



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA E PER I SERVIZI NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI E DEL TERRITORIO (CRICT)

Modena, il _____

Prot. N° _____

(AVVISO AL PUBBLICO)

IL DIRETTORE DEL CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI RICERCA E PER I SERVIZI NEL SETTORE DELLE COSTRUZIONI E DEL TERRITORIO (CRICT)

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 **"Sviluppo di un modello costitutivo di plasticità basato sull'iperelasticità alle deformazioni finite, che incorpora l'anisotropia plastica"**;
VISTO che al momento non è disponibile, all'interno dell'Università, la professionalità richiesta dalle esigenze di cui sopra;
ACCERTATA la copertura finanziaria sul capitolo di Bilancio del Dipartimento;
VISTO l'atto n. 74 del 10/08/2023 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 "Sviluppo di un modello costitutivo di plasticità basato sull'iperelasticità alle deformazioni finite, che incorpora l'anisotropia plastica";
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 n. 79 del 15/09/2023;
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 "Sviluppo di un modello costitutivo di plasticità basato sull'iperelasticità alle deformazioni finite, che incorpora l'anisotropia plastica" ha prodotto il seguente esito:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
○ FINCATO	RICCARDO	46

DETERMINA

di conferire, al dott. Riccardo Fincato, l'incarico per lo svolgimento del Progetto "Sviluppo di un modello costitutivo di plasticità basato sull'iperelasticità alle deformazioni finite, che incorpora l'anisotropia plastica", a mezzo contratto di lavoro autonomo della durata di 9 mesi e per un compenso lordo lavoratore di € 10.000,00=.

**Il Direttore del Centro di Ricerca
(Prof. Luca Lanzoni)**

Il presente provvedimento è impugnabile, nei termini di rito, davanti al Tribunale Amministrativo Regionale per la Emilia Romagna, sede di Bologna, via Massimo d'Azeglio 54, 40123 Bologna.