

PROPEDEUTICITA'

ANNO	P	INSEGNAMENTO	PREREQUISITI	
I	2	CALCOLO 2	CALCOLO 1	
		FONDAMENTI DI INFORMATICA	INTRODUZIONE ALL'INFORMATICA	
		CHIMICA	NESSUNO	
		FISICA 2	FISICA 1	
	3	CALCOLO 3	CALCOLO 2	
		SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	CHIMICA	
		DISEGNO	NESSUNO	
		LABORATORIO CAD	NESSUNO	
		GEOLOGIA APPLICATA	NESSUNO	
		TOPOGRAFIA	NESSUNO	
II	1	STATISTICA E CALCOLO DELLE PROBABILITA'	CALCOLO 2	
		STATICA	CALCOLO 2, FISICA 1, ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	
		IDRAULICA 1	CALCOLO 2, FISICA 1	
		FISICA TECNICA	CALCOLO 2, FISICA 1	
		ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	CALCOLO 2	
	2	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 1	STATICA, CALCOLO 3	
		IDRAULICA 2	IDRAULICA 1	
		ARCHITETTURA TECNICA	DISEGNO, LABORATORIO CAD	
		TECNICA DI VALUTAZIONE E PROGRAMMAZIONE URBANA	NESSUNO	
	3	GEOTECNICA 1	STATICA, GEOLOGIA APPLICATA, IDRAULICA 1	
		PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI	CALCOLO 2, ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	
		COSTRUZIONI IDRAULICHE 1	IDRAULICA 2, STATICA	
		TUTTI GLI INSEGNAMENTI DEL 1° ANNO SONO PROPEDEUTICI A QUELLI DEL 3° ANNO		
		PF III	1	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 2
TECNICA DELLE COSTRUZIONI 1	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 1			
COSTRUZIONI IDRAULICHE 2	COSTRUZIONI IDRAULICHE 1			
ECONOMIA ED ESTIMO CIVILE	NESSUNO			
2	TECNICA DELLE COSTRUZIONI 2		TECNICA DELLE COSTRUZIONI 1	
	GEOTECNICA 2		GEOTECNICA 1	
	COSTRUZIONE DI STRADE, FERROVIE E AEROPORTI		PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI, GEOTECNICA 1, TOPOGRAFIA	
	TEORIA E TECNICA DELLA CIRCOLAZIONE		PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI	
3	DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA		NESSUNO	
	IDRAULICA AMBIENTALE		IDRAULICA 2	
PP III	1	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 2	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 1	
		TECNICA DELLE COSTRUZIONI 1	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI 1	
		COSTRUZIONI IDRAULICHE 2	COSTRUZIONI IDRAULICHE 1	
		ECONOMIA ED ESTIMO CIVILE	NESSUNO	
	2	TECNICA DELLE COSTRUZIONI 2	TECNICA DELLE COSTRUZIONI 1	
		GEOTECNICA 2	GEOTECNICA 1	
		COSTRUZIONE DI STRADE, FERROVIE E AEROPORTI	PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI, GEOTECNICA 1, TOPOGRAFIA	
		TEORIA E TECNICA DELLA CIRCOLAZIONE	PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI	
	3	DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	NESSUNO	
		IDRAULICA AMBIENTALE	IDRAULICA 2	