



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MODENA E REGGIO EMILIA  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI"**

Modena, il \_\_\_\_\_

Prot. N° \_\_\_\_\_ Pos. N° \_\_\_\_\_

(AVVISO AL PUBBLICO)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI"

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 Dipartimento deve sopperire ad esigenze particolari, temporanee e contingenti per lo svolgimento del Progetto "3Dprint2enable SVILUPPO AUSILI PERSONALIZZATI CO-PROGETTATI CON UTENTE STAMPATI 3D PER SUPERARE DIFFICOLTA' USO MANO";  
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. 1250 del 04.06.2020 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 "3Dprint2enable SVILUPPO AUSILI PERSONALIZZATI CO-PROGETTATI CON UTENTE STAMPATI 3D PER SUPERARE DIFFICOLTA' USO MANO";  
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. 1381 del 16.06.2020  
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 "3Dprint2enable SVILUPPO AUSILI PERSONALIZZATI CO-PROGETTATI CON UTENTE STAMPATI 3D PER SUPERARE DIFFICOLTA' USO MANO" ha prodotto il seguente esito:

	<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>VALUTAZIONE</b>
○	<b>DALPADULO</b>	<b>ENRICO</b>	<b>idoneo</b>
○			

DETERMINA

di conferire, al dott. Dalpadulo Enrico, l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per lo svolgimento del Progetto "3Dprint2enable SVILUPPO AUSILI PERSONALIZZATI CO-PROGETTATI CON UTENTE STAMPATI 3D PER SUPERARE DIFFICOLTA' USO MANO", a mezzo di contratto di lavoro autonomo di collaborazione occasionale per n. 25 giorni e per un compenso lordo lavoratore di € 4.900,00 =.

**Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Massimo Borghi)**

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.