



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 29 dello Statuto dell'Università di Salerno emanato con D.R. 12 giugno 2012, Rep. n. 1396 e pubblicato in Gazzetta Ufficiale S.G. n. 147 del 26.06.2012;

VISTO il D.R. 1 Marzo 2017, Rep. n° 1273, prot. n° 56027, con il quale è stato emanato il Regolamento di Ateneo per l'attivazione di borse di studio per attività di ricerca;

VISTA la delibera del Consiglio di dipartimento n° 22 del **25.01.2023** con cui si approvò l'attivazione e l'emanazione del bando per il conferimento di n. 1 borsa di studio, per titoli e colloquio, finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Salerno, avente ad oggetto: **“Analisi di film biodegradabili basati su miscele contenenti additivi di origine naturale”**, responsabile scientifico della borsa prof.ssa Loredana INCARNATO, della durata di mesi 5 (**cinque**), eventualmente rinnovabile, per un importo pari ad Euro **6.000,00**, con finanziamento a carico del Contratto di Sviluppo MISE INVITALIA denominato “Innovazione di processi e di prodotto nella filiera corinicola” progetto “EURONUT”, codice U-GOV 300395INV17ALBAN_01, C.U.P. C56I21000000001, del quale è responsabile la prof.ssa ALBANESE;

VISTO il Decreto Direttoriale n° Rep. **198** del 08 marzo c.a., con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice, ai sensi dell'art. 5 del bando, per il conferimento della summenzionata borsa di studio;

VISTO che in data 06 marzo 2023 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di ammissione alla predetta selezione pubblica, indetta con D.D. 23 febbraio 2023, rep. **148/2023**;

ACQUISITI gli atti della Commissione Giudicatrice, trasmessi in data 09 marzo 2023;

VERIFICATA la legittimità degli atti concorsuali;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti e la graduatoria finale di merito del concorso per il conferimento di n° 1 Borsa di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale per il Progetto dal titolo **“Analisi di film biodegradabili basati su miscele contenenti additivi di origine naturale”**, responsabile scientifico della borsa prof.ssa Loredana INCARNATO, della durata di mesi 5 (**cinque**), eventualmente rinnovabile, per un importo pari ad Euro **6.000,00**, con finanziamento a carico del Contratto di Sviluppo MISE INVITALIA denominato “Innovazione di processi e di prodotto nella filiera corinicola” progetto “EURONUT”, codice U-GOV 300395INV17ALBAN_01, C.U.P. C56I21000000001, del quale è responsabile la prof.ssa ALBANESE, come di seguito specificato:

N.	COGNOME E NOME	VALUTAZIONE TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
1	PALMIERI Francesco	24/100	58/100	82/100

Art. 2 – il dott. **PALMIERI Francesco (C.F. PLMFNC98T04F138I)** viene dichiarato vincitore del concorso per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca, per la realizzazione del Progetto dal titolo **“Analisi di film biodegradabili basati su miscele contenenti additivi di origine naturale”**, responsabile scientifico della borsa prof.ssa Loredana INCARNATO, della durata di mesi 5 (**cinque**), eventualmente rinnovabile, per un importo pari ad Euro **6.000,00**.

IL DIRETTORE

Prof. Roberto PANTANI

Firmato digitalmente ai sensi del D Lgs 82/2005