

D.D. n. 114/2022

IL DIRETTORE

Oggetto:
Procedura di
selezione
comparativa per la
stipula di n.23
contratti per
attività tutorato
D.M. 289/2021

**Publicato in
data 01/08/2022**

Vista la legge 11.7.2003 n.170 e in particolare l'art. 1, comma 1, con cui è stato istituito il "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti"
Visto l'art. 7 del D.M. n. 289 del 25/03/2021;
Visto il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale, emanato con D.R. n. 1461 del 25.07.2006;
Vista la comunicazione del 23.12.2021, prot.n. 314086, del Direttore Generale di assegnazione al Dipartimento di Ingegneria della quota di euro 45.415,87 riguardante le risorse MIUR di cui all'art. 7 D.M. del 25/03/2021 n.289-anno 2021 finalizzate al "Tutorato e attività didattiche integrative"
Considerato che l'assegnazione dei fondi è stata appostata alla voce COAN CA.04.09.01.02.04 "Assegni per l'incentivazione dell'attività di tutorato" UA.PG.DING.ART7DM289_21_TUTORATO21_DING del Bilancio unico di ateneo di previsione autorizzatorio dell'esercizio 2022

DECRETA

l'emissione del seguente avviso di procedura comparativa

Art. 1 - Oggetto procedura comparativa

Per l'a.a. 2022/2023 è indetta la seguente procedura di selezione comparativa, per soli titoli, per l'assegnazione di n.23 contratti da 100 ore ciascuno, per le esigenze dei corsi di studio del Dipartimento di Ingegneria, per attività di tutorato e per le attività didattiche integrative ai sensi dell'art.4 del D.M. n. 989/2019.

attività di tutorato per i corsi di studio del Dipartimento di Ingegneria		ore	tribUZIONE oraria € 19,70	compenso lordo per contratto € 1970,00
Matematica I	c.d.l. Ing.Meccanica	100		
Matematica II: Geometria	c.d.l. Ing.Meccanica	100		
Matematica II: Analisi	c.d.l. Ing. Meccanica	100		
Fisica generale	c.d.l. Ing.Meccanica	100		
Meccanica Razionale	c.d.l. Ing.Meccanica	100		
Informatica applicata	c.d.l. Ing. Meccanica	100		
Disegno di Macchine	c.d.l. Ing.Meccanica	100		
Analisi matematica I	c.d.l. Ing.Informatica ed Elettronica	100		

Via Duranti, 93
06125 Perugia

Direttore
Segretario Amministrativo
Segreteria Amministrativa

Segreteria Didattica

Tel: +39 075 585 3600
Tel: +39 075 585 3653
Tel: +39 075 585 3657 - 3652 - 3949 - 3686 - 3688
Fax: +39 075 585 3654
✉ dipartimento.ing@unipg.it
dipartimento.ing@cert.unipg.it
Tel: +39 075 585 3605 - 3604

Fisica I	c.d.l. Ing.Informatica ed Elettronica	100		
Geometria e Algebra	c.d.l. Ing.Informatica ed Elettronica	100		
Fisica B	c.d.l. Ing.Informatica ed Elettronica	100		
Fondamenti di informatica	c.d.l. Ing. Informatica ed Elettronica	100		
Calcolo della probabilità	c.d.l. Ing.Informatica ed Elettronica	100		
Architettura dei Calcolatori e Sistemi Operativi	c.d.l. Ing.Informatica ed Elettronica	100		
Tecnologia e Dispositivi El.	c.d.l. Ing.Informatica ed Elettronica	100		
Mathematics I and Geometry	c.d.l. Ing. Gestionale	100		
Mathematics II and Statistics	c.d.l. Ing. Gestionale	100		
Analisi matematica I	c.d.l. Ing. Industriale (sede di Terni)	100		
Analisi matematica II	c.d.l. Ing. Industriale (sede di Terni)	100		
Geometria e Informatica	c.d.l. Ing. Industriale (sede di Terni)	100		
Fisica Generale I	c.d.l. Ing. Industriale (sede di Terni)	100		
Fisica Generale II	c.d.l. Ing. Industriale (sede di Terni)	100		
Chimica	c.d.l. Ing. Industriale (sede di Terni)	100		

Le attività da svolgere, in modalità mista (in presenza e a distanza) saranno concordate con il delegato al tutorato del Dipartimento di Ingegneria e con i presidenti dei Consigli di Corso di Studio competenti nel **periodo settembre 2022-luglio 2023**.

Art 2. Requisiti per l'ammissione e incompatibilità

Possono presentare domanda di ammissione alla selezione comparativa gli studenti iscritti regolarmente a un corso di dottorato di ricerca o a un corso di laurea specialistica (di cui al D.M. n.509/99) o di laurea magistrale (di cui al D.M. n.270/04 e successive modificazioni e integrazioni) in Fisica o Matematica o Ingegneria Industriale o Ingegneria Meccanica o Ingegneria Informatica e Robotica o Ingegneria Informatica e dell'Automazione, o Ingegneria Elettronica per l'Internet-of-Things o Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni.

I requisiti di ammissione dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine fissato per la presentazione della domanda di partecipazione alla selezione indicata nel successivo art.3.

I candidati dovranno dichiarare la propria disponibilità, pena l'esclusione, per tutto il periodo previsto per l'attività stessa e di essere liberi da impegni che possano ostacolare la presenza e la reperibilità all'interno della struttura universitaria.

Gli assegni sono compatibili con la fruizione delle borse di studio di cui all'art.8 della L 390/1991.

Gli assegni sono incompatibili con lo svolgimento delle collaborazioni studentesche (150 ore) e con le attività tutoriali svolte autonomamente dai Dipartimenti riferibili al

medesimo anno accademico di conferimento dell'assegno, nonché ogni altra incompatibilità prevista dalla legislazione vigente in materia.

Sono esclusi dalla selezione gli studenti che:

- siano lavoratori dipendenti o autonomi;
- abbiano richiesto una iscrizione a tempo parziale e gli studenti che rivestano lo status di "fuori corso" alla data di scadenza del bando (nota rettorale prot.n.39381 del 27.05.2016);
- siano destituiti, dispensati o licenziati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero siano cessati con provvedimento di licenziamento o destituzione a seguito di provvedimento disciplinare o di condanna penale, o siano stati dichiarati decaduti da altro pubblico impiego per averlo conseguito mediante la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile o abbiano subito una condanna penale che, in base alla normativa vigente, preclude l'instaurazione di un rapporto di lavoro con la Pubblica Amministrazione.

Art 3. Domanda di partecipazione e termini di presentazione

Il candidato dovrà far pervenire specifica domanda per ognuna delle suindicate attività. La domanda di partecipazione alla selezione, dovrà essere redatta in carta semplice utilizzando il Mod. "A" allegato al presente avviso, debitamente sottoscritta con firma autografa, a pena esclusione, e indirizzata al **Direttore del Dipartimento di Ingegneria Università degli Studi di Perugia – via G.Duranti, 93 - 06125 Perugia e deve pervenire entro e non oltre il giorno 31 AGOSTO 2022, con le seguenti modalità:**

- mediante il servizio postale a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno
- mediante consegna diretta alla Segreteria amministrativa del Dipartimento di Ingegneria - via G.Duranti, 93 - 06125 Perugia nei giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00
- trasmissione tramite posta elettronica certificata al seguente indirizzo PEC dipartimento.ing@cert.unipg.it.

Il candidato la cui domanda pervenga a questa struttura oltre il termine da ultimo indicato si intende automaticamente escluso, senza alcun onere di comunicazione da parte del Dipartimento.

Farà fede, pertanto, solo il timbro di arrivo del Protocollo del Dipartimento di Ingegneria.

Nella domanda (Mod.A) il candidato dovrà dichiarare sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt.46 e 47 D.P.R. 445/2000, a pena esclusione:

Via Duranti, 93
06125 Perugia

Direttore
Segretario Amministrativo
Segreteria Amministrativa

Segreteria Didattica

Tel: +39 075 585 3600
Tel: +39 075 585 3653
Tel: +39 075 585 3657 - 3652 – 3949 – 3686 - 3688
Fax: +39 075 585 3654
✉ dipartimento.ing@unipg.it
dipartimento.ing@cert.unipg.it
Tel: +39 075 585 3605 - 3604

1. le proprie generalità, data e luogo di nascita, residenza e recapito eletto ai fini della selezione, il numero telefonico e l'indirizzo posta elettronica;
2. di non aver un grado di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso con un professore o ricercatore appartenente al Dipartimento di Ingegneria (art.18 co.1 lettera C L.240/2010);
3. di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità e/o di esclusione previste dall'art. 2 dell'avviso di selezione e di rendersi pienamente disponibile e libero da impegni che possano ostacolare la propria presenza e reperibilità all'interno del Dipartimento per tutta la durata del contratto;
4. l'iscrizione ad un corso di dottorato di ricerca o a un corso di laurea specialistica o di laurea magistrale, con il numero complessivo di CFU maturati e l'elenco degli esami sostenuti nell'ambito del Corso stesso, con l'indicazione dei rispettivi CFU e della data;
5. l'eventuale laurea di primo livello e l'eventuale laurea magistrale o specialistica ovvero del vecchio ordinamento già possedute, nonché la data di conseguimento del titolo;
6. gli ulteriori eventuali titoli accademici, didattici, scientifici e professionali attinenti all'incarico da ricoprire;
7. di autorizzare la pubblicazione on line del *curriculum vitae* sul sito web dell'Ateneo nel caso di sottoscrizione del contratto ai sensi del D.L. 196/2003.
8. la non sussistenza di altro contratto per il medesimo anno accademico avente il medesimo oggetto, sottoscritto presso l'Università di Perugia.

Alla domanda - modello A – gli aspiranti dovranno allegare:

- curriculum vitae datato e firmato
- dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (modello B)
- fotocopia di un documento di identità in corso di validità

L'autocertificazione e le dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà sono soggette a controllo di veridicità del suo contenuto da parte dell'amministrazione del Dipartimento.

Nel caso di dichiarazioni mendaci, falsità negli atti o uso di atti falsi, si procederà ai sensi del Codice Penale e delle Leggi speciali vigenti in materia.

L'amministrazione del Dipartimento non procederà a comunicazioni individuali circa gli esiti del concorso; ogni comunicazione verrà data esclusivamente tramite pubblicazione sul sito Web del Dipartimento di Ingegneria <https://ing.unipg.it/dipartimento/avvisi/bandi-e-concorsi>

Art. 4 - Commissione esaminatrice

La commissione esaminatrice è nominata, con Decreto del Direttore del Dipartimento ed è formata, nel rispetto del principio delle pari opportunità, da cinque docenti esperti nella materia, di cui uno con funzioni di Presidente.

Art. 5 Valutazione comparativa

La valutazione è effettuata mediante un esame comparativo dei titoli, secondo criteri predeterminati dalla commissione.

La commissione, ai fini della graduatoria finale attribuisce ai titoli un punteggio massimo di 100 punti.

In caso di parità di punteggio prederà in graduatoria il candidato più giovane.

La commissione redige apposito verbale contenente il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato e la graduatoria di merito.

Dopo l'accertamento della regolarità degli atti concorsuali e l'approvazione, effettuata con Decreto del Direttore del Dipartimento, della graduatoria di merito, l'esito della selezione sarà reso noto mediante pubblicazione sul sito Web del Dipartimento di Ingegneria all'indirizzo <https://ing.unipg.it/dipartimento/avvisi/bandi-e-concorsi>

La pubblicazione rappresenterà l'unico mezzo di notifica agli interessati dell'esito della selezione.

Art. 6 - Contratto

I candidati risultati vincitori saranno invitati alla stipula del contratto di collaborazione esterna così come previsto dalla normativa vigente in materia.

Il contratto verrà stipulato nel rispetto delle delibera n.3 adottata dal Senato Accademico in data 23 marzo 2010, che dispone "Un medesimo soggetto non può essere titolare di più di un contratto per attività tutoriali nel medesimo anno accademico nell'Università degli Studi di Perugia".

In caso di rinuncia del vincitore o di risoluzione del contratto, il Direttore stipula il contratto con altro candidato, utilmente collocato e secondo l'ordine della graduatoria.

Il corrispettivo della prestazione è comprensivo degli oneri a carico del prestatore e dell'Ateneo, onnicomprensivo di qualsiasi spesa che il prestatore dovesse sostenere in ordine all'esecuzione dell'incarico.

Il contratto può essere risolto nei casi di grave inadempimento con provvedimento del Direttore, sentito il delegato del tutorato del Dipartimento di Ingegneria.

Il contratto è risolto automaticamente in caso di ingiustificato mancato inizio o ritardo dell'attività.

Art. 7- Trattamento dei dati personali

Il conferimento e la raccolta dei dati è obbligatoria ai fini della partecipazione alla presente procedura comparativa e, qualora si tratti di dati sensibili, è effettuata ai sensi della Legge 68/1999 e della Legge 104/1992.

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati avviene nel rispetto del Regolamento di Ateneo per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari in attuazione del D.Lgs. n.196/2003 e delle disposizioni del Regolamento U.E. 2016/679 (GDPR). L'informativa completa sul trattamento dei dati personali né disponibile al seguente link:

<https://www.unipg.it/ateneo/protezione-dati-personali/informative>

Art. 8 - Pubblicazione

Il presente avviso di selezione verrà reso pubblico mediante pubblicazione sulla pagina Web del Dipartimento di Ingegneria all'indirizzo <http://ing.unipg.it/>. Per tutto quanto non previsto nel presente bando, valgono le disposizioni vigenti in materia.

Perugia, 1 agosto 2022

IL DIRETTORE
Prof. Ing. Ermanno Cardelli

Allegati:
Modello A – Domanda di partecipazione alla selezione
Modello B – Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà



**AL DIRETTORE
DIPARTIMENTO di INGEGNERIA
Università degli Studi di Perugia
v. G.Duranti n. 93-06125 PERUGIA**

..l...sottoscritt....cognome.....nome

.....

(per le donne indicare il cognome da nubile)

nato/a.....(prov.....)

il.....

e

residente.....via.....

.....

n.CAP.....(prov.....)

tel.....cellulare.....

codice fiscalee-mail.....

con recapito ai fini della presente selezione

.....

CHIEDE

di partecipare alla selezione per titoli per il conferimento di contratti per attività di tutorato, indetta con D.D. n...../2022:

-

.....

.....

A TAL FINE DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA'

ai sensi e per gli effetti di cui agli artt.46,47,75 e 76 del DPR n.445/2000

- 1) di essere in possesso dei richiesti requisiti di accesso;
- 2) di non aver un grado di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso con un professore o un ricercatore appartenente al Dipartimento di Ingegneria (art.18 co.1 lettera C L.240/2010);
- 3) di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità e/o di esclusione previste dall'art. 2 dell'avviso di selezione;
- 4) di essere regolarmente iscritto al

- 5) di autorizzare la pubblicazione on line del proprio *curriculum vitae*, allegato alla presente domanda, sul sito web dell'Ateneo nel caso di sottoscrizione del contratto ai sensi del D.L. 196/2003;
- 6) di consentire che i dati personali forniti con la presente domanda siano trattati nel rispetto del D.L. 196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente procedura selettiva;
- 7) di aver preso visione del bando e di accettare tutte le condizioni ivi previste.

Il sottoscritto allega alla domanda:

- 1 - Curriculum vitae formativo e professionale sottoscritto;
- 2 - Fotocopia di un documento di identità valido;
- 3 - Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (modello B);
- 3 - Copia del certificato degli esami sostenuti con il numero complessivo di CFU maturati (per studenti).

Il sottoscritto ai sensi dell'art.10 della Legge 675/96 (tutela della persona e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) accorda il consenso affinché i propri dati possano essere trattati ed essere oggetto di comunicazione a terzi al fine di provvedere agli adempimenti di obblighi di legge.

(luogo e data)

Firma

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

(Art. 47 D.P.R. 28.12.2000 n. 445)

..l...sottoscritt.....cognome.....nome
.....
nato/a (prov.) il
.....
e residente
.....via.....
n.....CAP:.....(prov.)
tel.....cellulare.....
.....
codice
fiscale.....
e-
mail.....
.....
con recapito ai fini della presente selezione
.....

DICHIARA

ai sensi e per gli effetti di cui agli artt.46,47,75 e 76 del DPR n.445/2000

- 1) che quanto dichiarato nel curriculum vitae corrisponde al vero;
- 2) che le copie dei titoli, di seguito elencati, allegate alla domanda sono conformi agli originali:

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali conseguenti a dichiarazioni mendaci, formazione o uso di atti falsi, come previsto dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere disposta dall'art. 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Il sottoscritto ai sensi dell'art.10 della Legge 675/96 (tutela della persona e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali) accorda il consenso affinché i propri dati possano essere trattati ed essere oggetto di comunicazione a terzi al fine di provvedere agli adempimenti di obblighi di legge.

.....
(luogo e data)

Firma.....

.....