



Centro Interdipartimentale per
la Ricerca Applicata e i Servizi nel Settore
della Meccanica Avanzata
e della Motoristica INTERMECH

Sede
Via Pietro Vivarelli, 2
41125 - Modena, Italia
T +39 059 2056150 - F +39 059 2056126

www.unimore.it
www.intermech.unimore.it

(Avviso al pubblico)

IL DIRETTORE DEL CENTRO INTERMECH

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;

VISTO che il Centro deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del Progetto di ricerca *MISE Progetto RE.MO.VE. CO2: a pathway to CarbOn neutral Oversize Ceramic tiles (CUP B99J23000700005)*;

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

ACCERTATA la copertura di budget su fondi nella disponibilità del Centro;

VISTO l'avviso Prot. Nr. 202 del 24.05.2024 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca *MISE Progetto RE.MO.VE. CO2: a pathway to CarbOn neutral Oversize Ceramic tiles (CUP B99J23000700005)*;

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. 232 del 10.06.2024;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto di ricerca *MISE Progetto RE.MO.VE. CO2: a pathway to CarbOn neutral Oversize Ceramic tiles (CUP B99J23000700005)* ha prodotto il seguente esito:

COGNOME	NOME	VALUTAZIONE
SANTI	Ulderico	IDONEO

DETERMINA

di conferire al dott. **SANTI Ulderico** l'incarico volto alla gestione delle prove sperimentali sul processo ceramico per l'analisi energetica delle emissioni inquinanti, nell'ambito del Progetto sopraccitato, a mezzo di contratto di lavoro autonomo o di prestazione libero-professionale della durata di 6 mesi per un compenso lordo lavoratore di euro 16.000,00 (sedicimila/00).

Il Direttore
del Centro Interdipartimentale INTERMECH MO.RE.
Prof. Luca Montorsi

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