



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

Modena, il _____

Prot. N° _____

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 l'atto Prot. 935 del 24/03/2021 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 "MODELLAZIONE FLUIDODINAMICA AVANZATA DI CELLE A COMBUSTIBILE PER USO AUTOMOBILISTICO";
CONSIDERATE le sopraggiunte circostanze;

INFORMA

Che per la selezione per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "MODELLAZIONE FLUIDODINAMICA AVANZATA DI CELLE A COMBUSTIBILE PER USO AUTOMOBILISTICO" di cui al bando Prot 935 del 24/03/2021 non è stata ricevuta alcuna domanda di partecipazione da parte di partecipanti con idonei requisiti rispetto all'incarico da affidare.

Pertanto il procedimento di selezione viene concluso senza il conferimento dell'incarico.

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