

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNOFinanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEUMinistero
dell'Università
e della RicercaItaliadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA**Area III – Didattica e Ricerca****UOR: Ufficio Formazione Post laurea****IL RETTORE**

- VISTI** gli artt. 17 e 39 dello Statuto dell'Università degli Studi di Salerno;
- VISTO** l'art. 4 della L. 3 luglio 1998, n° 210;
- VISTO** l'art. 19 della L. 30 dicembre 2010, n° 240 (cd. Legge Gelmini);
- VISTO** il D.M. 14 dicembre 2021, n° 226, con il quale è stato emanato il Regolamento Ministeriale in materia di Dottorato di Ricerca, 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 D.M. 22 marzo 2022, n° 301, con il quale sono state emanate le nuove Linee Guida per l'accREDITAMENTO dei corsi di dottorato di ricerca;
- VISTO** il D.R. 09 marzo 2022, Rep. n° 471, Prot. n° 84577, con il quale è stato emanato, in attuazione delle suddette disposizioni normative, il Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca;
- VISTO** il D.R. 19 giugno 2024, Rep. n° 1517, Prot. n° 204830, con il quale è stato istituito il XL Ciclo dei Corsi di Dottorato di Ricerca con sede amministrativa presso l'Ateneo e, per l'effetto, è stato indetto un concorso pubblico, per esami, per l'ammissione ai corsi;
- ATTESO** che con il predetto provvedimento è stato indetto un concorso pubblico, per esami, per l'ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in "INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE PER L'AMBIENTE, LA MOBILITA' E IL TERRITORIO";
- VISTO** il D.R. 10 settembre 2024, Rep. n. 2211, Prot. n. 290296, con il quale sono stati approvati gli atti del concorso e la graduatoria finale di merito per l'ammissione al suddetto Corso di Dottorato di Ricerca e per l'effetto è stata nominata vincitrice la dott.ssa SANSANELLI Anna;
- VISTO** il D.D. del 14 ottobre 2024, n. 1530 con il quale sono state quantificate e riallocate le risorse rese disponibili nell'ambito della Missione 4 "Istruzione e ricerca", Componente 1 "Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido all'Università" – Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate" e Investimento 4.1 "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la Pubblica Amministrazione e il patrimonio culturale";
- ATTESO** che col predetto decreto sono state riallocate all'Università degli Studi di Salerno risorse per il finanziamento di borse di studio di cui:
- n° 1 nell'ambito della Componente: Missione 4, Componente 1 (M4C1), Investimento 3.4 – "Transizioni digitali e ambientali";
 - n° 2 nell'ambito della Componente: Missione 4, Componente 1 (M4C1), Investimento 4.1 – "Pubblica Amministrazione";
 - n° 1 nell'ambito della Componente: Missione 4, Componente 1 (M4C1), Investimento 4.1 – "Patrimonio Culturale";
- CONSIDERATO** che è stata assegnata n° 1 borsa aggiuntiva finanziata con fondi PNRR nell'ambito Componente: Missione 4, Componente 1 (M4C1), Investimento 3.4 – "Transizioni digitali e ambientali" al Corso di Dottorato in INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE PER L'AMBIENTE, LA MOBILITA' E IL TERRITORIO;
- RITENUTA** la necessità di assegnare la borsa aggiuntiva alla dott.ssa SANSANELLI Anna, utilmente collocata nella graduatoria finale di merito;
- ATTESA** la necessità di provvedere,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI SALERNO



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

DECRETA

Per le motivazioni descritte in premessa, per il Corso di Dottorato di Ricerca in INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE PER L'AMBIENTE, LA MOBILITA' E IL TERRITORIO, è assegnata una borsa di studio con fondi PNRR nell'ambito della Componente: Missione 4, Componente 1 (M4C1), Investimento 3.4 - "Transizioni digitali e ambientali" alla dottoressa SANSANELLI Anna.

IL RETTORE
Vincenzo LOIA

firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005