



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI
DESIGN**

Il Direttore del Dipartimento di DESIGN

Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241: “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e successive modificazioni ed integrazioni;

Vista la Legge 19 novembre 1990, n. 341: “Riforma degli ordinamenti didattici universitari” e successive modificazioni intervenute;

Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445: “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa (Testo A)”, e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165: “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e successive modificazioni e integrazioni e in particolare l’art. 7 comma 6 e l’art. 7 comma 6bis;

Visto il Regolamento UE 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27.4.2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, noto come GDPR (General Data Protection Regulation);

Visto il Decreto del Ministro dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca 8 luglio 2004, n. 270: “Modifiche al regolamento recante norme concernenti l’autonomia didattica degli atenei”;

Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240: “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;

Vista la Legge 6 novembre 2012, n. 190 “Disposizioni per la prevenzione e repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”;

Visto il D.R. 623 del 23 febbraio 2012: “Statuto del Politecnico di Milano”;

Visto il D.R. 828 del 14 marzo 2014, recante il “Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità” del Politecnico di Milano;

Visto il D.R. n. 3037 del 13 novembre 2013: “Regolamento di Ateneo per la sicurezza e la salute dei lavoratori sul luogo di lavoro”;

Visto il D.R. 2131 del 26 giugno 2014 “Codice di Comportamento dei dipendenti del Politecnico di Milano”;

Visto D.R. n. 8794 del 29.04.2025 “Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici e di supporto alla didattica, ai sensi dell’Art. 23 della Legge 30.12.2010, n.240”;

Visto il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e Programma Triennale per la Trasparenza e l’Integrità adottato dal Politecnico di Milano e il D. Lgs. n. 33 del 14.3.2013 (Decreto trasparenza) come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016;

Visto il BANDO DI SELEZIONE N. 064/2025 Rep. n. 15032 Prot. n. 190562 del 30/07/2025 PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA A FAVORE DEI CORSI DI STUDIO DEL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI DESIGN - SCUOLA DEL DESIGN - Design della Moda, Design for the Fashion System - Design per il Sistema Moda ANNO ACCADEMICO 2025/2026 - 1° SEMESTRE;

Visto il decreto di nomina della Commissione Rep. 15868 Prot n. 212612 del 05/09/2025;

Visti gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima;



POLITECNICO
MILANO 1863

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti e la graduatoria di merito (all.1 e all. 2 al verbale della Commissione) della procedura di valutazione comparativa N. 064/2025 Rep. n. 15032 Prot. n. 190562 del 30/07/2025 PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA A FAVORE DEI CORSI DI STUDIO DEL POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI DESIGN - SCUOLA DEL DESIGN - Design della Moda, Design for the Fashion System - Design per il Sistema Moda ANNO ACCADEMICO 2025/2026 - 1° SEMESTRE

Art. 2 A seguito di quanto disposto al precedente art. 1, viene approvato il conferimento degli incarichi di collaborazione (per la durata e l'importo stabiliti dall'Allegato 1 del bando) ai vincitori della selezione come da tabella di seguito allegata al presente decreto, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti dal bando.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI DESIGN
Prof. Alessandro Deserti

*Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale –
D. Lgs 82/2005 e s.m. e i.*

POSIZIONE	C.Classe	Codice	Insegnamento	Scuola	SSD	CFU	Nome Docente	Sede	Semestre	Lingua	Note	Titolo Minimo	EsperienzaProfessionista	Attività	Ore Minime Incarico	Compenso Omnicomprensivo orario	CANDIDATO	Vincitore/idoneo	Punteggio totale espresso in centesimi
1	860212	099731	PRODUCT CYCLE MODEL	Design	ING-INF/05	2	BALLERINI MASSIMO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M1	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		3	43			
1	860212	099731	PRODUCT CYCLE MODEL	Design	ING-INF/05	2	BALLERINI MASSIMO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		3	43			
1	860212	099731	PRODUCT CYCLE MODEL	Design	ING-INF/05	2	BALLERINI MASSIMO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		5	43			
1	859394	059641	DIGITAL TRANSFORMATION IN CONTEMPORARY ARTS	Design	ICAR/13	3	BARALE ALICE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	fra 2 Lab	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		20	43	LIOTTI VERONICA	vincitore	100
1	859470	056217	DESIGN FOR THE FASHION SYSTEM	Design	ICAR/13	3	BERTOLA PAOLA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		21	43	RIZZI GRETA	vincitore	98
1	860898	063170	DESIGN FOR BRANDING STRATEGIES	Design	ICAR/13	6	BERTOLA PAOLA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	M 1, M 2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		21	43	VANDI ANGELICA	vincitore	100
1	860071	099972	PROCESSES AND DESIGN METHODS	Design	ICAR/13	6	BETTERELLI SILVIO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	M1, M2, M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		40	43	SILEO JACOPO	vincitore	87
1	859841	062392	METODI DI RICERCA PER IL PROGETTO	Design	ICAR/13	3	BICEGO DORELLA MARIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		41	43	FIOR DELICA	vincitore	88
1	860105	052633	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	7	CAPPELLIERI ALBA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		35	43	COMENSOLI ANDREA	vincitore	60
1	859480	055943	ACCESSORY DESIGN STUDIO 1	Design	ICAR/13	2	CAPPELLIERI ALBA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	M 2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		34	43	TANG YUANFANG	vincitore	60
1	859459	055939	FASHION DESIGN STUDIO 2	Design	ICAR/13	3	CASCIANI DARIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	M 1	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		41	43	MERCANTI FEDERICA	vincitore	65
1	859516	056466	ADVANCED MANUFACTURING FOR SUSTAINABLE FASHION	Design	ICAR/13	3	CASCIANI DARIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		20	43	CIURNELLI MATTIA	vincitore	73
1	860346	058153	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	5	COLOMBI CHIARA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		51	43	MINORA LUCA	vincitore	70
1	859469	056217	DESIGN FOR THE FASHION SYSTEM	Design	ICAR/13	3	CONTI GIOVANNI MARIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		31	43	DANI DIEGO	vincitore	97
1	860050	062387	STRUMENTI E TECNICHE DEL DISEGNO	Design	ICAR/17	3	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M1	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		10	43	PASINI EDOARDO	vincitore	70
1	860051	062387	STRUMENTI E TECNICHE DEL DISEGNO	Design	ICAR/17	3	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		10	43	PASINI EDOARDO	vincitore	70
1	860052	062387	STRUMENTI E TECNICHE DEL DISEGNO	Design	ICAR/17	3	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		10	43	PASINI EDOARDO	vincitore	70
1	860046	062395	ELEMENTI DI DISEGNO	Design	ICAR/17	6	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		21	43	SIGRISI FEDERICA	vincitore	63
1	860044	062395	ELEMENTI DI DISEGNO	Design	ICAR/17	6	D'ITRIA ERMINIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M1	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		21	43	PELLEGRINO FERNANDA	vincitore	80
1	860380	062655	FONDAMENTI DI MODELLISTICA E CONFEZIONE	Design	ICAR/13	6	DONADEL VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M1	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		31	43	IEZZI MICHELLE	vincitore	63
1	860381	062655	FONDAMENTI DI MODELLISTICA E CONFEZIONE	Design	ICAR/13	6	DONADEL VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		31	43	IEZZI MICHELLE	vincitore	63
1	860382	062655	FONDAMENTI DI MODELLISTICA E CONFEZIONE	Design	ICAR/13	6	DONADEL VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		31	43	IEZZI MICHELLE	vincitore	63
1	859785	054883	ADVANCED INTERACTIVE NARRATIVES	Design	ING-INF/06	3	IBRAHIMI ERISA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	M 1, M 2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		9	43			
3	859991	052634	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	4	MOTTA MARTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		51	43	DANI DIEGO	vincitore	97
																	FUMAGALLI MICHELE	vincitore	87
																	LO PRESTI PIETRO	vincitore	60
1	860205	099832	TECNOLOGIE E CULTURA TESSILE	Design	ICAR/13	3	SOLDATI MARIA GRAZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M1, M2, M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		16	43	SACCAVINI ALBERTO	vincitore	68
1	859661	098346	DIGITAL MODELLING	Design	INF/01	3	TENUTA LIVIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	M 2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		16	43	COMENSOLI ANDREA	vincitore	90
1	860236	051203	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	3	TESTA SUSANNA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		16	43	TANG YUANFANG	vincitore	60
1	860045	062395	ELEMENTI DI DISEGNO	Design	ICAR/17	6	TESTA SUSANNA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		21	43	COMENSOLI ANDREA	vincitore	90
1	860226	051687	MODELLAZIONE DIGITALE PER LA MODA	Design	INF/01	6	TORINO ROMINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		21	43	FOIS MARTINO	vincitore	61
1	860213	099728	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	Design	ING-INF/05	4	TORINO ROMINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		11	43	FOIS MARTINO	vincitore	61
1	859838	062391	PROCESSI E METODI DI DESIGN	Design	ICAR/13	6	VACCA FEDERICA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M1	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		41	43	BARONI ANNA	vincitore	73
1	859842	062392	METODI DI RICERCA PER IL PROGETTO	Design	ICAR/13	3	VACCA FEDERICA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		41	43	BAROSI ELEONORA MARIA	vincitore	80
1	859791	059375	DESIGN FOR THE SYSTEM - WORKSHOP 1	Design	ICAR/13	3	VANDI ANGELICA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		10	43	TONATO MIRIAM	vincitore	65
1	860047	062386	MODELLI PER IL DESIGN	Design	ICAR/13	3	VOLLERO CATIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M1	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		10	43	PASINI EDOARDO	vincitore	70
1	860048	062386	MODELLI PER IL DESIGN	Design	ICAR/13	3	VOLLERO CATIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M2	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		10	43	PASINI EDOARDO	vincitore	70
1	860049	062386	MODELLI PER IL DESIGN	Design	ICAR/13	3	VOLLERO CATIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	M3	Laurea Triennale odi I II	Richiesta		10	43	PASINI EDOARDO	vincitore	70