



Codice 2024AR/35PRIN-IIND-01/F

Id. 1202/ACC  
[doc.11]

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.1**  
**Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU**  
**CUP B53D23005750006**

**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 **13/12/24** alle ore **15:00**

Il colloquio si svolgerà in modalità telematica attraverso la piattaforma Zoom, al seguente indirizzo:  
<https://uniroma1.zoom.us/j/82931829798?pwd=cjNjellxSkthMFRtMU5Bak8reVhpdz09>

Argomento del colloquio:

Flussi multifase

Tecniche di misura e analisi di dati da particelle in moto

Roma, 13/12/2024

F.to Il Presidente della Commissione  
Prof. Giampaolo Romano

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