

Codice 2024AR/09PNRR-ING-IND/07

Id. 114/ACC
[doc.11]

PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.4
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B83C22002900007

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 **08/07/2024 alle ore 12:30**

Il colloquio si svolgerà in presenza presso lo studio del prof. Valorani, all'interno dell'Area Propulsione, sita al Chiostro della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Argomento del colloquio:

Fluidodinamica computazionale per flussi multifase a reazione turbolenta / Computational Fluid Dynamics for turbulent reacting multiphase flows

Roma, 05/07/2024

F.to Il Presidente della Commissione
Prof. Mauro Valorani

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