



**Politecnico
di Torino**

Approvazione Atti avviso n.418/2026 - Esiti e Graduatoria dell'avviso di vacanza per l'attribuzione a docenza esterna di attività didattica relativa agli insegnamenti del Catalogo "Grandi Sfide Globali" – A.A.2025/26

II VICE RETTORE PER LA FORMAZIONE

- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n.1211 del 27.11.2023;
- VISTO il Regolamento per il conferimento degli incarichi per attività di insegnamento e per attività seminariali in ambito didattico del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n.786 del 28.07.2022;
- VISTO l'avviso di vacanza n. 418/2026 prot. n. 9941 del 13/02/2026, emanato per il conferimento di attività didattica relativa agli insegnamenti del Catalogo "Grandi Sfide Globali" – A.A.2025/26;
- VISTO il D.R. n. 205/2026 del 19.02.2026 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice per la procedura di valutazione delle candidature pervenute in risposta all'avviso di vacanza n. 418/2026;
- VISTI gli atti della Commissione Giudicatrice e riconosciutane la relativa regolarità formale;

DISPONE

L'approvazione degli atti dell'avviso di vacanza n.418/2026, i relativi esiti, la Graduatoria e la proclamazione dei/delle vincitori/trici della selezione, come riportato nella seguente tabella:

Codice	Insegnamento	Cfu	Attività didattica da conferire	Candidate/i Idonee/i	Esito	Graduatoria	Vincitore/trice
01WENPM	Ambiente e comunità locali (Grandi Sfide – Clima)	6	8 ore di lezione + 10,5 di esercitazioni	Membretti Andrea	54/100	1	MEMBRETTI ANDREA
				Tafurri Andrea	40/100	2	
01CACMO	Crisi climatica e bias cognitivi (Grandi Sfide - Clima)	6	12 ore di lezione	Ronga Irene	83/100	1	RONGA IRENE
01CACMO	Crisi climatica e bias cognitivi (Grandi Sfide - Clima)	6	24 ore di esercitazioni	Villa Maria Chiara	53/100	1	VILLA MARIA CHIARA
01CACMO	Crisi climatica e bias cognitivi (Grandi Sfide - Clima)	6	12 ore di esercitazioni +12 ore di tutoraggio	Aleotti Emanuele	44/100	1	ALEOTTI EMANUELE
01CACMO	Crisi climatica e bias cognitivi (Grandi Sfide - Clima)	6	12 ore di tutoraggio	Piovesan Francesca	40/100	1	PIOVESAN FRANCESCA
01DEQMK	Energy transition and society (Grandi Sfide - Energia)	6	10 ore di lezione + 6,5 ore di esercitazioni	=====	====	=====	=====



Codice	Insegnamento	Cfu	Attività didattica da conferire	Candidate/i Idonee/i	Esito	Graduatoria	Vincitore/trice
01BPOMO	Evidenze, modelli e percezione del cambiamento climatico (Grandi Sfide - Clima)	6	19,5 ore di lezione + 24 ore di esercitazioni	Dall'O'Elisabetta	91/100	1	DALL'O' ELISABETTA
01DEDMN	Il mare e la transizione verde (Grandi Sfide - Energia)	6	6 ore di lezione+ 15 ore di esercitazioni	Giordana Lara	90/100	1	GIORDANA LARA
01DEDMN	Il mare e la transizione verde (Grandi Sfide - Energia)	6	6 ore di lezione+ 15 ore di esercitazioni	Schierano Paola	56/100	1	PAOLA SCHIERANO
01WEMOA	Impact of AI on Occupations (Grandi Sfide - Digitale)	6	12 ore di lezione + 15 ore di esercitazioni + 6 ore di tutoraggio	Umbrello Steven	66/100	1	UMBRELLO STEVEN
01CAKMO	Infrastrutture intelligenti (Grandi Sfide - Mobilità)	6	19,5 ore di Esercitazioni	Ciolti Matilde	62/100	1	CIOLLI MATILDE
				Portera Alberto	50/100	2	
01CAGMO	Mobilità urbana sostenibile (Grandi Sfide - Mobilità)	6	4,5 ore di Esercitazioni + 12 ore di Tutoraggio	Canta Alba Francesca	52/100	1	CANTA ALBA FRANCESCA
01DENNX	Neuroengineering and active aging (Grandi Sfide - Salute)	6	28,5 ore di Esercitazioni	Barchetta Lucilla	66/100	1	BARCETTA LUCILLA
01DEIOA	Politica e tecnica (Grandi Sfide - Digitale)	6	15 ore di Tutoraggio	Iacovone Chiara	55/100	1	IACOVONE CHIARA
01CVIMH	Realtà virtuale e fragilità (Grandi Sfide - Salute)	6	15 ore di lezione	Umberto Manera	84/100	1	UMBERTO MANERA
01CVIMH	Realtà virtuale e fragilità (Grandi Sfide - Salute)	6	20 ore di esercitazioni	Maccabeo Alessandra	40/100	1	MACCABEO ALESSANDRA
01DEPMK	Storia futura dell'energia (Grandi Sfide - Energia)	6	15 ore di Lezione	Chiarotto Francesca	80/100	1	CHIAROTTO FRANCESCA
01DEBMN	The future E-mobility (Grandi Sfide - Mobilità)	6	12 ore di Lezione	Taffurri Andrea	45/100	1	TAFFURRI ANDREA
01DEBMN	The future E-mobility (Grandi Sfide - Mobilità)	6	12 ore di esercitazioni	Fattorini Francesca	42/100	1	FATTORINI FRANCESCA



**Politecnico
di Torino**

Non vengono riportati in tabella i nominativi dei/delle candidati/e aventi ottenuto un punteggio complessivo inferiore a 40/100 in quanto NON Idonei/e.

L'incarico relativo all'insegnamento di "Energy transition and society (Grandi Sfide - Energia)" 01DEQMK non viene conferito per mancanza di candidature idonee.

IL VICE RETTORE PER LA FORMAZIONE
Prof. Fulvio Corno

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente