



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

CENTRO  
INTERDIPARTIMENTALE  
DI RICERCA INDUSTRIALE  
FONTI RINNOVABILI,  
AMBIENTE, MARE, ENERGIA  
FRAME

## IL DIRETTORE

**Oggetto:** Modica orario colloquio bando di selezione per assegno di ricerca Prot. 744

- VISTO** che, in data 14/12/2023 è stato pubblicato il bando Rep. 106 Prot. n. 744 del 14/12/2023 per l'attribuzione di n° 1 assegno di ricerca, per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto dal titolo "*Studio di Sistemi Energetici per la produzione di idrogeno verde integrati con combustioni innovative*", finanziato con fondi PR FESR 21-27 Azione 1.1.2 – Bando per progetti di ricerca industriale strategica rivolti agli ambiti prioritari della Strategia di Specializzazione Intelligente - PROGETTO MetalH2 - CUP E97G22000590003, autorizzato con Decreto Rep. 102 Prot. 730 del 08/12/2023;
- VISTA** la richiesta della Commissione di modificare l'orario del colloquio della selezione per motivi organizzativi;
- VISTO** il Regolamento per gli assegni di ricerca di cui alla l. 240/2010 (testo coordinato del regolamento emanato con D.R. n. 416/2011 del 19/04/2011 e ss. modificazioni testo aggiornato al 16 novembre 2016);
- SENTITO** il parere degli Uffici preposti e competenti;

## DISPONE

### ART. 1

Si dispone la seguente modifica al testo del bando Prot. 106 all'Art. 4 – *Valutazione comparativa dei candidati e Commissione giudicatrice*

Al posto di

“Il colloquio si svolgerà il giorno lunedì 15 aprile 2024 alle ore 17:00 presso Dipartimento di Ingegneria Industriale - Area Macchine, Viale Risorgimento 2 Bologna.”

si apporta la seguente modifica

“Il colloquio si svolgerà il giorno lunedì 15 aprile 2024 alle ore 16:00 presso Dipartimento di Ingegneria Industriale - Area Macchine, Viale Risorgimento 2 Bologna.”

### ART. 2

Rimangono invariati gli altri elementi del bando.

Il Direttore  
Prof. Francesco Melino