



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata

Ufficio Didattica, Organi Collegiali,
Alta Formazione, Carriere VII (D2) DIEM

Approvazione atti e graduatoria di merito della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 11 assegni per attività didattiche-integrative di tutorato presso il DIEM - I semestre a.a. 2025/2026.
(rif. *Avviso di selezione D.D. 31.07.2025, Rep. n. 331*)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 12.06.2012, Rep. n. 1396 e succ. modifiche ed integrazioni;
VISTA la legge n. 170/2003 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105" recanti disposizioni urgenti per le Università e gli enti di ricerca e in particolare l'art. 1, comma 1, lettera b);
VISTO il D.M. n. 198 del 23 ottobre 2003 ed in particolare l'art. 2, comma 3, stabilisce che gli "Atenei erogano agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea, assegni per l'incentivazione delle attività didattiche di tutorato, nonché per le attività integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di criteri predeterminati dai componenti organi statutari. Gli assegni sono compatibili con la fruizione delle borse di studio di cui all'art. 8 della legge 2 dicembre 1191, n. 390";
VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. 01.04.2008, Rep. n. 1043 e in particolare l'art. 32;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato emanato con D.R. 31.01.2019, Rep. n. 900;
VISTA la delibera n. 139 del Consiglio di Dipartimento del DIEM, seduta del 24.07.2025, che autorizza l'avvio di una procedura per l'affidamento di n. 11 assegni per attività di tutorato didattico, propedeutico e di recupero L. 170/2003 e s.m.i., a supporto degli insegnamenti ufficiali erogati dal DIEM nel I semestre a.a. 2025/2026;
VISTO il D.D. 31.07.2025, Rep. n. 331, di indizione della procedura di selezione, per titoli e colloquio, diretta al conferimento di n. 11 assegni per attività didattiche-integrative di tutorato presso il DIEM - I semestre a.a. 2025/2026 e scaduto in data 28.08.2025;
VISTO il D.D. 28.08.2025, Rep. n. 345 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;
PRESO ATTO che la commissione esaminatrice ha concluso i lavori e gli atti sono stati acquisiti al protocollo del dipartimento in data 03.09.2025.
ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

DECRETA

Per le ragioni espresse in narrativa

Art. 1 - Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio, diretta al conferimento di n. 11 assegni per attività didattiche-integrative di tutorato presso il DIEM - I semestre a.a. 2025/2026.

Art. 2 - È approvata la seguente graduatoria di merito e dichiarati idonei:

- per il codice MAT/01 "Analisi Matematica 1":



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
SALICETO Loredana	28 /40	57/60	85/100

- per il codice CHIM/01 "Chimica":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
DOSE Bruno Nicola	17/40	47/60	64/100

- per il codice FIS/01 "Fisica 1":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
VITALE Antonio	20/40	52/60	72/100

- per il codice FDP/01 "Fondamenti di Programmazione":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
SPINGOLA Camilla	20/40	55/60	75/100
ADINOLFI Teodoro	20/40	50/60	70/100

- per il codice ASD/01 "Algoritmi e Strutture Dati":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
AMATO Emilio	20/40	50/60	75/100
GUARINI Alessio	16 /40	50/60	66/100

- per il codice ASD/02 "Algoritmi e Strutture Dati":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
SPINGOLA Camilla	20/40	55/60	75/100
ADINOLFI Teodoro	20/40	50/60	70/100

- per il codice AS/01 "Analisi dei Segnali":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
SCALA Felice	19/40	45/60	64/100

- per il codice CE/01 "Calcolatori Elettronici":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
AMATO Emilio	20/40	50/60	70/100
GUARINI Alessio	16 /40	50/60	66/100

- per il codice CB/01 "Circuiti Biomedicali":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
BOVE Simone	17 /40	53/60	70/100
DE GREGORIO Marco	15 /40	45/60	60/100



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata

- per il codice ESDB/01 "Elaborazione di Segnali e Dati Biomedici":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
SCALA Felice	19 /40	45/60	64/100

- per il codice ELET/01 "Elettrotecnica":

CANDIDATO	Punteggio TITOLI	Punteggio COLLOQUIO	TOTALE
MEROLLA Roberta	14/40	55/60	69/100

Art. 3 - Sotto condizione di accertamento del possesso dei requisiti prescritti dalla vigente normativa citata in premessa, sono nominati vincitori della selezione in oggetto i dottorandi di seguito indicati:

- per il codice MAT/01 "Analisi Matematica 1": SALICETO Loredana;
- per il codice CHIM/01 "Chimica": DOSE Bruno Nicola;
- per il codice FIS/01 "Fisica": VITALE Antonio;
- per il codice FDP/01 "Fondamenti di Programmazione": SPINGOLA Camilla;
- per il codice ASD/01 "Algoritmi e Strutture Dati": AMATO Emilio;
- per il codice ASD/02 "Algoritmi e Strutture Dati": SPINGOLA Camilla;
- per il codice AS/01 "Analisi dei Segnali": SCALA Felice;
- per il codice CE/01 "Calcolatori Elettronici": AMATO Emilio;
- per il codice CB/01 "Circuiti Biomedicali": BOVE Simone;
- per il codice ESDB/01 "Elaborazione di Segnali e Dati Biomedici": SCALA Felice;
- per il codice ELET/01 "Elettrotecnica": MEROLLA Roberta.

Il presente provvedimento sarà portato a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento.

IL DIRETTORE

Prof. Francesco TORTORELLA

Firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. n. 82/2005