



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Finanziato  
dall'Unione  
e europea  
NextGener  
ationEU



## DECRETO

**OGGETTO:** Dottorato di ricerca in “*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*” – 40° ciclo. D.R. n. 725, in data 20/09/2024, di approvazione degli atti del concorso e nomina dei vincitori - **approvazione scorrimento della graduatoria ed assegnazione dei posti vacanti e delle borse residue**

## IL RETTORE

- VISTA** la legge 03/07/98, n. 210 ed, in particolare, l’art. 4;
- VISTO** l’art. 19 della legge n. 240, in data 30 dicembre 2010, recante disposizioni in materia di dottorati di ricerca;
- VISTA** la legge n. 241/90 recante “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
- VISTO** il D.M. n. 226 del 14 dicembre 2021 avente ad oggetto “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** lo Statuto di autonomia di questo Ateneo emanato con D.R. n. 597/2017 con modifiche, da ultimo, emanate con D.R. n. 955 del 21/10/2022;
- VISTO** il Regolamento dei corsi di dottorato di ricerca dell’Università del Salento emanato, nelle modifiche, con Decreto Rettorale n. 194 del 5 marzo 2024;
- VISTO** il D.M. n. 301, in data 22.03.2022, con cui sono state approvate le Linee guida per l’accreditamento dei corsi di dottorato che hanno ridefinito, in termini di indicatori e di parametri, i requisiti generali per il riaccreditamento dei Corsi di dottorato di ricerca;
- VISTO** il D.R. n. 477 del 07/06/2024 con cui, in accoglimento delle proposte pervenute dai Dipartimenti è stata approvata l’istituzione per il XL ciclo di n. 13 Corsi di dottorato con sede amministrativa presso questo Ateneo per un numero di posti e borse indicati nell’allegato 1 a tale decreto;
- VISTO** il D.R. n. 610, in data 29.07.2024, con il quale sono state nominate i le Commissioni giudicatrici per gli esami di ammissione ai Corsi di dottorato di ricerca del 40° ciclo;
- VISTO** il D.R. n. 488, in data 14.06.2024, con cui sono state indette le procedure selettive per l’ammissione, tra l’altro, al Corso di dottorato di ricerca in “*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*”, XL ciclo, e successivo D.R. n. 511 del 25/06/2024 di rettifica per mero errore materiale ai fini della coerente associazione nella scheda corso allegato E) tra i posti a bando e le aree tematiche vincolate indicate, per complessivi **n. 16 posti, di cui:**



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Finanziato  
dall'Unione  
e europea  
NextGener-  
ationEU



- **n. 4 posti** da assegnarsi nell'ambito della graduatoria generale (**n. 1 posto con borsa FUR di Ateneo e n. 3 posti senza borsa**);
- **n. 12 posti** con borsa da assegnarsi nell'ambito delle graduatorie a tematica vincolata così ripartiti:
  - **n. 4 posti con borsa finanziati dall'Istituto Italiano di Tecnologia (IIT)** da assegnarsi nell'ambito della graduatoria a tematica vincolata – **Area tematica n. 1**;
  - **n. 5 posti con borsa** finanziati da CNR Nanotec, da assegnarsi nell'ambito della graduatoria a tematica vincolata – **Area tematica n. 2**;
  - **n. 3 posti con borsa** a valere sul PNRR – D.M. n. 630/2024 (Inv. 3.3) da assegnarsi nell'ambito della graduatoria a tematica vincolata – **Area tematica n. 3 (CUP: F83C24001120004)**, cofinanziate da Freudenberg Technology Innovation SE Co.Kg, MAGNA PT SPA e ALPAK srl;

**VISTO** il D.R. n. 725/2024 con cui sono stati approvati gli atti del concorso per l'ammissione al Corso di dottorato di ricerca in "*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*" – XL ciclo;

**PRESO ATTO** che il Dott. Andrea MUOLO, dichiarato vincitore nella graduatoria per n. 4 posti con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 1, finanziati dall'Istituto Italiano di Tecnologia, non ha proceduto, entro i termini indicati dal bando e dal D.R. n. 725/2024, all'iscrizione al Corso di Dottorato di Ricerca in "in "*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*" – XL ciclo e, pertanto, è decaduto dalla possibilità di iscriversi al Corso stesso;

**PRESO ATTO** che il Dott. Francesco Saverio DIFEIO vincitore nella graduatoria per n. 5 posti con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 2, finanziati da CNR NANOTEC, non ha proceduto, entro i termini indicati dal bando e dal D.R. n. 725/2024, all'iscrizione al Corso di Dottorato di Ricerca in "in "*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*" – XL ciclo e, pertanto, è decaduto dalla possibilità di iscriversi al Corso stesso;

**PRESO ATTO** che la Dott.ssa Ana AZEVEDO FREIRE DA SILVA vincitrice nella graduatoria per n. 3 posti senza borsa nell'ambito della graduatoria generale, non ha proceduto, entro i termini indicati dal bando e dal D.R. n. 725/2024, all'iscrizione al Corso di Dottorato di Ricerca in "in "*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*" – XL ciclo e, pertanto, è decaduta dalla possibilità di iscriversi al Corso stesso;

**VISTA** la mail della Dott.ssa Alessia Nito del 24.10.2024 (acquisita al protocollo generale con n. 199487 del 24.10.2024) con la quale comunica la disponibilità ad iscriversi al corso di dottorato in "*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*" – XL ciclo, in caso di ammissione per effetto di scorrimento delle relative graduatorie di merito approvate con D.R. n. 725/2024 manifestando, sin d'ora, l'opzione per il posto senza borsa nell'ambito della graduatoria generale di merito con conseguente preventiva e irrevocabile rinuncia al posto con borsa finanziata dal CNR Nanotec nell'ambito della graduatoria di merito dell'area tematica n. 2;



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Finanziato  
dall'Unione  
e europea  
NextGenera-  
tionEU



**RITENUTO NECESSARIO** approvare lo scorrimento della graduatoria generale di merito approvata con il predetto D.R. n. 725/2024 e procedere all'assegnazione in favore della dott.ssa **Alessia NITO**, candidata collocata in posizione utile nella graduatoria generale di merito del concorso in oggetto, approvata con D.R. n. 725/2024, **del posto senza borsa di studio**, liberatosi a seguito della decadenza della Dott.ssa Ana AZEVEDO FREIRE DA SILVA;

**RITENUTO NECESSARIO** approvare lo scorrimento della graduatoria per n. 4 posti con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 1, finanziati dall'Istituto Italiano di Tecnologia approvata con il predetto D.R. n. 725/2024 e procedere all'assegnazione in favore del dott. **Samuel Oluwafemi OLADOSU**, candidato collocato in posizione utile nella suddetta graduatoria a tematica vincolata del concorso in oggetto, approvata con D.R. n. 725/2024, **del posto con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 1, finanziato dall'Istituto Italiano di Tecnologia**, liberatosi a seguito della decadenza del Dott. Andrea MUOLO;

**RITENUTO NECESSARIO** approvare lo scorrimento della graduatoria per n. 5 posti con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 2, finanziati da CNR NANOTEC approvata con il predetto D.R. n. 725/2024 e procedere all'assegnazione in favore della dott.ssa **Carolina COLLALTI**, candidata collocata in posizione utile nella suddetta graduatoria a tematica vincolata del concorso in oggetto, approvata con D.R. n. 725/2024, **del posto con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 2, finanziato dal CNR NANOTEC**, liberatosi a seguito della decadenza del Dott. Francesco Saverio DIFEIO;

**RITENUTO NECESSARIO** disporre, in ottemperanza a quanto disciplinato nel bando di concorso, che i candidati dichiarati vincitori per effetto del presente provvedimento di scorrimento delle graduatorie di merito dovranno dichiarare la disponibilità ad accettare il posto entro **il termine di 5 giorni dalla notifica individuale dello scorrimento**, procedendo all'iscrizione al Corso e al successivo perfezionamento della stessa con il pagamento della tassa regionale.

#### DECRETA

**Art. 1)** **DARE ATTO** della decadenza dei Dott.ri Andrea MUOLO, Francesco Saverio DIFEIO e Ana AZEVEDO FREIRE DA SILVA dal diritto all'iscrizione al Corso di Dottorato di Ricerca in *"Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie"* – XL ciclo, in quanto gli stessi non hanno proceduto all'iscrizione, entro i termini indicati dal bando e dal D.R. n. 725/2024 di approvazione atti.

**Art. 2)** **APPROVARE**, per le motivazioni di cui in premessa, lo scorrimento della graduatoria generale di merito del corso di dottorato in *"Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie"* – XL ciclo, approvata con D.R. n.



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Finanziato  
dall'Unione  
e europea  
NextGener  
ationEU



725/2024 e, per l'effetto, dichiarare la dott.ssa **Alessia NITO**, candidata collocata in posizione utile nella graduatoria generale di merito del concorso in oggetto, approvata con D.R. n. 725/2024, vincitrice **del posto senza borsa di studio**, liberatosi a seguito della decadenza della Dott.ssa Ana AZEVEDO FREIRE DA SILVA;

**Art. 3)** **APPROVARE**, per le motivazioni di cui in premessa, lo scorrimento della graduatoria per n. 4 posti con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 1, finanziati dall'Istituto Italiano di Tecnologia del corso di dottorato in "*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*" – XL ciclo, approvata con D.R. n. 725/2024 e, per l'effetto, dichiarare il dott. **SAMUEL Oluwafemi OLADOSU**, candidato collocato in posizione utile nella suddetta graduatoria a tematica vincolata del concorso in oggetto, approvata con D.R. n. 725/2024, vincitore **del posto con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 1, finanziato dall'Istituto Italiano di Tecnologia**, liberatosi a seguito della decadenza del Dott. Andrea MUOLO;

**Art. 4)** **APPROVARE**, per le motivazioni di cui in premessa, lo scorrimento della graduatoria per n. 5 posti con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 2, finanziati da CNR NANOTEC del corso di dottorato in "*Ingegneria dei Materiali, delle Strutture e Nanotecnologie*" – XL ciclo, approvata con D.R. n. 725/2024 e, per l'effetto, dichiarare la dott.ssa **Carolina COLLALTI**, candidata collocata in posizione utile nella suddetta graduatoria a tematica vincolata del concorso in oggetto, approvata con D.R. n. 725/2024, **del posto con borsa a tematica vincolata - Area tematica n. 2, finanziato dal CNR NANOTEC**, liberatosi a seguito della decadenza del Dott. Francesco Saverio DIFEIO;

**Art. 5)** I vincitori subentrante a seguito del presente provvedimento di scorrimento delle graduatorie dovranno procedere, **a pena di decadenza**, a dichiarare la disponibilità ad accettare il posto ed effettuare, ove non già iscritto, l'iscrizione telematica al Corso di dottorato, tramite il portale studenti <http://studenti.unisalento.it> entro il **termine di 5 giorni dalla notifica individuale dello scorrimento per dichiarare la disponibilità ad accettare il relativo posto** e procedere successivamente al perfezionamento dell'iscrizione al Corso con pagamento della tassa regionale. L'iscrizione al Corso avverrà in modalità telematica secondo le indicazioni dettagliatamente contenute in apposito documento (istruzioni operative per l'iscrizione al XL ciclo) che sarà pubblicato sul sito internet di Ateneo contestualmente al presente decreto di scorrimento della graduatoria del concorso.

Il vincitore dovrà obbligatoriamente corrispondere in un'unica soluzione la tassa regionale per il diritto allo studio, all'atto dell'immatricolazione (o in occasione della iscrizione ad anno di corso successivo al primo) secondo le modalità ed i termini disciplinati dai successivi articoli.

**Il vincitore che non procede all'iscrizione al Corso di dottorato entro i termini innanzi indicati sarà considerato tacitamente rinunciatario e decadrà, pertanto, dalla possibilità di iscriversi al Corso.**



UNIVERSITÀ  
DEL SALENTO



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Finanziato  
dall'Unione  
e europea  
NextGenerationEU



L'amministrazione in qualunque momento del procedimento e anche successivamente all'avvio del Corso di dottorato, può effettuare verifiche e controlli a campione, ex art. 71 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, sulle informazioni e dichiarazioni prodotte dai candidati, sulla validità dei documenti allegati dai candidati alla domanda telematica e richiedere anche l'originale dei suddetti documenti.

I vincitori subentranti per scorrimento di graduatoria di cui ai precedenti articoli che, in sede di presentazione della candidatura, non risultava ancora in possesso del titolo di studio richiesto dal bando per l'accesso, dovranno produrre tempestivamente apposita dichiarazione sostitutiva relativa al conseguimento del titolo di studio entro il termine del 19 ottobre 2024, ai sensi di quanto stabilito nel D.R. n. 725/2024 di approvazione atti delle selezioni per l'ammissione al corso di dottorato di cui si tratta.

Detta dichiarazione dovrà essere trasmessa, debitamente firmata e corredata da copia di un valido documento di riconoscimento, al seguente indirizzo e-mail [protocollo@unisalento.it](mailto:protocollo@unisalento.it).

**Art. 6)** Restano ferme le disposizioni generali in ordine agli adempimenti in capo ai dottorandi con e senza borsa richiamate nel provvedimento di approvazione atti di selezione D.R. n. 725/2024.

IL RETTORE  
(Prof. Fabio POLLICE)

---

Alla Raccolta;  
Al MUR;  
Ai Dipartimenti interessati;  
Alla Ripartizione Didattica, Ricerca e Terza Missione –Ufficio Dottorati;  
Alla Ripartizione Risorse Umane e Finanziarie;  
All'Ufficio Bilancio e Gestione finanziaria;  
All'Ufficio Stipendi;  
Al Coordinatore del Corso di Dottorato di ricerca.