



## Concorso per l'accesso al Corso di dottorato in International doctoral program in civil and environmental engineering (dottorato industriale)– XL ciclo - A.A. 2024/2025

### Avviso scorrimento di graduatoria

Visto l'art. 1 del bando di concorso per l'ammissione ai corsi di dottorato XL ciclo – a.a. 2024/2025 – (D.R. n. 1621 del 04.06.2024) che stabilisce “a fronte di ulteriori eventuali misure di finanziamento da parte del Ministero dell'Università e della Ricerca, le borse aggiuntive che si rendano disponibili oltre la scadenza del presente bando saranno ripartite nell'ambito dei Corsi di Dottorato per l'A.A. 2024/2025 (XL ciclo) e assegnate a mezzo scorrimento delle relative graduatorie”;

Visto il D.M. 1729 del 13.11.2024 con cui sono state riassegnate all'Università degli Studi di Perugia n. 9 borse di studio a valere sul D.M. 630/2024;

Visto il D.R. n. 3458 del 18.11.2024 concernente l'assegnazione di n. 2 borse riallocate ai sensi del D.M. 1729 del 13.11.2024 al corso di dottorato in “International doctoral program in civil and environmental engineering” per i seguenti progetti:

1. “Sistemi di Intelligenza Artificiale a supporto della valutazione, supervisione e diagnostica nella progettazione di interventi di messa in sicurezza, provvisori e definitivi, di gallerie esistenti”
2. “Processi e metodi dell'Ecodesign e dell'Economia Circolare. Potenzialità e criticità della nuova disciplina dell'UE su economia circolare, greenwashing ed ecodesign evidenziate attraverso l'analisi di un caso studio in Umbria”;

i seguenti candidati acquisiscono il diritto all'immatricolazione per scorrimento di graduatoria di cui al D.R. n. 2523 del 5 settembre 2024, con diritto a fruire di borsa di dottorato:

Codice identificativo	Nominativo Vincitore	Punteggio TOTALE
1803599	Vitaletti Alice	41/60
1793837	Shojaei Saeed	40/60

In relazione alle due borse è richiesta un'ottima padronanza della lingua italiana, preferibilmente madrelingua o certificata al livello C2; è inoltre necessario che il profilo del candidato sia adeguato alle attività specifiche di ricerca richieste dal Progetto, in particolare per il **Progetto n. 1**: esperienza pregressa in attività di studio, analisi e/o ricerca relativa a "Processes and Methods of Ecodesign and Circular Economy", mentre per il **Progetto n. 2**: esperienza pregressa in attività di studio, analisi e/o ricerca relativa a "Analysis and Design of Provisional and Definitive Safety Interventions for Existing Tunnels".

I candidati aventi diritto all'immatricolazione sono tenuti ad effettuare l'immatricolazione online e a provvedere al pagamento della tassa di immatricolazione, pena l'esclusione, entro e **non oltre il giorno 21 novembre 2024**.

Per le modalità di immatricolazione consultare l'indirizzo:  
<https://www.unipg.it/didattica/percorsi-post-laurea/dottorati-di-ricerca>



Si specifica che la mancata immatricolazione al corso di dottorato entro il termine del giorno 21 novembre 2024 sarà considerata rinuncia al posto in graduatoria e quindi comporterà esclusione dalla graduatoria stessa.

Si ricorda che, ai sensi dell'art.6 del bando di concorso, il presente avviso rappresenta l'unico mezzo di pubblicità legale dell'esito del concorso e non saranno inviate comunicazioni.

Il Dirigente

**Dott.ssa Antonella Bianconi**

Documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,  
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)