

<b>TITOLO</b>	<b>DIPARTIMENTO</b>	<b>ORE</b>	<b>SEMESTRE</b>	<b>STUDENTI</b>	<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	<b>CFU</b>
Espressione e comunicazione grafica	Architettura	20	primo	15	Francesco Maggio	<b>2</b>
Natura ed Etica della Scienza	STEBICEF	15	primo	100	Antonella Maggio - Cinzia Cerroni	<b>1,5</b>
Real World Data: progettazione, gestione e analisi	PROMISE	30	primo	30	Vito Di Marco	<b>3</b>
Problem solving e complessità	Matematica e Informatica	10	secondo	100	Benedetto Di Paola	<b>1</b>
Imprenditorialità e lavoro nell'economia della conoscenza	Ingegneria	18	primo	30	Paolo Roma	<b>1,5</b>
Elementi di idro-morfodinamica ed ecologia per la gestione e la riqualificazione delle acque interne	Ingegneria	25	annuale	30	Donatella Termini	<b>2,5</b>
Procedure e pratiche per le opere di ingegneria "Costruzione di un progetto professionale"	Ingegneria	25	secondo	30	Giusepppe Campione - Lidia La Mendola	<b>2,5</b>
Sustainable Building Design and Engineering	Ingegneria	25	primo	30	Rossella Corrao	<b>2,5</b>
La transizione energetica	Ingegneria	54	secondo	50	Maurizio Cellura	<b>5,5</b>
Laboratorio di analisi dello stile di scrittura scientifico	DIFC	18	primo	20	Fabrizio Lo Celso - Giuseppe Sancataldo	<b>1,5</b>
Laboratorio di lettura e comprensione di testi di argomento scientifico	DIFC	25	secondo	30	Marina Guccione	<b>2,5</b>
Uso consapevole dei dati per affrontare le sfide delle moderne società	DIFC	25	primo	30	Dario Duca - Salvatore Miccichè	<b>2,5</b>
La medicina di genere	Dichirons	50	primo	100	Giuseppina Campisi	<b>5</b>
Gestione dell'arresto cardiaco, del peri-arresto e Basic Life Support (BLS)	Dichirons	30	primo	30	Andrea Cortegiani	<b>3</b>