Nel periodo di astensione obbligatoria per maternità, l'indennità corrisposta dall'INPS ai sensi dell'articolo 5 del citato decreto 12 luglio 2007 è integrata dall'Università fino a concorrenza dell'intero importo dell'assegno di ricerca.

L'Università provvede alle coperture assicurative per infortuni e per responsabilità civile verso terzi a favore del titolare dell'assegno, nell'ambito dell'espletamento della loro attività di ricerca.

## ARTICOLO 12 (Rinvio)

Per quanto non previsto dal presente bando si rinvia al Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato con **D.R./2019/1510 del 23/04/2019**.

**Il presente avviso sarà affisso dal 18 maggio al 7 giugno 2021.**

f.to Il Direttore del dipartimento  
prof.ssa Cristina Trombetti

Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" Il Direttore Prof.ssa Cristina Trombetti Unità organizzativa responsabile del procedimento: Ufficio Dipartimentale Contabilità, Progetti di Ricerca e Contratti Responsabile del procedimento: Il Capo dell'Ufficio dott.ssa Elisabetta Gervasio
--



### ALLEGATO A

#### BANDO DI CONCORSO PER ASSEGNO DI RICERCA – TIPOLOGIA B

Numero Concorso	Titolo del Programma di Ricerca	Descrizione del Programma di Ricerca	S.S.D.	Ambito Disciplinare	Responsabile Scientifico	Ente Finanziatore	Durata in anni	Importo lordo al netto degli oneri a carico dell'Ateneo
TIPB/DMA2021-05	Aspetti geometrici e qualitativi di problemi a frontiera libera associati a EDP del secondo ordine	Il programma di ricerca prevede lo studio di proprietà qualitative e geometriche di soluzioni di problemi a frontiera libera associati a EDP del secondo ordine con condizioni al contorno di vario tipo. In questa classe di problemi rientrano anche quelli sovradeterminati in cui la sovradeterminazione rende il dominio stesso un'incognita del problema. Quindi l'esistenza di soluzioni è in genere garantita purchè il dominio soddisfi opportuni vincoli geometrici come ad esempio simmetrie.	MAT/05	Analisi Matematica	Prof.ssa Nunzia GAVITONE	000022_ALTRI_CdA_54_2020_FRA_GAVITONE - Problemi di ottimizzazione in disuguaglianze geometrico-funzionali e EDP non lineari - Linea A – CUP E64G21000030005	1	€ 19.367,00



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.CACCIOPPOLI"

Inglese

TIPB/DMA2021-05	<b>Geometrical and qualitative aspects of free boundary problems related to PDE's of the second order</b>	The research program deals with the study of geometrical and qualitative aspects of free boundary problems related to PDE's of the second order. Overdetermined problems are also included in this study since the overdetermination makes the domain itself unknown. Hence the existence of solutions is usually guaranteed provided the domain satisfies some geometrical constraints, like symmetries	MAT/05	Mathematical Analysis	Prof.ssa Nunzia GAVITONE	000022_ALTRI_CdA_54_2020_FRA_GAVITONE - Problemi di ottimizzazione in disuguaglianze geometrico-funzionali e EDP non lineari - Linea A - CUP E64G21000030005	1	€ 19.367,00
-----------------	---	--	--------	-----------------------	--------------------------	--	---	-------------

## BANDO DI CONCORSO PER ASSEGNO DI RICERCA – CALENDARIO PROVE CONCORSUALI

Numero Concorso	Struttura sede della Ricerca	Titolo del Programma di Ricerca	S.S.D.	Ambito Disciplinare	Responsabile Scientifico	Data, sede e ora Pubblicazione <u>valutazione titoli</u>	Data, sede e ora Prova <u>colloquio</u>
TIPB/DMA2021-05	Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli	Aspetti geometrici e qualitativi di problemi a frontiera libera associati a EDP del secondo ordine	MAT/05	Analisi Matematica	Prof.ssa Nunzia GAVITONE	14 giugno 2021 <u>alle ore 11.00</u> - Sul sito del Dipartimento Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" - <a href="http://www.matematica.unina.it">www.matematica.unina.it</a> ."	17 giugno 2021 <u>alle ore 9:00</u> con <b>modalità telematica</b> . I partecipanti ammessi al colloquio orale verranno invitati tramite la mail con cui hanno inviato la domanda.

## ALLEGATO B

Domanda di partecipazione (da presentare in carta semplice ed in **duplice copia**)

Bando di concorso per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto **Rif: TIPB/DMA2021-05**

Al Direttore del  
Dipartimento Matematica e Applicazioni "Renato  
Caccioppoli"  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
Via Cintia, n. 26  
80126 – NAPOLI

      sottoscritt\_ \_\_\_\_\_, codice fiscale \_\_\_\_\_,  
nat\_ a \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_,  
residente in \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_) c.a.p. \_\_\_\_\_ via  
\_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_;

### CHIEDE

di essere ammesso a partecipare alla procedura di valutazione comparativa presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli", nell'ambito del bando sopra indicato.

      sottoscritt\_ , consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

1. di essere nat\_ a \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_;
2. di essere residente in \_\_\_\_\_ (provincia di \_\_\_\_\_);
3. di possedere la cittadinanza \_\_\_\_\_;
4. di essere in possesso del titolo di dottore di ricerca in \_\_\_\_\_, conseguito presso \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_ con giudizio \_\_\_\_\_;
5. di non essere dipendente di: Università, Istituzioni ed Enti pubblici di ricerca e sperimentazione, Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'Energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA) e Agenzia Spaziale Italiana (ASI), nonché istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'articolo 74, quarto comma, del decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382
6. di non trovarsi in una delle situazioni di incompatibilità di cui all'articolo 18, 1° comma, lettere c) e b), della Legge 240/2010, ossia di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, ovvero relazione di coniugio, con un professore o ricercatore appartenente al Dipartimento che ha deliberato sull'emanazione della procedura selettiva o che risulta essere sede di svolgimento dell'attività di ricerca, ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

      sottoscritt\_ allega alla presente domanda, in carta semplice:

1. documenti e titoli ritenuti utili ai fini della valutazione;
2. curriculum vitae;
3. elenco, in carta semplice, dei titoli presentati in allegato alla domanda.

      sottoscritt\_ esprime il proprio consenso/dissenso alla diffusione e comunicazione dei propri dati personali a soggetti estranei al procedimento concorsuale.

Data, \_\_\_\_\_

Firma

Recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni (il candidato si impegna a segnalare successive variazioni dello stesso): \_\_\_\_\_

**ALLEGATO C**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'**  
(Art. 46 del DPR 445 del 28/12/2000)

**Il/la sottoscritto/a:**

**Cognome**

**Nome**

**Cod. fisc.**  **Sesso**  **F**  **M**

**Nat\_a**  **Prov.**

**Il**

**Per i cittadini stranieri indicare anche lo Stato**

**dichiara\***

sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, di essere in possesso del titolo di dottore di ricerca in \_\_\_\_\_, conseguito presso \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_ e di aver ottenuto il seguente giudizio della commissione giudicatrice dell'esame finale \_\_\_\_\_

di essere in **possesso dei seguenti titoli valutabili**, ai sensi dell'art. 6 del bando di selezione in oggetto:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Data,

Firma

\_\_\_\_\_

\*Allega, a tal fine, copia fotostatica non autenticata di un documento di identità.

(firma)

**ALLEGATO D**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'**  
(Artt. 19 e 47 del DPR 445 del 28/12/2000)

**Il/la sottoscritto/a:**

**Cognome**

**Nome**

**Cod. fisc.**  **Sesso**  **F**  **M**

**Nat\_a**  **Prov.**

**Il**  /  /

**Per i cittadini stranieri indicare anche lo Stato**

**dichiara\***

sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che **le fotocopie ovvero le pubblicazioni copiate sul CD, relative ai documenti di seguito indicati ed allegati alla presente dichiarazione sostitutiva, sono conformi all'originale:**

---

---

---

---

---

---

---

---

Data

Firma

---

\*Allega, a tal fine, copia fotostatica non autenticata di un documento di identità.