











AREA
SERVIZI ALLA
DIDATTICA
Settore Dottorato di Ricerca

LA RETTRICE

- Visto il "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati", emanato con Decreto ministeriale n. 226 del 14 dicembre 2021;
- visto il "Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca", emanato con Decreto rettorale n. 575 (prot. n. 103409), del 12 maggio 2022;
- visto il bando per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca "Pegaso" del XLI ciclo, a.a. 2025/2026, emanato con Decreto rettorale n. 799 (prot. n. 147595), dell'8 luglio 2025;
- visto il Decreto rettorale n. 1022 (prot. n. 219298) del 28 agosto 2025 di nomina della Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al corso International Doctorate In Civil And Environmental Engineering - ciclo XLI - afferente all'Area Tecnologica;
- visto il verbale redatto dalla Commissione giudicatrice e constatata la regolarità formale della procedura concorsuale,

DECRETA

l'approvazione degli atti del concorso per l'ammissione al corso **International Doctorate In Civil And Environmental Engineering – Ciclo XLI**, con le seguenti graduatorie di merito:

CUP Borse Pegaso 2025	B11I25000160008
-----------------------	-----------------

Posti a Concorso: 4

Con borsa: 4

Senza borsa: non previsti

GRADUATORIE BORSE A TEMATICA VINCOLATA

4 - Regione Toscana Borse Pegaso 2025

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA

Regione Toscana Borse Pegaso 2025

Tematica: "Progetto della conoscenza e approcci per la valutazione dell'affidabilità e della vita residua di opere in calcestruzzo armato precompresso a cavi post-tesi"

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	RISULTATO
1.	GEBREMICHAEL	Bethelhem Gebremariam	94/120	Vincitore con borsa
2.	MEHMOOD	Ahsin	90/120	Idoneo
3.	ULKER	Ozge	84/120	Idoneo

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA

Regione Toscana Borse Pegaso 2025

Tematica: "Sviluppo di tecnologie innovative per le infrastrutture di trasporto a Zero Emissioni Nette"

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	RISULTATO
1.	ULKER	Ozge	94/120	Vincitore con borsa
2.	MARAZI	Sohaib	83,7/120	Idoneo

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA

Regione Toscana Borse Pegaso 2025

Tematica: "Definizione di un framework ontology-based per l'arricchimento semantico di modelli AIM per il costruito storico con approccio Open Data"

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	RISULTATO
1.	D'ANDRAIA	Valerio	111,2/120	Vincitore con borsa

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA Regione Toscana Borse Pegaso 2025

Tematica: "Uso di biopolimeri come additivi per migliorare la stampabilità di inchiostri in terra per la stampa 3d nell'industria delle costruzioni"

	COGNOME	NOME	PUNTEGGIO FINALE	RISULTATO
1.	RUBINGER	Shira	106/120	Vincitore con borsa
2.	ENTEZARIAN	Mohammadmahdi	102,5/120	Idoneo
3.	TRAN	Nhi	98/120	Idoneo

IMMATRICOLAZIONE AL CORSO DI DOTTORATO:

I vincitori con borsa devono completare l'immatricolazione al corso entro

giovedì 16 ottobre 2025

seguendo la *Guida Immatricolazione Online* disponibile <u>qui</u> (nella sezione "Bando Pegaso 2025")

IMMATRICOLAZIONI A SEGUITO DI SCORRIMENTO DELLE GRADUATORIE

1° scorrimento: 21 - 24 ottobre 2025 2° scorrimento: 28 - 31 ottobre 2025

N.B: la mancata immatricolazione nei termini indicati è considerata rinuncia, con conseguente perdita del diritto all'ammissione al dottorato.

LA RETTRICE Prof.ssa Alessandra Petrucci