

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

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

(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 europeo *H2020 PENELOPE* (*Pilot lines for large-part high-precision manufacturing*);

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. 226 del 13.05.2021 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca europeo H2020 PENELOPE (Pilot lines for large-part high-precision manufacturing);

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. 260 del 09.06.2021;

RITENUTO opportuno provvedere

INFORMA

che la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del progetto di ricerca europeo *H2020 PENELOPE* (*Pilot lines for large-part high-precision manufacturing*), ha prodotto il seguente esito:

COGNOME NOME VALUTAZIONE
CAVALLARO MARCO IDONEO

DETERMINA

di conferire al dott. CAVALLARO Marco l'incarico volto alla Modellazione matematica e comportamentale di processi di manifattura additiva, progettazione integrata e generative design, sviluppo di nuovi concetti per linee di produzione Zero Difetti "first-time right", progettazione integrata per l'integrazione di sistemi di controllo avanzati con sistemi di ispezione non distruttiva per l'identificazione e la rilavorazione di prodotti difettosi, analisi standard e sviluppo pre-normativo in ambito Zero-Defect manufacturing, progettazione di casi d'uso e scrittura di progetti, validazione sperimentale nell'ambito del Progetto sopraccitato, a mezzo di contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 10 mesi per un compenso lordo lavoratore di euro 20.000,00 (ventimila/00).

Per Il Direttore del Centro Interdipartimentale INTERMCH MO.RE. Il Vice Direttore *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