



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. 080/2022 Rep. n. 7514 Prot. n. 176908 del 22/07/2022 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 - ANNO ACCADEMICO 2022/2023 - 1° SEMESTRE;

Visto il decreto di nomina della Commissione Rep. n. 8075 Prot n. 56736 del 25/08/2022;

Visti gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima;

DECRETA



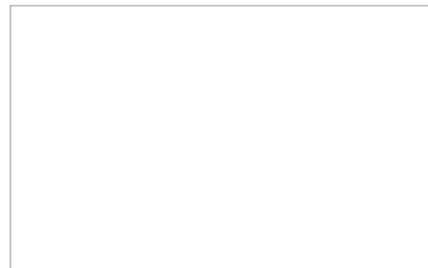
POLITECNICO
MILANO 1863

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. 080/2022 Rep. n. 7514 Prot. n. 176908 del 22/07/2022 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 - ANNO ACCADEMICO 2022/2023 - 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 080/2022

num. BANDO	POSTI	C. Classe	Codice	Insegnamento	Scuola	SSD	CFU	Nome Docente	Sede	Semestre	Lingua	Titolo Minimo	Esperienza Professionale	Attività	Ore Minime Incarico	Compenso Omnicomprensivo orario	CANDIDATO	Vincitore/Idoneo	Punteggio totale espresso in centesimi
080/2022	1	783310	056245	DESIGN THEORY AND PRACTICE	Design	ICAR/13	6	RAMPINO LUCIA ROSA ELENA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		26	43	MATTIOLI FRANCESCA	Vincitore	80
080/2022	1	783515	089509	METADESIGN	Design	ICAR/13	3	BROADBENT STEFANA MAJA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		26	43	SACCHETTI NICOLE	Vincitore	60
080/2022	1	785708	058102	TRENDS IN DIGITAL ART	Design	M-FIL/04	4	TANNI VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	INTERLANDI GIULIO	Vincitore	60
080/2022	1	783368	052887	TOOLS AND METHODS FOR UX DESIGN AND PROJECT PRESENTATION	Design	ICAR/13	3	PILLAN MARGHERITA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	-	-	-
080/2022	1	783366	051470	IT LANGUAGES AND SYSTEMS	Design	ING-INF/053	3	PEREGO PAOLO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	-	-	-
080/2022	1	783518	099954	INTERACTION - DESIGN	Design	INF/01	3	BOIANO RAFFAELE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		17	43	-	-	-
080/2022	1	783496	054961	TEAMBUILDING	Design	N.D.	3	GABELLIERI BARGAGLI GIOIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	VERGANI FRANCESCO	Vincitore	90
080/2022	1	783497	054961	TEAMBUILDING	Design	N.D.	3	GABELLIERI BARGAGLI GIOIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	VERGANI FRANCESCO	Vincitore	90
080/2022	1	783554	052866	PROBLEM SETTING AND TEAM BUILDING 1	Design	ICAR/13	3	FERRARO VENERE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		16	43	-	-	-
080/2022	2	783555	052866	PROBLEM SETTING AND TEAM BUILDING 1	Design	ICAR/13	3	FERRARIS SILVIA DEBORAH	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		16	43	PILÒ ALESSIO	Vincitore	65
																	NAVIGLIO ALESSANDRO	Vincitore	60
080/2022	1	789978	058212	DESIGN FOR THE PRODUCT SYSTEM	Design	ICAR/13	3	AURICCHIO VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		32	43	ZHANG CHENFAN	Vincitore	75
080/2022	1	783273	056011	EXHIBITION AND DISPLAY FOR PRODUCT SERVICE SYSTEM	Design	ICAR/16	6	CORUBOLO MARTA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		32	43	MONNA VANESSA	Vincitore	90
080/2022	1	783269	057150	COMMUNICATION BRANDING	Design	ICAR/13	3	BERTOLA PAOLA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	VANDI ANGELICA	Vincitore	88
080/2022	1	783512	097930	SEMIOTICS	Design	M-FIL/05	6	FESTI GIACOMO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		17	43	-	-	-
080/2022	1	786437	058124	SYSTEM DESIGN FOR SUSTAINABILITY	Design	ICAR/13	6	VEZZOLI CARLO ARNALDO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		17	43	LUCCHINI LORENZO	Vincitore	70
080/2022	1	785711	058094	DESIGN DEVELOPMENT	Design	ICAR/13	3	WILHELM GIACOMO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		36	43	FIGOLI FABIO ANTONIO	Vincitore	75
080/2022	1	783571	052879	DESIGN DEFINITION	Design	ICAR/13	6	INGARAMO MATTEO ORESTE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		36	43	MOLTENI CARLO	Vincitore	60
080/2022	1	783446	053361	DESIGN FOR PRODUCT SERVICE SYSTEM	Design	ICAR/13	6	MERONI ANNA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		40	43	DE SAINZ MOLESTINA DANIELA	Vincitore	75
080/2022	1	790007	058219	SERVICE DESIGN	Design	ICAR/13	6	SELLONI DANIELA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		32	43	DEMARCHI VALENTINA	Vincitore	60
080/2022	1	783365	052762	DESIGN OF COMPLEX PRODUCTS/SYSTEMS	Design	ICAR/13	6	AJOVALASIT MARCO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		24	43	MASCIADRI ANDREA	Vincitore	80
080/2022	1	783653	055141	TREND FORECASTING AND STRATEGIC INNOVATION	Design	SPS/08	6	CHROMETZKA LUCIA EVANGELIA ELEFThERIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		17	43	-	-	-
080/2022	1	783325	056344	IMAGINATION DESIGN	Design	ICAR/13	6	SCHIANCHI FRANCESCO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		43	43	-	-	-
080/2022	1	783287	056352	ERGONOMICS APPLIED TO THE DESIGN OF USABLE WEB PAGES AND APPS	Design	ICAR/13	6	DADDA ROBERTO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		43	43	-	-	-
080/2022	1	783237	056873	METODI DI RAPPRESENTAZIONE PARAMETRICA	Design	ING-IND/15	3	GATTI RICCARDO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		4	43	-	-	-
080/2022	1	790217	058187	INTERACTION TECHNOLOGIES AND ENVIRONMENT	Design	ICAR/13	3	COSTA FIAMMETTA CARLA ENRICA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	-	-	-
080/2022	1	783447	053361	DESIGN FOR PRODUCT SERVICE SYSTEM	Design	ICAR/13	6	VILLARI BEATRICE	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		36	43	FERRERI VALENTINA	Vincitore	65
080/2022	1	790011	058219	SERVICE DESIGN	Design	ICAR/13	6	SANGIORGI DANIELA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		24	43	-	-	-