



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 - Avviso "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - D.D. n. 1555 del 11/10/2022 - Progetto "Multi-Risk sciEnce for resilient commUnities under a changiNg climate (RETURN)", finanziato dall'Unione europea -NextGenerationEU, codice PE00000005

Progetto RETURN-PB — Nuovi approcci per la valutazione della pericolosità idraulica nei piccoli bacini montani

ammesso al finanziamento con D.D. Rep. n. 4702/2024, Prot. n. 89945/2024 del 15 aprile 2024 del Politecnico di Milano (Spoke VS1 RETURN)

CUP D43C22003030002

SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO POST-LAUREA PER LO SVOLGIMENTO DELLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA

“Valutazione della pericolosità idraulica e della vulnerabilità di elementi infrastrutturali connesse alle alluvioni da correnti ad elevato trasporto solido”

indetta con avviso di selezione prot. 33540 del 05.03.2025 (Bando affisso all'Albo Ufficiale dell'Ateneo il 05.03.2025)

Verbale della 2ª Riunione della Commissione – TITOLI

Il giorno 1 aprile 2025 alle ore 12:30 si sono riuniti in modalità telematica su piattaforma Teams, i Componenti della Commissione Giudicatrice per la valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di una borsa di studio (post-laurea) della durata di mesi 6 per lo svolgimento della seguente attività di ricerca dal titolo: *“Valutazione della pericolosità idraulica e della vulnerabilità di elementi infrastrutturali connesse alle alluvioni da correnti ad elevato trasporto solido”*, riservata a candidati in possesso di laurea magistrale/specialistica o V.O. in Ingegneria Civile.

La commissione prende atto che per la valutazione comparativa in oggetto è prevenuta n. 1 domande da parte del seguente candidato:

Carcano Elena, nata a Novara il 21.01.1975 e residente in Bellinzago Novarese (NO). La domanda è pervenuta via PEC in data 15.03.2025 e acquisita al N. 39325 del protocollo del Dipartimento in data 17.03.2025.

Preso atto del nominativo del candidato, ogni componente della Commissione dichiara di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazioni acquisite al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1).

In ottemperanza all'art. 7 del bando, la Commissione accerta la sussistenza dei requisiti di ammissione dei candidati di cui agli artt. 4, 5 e 9 dell'avviso di selezione.

La candidata Elena Carcano risulta in possesso dei requisiti previsti dall'avviso di selezione e conseguentemente può essere ammessa a partecipare alla procedura di valutazione.

Preso visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e l'avviso di selezione prot. 33540 del 05.03.2025, la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 31.03.2025.

Si esaminano i titoli presentati dal candidato e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito:

Elena CARCANO, nata a Novara il 21.01.1975:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Dottorato di ricerca attinente al tema di ricerca (fino a max 10 punti)	5	La candidata ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Idrodinamica e Modellistica Ambientale con una tesi non attinente al tema di ricerca
2) Tesi di laurea magistrale o quinquennale su argomenti inerenti al tema di ricerca (fino a max 5 punti);	0	Tesi non presente nella domanda
3) Esperienza documentata nell'uso di modelli idraulici e idrologici per la valutazione del rischio idraulico (fino a max 5 punti);	4	La candidata si è occupata nell'ambito sia di attività di ricerca sia di attività professionali di analisi e valutazione del rischio idraulico tramite modelli numerici.
4) Pubblicazioni scientifiche inerenti al tema di borsa di studio (fino a max 5 punti);	3	La candidata presenta numerose pubblicazioni su conference proceedings e riviste su temi non strettamente inerenti a quelli della borsa di studio
5) Svolgimento di una documentata attività di ricerca/studio presso enti pubblici o privati con assegni, contratti, borse di studio, o tirocini (sia in Italia che all'estero) sulle tematiche inerenti il tema della borsa (fino a max 10 punti);	8	La candidata è stata titolare di numerosi assegni e fellowship per attività di ricerca nell'ambito dell'idrologia e dell'idraulica applicata
6) Altri titoli (fino a max 5 punti)	4	
TOTALE PUNTEGGIO	24	

Al termine di tale operazione, risulta la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Elena CARCANO	24

La Commissione viene sciolta alle ore 13:00 e si riconvoca per procedere alla prova-colloquio che sarà svolta il giorno 07.04.2025, alle ore 9:30 in forma telematica su piattaforma Microsoft Teams al seguente link:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3atRNOaWaQJ9SUc96eo8b6C471u2Xs7tYoGld2iJWgMGc1%40thread.tacy2/1743506164556?context=%7b%22Tid%22%3a%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22%2c%22Oid%22%3a%2220c8fc07-1d81-4218-ba6d-188c6c2f06d6%22%7d>

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alle dichiarazioni di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (All. 1) e all'elenco dei candidati ammessi al colloquio (All. 2) e trasmesso al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza per essere pubblicati sul sito web dell'Ateneo, prima della data fissata per il colloquio.

La Commissione

Prof. Giuseppe Tito Aronica

Prof.ssa Brunella Bonaccorso

Prof. Claudio Iuppa