



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
FEDERICO II



DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
INDUSTRIALE



**CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO *POST DOTTORATO* PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA DAL TITOLO: "Sviluppo e testing di sensori piezoresistivi basati su grafene o fibre ottiche (FBG) per monitoraggio dei carichi e dell'integrità strutturale", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 22547,06 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – Area scientifica CUN 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE.**

**CODICE RIFERIMENTO: AR/2022/Airgeen2/1**

**BANDO del 29/03/2022 emesso con D.D. 2022/126**

### **VALUTAZIONE COLLOQUIO**

<b>CANDIDATO</b>	<b>PUNTEGGIO COLLOQUIO</b>
Marra Fabrizio	30

Napoli, 10/05/2022

Il Presidente della Commissione

prof. Ernesto Monaco