



All. "A"

al bando emanato con determina del Direttore del 05/12/2025 cod. 606

Selezione per il conferimento di un incarico individuale ad un soggetto esterno, con contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di supporto all'attività di ricerca dal titolo: "Sviluppo del modello matematico per l'ottimizzazione del processo di deposizione di materiale composito per la realizzazione di un serbatoio di tipo V" nell'ambito del progetto di ricerca denominato "VESSEL V - Studio e sviluppo di un innovativo serbatoio in materiale composito termoplastico per il contenimento dell'idrogeno" finanziato dall' Avviso pubblico nell'ambito del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", Investimento 3.5 "ricerca e sviluppo sull'idrogeno" – CUP: F59J25000280004, responsabile Prof. Archimede Forcellese, presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE - Università Politecnica delle Marche.

Al Direttore del Dipartimento DIISM
dell'Università Politecnica delle Marche
Via Brecce Bianche
CAP 60131 Ancona

Il/la sottoscritto/a (cognome) _____ (nome) _____, nato/a il (data di nascita) _____ a (luogo di nascita) _____ codice fiscale _____ chiede di essere ammesso alla selezione per titoli e colloquio per l'affidamento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività specificata nel bando nell'ambito del progetto di ricerca denominato: "VESSEL V - Studio e sviluppo di un innovativo serbatoio in materiale composito termoplastico per il contenimento dell'idrogeno" finanziato dall' Avviso pubblico nell'ambito del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", Investimento 3.5 "ricerca e sviluppo sull'idrogeno" – CUP: F59J25000280004, responsabile Prof. Archimede Forcellese all'interno del quale l'attività sarà rendicontata.

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali, previste dal Codice Penale e dalle leggi in materia, in caso di dichiarazione mendace o di esibizione di atto falso o contenente dati non rispondenti a verità, dichiara, ai sensi degli articoli 46 e 76 del d.p.r. 445/2000 e s.m.i.:

A) di essere residente nel comune _____ (PROV.) _____ VIA _____
C.A.P. _____

B) di essere in possesso della cittadinanza italiana; oppure:



UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE

b1) (solo per i cittadini UE) di essere in possesso della cittadinanza dello STATO MEMBRO DELL'UNIONE EUROPEA (indicare quale) _____, e di avere adeguata conoscenza della lingua italiana;

b2) (solo per i cittadini EXTRA-UE) di essere in possesso della cittadinanza dello STATO (indicare quale) _____;

Dichiara inoltre di essere in possesso, al momento della decorrenza del contratto, di permesso di soggiorno valido, abilitante al lavoro, e con scadenza compatibile con la durata temporale della prestazione, e di avere adeguata conoscenza della lingua italiana;

C) di conoscere la/e LINGUA/E STRANIERA/E (specificare quali) _____
LIVELLO (avanzato,medio,etc) _____;

D) di essere in possesso dei seguenti titoli: _____

ovvero titolo di studio equipollente conseguito presso una Università straniera conseguita in data _____ presso _____ con votazione _____;

E) di possedere i seguenti requisiti COSÌ' COME RICHIESTI NEL BANDO all'art. 4 (specificare) _____;

F) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità previste dall'art. 4 del Regolamento prestazioni d'opera dell'Università Politecnica delle Marche da verificare tramite il seguente link:

https://www.univpm.it/Entra/Ateneo/Statuto_regolamenti_normativa/Regolamenti/Regolamento_Prestazioni_dopera

e dichiara specificamente:

1- di non essere soggetto che sia cessato volontariamente dal servizio presso altro Ente pubblico o privato con diritto alla pensione anticipata e che abbia avuto con l'Università Politecnica delle Marche rapporti di lavoro o di impiego nei cinque anni precedenti a quello di cessazione (art. 25 Legge 724/1994);

2- di non avere un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura che intende conferire l'incarico ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università ai sensi dell'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 240/2010;

3 - di non essere in situazione di conflitto di interesse anche potenziale con l'Università Politecnica delle Marche;

4 - in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

G) di voler ricevere tutte le comunicazioni relative alla presente selezione al SEGUENTE indirizzo:

VIA _____;

COMUNE _____ (PROV.) _____

C.A.P. _____ TELEFONO _____ CELL. _____

e-mail _____;



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

AI SENSI E PER GLI EFFETTI DI CUI ALL'ART. 13 DEL REGOLAMENTO UE 2016/679, CON LA SOTTOSCRIZIONE DELLA PRESENTE DOMANDA DICHIARO DI AVER PRESO VISIONE DELL' INFORMATIVA RESA PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI DEGLI INTERESSATI EFFETTUATO NELL'AMBITO DELLE PROCEDURE DI RECLUTAMENTO DEL PERSONALE E DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI DI RICERCA, INCARICHI DI COLLABORAZIONE E/O INSEGNAMENTO PUBBLICATA SUL SITO DELL'UNIVERSITÀ, ALLA VOCE PRIVACY.

Data _____ Firma _____

ALLEGA:

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (ART. 46 DPR 445/2000) con CURRICULUM vitae in formato europeo e/o TITOLI *nella forma della* DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA' (ART. 47 D.P.R. N. 445/2000)



All. "B"

al bando emanato con determina del Direttore del 05/12/2025 cod. 606

Selezione per il conferimento di un incarico individuale ad un soggetto esterno, con contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di supporto all'attività di ricerca dal titolo: "Sviluppo del modello matematico per l'ottimizzazione del processo di deposizione di materiale composito per la realizzazione di un serbatoio di tipo V" nell'ambito del progetto di ricerca denominato "VESSEL V - Studio e sviluppo di un innovativo serbatoio in materiale composito termoplastico per il contenimento dell'idrogeno" finanziato dall' Avviso pubblico nell'ambito del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", Investimento 3.5 "ricerca e sviluppo sull'idrogeno" – CUP: F59J25000280004, responsabile Prof. Archimede Forcellese, presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE - Università Politecnica delle Marche.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (ART. 46 DPR 445/2000) e CURRICULUM VITAE

Con riferimento alla domanda di partecipazione per la selezione sopra indicata, il/la sottoscritto/anato/a a (provincia.....) il , residente in (provincia), via/c.so/p.zza n., c.a.p.,

DICHIARA

ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni mendaci e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, che le informazioni contenute nel proprio **Curriculum vitae in formato europeo** allegato e parte integrante della presente dichiarazione corrispondono a verità.

Data _____ Firma _____



All. "C"

al bando emanato con determina del Direttore del 05/12/2025 cod. 606

Selezione per il conferimento di un incarico individuale ad un soggetto esterno, con contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di supporto all'attività di ricerca dal titolo: "Sviluppo del modello matematico per l'ottimizzazione del processo di deposizione di materiale composito per la realizzazione di un serbatoio di tipo V" nell'ambito del progetto di ricerca denominato "VESSEL V – Studio e sviluppo di un innovativo serbatoio in materiale composito termoplastico per il contenimento dell'idrogeno" finanziato dall' Avviso pubblico nell'ambito del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica" - Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", Investimento 3.5 "ricerca e sviluppo sull'idrogeno" – CUP: F59J25000280004, responsabile Prof. Archimede Forcellese, presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE - Università Politecnica delle Marche.

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ
(ART. 47 D.P.R. N. 445/2000)**

Con riferimento alla domanda di partecipazione per la selezione sopra indicata, il/la sottoscritto/anato/a a (provincia.....) ilresidente in (provincia), via/c.so/p.zza n., c.a.p.,

DICHIARA

ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni mendaci e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 che le seguenti fotocopie allegate sono conformi agli originali in mio possesso (elencare le fotocopie allegate):

- _____
- _____
- _____

Data _____ Firma _____