

Data,

Tit. VII **Cl. 16**

Fasc. 3.21.1/2025

Oggetto: Approvazione degli atti della Commissione Giudicatrice per l'affidamento di un incarico di prestazione di lavoro autonomo occasionale o professionale presso il Dipartimento di Ingegneria civile e architettura avente ad oggetto l'attività dal titolo: **-Simulazione dinamica delle prestazioni energetiche di edifici e impianti-** Responsabile scientifico Prof.ssa Anna Magrini.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO

- l'art. 7 comma 6 del D.lgs 165/2001 e successive modifiche, che consente alle Amministrazioni Pubbliche di conferire, per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, incarichi individuali ad esperti di provata competenza;

RICHIAMATO

- Lo Statuto dell'Università degli Studi di Pavia, entrato in vigore in data 11/04/2012 modificato con D.R. rep. n. 2593/2015;
- L'art. 24 del suddetto Statuto, comma 2, che prevede la possibilità che il Direttore assuma per motivi d'urgenza, con proprio decreto, gli atti di competenza del Consiglio di dipartimento;
- Il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con decreto rettorale n 270, Prot. n. 6213 del 11/02/2015 modificato con D.R. n 819 prot. 33055 del 16/03/2020.
- Il "Regolamento disciplinante la possibilità di conferire incarichi di natura occasionale o coordinata e continuativa", in vigore dal 30/01/2007 e modificato con D.R. rep. n. 879/2021, prot n. 49859 del 14/04/2021;

ACCERTATO CHE

- la prof.ssa Anna Magrini con la richiesta datata 26/08/2025 ha proposto l'attivazione di un contratto per un incarico di prestazione d'opera occasionale o professionale;
- la selezione pubblica è stata esposta all'Albo generale di Ateneo con avviso n. 25/2025 dal giorno 01/09/2025, con scadenza 10/09/2025;
- il compenso spettante all'incaricato è proporzionato all'utilità conseguita dall'amministrazione conferente, così come dichiarato dal responsabile scientifico nella richiesta di conferimento dell'incarico e trova copertura sul progetto: **Innovazione didattica 2024-2026 - MITID - Metodologie e Tecnologie per l'Innovazione Didattica-DID_INNOVAZIONE_2024_MITID_MAGRINI;**
- la Commissione Giudicatrice, composta dai Proff. Anna Magrini, Marco Marengo e Elena Lucchi riunitasi in data 11/09/2025 ha definito la graduatoria di idoneità con verbale;

(Data e numero di protocollo sono quelli attribuiti dalla procedura informatica all'atto della protocollazione del decreto)

DECRETA

di approvare la seguente graduatoria di idoneità per l'affidamento di un incarico a carattere individuale temporaneo in regime di lavoro autonomo occasionale o professionale avente ad oggetto l'attività dal titolo: **"Simulazione dinamica delle prestazioni energetiche di edifici e impianti"**

POS	COGNOME	NOME	PUNTI
1	Lupato	Giorgio	95/100

In considerazione dei risultati sopracitati, è dichiarato vincitore della selezione per l'affidamento dell'incarico di prestazione d'opera occasionale o professionale in oggetto **il Dott. Giorgio Lupato**

La prestazione avrà la durata di **2 mesi**. L'importo del compenso è di **€ 5.000,00 (euro Cinquemila/00)** costo Ente, ritenuto congruo per svolgere l'attività oggetto della prestazione, verrà erogato in un'unica soluzione, previa verifica del lavoro svolto da parte del Responsabile della ricerca e consegna di relazione da parte dell'incaricato e a seguito presentazione di richiesta di pagamento.

Tale compenso graverà interamente sul progetto: **Innovazione didattica 2024-2026 - MITID - Metodologie e Tecnologie per l'Innovazione Didattica-DID_INNOVAZIONE_2024_MITID_MAGRINI.**

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Andrea Penna

(Documento firmato digitalmente)

(Data e numero di protocollo sono quelli attribuiti dalla procedura informatica all'atto della protocollazione del decreto)