



**Oggetto: Approvazione atti rif. 3604 dell'11/06/2025, per due posti da RTD a) presso il Dipartimento DICAM – SSD CEAR-01/B - Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia**

IL DIRIGENTE

- Premesso** che in data 10/04/2025 è stata deliberata la proposta di attivazione di due posti da ricercatore a tempo determinato di tipo a) per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria civile, chimica, ambientale e dei Materiali - DICAM;
- 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 25/02/2025;  
il bando rif. 3604 dell'11/06/2025, per due posti da RTD a) junior presso il Dipartimento DICAM – SSD CEAR-01/B;  
il decreto di nomina della Commissione giudicatrice rep. 4699 del 25/07/2025;
- Accertata** la correttezza dei verbali prodotti dalla Commissione giudicatrice di cui in premessa;
- Considerato** che la citata delibera di attivazione dei posti del Dipartimento di Ingegneria civile, chimica, ambientale e dei Materiali - DICAM ha evidenziato esigenze di didattica e ricerca della struttura proponente i posti;  
che è stata accertata dagli uffici la regolarità degli atti;  
che sono stati individuati i vincitori come di seguito riportato;

DISPONE

ART. 1 - di approvare gli atti della procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il reclutamento di due ricercatori 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 08/CEAR-01 - Idraulica, idrologia, costruzioni idrauliche e marittime e il Settore Scientifico Disciplinare CEAR-01/B - Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia sul Progetto "Stochastic amplification of climate change into floods and droughts change" - CO22WATER - FIS00000846 - CUP J53C23003860001, finanziato dal Bando FIS Fondo Italiano Scienza 2021 (Decreto Direttoriale n. 2281 del 28 settembre 2021)".

ART. 2 – di indicare i vincitori della procedura nei candidati:

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE
Guo Rui	88,8/100
Delfini Ilaria	76,6/100

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

Per Il Dirigente dell'Area del Personale  
Giovanni Longo  
(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