



Settore Servizi ai Dipartimenti  
U.O. Centrale Acquisti e Contabilità Dipartimentale  
Dipartimento di Ingegneria

**ALLEGATO 4**

**PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO CODICE 06 Bando  
Prin 2022 - Decreto Direttoriale MUR n. 104 del 02-02-2022**

**PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA**

correlato alle esigenze del Settore Scientifico Disciplinare

**ING-IND/10 - Fisica Tecnica Industriale**

(ai sensi dell'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e delle disposizioni contenute nel  
*Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca,*  
*emanato con Decreto Rettoriale n. 906/2021 del 2 agosto 2021)*

nell'ambito del Progetto

**TOpology & Material Optimization using additive manufactuRing to maximize stRuctural  
and thermal perforMances of building Walls – TOMORROW CUP: F53D23001970006**

**Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale MUR n. 104 del 02-02-2022**

**Titolo dell'assegno:** "Ottimizzazione termofluidodinamica di pareti innovativi da realizzarsi  
tramite stampa 3D nell'ambito del Progetto PRIN 2022 TOMORROW"

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio titoli</b>	<b>Punteggio colloquio</b>	<b>Totale</b>
FRAGNITO ANDREA	19/50	50/50	69/100

Benevento, 20/02/2024

La Commissione

**Prof. Gerardo Maria Mauro**

**Presidente**

Associato per il Settore Scientifico Disciplinare

ING-IND/10

**Prof. Carlo Roselli**

**Componente**

Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare

ING-IND/11

**Prof.ssa Rosa Francesca De Masi**

**Componente**

Ricercatore per il Settore Scientifico Disciplinare

ING-IND/10

**Dott.ssa Maria Marsullo**

**Segretario verbalizzante**

Responsabile del Settore Servizi ai Dipartimenti