



**PROVVEDIMENTO No. 385/2022**  
**GRADUATORIA DI MERITO BANDO N. ITM.ASS.009.2022.CS**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO DI RICERCA nell'ambito del Progetto "Membrane ibride contenenti micro e nanoparticelle di silice per applicazioni cutanee e come modelli di pelle bioartificiale –DermaMemSil" POR Calabria FESR-FSE 2014-2020 INGEGNO.

**IL DIRETTORE**

- ❖ Vista la pubblica selezione per il conferimento di n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca sul tema "Sviluppo di sistemi a membrana per la rigenerazione della pelle", da svolgersi presso l'Istituto per la Tecnologia delle Membrane, ITM-CNR Rende (CS) nell'ambito del Progetto "Membrane ibride contenenti micro e nanoparticelle di silice per applicazioni cutanee e come modelli di pelle bioartificiale –DermaMemSil" POR Calabria FESR-FSE 2014-2020 INGEGNO.
- ❖ Visto il provvedimento n. 378/2022 Prot. N. 1020 del 25/07/2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- ❖ Visti i verbali della Commissione giudicatrice del 26/07/2022 e del 27/07/2022 e risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- ❖ Preso atto delle regolarità delle procedure concorsuali;

**DECRETA**

**Art. 1**

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di n. 1 assegno di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: Progetto "Membrane ibride contenenti micro e nanoparticelle di silice per applicazioni cutanee e come modelli di pelle bioartificiale –DermaMemSil" POR Calabria FESR-FSE 2014-2020 INGEGNO sotto la supervisione della Dott.ssa Loredana De Bartolo e della Dott.ssa Simona Salerno

Candidato	Punteggio
Dott.ssa SOLE Roberta	70/100

**Art. 2**

La candidata Dott.ssa Sole Roberta è dichiarata vincitrice del concorso.

**IL DIRETTORE**