



**DICATECH**

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di  
Chimica Politecnico di Bari

**Corso di Studio in INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (L-7) – BARI / TARANTO**

<b>INSEGNAMENTO/MODULO</b>	<b>SSD</b>	<b>CFU</b>	<b>SEDE</b>	<b>ANNO</b>	<b>SEM</b>	<b>IMPORTO TOTALE</b>
Sistemi di mobilità e ambiente	ICAR/05	6	BARI	III	1°	€ 1.800,00
Disegno e rappresentazione del territorio	ICAR/17	6	BARI	I	2°	€ 1.800,00
Ingegneria del territorio	ICAR/20	6	BARI	II	1°	€ 1.800,00
Sistemi di mobilità sostenibile e Infrastrutture di viabilità - 2° modulo: Infrastrutture di viabilità pedonale, ciclabile e motorizzata	ICAR/04	6	TARANTO	III	2°	€ 1.800,00
Sistemi di mobilità sostenibile e Infrastrutture di viabilità - 1° modulo: Sistemi di mobilità sostenibile	ICAR/05	6	TARANTO	III	2°	€ 1.800,00
Scienza delle costruzioni	ICAR/08	12	TARANTO	II	2°	€ 3.600,00
Fondamenti di tecnica delle costruzioni e sostenibilità delle strutture: 1° modulo: Fondamenti di Tecnica delle Costruzioni	ICAR/09	6	TARANTO	III	1°	€ 1.800,00
Fondamenti di tecnica delle costruzioni e sostenibilità delle strutture: 2° modulo: Sostenibilità delle strutture	ICAR/09	6	TARANTO	III	1°	€ 1.800,00
Disegno	ICAR/17	6	TARANTO	I	2°	€ 1.800,00
Ingegneria del territorio	ICAR/20	6	TARANTO	II	2°	€ 1.800,00

**Corso di Studio in INGEGNERIA EDILE L-23**

<b>INSEGNAMENTO/MODULO</b>	<b>SSD</b>	<b>CFU</b>	<b>SEDE</b>	<b>ANNO</b>	<b>SEM</b>	<b>IMPORTO TOTALE</b>
Fondamenti di Geotecnica	ICAR/07	6	BARI	III	1°	€ 1.800,00
Tipologie e tecnologie edilizie (2° modulo)	ICAR/10	6	BARI	III	2°	€ 1.800,00
Produzione edilizia e cantiere	ICAR/11	6	BARI	III	1°	€ 1.800,00
Metodi di rappresentazione dell'architettura	ICAR/17	6	BARI	I	2°	€ 1.800,00



**DICATECH**

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di  
Chimica Politecnico di Bari

**Corso di Studio in COSTRUZIONI E GESTIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE - LP01**

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO TOTALE
Fondamenti di Matematica e Statistica	MAT/05	9	BARI	I	1°	€ 2.700,00
BIM e Progettazione Architettonica: 1° modulo: BIM	ICAR/11	3	BARI	II	2°	€ 900,00
BIM e Progettazione Architettonica: 2° modulo: Progettazione Architettonica	ICAR/14	3	BARI	II	2°	€ 900,00
Disegno e rilievo del costruito	ICAR/17	6	BARI	II	1°	€ 1.800,00
Materiali per costruzioni	ING-IND/22	6	BARI	II	1°	€ 1.800,00

**Corso di Studio professionalizzante in COSTRUZIONI E GESTIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE – I-7**

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO TOTALE
Efficienza energetica e impianti	ICAR/10	6	BARI/ BARLETTA	III	1°	€ 1.800,00
Valutazione e investimenti immobiliari: 2° modulo - Investimenti immobiliare	ICAR/22	6	BARI/ BARLETTA	II	2°	€ 1.800,00

**Corso di Studio Magistrale in INGEGNERIA CIVILE - LM23**

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO TOTALE
Cantieri di infrastrutture viarie	ICAR/04	6	BARI	II	2°	€ 1.800,00
Vulnerabilità strutturale degli edifici esistenti	ICAR/09	6	BARI	I	2°	€ 1.800,00

**Corso di Studio Magistrale in INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI- LM24**

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO TOTALE
Storia delle tecnologie dell'architettura	ICAR/10	6	BARI	I	1°	€ 1.800,00
Progettazione Architettonica e Urbana	ICAR/14	12	BARI	II	1°	€ 3.600,00
Materiali innovativi per l'edilizia	ING-IND/22	6	BARI	I	2°	€ 1.800,00



**DICATECh**

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di  
Chimica Politecnico di Bari

**Corso di Studio Magistrale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO LM35 -  
BARI/TARANTO**

<b>INSEGNAMENTO/MODULO</b>	<b>SSD</b>	<b>CFU</b>	<b>SEDE</b>	<b>ANNO</b>	<b>SEM</b>	<b>IMPORTO TOTALE</b>
Sostenibilità delle infrastrutture viarie	ICAR/04	6	BARI	II	2°	€ 1.800,00
Complementi di Geotecnica + Rischio Geotecnico- 2° Modulo: Rischio Geotecnico	ICAR/07	6	BARI	II	1°	€ 1.800,00
Pianificazione Territoriale	ICAR/20	6	BARI	I	2°	€ 1.800,00
Trasporti e Logistica: 1° modulo - Mobilità e Territorio	ICAR/05	6	TARANTO	I	2°	€ 1.800,00
Trasporti e Logistica: 2° modulo - Logistica Territoriale	ICAR/05	6	TARANTO	I	2°	€ 1.800,00
Opere Geotecniche + Geotecnica Ambientale: 1° modulo: Opere Geotecniche	ICAR/07	6	TARANTO	II	1°	€ 1.800,00
Opere Geotecniche + Geotecnica Ambientale: 2° modulo: Geotecnica Ambientale	ICAR/07	6	TARANTO	II	1°	1.800,00
Valutazione del rischio strutturale del costruito	ICAR/09	6	TARANTO	II	1°	€ 1.800,00
Tecnologie sostenibili per rifiuti e bonifica: 1° modulo: Trattamento dei Rifiuti	ING-IND/22	6	TARANTO	II	2°	€ 1.800,00
Tecnologie sostenibili per rifiuti e bonifica: 2° modulo: Bonifica dei siti	ING-IND/22	6	TARANTO	II	2°	€ 1.800,00