

## DR

### Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca:

"Lavorazione di materiali polimerici biodegradabili per applicazioni nell'imballaggio degli alimenti"

CUP: J53D23003380006

Tipologia Junior

**Responsabile Scientifico**  
**Prof.ssa Debora Puglia**

**Approvazione atti**

### Ripartizione del Personale

#### Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

#### Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

#### Responsabile Ufficio

Antonella Bellavita

**Responsabile del procedimento**  
Daniela Fiumicini



## Decreto Rettorale

### Il Rettore

**VISTA** la Legge 30/12/2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

**VISTO** il Regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 692 del 23.3.2022 relativo alle procedure per l'attribuzione degli Assegni di ricerca.;

**VISTO** il D.R. n. 2371 del 20.08.2024 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto di ricerca dal titolo: "Lavorazione di materiali polimerici biodegradabili per applicazioni nell'imballaggio degli alimenti" - Responsabile Scientifico Prof.ssa Debora Puglia, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale di questa Università;

**VISTO** il D.R. n. 2789 del 01.10.2024 di nomina della Commissione;

**VISTO** il verbale della Commissione con il quale vengono individuati i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e colloquio;

**VISTI** i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice, Prot. n. 367613/2024 dai quali risulta che non vi sono candidati idonei nella procedura medesima;

**VERIFICATA** la regolarità della procedura;

### Decreta

**ART. 1)** Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: "Lavorazione di materiali polimerici biodegradabili per applicazioni nell'imballaggio degli alimenti" - Responsabile

Scientifico Prof.ssa Debora Puglia, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale di questo Ateneo trasmessi dalla Commissione giudicatrice.

**ART. 2)** Il concorso di cui all'art. 1) del presente decreto è dichiarato deserto per i motivi indicati in premessa.

Il presente decreto verrà pubblicato all'Albo on-line di questa Università e sul sito Web dell'Ateneo. Dalla data di pubblicazione di detto decreto all'Albo on-line dell'Ateneo decorre il termine per eventuali impugnative dinanzi alle Autorità competenti.

Il Rettore

**Prof. Maurizio Oliviero**

(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)