

Prot. n. 246 dd. 28/01/2026  
Fasc. 2026 – VII/16.4

**AVVISO DI RICERCA DI PROFESSIONALITÀ INTERNA PER N. 1 COLLABORAZIONE PER IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "ROMVessel" - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. Rodolfo Taccani**

Il Dipartimento di Ingegneria e Architettura, nell'ambito del progetto "ROMVessel" codice U-GOV D13-CTRN25TACCA\_01, CUP H99J25000060004 intende avvalersi della collaborazione di n. 1 esperto/i di elevata professionalità e competenza per lo svolgimento della seguente attività di ricerca:

**Attività di caratterizzazione sperimentale di componenti criogenici per validazione modelli di calcolo**

Costituiranno requisiti d'accesso, per la partecipazione alla presente selezione:

- Laurea Magistrale nelle classi LM33 (Ingegneria Meccanica), LM22 (Ingegneria Chimica), LM28 (Ingegneria Elettrica), LM44 (Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria)
- Dottorato di ricerca in ambito tecnico/scientifico
- Pregressa esperienza tecnica/professionale nel settore delle tecnologie per l'idrogeno (minimo 6 mesi), analiticamente indicata nel curriculum vitae

Ai fini della presente procedura selettiva, costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli e competenze:

- Conoscenze relative alla produzione e utilizzo dell'idrogeno desumibili dalle pregresse inerenti esperienze tecnico-professionali/di ricerca/di formazione analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.
- Conoscenze del SW Labview o equivalenti desumibili dalle pregresse inerenti esperienze tecnico-professionali/di ricerca/di formazione analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.
- Pubblicazioni scientifiche e partecipazioni a convegni nell'ambito delle discipline inerenti all'oggetto della prestazione, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.
- Conoscenza dell'inglese e di altre lingue straniere, certificata da attestati/diplomi di formazione o da pubblicazioni scientifiche, inerenti all'oggetto della prestazione, di cui il candidato è autore, analiticamente indicate dal candidato nel proprio curriculum vitae.

L'attività di ricerca si concluderà entro quattro mesi dalla sottoscrizione del contratto.

L'attività sarà svolta, compatibilmente con gli impegni ordinari, presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università degli Studi di Trieste e le altre sedi opportune ai fini della ricerca.

Gli interessati dovranno far pervenire il proprio *curriculum vitae et studiorum* – nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione - via mail, al seguente indirizzo: [segreteria@dia.units.it](mailto:segreteria@dia.units.it), entro e NON oltre **le ore 13.00** del giorno **04/02/2026**.

I candidati in possesso di titolo/i di studio estero/i dovranno, altresì, dichiarare nel curriculum gli estremi del/dei provvedimento/i di equipollenza o equivalenza con il/i titolo/i richiesto/i per l'accesso alla presente selezione; in mancanza di tale/i provvedimento/i, dovranno allegare

**Segreteria amministrativa DIA**

Università degli Studi di Trieste | University of Trieste  
Dipartimento di Ingegneria e Architettura | Dep. of Engineering and Architecture  
Via Valerio, n 6/1- 34127 Trieste (Italy)  
[segreteria@dia.units.it](mailto:segreteria@dia.units.it)

Responsabile del procedimento:  
dott.ssa Annamaria Leo



copia del/dei certificato/i del/dei titolo/i di studio estero/i conseguito/i (con l'indicazione degli esami di profitto sostenuti, per quanto concerne il Diploma di Laurea; per il titolo di dottore di ricerca conseguito all'estero, dalla certificazione dovrà risultare: la denominazione originale del corso di dottorato (ad es., PhD), la durata del medesimo, il settore scientifico-disciplinare, la data di conseguimento del titolo di dottore di ricerca, il titolo della tesi di dottorato).

Se la lingua del/dei certificato/i è diversa dall'inglese, il candidato dovrà allegare la relativa traduzione in lingua italiana o inglese. La traduzione potrà essere effettuata dal candidato stesso, che si assume totalmente la responsabilità della veridicità della traduzione e della conformità all'originale.

L'equivalenza del/dei titolo/i estero/i, se mancante, verrà valutata, ai soli fini dell'ammissione alla presente selezione, dalla Commissione giudicatrice.

**Nell'oggetto della mail, indicare:**

**Collaborazione nell'ambito del Progetto: "ROMVessel" codice U-GOV D13-CTRN25TACCA\_01 - CUP H99J25000060004 - Prot.n. 246 del 28/01/2026**

La valutazione delle istanze sarà effettuata da apposita Commissione, composta da esperti nelle materie oggetto dell'attività.

La Commissione si riserva la facoltà di sottoporre i candidati a colloquio.

Gli esiti della valutazione dei curricula, e degli eventuali colloqui, saranno pubblicati all'Albo del Dipartimento di Ingegneria e Architettura nella pagina web del Dipartimento stesso (<http://dia.units.it/>), nonché all'Albo Ufficiale d'Ateneo (link: <http://www.units.it/ateneo/albo/>), in data 05/02/2026.

**Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Giorgio Sulligoi**