

**Concorso per l'accesso al Corso di dottorato internazionale e industriale ETICA DELLA
COMUNICAZIONE, DELLA RICERCA SCIENTIFICA E DELL'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA – XXXVII ciclo
A.A. 2021/2022**

Avviso scorrimento di graduatoria

Si comunica che a seguito della regolarizzazione delle immatricolazioni dei candidati risultati vincitori del concorso, ai sensi dell'art. 6 del bando, di cui al DR 1473 del 28 giugno 2021 e vista la relativa graduatoria emanata con DDG n. 217 del 27 settembre 2021, il seguente candidato acquisisce il diritto all'immatricolazione per scorrimento di graduatoria:

Posizione in graduatoria	Prematricola	Sostegno finanziario
7	10	SENZA DIRITTO A FRUIRE DI BORSA DI DOTTORATO

Il candidato avente diritto all'immatricolazione è tenuto ad effettuare l'immatricolazione online e a provvedere al pagamento della tassa di immatricolazione, pena l'esclusione, **entro e non oltre il giorno 25 ottobre 2021**.

Per le modalità di immatricolazione consultare l'indirizzo: <https://www.unipg.it/didattica/dottorati-di-ricerca/modulistica-per-dottorandi>

Si specifica che la mancata immatricolazione al corso di dottorato entro il termine del giorno 25 ottobre 2021 sarà considerata rinuncia al posto in graduatoria e quindi comporterà esclusione dalla graduatoria stessa.

Eventuali scorrimenti di graduatoria saranno resi noti tramite avviso pubblicato a partire dal giorno 27 ottobre 2021 presso:

- l'Albo on line dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.albopretorionline.it/unipg>);
- l'indirizzo internet <https://www.unipg.it/didattica/dottorati-di-ricerca/bandi-avvisi-e-modulistica>

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 personali.

Perugia, 20 ottobre 2021

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)