



## INTEGRAZIONE AL BANDO DI CONCORSO PUBBLICO PER L'AMMISSIONE AI CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA-XXXIX CICLO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE, EMANATO CON D.R. N. 668 DELL' 8 GIUGNO 2023

### IL RETTORE

- VISTO il Decreto Ministeriale n. 226 del 14 dicembre 2021 contenente 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*";
- VISTO il Decreto M.U.R. n. 247 del 23/02/2022 con il quale è stato determinato l'importo della borsa di studio, per la frequenza di Corsi di dottorato di ricerca, in € 16.243,00 al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente;
- VISTO il Regolamento in materia di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi del Molise, emanato con D.R. 256 del 10 marzo 2022;
- VISTO il Decreto Ministeriale n. 117 del 2 marzo 2023 avente ad oggetto: "*Riparto delle borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese*";
- VISTO Il bando di concorso pubblico per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca, XXXIX ciclo, Anno Accademico 2023/2024, dell'Università degli Studi del Molise, approvato con D.R. n. 668 del 08/06/2023;
- VISTO l'allegato A al suddetto bando relativo al Corso di Dottorato di Ricerca in Biologia e Scienze Applicate (DOT197K79Z);
- TENUTO CONTO che l'art. 2, del bando de quo fa riserva di eventuali modifiche, aggiornamenti o integrazioni - resi noti in via esclusiva tramite pubblicazione sul sito web dell'Università tramite pubblicazione alla pagina web di UNIMOL <https://www2.unimol.it/dottorato/> qualora il numero dei posti con borsa di studio venga aumentato a seguito di finanziamenti disponibili dopo l'emanazione del bando medesimo, purché nel rispetto dei termini di scorrimento delle graduatorie;
- VISTA la convenzione pervenuta dalla RES Recupero Etico Sostenibile (SPA) acquisita al Prot. di quest'Università con n. 28441 del 06/07/2023, con la quale si comunica l'interesse a cofinanziare n. 2 borse di dottorato di ricerca nell'ambito delle seguenti tematiche:
1. Modelli di *Artificial Intelligence* per l'ottimizzazione e l'efficientamento della raccolta dei rifiuti;
  2. Modelli di *Artificial Intelligence* per il rilevamento intelligente di rifiuti per il XXXIX ciclo, Anno Accademico 2023/2024, previo accreditamento da parte del M.U.R., sul Corso di Dottorato di Ricerca in Biologia e Scienze Applicate (DOT197K79Z);
- TENUTO CONTO che all'art. 8, del bando è specificato che i posti con borsa di studio a tematica vincolata sono quelli che vincolano gli assegnatari delle relative borse di studio allo svolgimento dell'attività dottorale su uno specifico tema di ricerca, così come indicato nella scheda del dottorato: in tal caso nel corso delle selezioni verrà presa in considerazione anche l'idoneità del candidato allo svolgimento della suddetta ricerca;
- TENUTO CONTO che all'art. 9, del bando è specificato che i candidati, che superano le prove di ammissione e risultano vincitori di una delle posizioni a bando, sono ammessi ai Corsi, secondo l'ordine stabilito nella graduatoria di merito unica e generale, fino alla concorrenza del numero dei posti messi a concorso per ogni Corso di Dottorato. In tale graduatoria unica e generale sarà dettagliata anche l'idoneità per i posti messi a bando. Qualora il candidato risultasse idoneo sia per una borsa ordinaria che per una a tematica vincolata, la Commissione giudicatrice deciderà quale posizione assegnare, tenuto conto della valutazione complessiva dei titoli e della prova d'esame;
- VISTO il D.R. n. 790/2023 relativo all'approvazione di:
1. Modelli di *Artificial Intelligence* per l'ottimizzazione e l'efficientamento della raccolta dei rifiuti;
  2. Modelli di *Artificial Intelligence* per il rilevamento intelligente di rifiuti cofinanziato dalla RES SPA, e dal D.M. 117/2023, XXXIX ciclo, Anno Accademico 2023/2024, previo accreditamento da parte del M.U.R., per il Corso di dottorato di Ricerca in Biologia e Scienze Applicate (DOT197K79Z);



CONSIDERATO che occorre procedere all'opportuna integrazione dei posti per i dottorati di ricerca in Biologia e Scienze Applicate (DOT197K79Z) stante la sopravvenuta disponibilità di n. 2 borse di studio aggiuntive, attivabili ai sensi del D.M. 117/2023;

CONSIDERATA la disponibilità del numero massimo di posti per il quale è stato richiesto l'accreditamento ai sensi dell'art. 5, comma 2, DM 226/2021

## DECRETA

**Art. 1 -** Per i motivi di cui in premessa, il Bando di concorso pubblico per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del XXXIX, Anno Accademico 2023/2024, con sede amm.va Università degli Studi del Molise, emanato con D.R. n. 668 del 08/06/2023, viene così integrato e modificato: all' allegato A, relativo al dottorato di ricerca in Biologia e Scienze Applicate (DOT197K79Z), viene ridefinito il numero di posti con borsa di studio, aumentando di n. 2 i posti disponibili, ai sensi di quanto indicato in premessa, con le seguenti tematiche vincolate:

1. Modelli di *Artificial Intelligence* per l'ottimizzazione e l'efficientamento della raccolta dei rifiuti – n. 6 mesi estero;
2. Modelli di *Artificial Intelligence* per il rilevamento intelligente di rifiuti - n. 6 mesi estero; attivabili ai sensi del D.M. 117/2023.

**Art. 2 -** L'effettiva attivazione di ciascuno dei posti con borsa PNRR di cui ai DD.MM. 117 è inoltre condizionata alla verifica di ammissibilità al sostegno del PNRR, eseguita dal Ministero/Anvur, delle borse selezionate e assegnate, sulla base dei requisiti di ammissibilità individuati agli artt. 7, 8, 9 e 10 del D.M. 118/2023 e all'art. 7 del DM 117/2023. Completata la verifica di ammissibilità, il Ministero comunica la conferma o meno dell'importo complessivo destinato al finanziamento delle borse selezionate nell'ambito delle risorse assegnate ai sensi dei DD.MM. 117-118/2023. La procedura di selezione assicura il rispetto dei principi di legalità e risponde ai criteri di economicità, di efficacia, di imparzialità, di pubblicità e trasparenza. In coerenza con i principi e le priorità trasversali del PNRR, la procedura di selezione sarà espletata nel rispetto del principio del "*Do Not Significant Harm*" (DNSH) e in modo da favorire le pari opportunità generazionali, di genere e territoriali e sostenere l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità.

Tali tipologie di posti devono essere coperti con borsa, pertanto i candidati assegnatari di tale tipologia di posti con borsa e che procedono all'immatricolazione dovranno portare a termine il percorso di dottorato nel medesimo posto con borsa di studio, pena decadenza.

**IL RETTORE**  
**Prof. Luca BRUNESE**

(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)

