



ALMA MATER STUDIORUM | AREA  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | DEL PERSONALE

**Oggetto: Approvazione atti rif. 2320 dell'11/04/2024, per un posto da RTD a) presso il Dipartimento DIN – SSD IIND-01/F Fluidodinamica (ING-IND/06 - Fluidodinamica)**

#### IL DIRIGENTE

- Premesso** che in data 28/02/2024 è stata deliberata la proposta di attivazione di un posto da ricercatore a tempo determinato di tipo a) per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria industriale - DIN;
- Visto** l'Art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- Richiamati** il Regolamento per la disciplina dei Ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 344/2011 e ss.mm.ii., e in particolare il suo art. 6, comma 10;  
la delibera del Senato Accademico del 17/05/2011 e le delibere del Consiglio di Amministrazione del 24/05/2011 e del 31/01/2017;  
la delibera del Consiglio di Amministrazione del 26/03/2024;
- Accertata** la regolarità dei verbali prodotti dalla Commissione giudicatrice;
- Considerato** che la citata delibera di attivazione del posto del Dipartimento di Ingegneria industriale - DIN in data 28/02/2024 ha evidenziato esigenze di didattica e ricerca della struttura proponente il posto;  
che è stata accertata dagli uffici la regolarità degli atti;  
che dalla domanda del Dott. Minelli risulta che il candidato ha conseguito il dottorato di ricerca all'estero e, ai sensi dell'art. 3 del bando di concorso, è stato ammesso alla procedura con riserva, nelle more della produzione della determina di equivalenza di cui all'art. 38 D. Lgs. n. 165/2001;  
che è stato individuato il vincitore come di seguito riportato;

#### DISPONE

ART. 1 - di approvare gli atti della procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il reclutamento di un ricercatore con rapporto di lavoro a tempo determinato di tipo a) (junior) con regime di impegno a tempo pieno della durata di tre anni, per il Gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-01 Ingegneria Aerospaziale e Navale (SC 09/A1 - Ingegneria Aeronautica, Aerospaziale e Navale) e il Settore scientifico disciplinare IIND-01/F Fluidodinamica (ING-IND/05 - Impianti e Sistemi Aerospaziali) **condizionatamente**, per quanto riguarda la conferma in graduatoria del Dott. Minelli Guglielmo ed a pena di decadenza dall'inserimento nella stessa, alla produzione nel termine di 180 giorni che decorrono dalla pubblicazione del presente provvedimento sull'Albo Online dell'Ateneo, della determina di equivalenza, ai sensi dell'art. 38 D. Lgs. n. 165/2001, da parte del candidato citato sopra che ha conseguito il dottorato di ricerca all'estero. La decadenza dalla graduatoria sarà disposta anche in caso di ricevimento di dichiarazione di titolo non equivalente a quello previsto da bando.

**Responsabile del procedimento:** Michele Menna Indirizzo e-mail: apos.ricercatoritempodeterminato@unibo.it |

**SETTORE SELEZIONE E CONTRATTI | UFFICIO RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO**

Piazza G. Verdi, 3 | 40126 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 20 9 8972 – 98958 - 88166



ALMA MATER STUDIORUM | AREA  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | DEL PERSONALE

ART. 2 – di indicare il vincitore della procedura nel candidato:

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE
Minelli Guglielmo	90/100

Il Dirigente dell'Area del Personale  
Michele Menna  
(firmato digitalmente)

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso entro 60 gg. dalla comunicazione al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna.

**Responsabile del procedimento:** Michele Menna Indirizzo e-mail: [apos.ricercatoritempodeterminato@unibo.it](mailto:apos.ricercatoritempodeterminato@unibo.it) |

**SETTORE SELEZIONE E CONTRATTI | UFFICIO RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO**

Piazza G. Verdi, 3 | 40126 Bologna | Italia | Tel. + 39 051 20 9 8972 – 98958 - 88166