

SOVVENZIONI, CONTRIBUTI, SUSSIDI, VANTAGGI ECONOMICI EROGATI: ELENCO ATTI DI EROGAZIONE (AGGIORNAMENTO TEMPESTIVO)

DATA ATTO	SOGGETTO BENEFICIARIO	IMPORTO EROGAZIONE	OGGETTO DELLA LIBERALITA'	RESPONSABILE PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO	MODALITA' INDIVIDUAZIONE BENEFICIARIO	LINK AL PROGETTO SELEZIONATO
27/11/2017	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	23.900,00	Dinamiche competitive del settore arredo e contributo del design. Ricognizione sullo stato dell'arte tra trasformazione digitale e processi di globalizzazione	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
26/02/2018	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	72.000,00	Personale Tecnico Amministrativo: Sistema Laboratori Didattica e Servizio del Dipartimento e del Laboratorio Luce del Dipartimento di Design	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
26/01/2018	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	23.900,00	Design per i territori: sistematizzazione teorica, sperimentazione didattica e implementazione del network internazionale	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
06/11/2018	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	16.000,00	Erogazione contributo da Poli.design Srl per parziale copertura att. Ass. ricerca "Design degli spazi tra dimensione allestiva e urbana"	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
31/01/2018	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	24.050,00	Dinamiche competitive del settore arredo e contributo del design. Ricognizione sullo stato dell'arte tra trasformazione digitale e processi di globalizzazione	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
20/02/2019	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	30.087,66	borsa di dottorato XXXV ciclo "Service Design, Education and training landscape"	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
26/02/2019	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	32.837,66	borsa di dottorato XXXV ciclo "Outlining civic Design"	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
25/02/2019	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	32.837,66	borsa di dottorato XXXV ciclo "Digital Innovation and smart materials for Yacht design"	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
28/01/2019	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	9.648,00	Design per i territori: sistemazione teorica, sperimentazione didattica e implementazione del network internazionale	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
04/07/2019	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	24.100,00	"Migliorare il vantaggio competitivo delle PMI con il contributo delle Imprese Creative" (settore scientifico disciplinare ICAR/13 - Settore Concorsuale 08/C1 DESIGN AND TECHNOLOGICAL PLANNING OF ARCHITECTURE)	Giuliano Simonelli/Matteo Ingaramo	SELEZIONE DIRETTA	N/A
16/01/2020	Politecnico di Milano P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	74.000,00	proroga del ricercatore a tempo determinato lett. A) a tempo definito, dott.ssa Mariana Ciancia, per il settore scientifico disciplinare ICAR/13 - Disegno industriale - Settore Concorsuale 08/C1 - Design e progettazione tecnologica dell'Architettura	Giuliano Simonelli	SELEZIONE DIRETTA	N/A
07/01/2021	Politecnico di Milano - Dipartimento di Design P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	23.900,00	potenziamento della Ricerca del Politecnico di Milano - Dipartimento di Design nel campo: Dinamiche competitive del settore arredo e contributo del Design. Ricognizione sullo stato dell'arte tra trasformazione digitale e processi di globalizzazione	Matteo Ingaramo	SELEZIONE DIRETTA	N/A
08/04/2021	Politecnico di Milano - Dipartimento di Design P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	15.000,00	Contributo destinato all'attivazione di una posizione RTDa per lo sviluppo del progetto Europeo "e-SHYIPS" finalizzato all'implementazione di soluzioni di propulsione a idrogeno a bordo di navi passeggeri	Matteo Ingaramo	SELEZIONE DIRETTA	N/A
01/12/2021	Politecnico di Milano - Dipartimento di Design P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	24.000,00	Contributo di liberalità per rinnovo ass.ric. "Dinamiche competitive del settore arredo e contributo del Design. Ricognizione sullo stato dell'arte tra trasformazione digitale e processi di globalizzazione" 2021-2022	Matteo Ingaramo	SELEZIONE DIRETTA	N/A
04/02/2022	Politecnico di Milano - Dipartimento di Design P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	24.050,00	Contributo finalizzato all'attivazione di un assegno di ricerca per "Design in premium economy - dalla cultura italiana al contesto internazionale", presso il Dipartimento di Design del Politecnico di Milano	Matteo Ingaramo	SELEZIONE DIRETTA	N/A

29/09/2022	Politecnico di Milano - Dipartimento di Design P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	24.050,00	Contributo finalizzato all'attivazione di un assegno di ricerca per Design e cultura d'impresa. I diversi campi applicativi del Design Thinking nell'organizzazione - Ruoli e contributi del Design Thinking per influenzare le dinamiche del cambiamento organizzativo presso il Dipartimento di Design del Politecnico di Milano	Cabirio Cautela	SELEZIONE DIRETTA	N/A
16/12/2022	Politecnico di Milano - Dipartimento di Design P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	12.000,00	contributo finalizzato al potenziamento della Ricerca del Politecnico di Milano – Dipartimento di Design nel campo delle Dinamiche competitive del settore arredo e contributo del Design. Ricognizione sullo stato dell'arte tra trasformazione digitale e processi di globalizzazione, destinazione di un contributo di € 12.000,00 (euro dodicimila /00), per la copertura del rinnovo di un assegno di ricerca della durata di un anno	Cabirio Cautela	SELEZIONE DIRETTA	N/A
08/03/2023	Politecnico di Milano - Dipartimento di Design P.IVA 04376620151 C.F. 80057930150	24.100,00	contributo finalizzato al potenziamento della Ricerca del Politecnico di Milano – Dipartimento di Design nel campo del Design nel mercato premium, dalla cultura italiana al contesto internazionale - Education e prassi di progettazione in ambito prodotto e strategia del lusso accessibile, destinando un contributo di € 24.100,00 (euro ventiquattromilacento /00), per la copertura del rinnovo di un assegno di ricerca della durata di un anno, di cui è responsabile scientifico il Prof. Matteo O. Ingaramo.	Cabirio Cautela	SELEZIONE DIRETTA	N/A
		<b>510.460,98</b>				