## Codice 2024AR/12PNRR-SC 09/C1

Id. 134/ACC [doc.11]

## PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3 Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU CUP B53C22004070006

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE AVVISO CONVOCAZIONE COLLOQUIO

Si comunica a tutti i candidati che la data per il colloquio è fissata per il giorno 10/07/2024 alle ore 15:00.

Il colloquio si svolgerà in presenza nella stanza RM031-P1-L067, sita presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, I° piano della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

## Argomento del colloquio:

Sviluppo di schede e protocolli di comunicazione 5G a bassa potenza Applicazione alla gestione di celle a combustibile microbiche

Roma, 08/07/2024

F.to II Presidente della Commissione Prof. Domenico Borello

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93