



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA

**Dipartimento di Scienze Fisiche,  
Informatiche e Matematiche**

**Sede**

Via Giuseppe Campi, 213/a  
41125 - Modena, Italia  
T +39 059 2055243 - F +39 059 2055235

[www.unimore.it](http://www.unimore.it)  
[www.fim.unimore.it](http://www.fim.unimore.it)

Modena, il 20 dicembre 2023

**(AVVISO AL PUBBLICO)**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE INFORMATICHE E MATEMATICHE**

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 del Progetto "Development of a state-of-the-art Autonomous Vehicles Platform";

VISTO che la procedura di interpello interna, emanata con atto n. 1595 del 21 novembre 2023, ha dato esito negativo;

ACCERTATA la copertura finanziaria sull'apposita voce di budget del Dipartimento sul progetto "Bertogna TII 2";

VISTO l'atto n. 1653 del 30/11/2023 con cui è stata bandita la procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di n.2 incarichi di collaborazione occasionale o collaborazione per attività libero professionale inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto "Development of a state-of-the-art Autonomous Vehicles Platform";

VISTI gli atti della selezione, per il conferimento di n. 2 incarichi di collaborazione occasionale o collaborazione per attività libero professionale per lo svolgimento dell'attività di cui sopra, svolti dalla commissione nominata con atto n. 1770 del 13 dicembre 2023.

RITENUTO opportuno provvedere

**INFORMA**

che la selezione per l'attribuzione di n. 2 incarichi di collaborazione "Development of a state-of-the-art Autonomous Vehicles Platform" ha prodotto il seguente esito:

COGNOME	NOME	VALUTAZIONE/PUNTEGGIO
○ Muzzini	Filippo	idoneo per l'incarico di collaborazione
○ Sapienza	Davide	idoneo per l'incarico di collaborazione

**DETERMINA**

di conferire ai **dott.ri Filippo Muzzini, Davide Sapienza** l'incarico per lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza per lo svolgimento del Progetto "Development of a state-of-the-art Autonomous Vehicles Platform" a mezzo di contratto di lavoro autonomo di collaborazione occasionale per n. 2 mesi (15 giorni lavorativi) e per un compenso lordo lavoratore di €1.150,00 (millecentocinquanta/00)

**Il Direttore del Dipartimento**

(Prof. Luca Zanni)

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.