SCUOLA DI ARCHITETTURA URBANISTICA INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI



IL PRESIDE DELLA SCUOLA DI ARCHITETTURA URBANISTICA INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI

VISTA l'autorizzazione della Giunta di Scuola del 12/05/2022;

VISTO il decreto Rep.nr. 6443 Prot nr. 163953 del 07/07/2022 del Bando n. 90/SD anno 2021 per il conferimento di 3 (tre incarichi) di collaborazione presso la Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni nell'ambito delle iniziative di tutorato per l'A.A. 2022/2023 a supporto della didattica per le attività di tutorato nell'ambito del DIGI SKILLS - Grasshopper erogato in lingua inglese - promosso dai Prof. ssa Cecilia Maria Bolognesi;

VISTO il decreto Rep. nr. 7471 Prot. nr. 17 6338 del 21.07.2022 con cui è stata nominata la commissione esaminatrice della succitata procedura;

VISTO il verbale della Commissione esaminatrice del 26.07.2022;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 6 del bando "Saranno considerate ammissibili le candidature che avranno conseguito una valutazione complessiva non inferiore a 80 punti.";

VISTA la graduatoria generale di merito redatta dalla Commissione esaminatrice contenente i nominativi dei candidati idonei;

ACCERTATA la regolarità formale della procedura concorsuale da parte del Responsabile del Procedimento;

DECRETA

Per le motivazioni addotte nelle premesse la pubblicazione delle graduatorie generali di merito, dichiara i vincitori della valutazione comparativa:

	Cognome e Nome	Esito
1	Dott. DRAGOLJEVIC MILAN	Vincitore
2	Dott. AHMADNIA AMIRHOSSEIN	Vincitore

Il candidato risultato vincitore dovrà accettare o rifiutare l'incarico entro e non oltre le ore 12.00 del 02.08.2022 inviando una e-mail a: roberta.caponetto@polimi.it e serena.conti@polimi.it.

In caso di rinuncia dei vincitori o mancata sottoscrizione del contratto si procederà alla chiamata del candidato idoneo collocato nella posizione utile immediatamente successiva.

Il Preside Prof. Andrea Campioli F.to Prof. Andrea Campioli

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente