



Centro Ricerca H2 – MO.RE
Centro Interdipartimentale di Ricerca e per i
Servizi nel settore della produzione, stoccaggio
ed utilizzo dell'Idrogeno

(Avviso al pubblico)

IL DIRETTORE DEL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE H2–MO.RE.

VISTO il DPR 22 dicembre 1986 n. 917;

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO il Decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l'art. 7;

VISTO la legge 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 18;

VISTO il vigente regolamento disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;

VISTO che il Centro deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del progetto di ricerca: *Studio e progettazione di componenti per la realizzazione di un compressore elettrochimico (EHC)*;

VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;

ACCERTATA la copertura finanziaria sui fondi nella disponibilità del Centro H2-MO.RE

VISTO l'avviso Prot. n. 37 del 26.04.2024 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca: *Studio e progettazione di componenti per la realizzazione di un compressore elettrochimico (EHC)*;

VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di n.1 contratto di collaborazione per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con atto Prot. n. 50 del 28.03.2024;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto di ricerca: *Studio e progettazione di componenti per la realizzazione di un compressore elettrochimico (EHC)*, ha prodotto il seguente esito:

Cognome	Nome	Valutazione
LUGLI	Roberto	Percorso formativo ed esperienze lavorative adeguati al profilo richiesto

DETERMINA

di conferire al **dott. Roberto Lugli** l'incarico volto allo svolgimento di Simulazioni FEM (Finite Element Method) al calcolatore, a mezzo di contratto lavoro autonomo o di prestazione libero-professionale, della durata di **1 mese**, per un compenso lordo di **euro 5.000,00** (cinquemila/00).

Il Direttore
del Centro Interdipartimentale H2-MO.RE.
Prof. Marcello Romagnoli

Il presente provvedimento è impugnabile, nei termini di rito, davanti al Tribunale Amministrativo Regionale per la Emilia Romagna, sede di Bologna, strada Maggiore 33, 40100 Bologna