

ESITO AVVISO DI SELEZIONE n.7-4052 del 21.08.2024 a.a.2024-2025. Approvato con Decreto D'Urgenza n. 4441 del 23.09.2024

Codice Corso di studio	Corso di studio	Codice Insegnamento	Insegnamento	S.S.D.	Cfu	Ore preventive	Importo lordo orario prestatore	Nome e cognome vincitore
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	106946	ANTROPOLOGIA PER IL DESIGN	M-DEA/01	8	25	20,00	DI LECCE MASSIMILIANO
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108359	TEORIA DEL DESIGN NAUTICO 3	ICAR/13	5	30	20,00	INGA LINDA
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108358	DISEGNO INDUSTRIALE APPLICATO ALLA NAUTICA 3	ICAR/13	5	30	20,00	PAGANI LAURA
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	98938	ADDITIVE MANUFACTURING PER LA NAUTICA	ICAR/13	4	15	20,00	
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108388	ARCHITETTURA NAVALE	ING-IND/01	6	15	20,00	PERI ANGELA DENISE
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108345	PRINCIPI DI STATICA E GEOMETRIA DEI GALLEGGIANTI	ING-IND/01	6	15	20,00	PERI ANGELA DENISE
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108350	MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE NAUTICA	ICAR/13	6	30	20,00	FEMKE RIGO STELLA
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108352	DISEGNO INDUSTRIALE APPLICATO ALLA NAUTICA 2	ICAR/13	5	30	20,00	PAGANI LAURA
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	90721	TEORIA DEL DESIGN NAUTICO 2	ICAR/13	5	30	20,00	CAVALLIN MASSIMILIANO
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108374	FISICA TECNICA	ING-IND/11	6	20	20,00	
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	90717	STORIA DEL DESIGN (DPN)	ICAR/13	6	10	20,00	INGA LINDA
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108342	TEORIA E DISEGNO INDUSTRIALE APPLICATO ALLA NAUTICA 1	ICAR/13	6	35	20,00	DI LECCE MASSIMILIANO
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	90716	FONDAMENTI DI DESIGN	ICAR/13	4	40	20,00	
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	108340	RAPPRESENTAZIONE PER IL DISEGNO INDUSTRIALE	ICAR/17	4	30	20,00	ERICHE SARA
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	105935	DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE	ING-IND-15	6	26	20,00	
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	27344	CONCEPT DESIGN	ICAR/13	8	40	20,00	COVINI MATTEO
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	105938	ANALISI MATEMATICA	MAT/05	6	20	20,00	LUBRANO LAVADERA DELIA
11431	DESIGN DEL PRODOTTO NAUTICO	105937	GEOMETRIA	MAT/03	6	35	20,00	BAZZOTTI LAURA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	101664	PROGETTAZIONE INTENSIVA 1-2	ICAR/13	3	15	20,00	CAVALLIN MASSIMILIANO
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	101663	PROGETTAZIONE INTENSIVA 1-1	ICAR/13	3	15	20,00	CAVALLIN MASSIMILIANO
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	65422	DISEGNO INDUSTRIALE 3-1	ICAR/13	6	30	20,00	
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	65418	DISEGNO INDUSTRIALE 2-2	ICAR/13	3	10	20,00	
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	65418	DISEGNO INDUSTRIALE 2-2	ICAR/13	3	20	20,00	TACCHELLA CLAUDIA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	61179	DISEGNO INDUSTRIALE 2-1	ICAR/13	6	30	20,00	TACCHELLA CLAUDIA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	101700	INTERNI 1-1	ICAR/13	2	10	20,00	BASSAN GIULIA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	101700	INTERNI 1-1	ICAR/13	4	20	20,00	BASSAN GIULIA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	61218	RAPPRESENTAZIONE AVANZATA	ING-IND/35	6	30	20,00	ERICHE SARA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	61222	DISEGNO INDUSTRIALE 1	ICAR/13	6	10	20,00	COVINI MATTEO
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	61222	DISEGNO INDUSTRIALE 1	ICAR/13	6	20	20,00	INGA LINDA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	101866	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	ING-IND/35	6	20	20,00	ZACCARO VITO
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	114054	STORIA DELL'ARTE E DELLA GRAFICA CONTEMPORANEA	ART/03	6	20	20,00	BASSINI VERONICA
9008	DESIGN NAVALE E NAUTICO	61225	STORIA DELLA SCIENZA E DELLA COSTRUZIONI NAVALI	M-STO/05	6	10	20,00	TACCHELLA CLAUDIA