



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 il D.R. n. 3194 del 12 giugno 2017 “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. 080/2024 Rep. n. 10013/2024 Prot. n. 188373/2024 del 29/07/2024 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 - Product Service System Design, Design & Engineering, Digital and Interaction Design, Altre Scuole - ANNO ACCADEMICO 2024/2025 - 1° SEMESTRE;

Visto il decreto di nomina della Commissione Rep. n. 10998/2024 Prot n. 306825 del 04/09/2024;

Visti gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima;

DECRETA



POLITECNICO
MILANO 1863

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. 080/2024 Rep. n. 10013/2024 Prot. n. 188373/2024 del 29/07/2024 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 - Product Service System Design, Design & Engineering, Digital and Interaction Design, Altre Scuole - ANNO ACCADEMICO 2024/2025 - 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.*

Allegato al Decreto di Approvazione Atti - TABELLA CONFERIMENTO INCARICHI - bando 080/2024

POSTI	C.Classe	Codice	Insegnamento	Scuola	SSD	CFU	Nome Docente	Sede	Semestre	Lingua	Note	Titolo Minimo	Esperienza Professionale	Attività	Ore Minime Incarico	Compenso Omnicomprensivo orario	CANDIDATO	Vincitore/idoneo/ non idoneo	Punteggio totale espresso in centesimi
1	828894	052762	DESIGN OF COMPLEX PRODUCTS/SYSTEMS	Design	ICAR/13	6	AJOVALASIT MARCO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		35	43	SALAMIDA MATTIA	Vincitore	60
1	829135	058381	EXHIBITION AND DISPLAY FOR PRODUCT SERVICE SYSTEM	Design	ICAR/16	3	AURICCHIO VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS1	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		46	43	BERGAOUI NOUR	Vincitrice	72
1	829208	059640	BRANDING & COMMUNICATION	Design	ICAR/13	6	BERTOLA PAOLA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS3	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		8	43	VANDI ANGELICA	Vincitrice	85
1	841492	062305	VESSEL DESIGN AND SHIPBUILDING MANAGEMENT	Ingegneria	ICAR/13	5	BIONDA ARIANNA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		49	43	RUGGIERO LUDOVICO	Vincitore	78
1	829015	059954	INTERACTION - DESIGN	Design	INF/01	3	BOIANO RAFFAELE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS1, PS2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43			
1	829142	058103	CONCEPT GENERATION FOR DIGITAL ART	Design	M-FIL/04	2	BOLLATI ILARIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DI1, DI2, DID	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43	DI LODOVICO CHIARA	Vincitrice	93
1	829012	089509	METADESIGN	Design	ICAR/13	3	BROADBENT STEFANA MAJA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS1, PS2, PS3	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43	SACCHETTI NICOLE	Vincitrice	79
1	828840	056011	EXHIBITION AND DISPLAY FOR PRODUCT SERVICE SYSTEM	Design	ICAR/16	6	CORUBOLO MARTA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS2, PS3	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		46	43	ANFOSSI DOROTEA	Vincitrice	68
1	829168	058187	INTERACTION TECHNOLOGIES AND ENVIRONMENT	Design	ICAR/13	3	COSTA FIAMMETTA CARLA ENRICA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		4	43	FINARDI MARCO ANDREA	Vincitore	70
1	828852	056352	ERGONOMICS APPLIED TO THE DESIGN OF USABLE WEB PAGES AND APPS	Design	ICAR/13	6	DADDA ROBERTO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		39	43	NEGRI PAOLO	Vincitore	60
1	829181	059735	IMPACT DESIGN, SHAPING COMMUNITY-DRIVEN ORGANIZATIONS	Design	ICAR/13	6	FAVINI CRISTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	***	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		39	43			
1	829042	052866	PROBLEM SETTING AND TEAM BUILDING 1	Design	ICAR/13	3	FERRARIS SILVIA DEBORAH	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DE2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		11	43	TACCETTA LORENZO	Vincitore	65
1	829041	052866	PROBLEM SETTING AND TEAM BUILDING 1	Design	ICAR/13	3	FERRARO VENERE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DE1	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		23	43	BUFFOLI MATTEO	Vincitore	80
1	828952	052884	CONTEXTUAL INQUIRY AND USER STUDIES	Design	M-DEA/01	3	FERRARO VENERE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DI1, DI2, DID	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43	BURZIO GIORGIA	Vincitrice	91
1	829010	097930	SEMIOTICS	Design	M-FIL/05	6	FESTI GIACOMO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***, DE1, DE2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43	PIAZZO FRANCESCA	Vincitrice	69
1	828995	054961	TEAMBUILDING	Design	N.D.	3	GABELLIERI BARGAGLI GIOIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS1, PS2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		16	43	BERTINI FRANCESCA	Vincitrice	63
1	831591	052762	DESIGN OF COMPLEX PRODUCTS/SYSTEMS	Design	ICAR/13	6	GIACCARDI ELISA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		20	43	VIGANEGO BALLESTEROS LUCIA	Vincitrice	93
1	828963	053361	DESIGN FOR PRODUCT SERVICE SYSTEM	Design	ICAR/13	6	MERONI ANNA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS1	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		39	43	MERAVIGLIA MATTEO	Vincitore	96
1	832644	097305	COMPOSIZIONE ARCHITETTÓNICA E URBANA	Architettura	ICAR/14	8	NEBULONI ATTILIO	MILANO LEONARDO	annuale	Italiano		Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		42	43	SABBADINI FEDERICA	Idoneo	81
1	841037	062484	USER INTERFACE DESIGN	Design	ICAR/13	6	PARIETTI MATTIA	LECCO	primo	Inglese	IDE	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		16	43	GIRELLI SOFIA	Vincitrice	79
1	828895	051470	IT LANGUAGES AND SYSTEMS	Design	ING-INF/05	3	PEREGO PAOLO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DI1, DI2, DID	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43	VISCARDI GABRIELE	Vincitore	62
1	828897	052887	TOOLS AND METHODS FOR UX DESIGN AND PROJECT PRESENTATION	Design	ICAR/13	3	PILLAN MARGHERITA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DI1, DI2, DID	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43	BARZILAI GABRIELE	Vincitore	60
1	828866	056245	DESIGN THEORY AND PRACTICE	Design	ICAR/13	6	RAMPINO LUCIA ROSA ELENA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DE1, DE2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		23	43	LABARTA LABRADOR MARTINA MARIA	Vincitrice	80
1	829155	058219	SERVICE DESIGN	Design	ICAR/13	6	SANGIORGI DANIELA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		26	43	SPIALTINI MATHEW	Vincitore	65
1	829154	058219	SERVICE DESIGN	Design	ICAR/13	6	SELLONI DANIELA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS1	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		38	43	ALBERTI CHIARA	Vincitrice	71
1	841039	062478	THEORIES OF INTERACTION DESIGN	Design	ICAR/13	6	SPALLAZZO DAVIDE	LECCO	primo	Inglese	IDE	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		8	43	BESANA NICOLA	Vincitore	88
1	829163	058124	SYSTEM DESIGN FOR SUSTAINABILITY	Design	ICAR/13	6	VEZZOLI CARLO ARNALDO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS1, PS2, PS3	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		15	43	LUCCHINI LORENZO	Vincitore	65
1	828964	053361	DESIGN FOR PRODUCT SERVICE SYSTEM	Design	ICAR/13	6	VILLARI BEATRICE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	PS2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		38	43	TORTA RICCARDO	Vincitore	82
1	829057	052879	DESIGN DEFINITION	Design	ICAR/13	6	INGARANO MATTEO ORESTE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DE2	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		25	43	PACELLI EMANUEL	Vincitore	68
1	829143	058094	DESIGN DEVELOPMENT	Design	ICAR/13	3	WILHELM GIACOMO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DE1	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		13	43	LABARTA LABRADOR MARTINA MARIA	Vincitore	90
1	829145	058095	DESIGN INTEGRATION FOR PRODUCT DEVELOPMENT	Design	ICAR/13	3	MATTIOLI FRANCESCA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DE1	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		13	43	LABARTA LABRADOR MARTINA MARIA	Vincitore	70
1	829144	058096	DESIGN DEFINITION	Design	ICAR/13	3	MATTIOLI FRANCESCA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	DE1	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		12	43	LABARTA LABRADOR MARTINA MARIA	Vincitore	70
2	838356	088637	CIRCOLAZIONE E SICUREZZA STRADALE	Ingegneria	ICAR/05	8	STUDER LUCA PASINO FRANZ	MILANO LEONARDO	primo	Italiano	Posizione da 18h+ richiesta Laurea Magistrale in	Laurea Magistrale o di II livello o	Richiesta		28	43	GANDINI PAOLO	Vincitore	80
1	841038	062485	ELEMENTS OF VISUAL PERCEPTION AND COGNITIVE ERGONOMICS	Design	M-PSI/01	6	ACTIS GROSSO ROSSANA	LECCO	primo	Inglese	IDE	Laurea Triennale odi I livello o	Richiesta		30	43	LEIROS COSTA THIAGO	Vincitore	85
1	831592	052764	ENVISIONING OF COMPLEX INTERACTIVE SCENARIOS AND CONTEXTS	Design	L-ART/06	3	VERGANI FRANCESCO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	***	Laurea Triennale o di I livello o	Richiesta		15	43	FINARDI MARCO ANDREA	Vincitore	70