



Prot. n. 288  
del 17/2/2022  
Class. VII/16

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**  
(Rif. Bando n. 11/2021 per n. 35 Assegni di vario importo –  
Attività di tutorato didattico-integrative - a.a. 2021-2022)

**IL PRESIDE**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo, in vigore presso Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. n. 1645 del 29/05/2019;
- VISTO** l'art. 2, comma 3, del D.M. n. 198/2003 "*Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti*";
- VISTA** la scadenza del Bando n. 11/2021 del 17/12/2021, prot. n. 1627 class. VII/16, con il quale veniva dato inizio ad una procedura selettiva per conferire n. 35 assegni di tutorato (ex legge 170/2003 e D.M. 1987/2003), a supporto dei corsi di Facoltà impegnati in attività didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero per l'a.a. 2021-2022;
- VISTA** la delibera della seduta di Giunta di Facoltà del 27/1/2022, con la quale sono stati individuati i componenti della commissione valutativa delle domande di partecipazione pervenute nei termini stabiliti dal bando, a seguito dell'acquisizione delle dichiarazioni sostitutive di certificazione, rese dagli interessati nei termini ed alle condizioni previste dall'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 (art. 20 del D.L.gs. n. 3972013), inerenti all'insussistenza delle condizioni di inconferibilità e incompatibilità di incarichi;
- VISTA** la nomina della commissione effettuata con proprio dispositivo del 2/2/2022, prot.n. 196/2022, per la valutazione delle domande di partecipazione pervenute;
- VISTO** il verbale preliminare della commissione giudicatrice, riunitasi in via telematica, in data 3/2/2022, prot. 286/2022 per stabilire i criteri di valutazione da attribuire ad ogni singolo candidato;
- VISTO** il verbale di valutazione finale della commissione giudicatrice, riunitasi in via telematica in data 4/2/2022, prot. 287/2022 per l'assegnazione di n. 35 assegni di tutorato,

**DISPONE**

**ART.1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n. 35 assegni per lo svolgimento di attività di tutorato didattico-integrative da svolgersi presso i corsi di studio della Facoltà I3S, a.a.2021/2022.

**ART. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Dip.	SSD	Corso di Studio	Insegnamento	Sem	Numero e tipo borse	graduatoria
DI	INF/01	Informatica	Introduzione agli algoritmi	2°	2 borse 50 ore per studenti dottorato	1) Pegoraro 2) Pala 3) Ricciardi
DI	INF/01	Informatica	Metodologie di Programmazione	2°	2 borse 40 ore per studenti dottorato	1) Pegoraro 2) Pala 3) Ricciardi
DI	INF/01	Informatica	Architetture degli elaboratori	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	Nessun candidato
DIET	FIS/01	Ing. elettronica Ing. delle comunicazioni	Fisica generale I	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1) Coccia
DIET	ING-INF/05	Ing. elettronica Ing. delle comunicazioni	Fondamenti di Informatica	2°	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	1) Palma
DIET	ING-INF/01	Ingegneria elettronica	Elettronica I	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	Nessun candidato
DIET	ING-INF/01	Ingegneria elettronica	Elettronica II	2°	1 borsa 75 ore per studenti magistrali	Nessun candidato
DIET	ING-INF/07	Ingegneria elettronica	Misure elettriche	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1) Liporace
DIET	ING-INF/02	Ingegneria elettronica	Antenne	2°	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	Nessun candidato
DIAG LATINA	MAT/05	Ingegneria dell'informazione	Analisi matematica 2	2°	1 borsa 75 ore per studenti magistrali	Nessun candidato
DIAG ROMA	MAT/06	Ingegneria Gestionale	Calcolo delle Probabilità	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1) Colantoni 2) Fornasaro 3) Priori 4) Coccia
DIAG ROMA	FIS/01	Ingegneria Gestionale	Fisica	2°	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1) Bei 2) Coccia 3) Ritarossi
DIAG ROMA	ING-INF/05	Ingegneria Gestionale	Fondamenti di Informatica	2°	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1) Pegoraro 2) Agostinelli 3) Ricciardi
DIAG ROMA	ING-IND/35	Ingegneria Gestionale	Economia e Organizzazione Aziendale	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1) Giagnorio
DIAG ROMA	ING-IND/17	Ingegneria Gestionale	Impianti Industriali	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1) Nakhal
DIAG ROMA	ING-IND/35	Ingegneria Gestionale	Laboratorio di Ingegneria Economico-Gestionale	2°	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	1) Schiaroli
DIAG ROMA	MAT/09	Ingegneria Gestionale	Laboratorio di Ricerca Operativa	2°	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	1) Priori



						2) Patria
<b>DIAG ROMA</b>	MAT/06	Ingegneria informatica e automatica	Calcolo delle probabilità e statistica	2°	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	1) Colantoni 2) Fornasaro 3) Cocciaglia
<b>DIAG ROMA</b>	FIS/01	Ingegneria informatica e automatica	Fisica	2°	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1) Cocciaglia
<b>DIAG ROMA</b>	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Linguaggi e tecnologie per il web	2°	1 borsa 30 ore per studenti dottorato	1) Marconi
<b>DIAG ROMA</b>	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Tecniche di programmazione	2°	2 borse 30 ore per studenti dottorato	1) Cipollone 2) Ragno
<b>DIAG ROMA</b>	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Sistemi di calcolo	2°	1 borsa 40 ore per studenti dottorato	1) Capozzi
<b>DIAG ROMA</b>	ING-INF/05	Ingegneria informatica e automatica	Fondamenti di informatica II	2°	2 borse 30 ore per studenti dottorato	Nessun candidato
<b>DIAG ROMA</b>	ING-INF/04	Ingegneria informatica e automatica	Controlli automatici	2°	1 borsa 20 ore per studenti dottorato	1) Cipriano
<b>DIAG ROMA</b>	ING-INF/03	Data Science	Networking for Big Data	2°	1 borsa 20 ore per studenti dottorato	1) Aureli
<b>DSS</b>	SECS-S/01	SEFA, SES, SG	Inferenza statistica	2°	2 borse 20 ore per studenti dottorato	1) Bombelli 2) Mariani 3) Frisardi 4) Panunzi
<b>DSS</b>	SECS-S/06	SEFA	Matematica attuariale	2°	1 borsa 10 ore per studenti dottorato	Nessun candidato

**Entro 5 (cinque) giorni** dalla pubblicazione della graduatoria, o dalla comunicazione diretta della Facoltà, ciascun vincitore **dovrà sottoscrivere formale accettazione** dell'incarico nelle stesse forme di presentazione della domanda, inviando una PEC/mail all'indirizzo [presidenza\\_i3s@cert.uniroma1.it](mailto:presidenza_i3s@cert.uniroma1.it), **pena la decadenza dello stesso**.

**Ciascun candidato può accettare assegni di tutorato per un massimo di 80 ore, se dottorando, ovvero di 150 ore, se studente iscritto a corso di laurea magistrale.** In caso di rinuncia o di decadenza, la Presidenza convocherà il successivo idoneo utilmente collocato in graduatoria.

Successivamente, la Presidenza trasmetterà gli atti all'Area Risorse Umane, settore collaborazioni esterne, dell'amministrazione dell'Università, la quale predisporrà il Decreto Rettorale autorizzativo del conferimento degli assegni.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sulle pagine web della trasparenza dell'Ateneo all'indirizzo: [https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi\\_trasparenza](https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi_trasparenza).

Roma, 17 febbraio 2022

Il Preside  
F.to Prof. Fabio Grasso