



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



**Oggetto: Selezione pubblica mediante valutazione comparativa dei titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, nell'ambito del SSD ING/IND 34 (Bioingegneria Industriale) - GSD 2024 09/IBIO-01 dal titolo "Analisi, definizione e progettazione di soluzioni innovative per la produzione di prodotti a design additivo"- Progetto "MAD – La metamorfosi Additiva del Design" Cod. ARS01\_00717 (CUP: B82F20000690005) - Referente scientifico Prof. Angelo Corallo\_ Tutor scientifico Prof. Christian Demitri**

## APPROVAZIONE ATTI.

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;

**VISTO** il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" di questa Università, emanato con D.R. n. 800 del 14/09/2022;

**VISTO** il D.D. n. 341 del 16/12/2024 con cui è stata approvata la procedura di Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, nell'ambito del SSD ING/IND 34 (Bioingegneria Industriale) - GSD 2024 09/IBIO-01 dal titolo "Analisi, definizione e progettazione di soluzioni innovative per la produzione di prodotti a design additivo"- Progetto "MAD – La metamorfosi Additiva del Design" - Referente scientifico Prof. Angelo Corallo\_ Tutor scientifico Prof. Christian Demitri;

**VISTO** il D.D. n. 8 del 17/01/2025 di nomina della commissione giudicatrice della selezione in oggetto;

**VISTI** i verbali, assunti al protocollo con n. 22607 del 28/01/2025, redatti dalla succitata Commissione dai quali risultano le seguenti valutazioni:

Nominativo	Titoli e pubblicazioni	Prova Orale	Valutazione Totale
Andrea MONGELLI	24/60	18/60	42/60

**CONSIDERATO** che nella seduta del 20/01/2025 (Verbale n.1) la Commissione ha stabilito che il punteggio minimo per l'attribuzione dell'assegno di ricerca non debba essere inferiore a 36/60;

**VERIFICATA** la regolarità della procedura;

**ACCERTATA** la disponibilità per un importo pari ad € 24.000,00 comprensivo degli oneri a carico della amministrazione, sul Progetto "MAD – La metamorfosi Additiva del Design" (CUP: B82F20000690005) Resp. scientifico Prof. Angelo Corallo UPB\_2023.01 MAD\_ Personale, voce di spesa 10207001 – vincolo 16826/2024 in gestione sul Bilancio del Centro di Progettazione Strategica;

### DECRETA

**Art. 1** Approvare, per le causali di cui in premessa, gli atti della Selezione pubblica mediante valutazione comparativa dei titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, nell'ambito del SSD ING/IND 34 (Bioingegneria Industriale) - GSD 2024 09/IBIO-01 dal titolo "Analisi, definizione e progettazione



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



di soluzioni innovative per la produzione di prodotti a design additivo”- Progetto “MAD – La metamorfosi Additiva del Design” Cod. ARS01\_00717 (CUP: B82F20000690005) - Referente scientifico Prof. Angelo Corallo \_ Tutor scientifico Prof. Christian Demitri

**Art. 2** Approvare la seguente graduatoria:

Nominativo	Titoli e pubblicazioni	Prova Orale	Valutazione Totale
Andrea MONGELLI	24/60	18/60	42/60

**Art. 3** Dichiarare vincitore della selezione medesima il dott. Andrea MONGELLI.

**Art. 4** Il vincitore, ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d’Ateneo citati in premessa, svolgerà l’attività di ricerca, di cui all’oggetto, presso questo Dipartimento. La predetta attività avrà inizio il primo giorno del mese successivo alla data di sottoscrizione del contratto.

**Art. 5** Approvare la bozza di contratto da sottoscrivere con la vincitrice che si allega al presente decreto per farne parte integrante e sostanziale.

**Art. 6** Dare atto che la spesa per l’attivazione dell’Assegno di Ricerca di cui trattasi pari complessivamente ad € 24.000,00 (€ 19.456,36 quale compenso lordo dipendente voce di bilancio 10207001 ed € 4.543,64 per oneri a carico dell’amministrazione voce di bilancio 10207003), graverà sul Progetto “MAD – La metamorfosi Additiva del Design” (CUP: B82F20000690005) Resp. scientifico Prof. Angelo Corallo UPB\_2023.01 MAD\_ Personale, voce di spesa 10207001 – vincolo 16826/2024 in gestione sul Bilancio del Centro di Progettazione Strategica

**Art. 7** Pubblicare il presente atto all’Albo Ufficiale dell’Università del Salento.

**Art. 8** Notificare il presente atto al dott. Andrea MONGELLI e alla Ripartizione Affari Finanziari.

Il Direttore del Di.Me.S.  
(Prof. Alessandro Sannino)

Alla Raccolta  
All’interessata  
All’Ufficio Stipendi  
Alla Pubblicazione