



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. ASSEGN DI RICERCA

## IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2/07/2021;

VISTO il decreto n. 2587 del 3/04/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 03/04/2023 al n. 1424, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Caratterizzazione, progettazione e prototipazione di materiali compositi polimerici per la realizzazione di tubi sensorializzati*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Antonino Valenza, da far gravare sui fondi del Progetto POC 2014/2020 Azione 1.1.1 "Investimenti qualificati per lo sviluppo e il potenziamento della capacità di ricerca e innovazione" - Completamento graduatoria Azione 1.1.5 del PO FESR 2014/2020 "Tubo in composito sensorializzato per applicazioni idrauliche - TiSento"; da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;

VISTO il proprio decreto n. 3800 del 30/05/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 30/05/2023 al n. 1988, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prot. nn. 84776 del 5/06/2023, 88312 del 12/06/2023 e 93801 del 21/06/2023 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

## D E C R E T A

### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 2587 del 3/04/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 03/04/2023 al n. 1424, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Caratterizzazione, progettazione e prototipazione di materiali compositi polimerici per la realizzazione di tubi sensorializzati*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Antonino Valenza, da far gravare sui fondi del Progetto POC 2014/2020 Azione 1.1.1 "Investimenti qualificati per lo sviluppo e il potenziamento della capacità di ricerca e innovazione" - Completamento graduatoria Azione 1.1.5 del PO FESR 2014/2020 "Tubo in composito sensorializzato per applicazioni idrauliche - TiSento", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO  
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA  
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott. Carmelo Sanfilippo      Punti 88/100

Art.3

E' dichiarato vincitore il Dott. Carmelo Sanfilippo.

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri