

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
Partenariato Esteso "3A-ITALY - Made in Italy Circolare e Sostenibile – MICS"
Codice Identificativo: PE00000004 – CUP: E63C22002130007

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO *POST DOTTORATO* PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "Sviluppo di Metodi per la Prototipazione Virtuale di dispositivi industriali e sistemi di lavorazione", DELLA DURATA DI MESI 12 E DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 21.888,00 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) – AMBITO DISCIPLINARE: DISEGNO E METODI DELL'INGEGNERIA INDUSTRIALE – SSD: ING-IND/15 – STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

CODICE RIFERIMENTO: AR/2023/PNRR/MICS/1
BANDO del 25/10/2023 emesso con D.D. 2023/214

VALUTAZIONE PROVA-COLLOQUIO

CANDIDATO	PUNTEGGIO COLLOQUIO
REGA Andrea	30

Napoli, 24/11/2023

Il Presidente della Commissione

prof. Andrea Tarallo

