



Data,1

Tit. VII Cl. 16 Fasc. 19/2024

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: "Modellazione numerica d'interventi sostenibili di retrofitting sismico-energetico" – Responsabile scientifico prof. Rui Pinho.

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;
- 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 dell'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

- > Il prof Rui Pinho, con la richiesta datata 15/10/2024 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. 11/2024 dal giorno 28/10/2024, con scadenza 07/11/2024;
- il compenso spettante al prestatore è proporzionato all'utilità conseguita dall'amministrazione conferente, così come dichiarato dal responsabile scientifico nella richiesta di conferimento dell'incarico e trova copertura sui Progetti:
 - € 1.125,00 su RL2024_2026_INTER_SOSTENIBILI_WP5_PINHO CUP 13C24000590001;
 - € 4.500,00 su RL2024_2026_SOSTENIBILITA_COSTRU_WP13_PINHO CUP F13C24000590001
- ➤ la Commissione Giudicatrice, composta dal Prof. Rui Pinho, dal Dott. Giammaria Gabbianelli e dalla Dott.ssa Federica Bianchi riunitasi in data 08/11/2024 ha definito la graduatoria di idoneità con verbale;

¹ (Data e numero di protocollo sono quelli attribuiti dalla procedura informatica all'atto della protocollazione del decreto)





RITENUTO di dover provvedere

DECRETA

di approvare la seguente graduatoria di idoneità per l'affidamento di un incarico a carattere individuale temporaneo in regime di lavoro autonomo professionale avente ad oggetto l'attività dal titolo: "Modellazione numerica d'interventi sostenibili di retrofitting sismico-energetico":

POS	COGNOME	NOME	PUNTI
1	ORGNONI	ANDREA	70/100

In considerazione dei risultati sopraccitati, è dichiarato vincitore della selezione per l'affidamento dell'incarico di prestazione d'opera professionale in oggetto, il dott. **Andrea ORGNONI.**

La prestazione dovrà essere resa per un periodo di 1,5 mesi. Il compenso omnicomprensivo per l'incarico è pari a € 5.625,00 (euro cinquemilaseicentoventicinque/00), ritenuto congruo per svolgere l'attività oggetto della prestazione e da erogarsi in un'unica soluzione di pagamento, previa presentazione della richiesta di pagamento, verifica del lavoro svolto da parte del Responsabile della ricerca e consegna della relazione.

Tale compenso graverà interamente sui seguenti Progetti:

- € 1.125,00 su RL2024_2026_INTER_SOSTENIBILI_WP5_PINHO CUP 13C24000590001;
- € 4.500,00 su RL2024_2026_SOSTENIBILITA_COSTRU_WP13_PINHO-CUP F13C24000590001

Il Direttore del Dipartimento Prof. Andrea Penna

(Documento firmato digitalmente)