



Allegato 1

Corso di Laurea in INGEGNERIA EDILE – L23

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO
FISICA TECNICA AMBIENTALE	IIND-07/B (ING.IND/11)	6	BARI	=	2°	€ 1.500,00
FONDAMENTI DI GEOTECNICA	CEAR-05/A (ICAR/07)	6	BARI	≡	1°	€ 1.500,00
MECCANICA RAZIONALE	MATH-04/A (MAT/07)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00
MODELLI DIGITALI DEL COSTRUITO	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	BARI	III	1°	€ 1.500,00

Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI-LM24

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANN O	SEM	IMPORTO
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANA	CEAR-09/A (ICAR/14)	12	BARI	=	1°	€ 3.000,00
PROGETTAZIONE STRUTTURALE DEGLI EDIFICI -1° MOD: Strutture in acciaio e legno	CEAR- 07/A- (ICAR/09)	6	BARI	-	1°	€ 1.500,00
MATERIALI INNOVATIVI PER L'EDILIZIA	IMAT-01/A (ING.IND/2 2)		BARI	I	2°	€ 1.500,00
RIGENERAZIONE URBANA E TERRITORIALE- MOD. 2	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	BARI	П	2°	€ 1.500,00
GESTIONE DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE (ACCORPATA A "GESTIONE DEL PATRIMONIO EDILIZIO ESISTENTE" DEL CDS LM70)	CEAR-08/A (ICAR/10)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00

Corso di Laurea in INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE – BARI / TARANTO - L7

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO
INGEGNERIA DEL TERRITORIO	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00
GEOLOGIA APPLICATA	GEOS-03/B (GEO/05)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00
ARCHITETTURA TECNICA	CEAR-08/A (ICAR/10)	6	BARI	II	2°	€ 1.500,00
STRADE, FERROVIE E AEREOPORTI MOD. 1	CEAR-03/A (ICAR/04)	6	BARI	III	2°	€ 1.500,00





CARTOGRAFIA E GIS + TRATTAMENTO DELLE OSSERVAZION TOPOGRAFICHE - 1° MOD. : Trattamento delle osservazioni topografiche	CEAR-04/A (ICAR/06)	6	BARI	=	1°	€ 1.500,00
MOBILITA' SOSTENIBILE	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	BARI	III	1°	€ 1.500,00
FONDAMENTI DI GEOTECNICA	CEAR-03/A (ICAR/07)	6	BARI	III	2°	€ 1.500,00
METODI E MODELLI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	MATH-04/A (MAT-07/A)	6	BARI	I	2°	€ 1.500,00
FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI	CEAR-07/A (ICAR/09)	6	BARI	III	2°	€ 1.500,00
INGEGNERIA DEL TERRITORIO	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	TARANTO	II	2°	€ 1.800,00
FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI E SOSTENIBILITÀ DELLE STRUTTURE: 1° MODULO: FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI	CEAR-07/A (ICAR/09)	6	TARANTO	III	1°	€ 1.800,00
FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI E SOSTENIBILITÀ DELLE STRUTTURE: 2° MODULO: SOSTENIBILITÀ DELLE STRUTTURE	CEAR-07/A (ICAR/09)	6	TARANTO	III	1°	€ 1.800,00
FONDAMENTI DI GEOTECNICA	CEAR-05/A (ICAR/07)	6	TARANTO	Ш	2°	€ 1.800,00
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – MOD.1	CEAR-06/A (ICAR/08	6	TARANTO	Ш	2°	€ 1.800,00
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI – MOD.2	CEAR-06/A (ICAR/08	6	TARANTO	Ш	2°	€ 1.800,00
DISEGNO_TA	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	TARANTO	I	2°	€ 1.800,00
SISTEMI DI MOBILITA' SOSTENIBILE + INFRASTRUTTURE DI VIABILITA' PEDONALE, CICLABILE E MOTOTRIZZATA MOD.1 : Sistemi di mobilità sostenibile	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	TARANTO	III	2°	€ 1.800,00
SISTEMI DI MOBILITÀ SOSTENIBILE + INFRASTRUTTURE DI VIABILITÀ PEDONALE- II MODULO.: Infrastrutture Di Viabilità Pedonale, Ciclabile E Motorizzata	CEAR-03/A (ICAR/04)	6	TARANTO	III	2°	€ 1.800,00





GEOINGEGNERIA AMBIENTALE	GEOS-03/B (GEO/05)	6	TARANTO	II	1°	€ 1.800,00
ELEMENTI DI INGEGNERIA SANITARIA + TECNOLOGIA PER LA TUTELA AMBIENTALE :1° Modulo :Elementi di ingegneria sanitaria	ICAR/03	6	TARANTO	Ш	2°	€ 1.800,00
ELEMENTI DI INGEGNERIA SANITARIA + TECNOLOGIE PER LA TUTELA AMBIENTALE :2° Modulo: Tecnologie per la tutela ambientale	ING.IND/22	6	TARANTO	III	2°	€ 1.800,00

Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA CIVILE – LM23

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO
INDAGINI GEOTECNICHE E PROGETTAZIONE DI SCAVI - 2° MOD.: Scavi e gallerie	CEAR-05/A (ICAR/07)	6	BARI	I	2°	€ 1.500,00
INDAGINI GEOTECNICHE E PROGETTAZIONE DI SCAVI - 1° MOD.: Indagini geotecniche	CEAR-05/A (ICAR/07)	6	BARI	I	2°	€ 1.500,00
DIGITAL WATER E GESTIONE AVANZATA DEI SISTEMI IDRAULICI - MOD2 Gestione avanzata dei sistemi idraulici	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	BARI	I	1°	€ 1.500,00
IMPIANTI SPECIALI IDRAULICI E VERIFICA CLIMATICA DEI ROGETTI INFRASTRUTTURALI-MOD 2: Verifica climatica dei progetti infrastrutturali	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	BARI	I	1°	€ 1.500,00
PROGETTO E GESTIONE DEI SISTEMI IRRRIGUI	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	BARI	ı	2°	€ 1.500,00
METODI PER L'ANALISI LA GESTIONE E IL CONTROLLO DELLE RISORSE IDRICHE	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	BARI	ı	2°	€ 1.500,00
VULNERABILITA' DEGLI EDIFICI ESISTENTI E RETROFITTING	CEAR-07/A (ICAR/09)	12	BARI	I	2°	€ 3.000,00
SICUREZZA STRADALE	CEAR-03/B (ICAR/04)	6	BARI	I	2°	€ 1.500,00
CANTIERI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	CEAR-03/A (ICAR/04)	6	BARI	II	2°	€ 1.500,00
MECCANICA DELLE STRUTTURE E METODI COMPUTAZIONALI	CEAR-08/A (ICAR/08)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00

Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA DELLA GESTIONE DELLE INFRASTRUTTURE CIVILI- LM23

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO
GESTIONE E CONTROLLO DELLE RETI DI TRASPORTO - MOD. 1	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	BARI	-	1°	€ 1.500,00





VALUTAZIONE DELLA RISORSA IDRICA + EFFICENZA DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE - MOD.1	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	BARI	I	1°	€ 1.500,00
VALUTAZIONE DELLA RISORSA IDRICA + EFFICENZA DELLE RETI DI DISTRIBUZIONE - MOD.2	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	BARI	I	1°	€ 1.500,00
PROGETTAZIONE, VALUTAZIONE, GESTIONE DEI PONTI ESISTENTI - MOD.2: Valutazione e gestione dei ponti esistenti	CEAR-07/A (ICAR/09)	6	BARI	1	2°	€ 1.500,00

Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO BARI/TARANTO – LM35

INSECNAMENTO/MODILIO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	
INSEGNAMENTO/MODULO	220	CFU	SEDE	ANNO	SEIVI	IMPORTO
GIS E 3D CITY MODEL	CEAR-04/A (ICAR/06)	6	TARANTO	I	1°	€ 1.800,00
TRASPORTI E LOGISTICA - 1° MOD.: Mobilità del territorio	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	TARANTO	1	2°	€ 1.800,00
TRASPORTI E LOGISTICA - 2° MOD.: Logistica territoriale	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	TARANTO	I	2°	€ 1.800,00
OPERE GEOTECNICHE + GEOTECNICA AMBIENTALE – 2° MODULO: GEOTECNICA AMBIENTALE	CEAR-05/A (ICAR/07)	6	TARANTO	II	1°	€ 1.800,00
TECNOLOGIE SOSTENIBILI PERE RIFIUTI E BONIFICA - 2° MOD. Bonifica dei Siti	IMAT-01/A (ING.IND/22)	6	TARANTO	II	2°	€ 1.800,00
VALUTAZIONE DEL RISCHIO STRUTTURALE DEL COSTRUITO	CEAR-07/A (ICAR/09)	6	TARANTO	III	1°	€ 1.800,00
PIANIFICAZIONE DEI TRASPORTI - 2°Modulo	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	BARI	II	2°	€ 1.500,00
COMPLEMENTI DI GEOTECNICA + RISCHIO GEOTECNICO- 2° MODULO: RISCHIO GEOTECNICO	CEAR-05/A (ICAR/07)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00

Corso di Laurea Professionalizzante in COSTRUZIONI E GESTIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE- LP01- Bari

INSEGNAMENTO/MODULO	SSD	CFU	SEDE	ANNO	SEM	IMPORTO
Fondamenti di Matematica e Statistica	MATH-3/A (MAT/05)	6	BARI	_	1°	€ 1.500,00
Fondamenti di Fisica	PHIS-01/A (FIS/01)	6	BARI	_	2°	€ 1.500,00
Materiali per costruzioni	IMAT-01/A (ING.IND/22)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00





Analisi e gestione del territorio e dell'ambiente	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00
Disegno e rilievo del costruito	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	BARI	I	1°	€ 1.500,00
BIM e Progettazione Architettonica:1 Modulo: BIM	CEAR-08/B (ICAR/11)	3	BARI	II	2°	€ 750,00
BIM e Progettazione Architettonica:2 Modulo: Progettazione Architettonica	CEAR-09/A (ICAR/14)	3	BARI	II	2°	€ 750,00
Sicurezza strutturale	CEAR-07/A (ICAR/09)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00
Costruzioni stradali	CEAR-03/A (ICAR/04)	6	BARI	II	1°	€ 1.500,00
Laboratorio di Informatica Grafica e CAD	NN	12	BARI	I	1°	€ 3.000,00
Laboratorio di rilevamento, mappatura e GIS	NN	12	BARI	II	1°	€ 3.000,00
Laboratorio digitale di analisi territoriale	NN	6	BARI	III	1°	€ 1.500,00
Laboratorio di valutazione immobiliare	NN	9	BARI	II	2°	€2.250,00
Laboratorio di BIM	NN	9	BARI	II	2°	€ 2.250,00
Rilevamento topografico + Cartografia digitale e GIS (2° modulo di Cartografia digitale e GIS)	CEAR-04/A (ICAR/06)	6	BARI	I	2°	€ 1.500,00
Edilizia sostenibile + Impianti per l'efficienza energetica (1° MODULO)	CEAR-08/A (ICAR/10)	3	BARI	II	1°	€ 750,00
Edilizia sostenibile + Impianti per l'efficienza energetica (2° MODULO)	CEAR-08/A (ICAR/10)	3	BARI	II	1°	€ 750,00

Cordiali saluti

Prof. Ing. Legnardd Damiani