



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

SCUOLA  
DI ARCHITETTURA  
URBANISTICA  
INGEGNERIA DELLE  
COSTRUZIONI

IL PRESIDE DELLA  
SCUOLA DI ARCHITETTURA URBANISTICA INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI

VISTA la delibera di Giunta del 11/04/2024;

VISTO il decreto Rep. n.5677 Prot.114129 del 13/05/2024 con cui è stato indetto il Bando n.5 per il conferimento di un incarico di insegnamento A.A. 2024/2025, presso la Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni, mediante affidamenti e contratti per i SSD: ICAR/17 – ICAR/06;

VISTO il decreto Rep.6440 Prot. 129876 in data 29/05/2024 con cui è stata nominata la commissione esaminatrice del suddetto bando;

VISTO il verbale della Commissione esaminatrice del 12/06/2024;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 6 del bando "la selezione si intende superata se il candidato ottiene una valutazione complessiva non inferiore a 90 punti" i candidati non idonei non saranno inseriti nella graduatoria;

VISTA la graduatoria generale di merito redatta dalla Commissione esaminatrice;

ACCERTATA la regolarità formale della procedura concorsuale da parte del responsabile del procedimento amministrativo;

VISTA la delibera di Giunta del 24/06/2024;

RAVVISATA la necessità di provvedere alla copertura dell'insegnamento bandito con Rep. n.5677 prot.114129 del 13/05/2024,

DECRETA

per le motivazioni addotte nelle premesse la pubblicazione della graduatoria generale di merito allegata. La graduatoria sarà valida esclusivamente per l'anno accademico di riferimento della presente selezione. I vincitori riceveranno una mail dalla Presidenza con l'indicazione degli insegnamenti assegnati, così come previsto nel bando di valutazione comparativa all'art.7.



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

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

F.to  
Prof. Andrea Campioli  
*Preside Scuola AUIC*

*Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente*

Posti	Livello/CdS	PSPA	Codice classe	Codice insegnamento	Nome insegnamento	Nome Laboratorio/Corso integrato	Sezione	Anno di corso	SSD	Sede	Semestre	CFU	Tipo	Lingua	Candidati	Esito
1	Mag. / SAL	***,PCA,SAL	833478	054476	BIM APPLICATIONS			2,3	ICAR/17	PC	1	4.0	MONODISCIPLINARE	EN	CAMMARATA ANDREA	Vincitore
3	1 liv. / PRA	MIA AMI,ARC,MIA	832747 832748 832751	095957	FONDAMENTI DELLA RAPPRESENTAZIONE			1	ICAR/17	MI	1	8.0	MONODISCIPLINARE	IT	PAPI DANIELE GIOVANNI COMI CLAUDIO UMBERTO PELLEGATTA CRISTINA RUGGIERO PAOLO FAZZINA VERONICA	Vincitore Vincitore Vincitore Idoneo Idoneo
1	Mag. / ACI	***,LLH	833577	081632	FOTOGRAFIA DELL'ARCHITETTURA			1,2,3	ICAR/17	MI	1	4.0	MONODISCIPLINARE	IT	POZZI PIERO FRANCESCO BRUNETTI FEDERICO ALBERTO ALVISE MARIA	Vincitore Inoneo
1	Mag. / SAL	***,SAL	833477	054460	GIS APPLICATIONS	IC LANDSCAPE REPRESENTATION AND MODELLING	A	1	ICAR/06	PC	1	4.0	MODULO DI STRUTTURATO	EN	SONA GIOVANNA	Vincitore
2	Quinq. / EDA	EQ2	833214 833215	099674	LABORATORIO CAD DI INFORMATICA GRAFICA	DISEGNO DELL'ARCHITETTURA 1 + INFORMATICA GRAFICA + LABORATORIO CAD	B C	1	ICAR/17	LC	1	3.0	MODULO DI STRUTTURATO	IT	VIVIAN AMALIA SIRIANA PESENTI MARCO VILLA WERNER STEFANO POZZO MARCO CAFFI VITTORIO	Vincitore Vincitore Idoneo Idoneo Idoneo
1	Quinq. / EDA	EQ2	832542	059328	LABORATORIO DI RILIEVO FOTOGRAMMETRICO DELL'AR	DISEGNO DELL'ARCHITETTURA 2 + LABORATORIO DI RILIEVO FOTOGRAMMETRICO DELL'ARCHITETTURA	C	2	ICAR/06	LC	2	3.0	MODULO DI STRUTTURATO	IT	RONCORONI FABIO	Vincitore
1	Mag. / COS	COS	833318	055603	MODELLAZIONE PARAMETRICA BIM ORIENTED IN AMBIE			1	ICAR/17	MI	2	4.0	MONODISCIPLINARE	IT	Nessuna domanda presentata	
1	Mag. / COS	COS	833317	055602	MODELLAZIONE PARAMETRICA BIM ORIENTED IN AMBIE			1	ICAR/17	MI	2	4.0	MONODISCIPLINARE	IT	VILLA WERNER STEFANO CAFFI VITTORIO	Vincitore Idoneo
1	1 liv. / PRA	MNA	832466	059348	RAPPRESENTARE IL PATRIMONIO COSTRUITO			3	ICAR/17	MN	1	4.0	MONODISCIPLINARE	IT	INTROINI MARCO AUSANO MARIA FAZZINA VERONICA	Vincitore Idoneo
2	1 liv. / PRA	MIE	832696 832697	095986	REPRESENTATION TECHNIQUES	ARCHITECTURAL DESIGN STUDIO	A B	1	ICAR/17	MI	Annuale	4.0	MODULO DI STRUTTURATO	EN	VITA GIANLUCA EMILIO ENNIO CAFFI VITTORIO	Vincitore Vincitore
1	1 liv. / PRA	PCE	834021	095986	REPRESENTATION TECHNIQUES	ARCHITECTURAL DESIGN STUDIO	A	1	ICAR/17	PC	Annuale	4.0	MODULO DI STRUTTURATO	EN	Nessuna domanda presentata	
1	Mag. / ADU	ADU	832884	051644	RILIEVO E MODELLAZIONE DIGITALE	LABORATORIO DI RESTAURO	A	1	ICAR/17	MI	2	4.0	MODULO DI STRUTTURATO	IT	PELLEGATTA CRISTINA GIAMPICCOLO FRANCESCO GALLO MARA	Vincitore Idoneo Idoneo
1	Mag. / ADU	AUD	833641	051526	SURVEY AND DIGITAL MODELLING	ARCHITECTURAL PRESERVATION STUDIO	A	1	ICAR/17	MI	2	4.0	MODULO DI STRUTTURATO	EN	IAROSSO MARIA POMPEIANA	Vincitore
4	1 liv. / PRA	MIA	832715 832717 832719 832723	095953	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	D H J N	1	ICAR/17	MI	Annuale	4.0	MODULO DI STRUTTURATO	IT	PAPI DANIELE GIOVANNI FAZZINA VERONICA PELLEGATTA CRISTINA RUGGIERO PAOLO MARABOTTO MARIA PAOLA GIAMPICCOLO FRANCESCO VITA GIANLUCA EMILIO ENNIO	Vincitore Vincitore Vincitore Vincitore Idoneo Idoneo Idoneo
1	1 liv. / PRA	MIA	832729	096357	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	G	1	ICAR/06	MI	Annuale	4.0	MODULO DI STRUTTURATO	IT	BIOLO FRANCESCA	Vincitore
1	Mag. / ADH	ADH	842886	062691	VISUAL PERCEPTION OF ARCHITECTURE AND SPACE			2	ICAR/17	MN	2	4.0	MONODISCIPLINARE	EN	INTROINI MARCO AUSANO MARIA	Vincitore