

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



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.