



**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. 078/2022 Rep. n. 7512 Prot. n. 176902 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 - Design della Moda, Design for the Fashion System - Design per il Sistema Moda - ANNO ACCADEMICO 2022/2023 - 1° SEMESTRE;

**Visto** il decreto di nomina della Commissione Rep. n. 8073 Prot n. 56736 del 25/08/2022;

**Visti** gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima;

### **DECRETA**



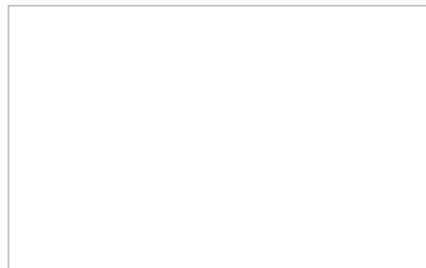
**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**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. 078/2022 Rep. n. 7512 Prot. n. 176902 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 - Design della Moda, Design for the Fashion System - Design per il Sistema Moda - 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 078/2022

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/doneo	Punteggio totale espresso in centesimi
078/2022	1	783921	097376	STRUMENTI E METODI DEL PROGETTO	Design	ICAR/13	6	DONADEL VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43			
078/2022	1	783922	097376	STRUMENTI E METODI DEL PROGETTO	Design	ICAR/13	6	DONADEL VALENTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43			
078/2022	1	783920	097376	STRUMENTI E METODI DEL PROGETTO	Design	ICAR/13	6	MUGNAI BARBARA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43			
078/2022	1	784162	099390	PROCESSI E METODI DI DESIGN	Design	ICAR/13	6	VACCA FEDERICA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		4	43	COGNINI VALENTINA	Vincitore	76
078/2022	1	784195	099391	METODI DI RICERCA PER IL PROGETTO	Design	ICAR/13	3	IORIO GENY	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		28	43			
078/2022	1	784081	099731	PRODUCT CYCLE MODEL	Design	ING-INF/05	2	BALLERINI MASSIMO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		5	43	OMODEO ZORINI DARIO	Vincitore	60
078/2022	1	784081	099731	PRODUCT CYCLE MODEL	Design	ING-INF/05	2	BALLERINI MASSIMO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		5	43	OMODEO ZORINI DARIO	Vincitore	60
078/2022	1	784082	099728	TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	Design	ING-INF/05	4	TORINO ROMINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		11	43			
078/2022	1	784081	099731	PRODUCT CYCLE MODEL	Design	ING-INF/05	2	BALLERINI MASSIMO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		5	43	OMODEO ZORINI DARIO	Vincitore	60
078/2022	1	784074	099832	TECNOLOGIE E CULTURA TESSILE	Design	ICAR/13	3	SOLDATI MARIA GRAZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		23	43	SACCAVINI ALBERTO	Vincitore	61
078/2022	1	784244	052636	MODELLAZIONE DIGITALE PER IL KNITWEAR	Design	INF/01	4	TERZI PATRIZIO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	DIDERO RACHELE	Vincitore	78
078/2022	1	784105	051687	MODELLAZIONE DIGITALE PER LA MODA	Design	INF/01	6	TORINO ROMINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	MISANI MICHELE	Vincitore	60
078/2022	2	784110	051201	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	6	CONTI GIOVANNI MARIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		40	43	BRAGA ANNA PAOLA ZAGATTO BEATRICE	Vincitore Vincitore	84 82
078/2022	1	783741	056067	DIDATTICA INTEGRATIVA PER LA MAGLIERIA	Design	ICAR/13	4	MOTTA MARTINA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		23	43	DIDERO RACHELE	Vincitore	78
078/2022	1	784116	051204	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA (RICERCA BIBLIOGRAFICA E COMUNICAZIONE)	Design	M-STO/08	3	CAPPELLIERI ALBA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		24	43	ANTINARELLI FREITAS FRANCESCA	Vincitore	88
078/2022	1	783746	052633	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	7	CAPPELLIERI ALBA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		26	43	ROSSATO BEATRICE	Vincitore	91
078/2022	1	784123	051203	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	3	TESTA SUSANNA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		13	43	BARELLA VALENTINA	Vincitore	76
078/2022	1	783782	054975	MESTIERI D'ARTE E BELLEZZA ITALIANA	Design	ICAR/13	6	CAVALLI ALBERTO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		43	43	COMERCI GIUDITTA	Vincitore	81
078/2022	1	783762	056383	TEXTILE & PRINTS DESIGN FOR FASHION	Design	ICAR/13	6	JARAMILLO REY LUZ MARIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		43	43	LINFANTE VITTORIO	Vincitore	100
078/2022	1	783582	051329	DIGITAL AND NEW MEDIA FOR FASHION	Design	SPS/08	3	KAWAMURA YUNIYA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		17	43			
078/2022	1	785637	058087	FASHION DESIGN PROJECT	Design	ICAR/13	4	SINIBALDI DEBORA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		34	43	DEL NOBILE FEDERICO	Vincitore	77
078/2022	1	786441	058164	ACCESSORY DESIGN STUDIO 3	Design	ICAR/13	3	TENUTA LIVIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		13	43	CAFARELLI GIUSEPPE	Vincitore	68
078/2022	2	783326	055943	ACCESSORY DESIGN STUDIO 1	Design	ICAR/13	2	CAPPELLIERI ALBA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		30	43	ANTINARELLI FREITAS FRANCESCA ROSSATO BEATRICE	Vincitore Vincitore	88 91
078/2022	1	783385	056466	ADVANCED MANUFACTURING FOR SUSTAINABLE FASHION	Design	ICAR/13	3	CASCIANI DARIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		15	43	VANDI ANGELICA	Vincitore	88
078/2022	1	783308	056217	DESIGN FOR THE FASHION SYSTEM	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		15	43	FABRO CARDOSO GABRIELA	Vincitore	78
078/2022	1	786438	054883	ADVANCED INTERACTIVE NARRATIVES	Design	ING-INF/06	3	MASTRONICOLA MAURO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		30	43	VISAI GIOVANNI	Vincitore	66
078/2022	1	786439	056466	ADVANCED MANUFACTURING FOR SUSTAINABLE FASHION	Design	ICAR/13	3	CASCIANI DARIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		15	43	DI LODOVICO CHIARA	Vincitore	88
078/2022	1	783309	056217	DESIGN FOR THE FASHION SYSTEM	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		15	43	RIZZI GRETA	Vincitore	65
078/2022	1	786438	054883	ADVANCED INTERACTIVE NARRATIVES	Design	ING-INF/06	3	MASTRONICOLA MAURO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		30	43	CIURNELLI MATTIA	Vincitore	93
078/2022	1	783664	056347	FASHION-TECH DESIGN	Design	ICAR/13	6	CASCIANI DARIA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	LOMAGLIO MATTEO	Vincitore	90
078/2022	1	795569	058531	DESIGN FOR THE FASHION SYSTEM - WORKSHOP	Design	ICAR/13	3	ZLATAR AYUSO DANIELA	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
078/2022	1	786422	058152	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA (RICERCA PER IL PROGETTO)	Design	M-STO/08	3	COLOMBI CHIARA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		25	43	BORGONOVO PIERO	Vincitore	70
078/2022	1	786418	058153	DISEGNO INDUSTRIALE PER LA MODA	Design	ICAR/13	5	COLOMBI CHIARA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		38	43	MINORA LUCA	Vincitore	82
078/2022	1	793954	056393	TRANSMEDIA STORYTELLING IN FASHION INDUSTRY	Design	ICAR/13	3	IANNILLI VALERIA MARIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	FABRO CARDOSO GABRIELA	Vincitore	78
078/2022	1	784174	052893	SISTEMA DESIGN (SEMINARI DI)	Design	SECS-P/13	3	VACCA FEDERICA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		32	43	BERTOLI ELETTRA	Vincitore	65
078/2022	1	783861	097417	ELEMENTI DI DISEGNO	Design	ICAR/17	6	D'ITRIA ERMINIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		16	43	PELLEGRINO FERNANDA	Vincitore	61
078/2022	1	783879	097420	MODELLI PER IL DESIGN	Design	ICAR/13	3	VOLLERO CATIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		8	43	PELLEGRINO FERNANDA	Vincitore	61
078/2022	1	783894	097419	STRUMENTI E TECNICHE DEL DISEGNO	Design	ICAR/17	3	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		8	43	PELLEGRINO FERNANDA	Vincitore	61
078/2022	1	783862	097417	ELEMENTI DI DISEGNO	Design	ICAR/17	6	TESTA SUSANNA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		16	43	ASCARI JACOPO	Vincitore	93
078/2022	1	783880	097420	MODELLI PER IL DESIGN	Design	ICAR/13	3	VOLLERO CATIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		8	43	PELLEGRINO FERNANDA	Vincitore	61
078/2022	1	783895	097419	STRUMENTI E TECNICHE DEL DISEGNO	Design	ICAR/17	3	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		8	43	PELLEGRINO FERNANDA	Vincitore	61
078/2022	1	783863	097417	ELEMENTI DI DISEGNO	Design	ICAR/17	6	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		16	43	PALEARI DENISE	Vincitore	60
078/2022	1	783881	097420	MODELLI PER IL DESIGN	Design	ICAR/13	3	VOLLERO CATIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		8	43	PELLEGRINO FERNANDA	Vincitore	61
078/2022	1	783896	097419	STRUMENTI E TECNICHE DEL DISEGNO	Design	ICAR/17	3	DEVOTO MARZIA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		8	43	PELLEGRINO FERNANDA	Vincitore	61
078/2022	1	784189	099391	METODI DI RICERCA PER IL PROGETTO	Design	ICAR/13	3	CATALANI GIANLUCA	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		10	43	GHERRA SILVIA	Vincitore	85
078/2022	1	784172	052893	SISTEMA DESIGN (SEMINARI DI)	Design	SECS-P/13	3	LINFANTE VITTORIO	MILANO BOVISA	primo	Italiano	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		22	43	IAMPIERI SIMONA	Vincitore	79
078/2022	1	786267	099974	DESIGN SYSTEM (SEMINARS)	Design	SECS-P/13	3	VACCA FEDERICA	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		32	43	VANCHERI ALESSIA	Vincitore	65
078/2022	1	795581	058531	DESIGN FOR THE FASHION SYSTEM - WORKSHOP	Design	ICAR/13	3	BERNABEI FRANCESCO	MILANO BOVISA	primo	Inglese	Laurea Triennale o di I livello o Laurea Magistrale o di II livello o Specialistica o	Richiesta		9	43	DI LODOVICO CHIARA	Vincitore	88