

## PROVA ORALE

**CONCORSO PUBBLICO PER IL XXXVIII CICLO DELLA FORMAZIONE DOTTORALE - BANDITO CON D.R. 1472/2022 E PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE (4a Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 62 del 05/08/2022) PER N. 5 POSTI PER IL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA CIVILE**

**TEMATICA: ACCELERARE SIMULAZIONI DI IDRODINAMICA AMBIENTALE MEDIANTE PROCEDURE DI MACHINE LEARNING CON VINCOLI FISICAMENTE BASATI (ACCELERATING ENVIRONMENTAL HYDRODYNAMIC SIMULATIONS VIA PHYSICS-INFORMED MACHINE LEARNING) – D.M. 351/2022**

### CANDIDATI AMMESSI ALLA PROVA ORALE

#### Candidates admitted to the interview

La prova orale si terrà in modalità telematica attraverso la piattaforma Microsoft Teams.  
*The interview will be held in telematic mode through Microsoft Teams.*

I candidati ammessi dovranno collegarsi il giorno 21/09/2022 alle ore 15:00 (CET) al link seguente:  
*Admitted candidates must connect on day 21/09/2022 at 15:00 (CET) to this link:*

[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_OTkzZjBmMzMtNTIwMy00MmIxLWlxZmUtMjA3YWY2MjU0YmU3%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ffb4df68-f464-458c-a546-00fb3af66f6a%22%2c%22Oid%22%3a%2273181b7a-ea56-4769-a7ea-47ef935874d5%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTkzZjBmMzMtNTIwMy00MmIxLWlxZmUtMjA3YWY2MjU0YmU3%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ffb4df68-f464-458c-a546-00fb3af66f6a%22%2c%22Oid%22%3a%2273181b7a-ea56-4769-a7ea-47ef935874d5%22%7d)

**18/30 è il punteggio minimo di ammissione.**

**18/30 is the minimum requested grade to be admitted.**

| COGNOME E NOME      | PUNTI |                     |
|---------------------|-------|---------------------|
| GUGLIELMO GIANMARCO | 20/30 |                     |
| ASHRAF TARIQ        | 18/30 |                     |
| YOUSAF SALMAN       | 7/30  | <b>Not Admitted</b> |

*Candidates not appearing in the above lists have been excluded due to incomplete/missing documentation.*