

CONCORSO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO "PEGASO"
CICLO XXXIX - anno accademico 2023/2024
(D.R. n. 616 prot. n. 148429 del 05/07/2023)

ELENCO CANDIDATI AMMESSI
INTERNATIONAL DOCTORATE
IN
CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING

Sulla base delle risultanze della seduta preliminare svolta dalla Commissione per l'ammissione al corso di dottorato, sono ammessi allo svolgimento della prova orale i seguenti candidati:

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Regione Toscana Borse Pegaso internazionali 2023

Tematica: "Metodologie IA per l'ottimizzazione e la transizione digitale dei dati 2D/3D di archivio acquisiti con tecniche geomatiche integrate di beni culturali"

| Cognome | Nome | Punteggio titoli |
|------------|--------|------------------|
| BILLI | Dario | 44,5/120 |
| LO VECCHIO | Ivan | 38/120 |
| MAZZURCO | Angela | 41/120 |

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Regione Toscana Borse Pegaso Internazionali 2023

Tematica: "Un nuovo processo di pianificazione integrata trasporti/territorio per rendere sostenibili le conurbazioni raggiungendo neutralità carbonica, inquinamento zero e resilienza ambientale"

| Cognome | Nome | Punteggio titoli |
|---------|--------------|------------------|
| LUDDI | Maria Giulia | 43/120 |

GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA
Regione Toscana Borse Pegaso Internazionali 2023

Tematica: "Sviluppo di biomateriali e leganti bio-circolari carbon neutral ad alte prestazioni per applicazioni in campo stradale"

| Cognome | Nome | Punteggio titoli |
|----------------|-------------|-------------------------|
| GIANNELLI | Roberto | 41,50/120 |
| MUKHTAR | Najib | 36/120 |
| ULKER | Ozge | 35/120 |

Firenze, 14 settembre 2023

La Responsabile del Procedimento
Serena Fagotti