



## AVVISO

- VISTO** il vigente Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n. 2897 del 04/09/2013 e successivamente modificato con D.R. n. 451 del 14/02/2014, D.R. n. 2175 del 17/06/2015 e D.R. n. 2320 del 13/07/2016;
- VISTO** l'art. 7, commi 6 e 6bis, del D. Lgs. n. 165/01 e s.m.i;
- VISTO** l'art. 1 comma 303 lett. a) della L. 11/12/2016, n. 232;
- VISTO** il vigente Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo emanato con D.R. n. 2086 del 22/06/2016 e successivamente modificato con D.R. n.1506 del 26/04/2017;
- VISTA** la legge 6.11.2012, n. 190, e s.m.i. contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;
- VISTI** rispettivamente il Codice di Comportamento Nazionale, emanato con DPR n. 62 del 16.04.2013 e il vigente Codice di Comportamento dell'Ateneo;
- VISTO** il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo, nel tempo vigente;
- ACCERTATA** da parte della struttura universitaria conferente la sussistenza di tutti i presupposti di legittimità nonché delle condizioni richieste dal regolamento vigente in materia;
- VISTO** il DM del 27 dicembre 2017 n. 1047, che ha definito i criteri e le modalità per la ripartizione del "Fondo per il Sostegno dei Giovani e Piani per l'Orientamento" rispetto ai diversi obiettivi e in particolare per i Piani di Orientamento e Tutorato 2017-2018 (artt. 5 e 6);
- VISTA** la nota MIUR prot. 12444 del 2 ottobre 2018 avente ad oggetto "Piano Lauree Scientifiche e Piani per l'Orientamento e il Tutorato" con la quale sono state comunicate le Linee guida per i Piani di Orientamento e Tutorato 2017-2018 nonché le modalità di presentazione dei progetti, ai sensi del DM 1047/2017 (artt. 5 e 6);
- CONSIDERATO** che in risposta alla nota di cui sopra l'Università degli Studi di Napoli Federico II ha presentato in qualità di capofila il Progetto "INGEGNERIA.POT";
- VISTO** il Decreto n. 359 del 4 marzo 2019 del Dipartimento per la Formazione Superiore e per la ricerca del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca che ha ammesso al cofinanziamento il succitato progetto POT gruppo 9 dal titolo: "INGEGNERIA.POT" con un'assegnazione complessiva di € 2.356.000,00;
- VISTO** il Decreto Rettorale n. 2189 del 30/05/2019 che ha approvato il progetto "INGEGNERIA.POT" affidandone la gestione amministrativo-contabile alla Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, designando il Prof. Piero Salatino come responsabile scientifico e delegando quest'ultimo alla sottoscrizione di tutti gli atti inerenti e conseguenti il progetto stesso;
- CONSIDERATO** che, in sede di riparto, all'Ateneo Federiciano è stato assegnato l'importo di € 203.910;



- VISTO** il Decreto del Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base n. 126 del 16/07/2019 che ha autorizzato il trasferimento dell'importo di cui sopra al bilancio della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base n. 70 del 15/05/2019 con il quale si impegna una quota di cofinanziamento pari al 15% del costo del progetto di cui trattasi;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Scuola Politecnica e delle Scienze di Base n. 184 del 31/10/2019 con il quale si autorizza l'Ufficio Area Didattica di Ingegneria della Scuola ad emanare la presente procedura finalizzata al conferimento di n. 5 incarichi di lavoro autonomo nella forma della collaborazione temporanea per lo svolgimento, nell'ambito del progetto INGEGNERIA.POT, delle seguenti attività: 1) "*Sviluppo di strumenti basati su metodologie avanzate di orientamento universitario vocazionale*"; 2) "*Sviluppo di strumenti multimediali, web e social per la comunicazione e la diffusione in ambito di orientamento universitario*"
- PRESO ATTO** che la spesa complessiva per il conferimento degli incarichi di cui sopra pari a € **61.685,00 (sessantunmilaseicentoottantacinque/00)** – comprensiva degli oneri a carico dell'Ateneo – trova copertura nei fondi messi a disposizione dal MIUR nell'ambito del progetto INGEGNERIA.POT.

## DECRETA

### Art. 1

E' indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, diretta al conferimento, mediante stipula di contratto di diritto privato, di n. 5 incarichi di lavoro autonomo nella forma della collaborazione temporanea da espletarsi nell'ambito del progetto INGEGNERIA.POT.

Il presente avviso sarà pubblicato per almeno 20 giorni nella sezione informatica dell'Albo Ufficiale dell'Ateneo e sul sito web di Ateneo – [www.unina.it](http://www.unina.it).

### Art. 2

Oggetto degli incarichi è:

- 1) "*Sviluppo di strumenti basati su metodologie avanzate di orientamento universitario vocazionale*"
- 2) "*Sviluppo di strumenti multimediali, web e social per la comunicazione e la diffusione in ambito di orientamento universitario*"

da espletarsi nell'ambito del progetto INGEGNERIA.POT.

Gli incarichi si articoleranno nei seguenti profili:

Profilo A (2 posizioni): Ricognizione ed analisi degli strumenti di orientamento vocazionale in ambito ingegneristico disponibili presso qualificate istituzioni universitarie italiane ed estere. Definizione ed elaborazione dei contenuti di strumenti di orientamento vocazionale destinati a potenziali studenti in ingegneria.

Profilo B (2 posizioni): Ricognizione ed analisi degli strumenti di orientamento vocazionale universitario disponibili presso qualificate istituzioni universitarie italiane ed estere. Elaborazione di linee di indirizzo ispirate ai più moderni criteri psico-socio-pedagogici



e di scienze della comunicazione per la corretta progettazione e realizzazione di strumenti di orientamento vocazionale.

Profilo C (1 posizione): Ricognizione ed analisi degli strumenti di orientamento vocazionale in ambito ingegneristico basati su strumenti multimediali, web e social disponibili presso qualificate istituzioni universitarie italiane ed estere. Progettazione e realizzazione preliminare di un sistema integrato di diffusione e disseminazione di contenuti di orientamento vocazionale in ambito ingegneristico su web e social.

#### **Art. 3**

Le prestazioni richieste dal presente avviso saranno svolte dal collaboratore **in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione e senza predeterminazione di orari, né della sede di svolgimento dell'incarico in quanto il contratto di collaborazione non è caratterizzato dall'eterodirezione della prestazione ovvero dall'esercizio del potere del committente di organizzare tempo e luogo della prestazione di lavoro.**

#### **Art. 4**

La durata della collaborazione è fissata in 6 (sei) mesi, presumibilmente nel periodo **dicembre 2019 – giugno 2020**, per un compenso unitario pari a € **12.337,00 (dodicimilatrecentotrentasette/00)** al lordo degli oneri a carico del collaboratore, comprensivi degli oneri a carico dell'Amministrazione. Alla copertura della spesa necessaria si provvederà con i fondi messi a disposizione dal MIUR nell'ambito del progetto INGENNERIA.POT.

#### **Art. 5**

I requisiti di ammissione alla presente valutazione consistono in:

- a) Titolo di studio:  
Profili A e C: Laurea Magistrale in Ingegneria nelle classi LM-4, LM-20, LM-21, LM-22, LM-23, LM-24, LM-25, LM-27, LM-28, LM-29, LM-30, LM-31, LM-32, LM-33, LM-34, LM-35, LM-53 ovvero titolo universitario equipollente;  
Profilo B: Laurea Magistrale nelle classi LM-87, LM-88, LM-51, LM-59, LM-92, ovvero titolo universitario equipollente.  
L'equipollenza sarà stabilita dalla Commissione esaminatrice;
- b) Cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea, quest'ultima congiuntamente al godimento dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza e alla adeguata conoscenza della lingua italiana;
- c) Godimento dei diritti civili e politici.

#### **Per tutti i Profili costituiranno titoli preferenziali:**

- a) il possesso di esperienza documentata nell'ambito delle attività di orientamento e tutorato congruenti con le finalità del Progetto "INGENNERIA.POT".
- b) ottima conoscenza della lingua inglese;
- c) ottima conoscenza degli strumenti informatici di base e padronanza degli strumenti di navigazione web/social;

**Per il Profilo B** costituirà titolo preferenziale esperienza pregressa riferibile alla elaborazione di metodologie psico-socio-pedagogiche e di tecniche di comunicazione avanzate.



**Per il profilo C** costituirà titolo preferenziale esperienza documentata di progettazione/realizzazione di strumenti web/social.

In ogni caso per l'ammissione alla selezione occorre:

- a) essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione Europea;
- b) godere dei diritti civili e politici;
- c) non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- d) essere a conoscenza di non essere sottoposto a procedimenti penali.

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito nel presente avviso per la presentazione delle domande.

I candidati sono ammessi alla selezione con riserva e la struttura universitaria conferente può disporre, con provvedimento motivato del Responsabile della stessa, in qualunque fase della presente procedura selettiva, l'esclusione dei candidati per difetto dei requisiti prescritti. L'esclusione ed il motivo della stessa sono comunicati al candidato mediante affissione nella sezione informatica dell'Albo Ufficiale di Ateneo nonché sul sito web di Ateneo. Tale comunicazione costituisce a tutti gli effetti notifica ufficiale.

Non possono partecipare alla presente procedura di valutazione comparativa coloro i quali, alla data di scadenza del termine per la presentazione della domanda, abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso con un professore afferente alla struttura universitaria conferente, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II in applicazione dell'art. 18, comma 1, lettere b) e c), della L. 240/2010 e s.m.i.

#### **Art. 6**

Il punteggio riservato ai titoli è di **40 punti** ed è così ripartito:

#### Profilo A:

Sono titoli valutabili:

- a) Voto di laurea, fino ad un massimo di **20 punti**.
- b) Documentate esperienze nell'ambito delle attività di orientamento e tutorato congruenti con le finalità del Progetto "INGEGNERIA.POT", fino ad un massimo di **10 punti**.
- c) Conoscenza della lingua inglese, fino ad un massimo di **5 punti**.
- d) Conoscenze informatiche di base e padronanza degli strumenti di navigazione web/social, fino ad un massimo di **5 punti**.



#### Profilo B:

Sono titoli valutabili:

- a) Voto di laurea, fino ad un massimo di **10 punti**.
- b) Esperienza pregressa riferibile alla elaborazione di metodologie psico-socio-pedagogiche e di tecniche di comunicazione avanzate, fino ad un massimo di **10 punti**.
- c) Documentate esperienze nell'ambito delle attività di orientamento e tutorato congruenti con le finalità del Progetto "INGEGNERIA.POT", fino ad un massimo di **10 punti**.
- d) Conoscenza della lingua inglese, fino ad un massimo di **5 punti**.
- e) Conoscenze informatiche di base e padronanza degli strumenti di navigazione web/social, fino ad un massimo di **5 punti**.

#### Profilo C:

Sono titoli valutabili:

- a) Voto di laurea, fino ad un massimo di **10 punti**.
- b) Esperienza documentata di progettazione/realizzazione di strumenti web/social, fino ad un massimo di **10 punti**;
- c) Documentate esperienze nell'ambito delle attività di orientamento e tutorato congruenti con le finalità del Progetto "INGEGNERIA.POT" fino ad un massimo di **10 punti**.
- d) Conoscenza della lingua inglese fino ad un massimo di **5 punti**.
- e) Conoscenze informatiche di base e padronanza degli strumenti di navigazione web/social, fino ad un massimo di **5 punti**.

I titoli sopraindicati dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine di presentazione delle domande stabilito nel presente avviso; dovranno essere documentati o autocertificati secondo le modalità indicate nel successivo art. 8.

Il punteggio riservato al colloquio è di **60 punti**. Nel corso del colloquio **il candidato discuterà l'impostazione di un percorso di orientamento vocazionale agli studi di Ingegneria funzionale alla presentazione del percorso formativo ed al riconoscimento delle attitudini dello studente**. Il colloquio si intenderà superato se il candidato avrà riportato almeno **45 punti**.

#### **Art. 7**

**La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto nonché di conoscenza e di accettazione delle norme dettate con il vigente Regolamento di Ateneo relativo all'affidamento di incarichi di lavoro autonomo.**

#### **Art. 8**

La domanda di partecipazione (*Allegato 1*), a pena di esclusione, deve essere sottoscritta dal candidato e indirizzata all'Ufficio Area Didattica di Ingegneria – Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Piazzale V. Tecchio, 80 - 80125 Napoli e deve essere trasmessa, **entro e non oltre le ore 12.00 del 25 novembre 2019**, mediante una delle seguenti modalità:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

UFFICIO AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA

- 1) consegna a mano, dal lunedì al venerdì dalle ore 09.00 alle ore 12.00 presso l'Ufficio Area Didattica di Ingegneria – Scuola Politecnica e delle Scienze di Base dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Piazzale V. Tecchio, 80 - 80125 Napoli;
- 2) invio, con estensione “.pdf”, a mezzo posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [uff.aredid.ingegneria@pec.unina.it](mailto:uff.aredid.ingegneria@pec.unina.it);
- 3) con raccomandata A.R.; per tale modalità farà fede la data e l'ora di effettiva ricezione del plico da parte dell'ufficio protocollo e non la data di spedizione della suddetta.

Nella domanda di partecipazione il candidato è tenuto a dichiarare, sotto la propria responsabilità, i seguenti dati:

- A) cognome, nome e codice fiscale;
- B) data e luogo di nascita;
- C) possesso dei requisiti prescritti all'art. 5.

Dalla domanda deve risultare, altresì, il recapito (indicare via, numero civico, città, c.a.p., provincia, numero telefonico, indirizzo e-mail ed eventuale indirizzo di posta elettronica certificata) ai fini di ogni eventuale comunicazione relativa alla procedura selettiva.

Il candidato dovrà indicare nella domanda a quale/i dei Profili indicati all'art. 2 intende concorrere.

Il possesso dei titoli dovrà essere debitamente comprovato da documentazione o da autocertificazione secondo una delle modalità di seguito indicate:

**A) allegando elenco dei titoli posseduti, documentati con una o più delle seguenti modalità:**

- 1) **in originale;**
- 2) **in copia autentica, in carta semplice;**
- 3) **in fotocopia riportante in calce la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà**, resa ai sensi degli artt. 19 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., che ne attesti la conformità all'originale;
- 4) **in fotocopia con annessa dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (Allegato 2)**, resa ai sensi degli artt. 19 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., che ne attesti la conformità all'originale.

Si evidenzia che la dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o di atto di notorietà non è comunque consentita per le eventuali pubblicazioni a stampa, che dovranno pertanto essere elencate e documentate secondo le modalità previste ai precedenti punti da 1 a 4.

**B) mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o atto di notorietà** relativa ai titoli posseduti, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del citato D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.

L'Amministrazione, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni o di atti di notorietà rese dai candidati, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.. A tal fine, il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.

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



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

UFFICIO AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA

Si ricorda, infine, che, ai sensi dell'art. 15, comma 1, della L. n. 183/2001, le certificazioni rilasciate dalla pubblica amministrazione in ordine a stati, qualità personali e fatti non possono essere esibite ad altra pubblica amministrazione e devono essere sostituite con le dichiarazioni di cui agli articoli 46 e 47 del DPR n. 445/00 e s.m.i. utilizzando l'allegato al presente bando di selezione.

## Art. 9

La Commissione, composta di 3 esperti, di cui uno con funzioni di segretario verbalizzante e nominata dal Responsabile della Struttura anche in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 35bis del D.Lgs. n. 165/2001 e s.m.i., formula la graduatoria di merito in base ai criteri sopra indicati. La valutazione dei titoli precede il colloquio e sarà resa nota dalla Commissione mediante affissione nel giorno e nella sede fissati per il colloquio al successivo art. 10.

## Art. 10

I candidati, in regola con i requisiti di ammissione, sono convocati per il colloquio **il giorno 4 dicembre 2019 alle ore 14:00** presso la Scuola Politecnica e delle Scienze di Base nei locali dell'Ufficio Area Didattica di Ingegneria, Piazzale Tecchio 80, - 80125 Napoli. Tale avviso costituisce a tutti gli effetti notifica ufficiale per l'ammissione alla prova. Ulteriori rinvii saranno resi noti con apposito avviso pubblicato sulla sezione informatica dell'Albo ufficiale di Ateneo nonché sito web di Ateneo.

I candidati che non sono stati esclusi dalla procedura dovranno presentarsi, senza alcun ulteriore preavviso, nel giorno, nell'ora e nella sede indicata, muniti di uno dei seguenti documenti validi di riconoscimento: carta d'identità, passaporto, patente di guida, patente nautica, porto d'armi, tessere di riconoscimento, purché munite di fotografia e di timbro o di altra segnatura equivalente, rilasciate da un'amministrazione dello Stato. L'assenza del candidato sarà considerata come rinuncia alla prova, qualunque ne sia la causa.

## Art. 11

Il Responsabile della Struttura Universitaria conferente, effettuata la verifica della regolarità della procedura, ne approva gli atti con proprio provvedimento. A parità di votazione totale precede il candidato più giovane di età.

Il provvedimento di approvazione degli atti della procedura di valutazione comparativa è pubblicato nella sezione Informatica dell'Albo Ufficiale di Ateneo nonché sul sito web di Ateneo. Dalla data di pubblicazione all'Albo, decorrono i termini per eventuali impugnazioni.

Il Responsabile della Struttura Universitaria conferente stipula i contratti con i soggetti utilmente collocati in graduatoria. Tali soggetti, prima della stipula del contratto, saranno tenuti a rendere una dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i., attestante:

1. il possesso dei requisiti di ammissione prescritti dal presente avviso, già a far data dal termine ultimo previsto per la presentazione della domanda di partecipazione alla presente procedura di valutazione comparativa;
2. di non trovarsi, a far data dal termine ultimo previsto per la presentazione della domanda di partecipazione alla presente procedura di valutazione comparativa nonché alla data della stipula del



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

UFFICIO AREA DIDATTICA DI INGEGNERIA

contratto, nella situazione di incompatibilità di cui all'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della legge 240/2010.

Ove, a seguito dell'espletamento delle procedure di selezione e di accettazione dell'incarico, risultino posizioni vacanti per carenza di candidati utilmente inseriti in graduatoria, il Responsabile della Struttura potrà disporre la riattribuzione ad altri Profili a bando degli incarichi non assegnati, fino a concorrenza del numero totale di posizioni previste.

Napoli, 04/11/2019

*Il Presidente della Scuola Politecnica  
e delle Scienze di Base  
Prof. Piero Salatino*





