



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

N. DI MATRICOLA /

FACOLTÀ DI INGEGNERIA CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE CURRICULUM PROFESSIONALIZZANTE "COSTRUZIONI E TOPOGRAFIA"

Classe di laurea 8: Ingegneria Civile e Ambientale
(conforme alla delibera di Facoltà di Ingegneria del 29/05/2008)
PIANO DEGLI STUDI PER ISCRITTI AL SECONDO ANNO
Anno Accademico 2008/2009

da presentare on-line entro il 31 ottobre 2008 ad iscrizione effettuata

COMPILARE IN STAMPATELLO MAIUSCOLO

IL SOTTOSCRITTO

Cognome _____ Nome _____

Residente a _____ Provincia _____ CAP _____

Via _____ N.ro _____

Tel. _____ / _____ Cell. _____ E - mail _____

Iscritto al 2° anno regolare

SOTTOSCRIVE IL PRESENTE PIANO DI STUDI

IL PRESENTE PIANO DI STUDI, SE CORRETTAMENTE COMPILATO IN OGNI SUA PARTE, SI RITIENE APPROVATO IN QUANTO CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL 29/05/2008.

EVENTUALI PIANI DI STUDIO NON CONFORMI ALLA SUDETTA DELIBERA, DEVONO ESSERE SOTTOPOSTI ALL'APPROVAZIONE DEL CONSIGLIO DIDATTICO DI INGEGNERIA CIVILE – AMBIENTALE AI SENSI DELLA LEGGE 910/69. IN QUESTO CASO LO STUDENTE DEVE PRESENTARE IL PIANO DEGLI STUDI INDIVIDUALE APPLICANDO UNA MARCA DA BOLLO DA €14,62.

Scegliere un insegnamento per ogni numero

X = insegnamento obbligatorio

A.A.2007/2008

1° ANNO 1° SEMESTRE		Settori Scientifico-Disciplinari				Tipologia attività formative
062010	Analisi Matematica A (ca)	MAT/05 Analisi matematica	6 crediti	1	X	Di base
062011	Geometria e Algebra (ca)	MAT/03 Geometria	6 crediti	2	X	Di base
062013	Elementi di Informatica	ING-INF/05 Sistemi di elaborazioni delle informazioni	6 crediti	3	X	Di base
062006	Fisica I A (ca)	FIS/01 Fisica sperimentale	6 crediti	4	X	Di base
062313	Chimica e Scienza dei Materiali	ING-IND/22 Scienza e tecnologia dei materiali	6 crediti	5	X	Affini o integrativi
062004	Accertamento conoscenza lingua inglese	-	4 crediti	6	X	Lingua straniera
1° ANNO 2° SEMESTRE						
062019	Analisi Matematica B (ca)	MAT/05 Analisi matematica	6 crediti	7	X	Di base
062016	Fisica Matematica (ca)	MAT/07 Fisica matematica	6 crediti	8	X	Di base
062300	Fisica I B (ca)	FIS/01 Fisica sperimentale	6 crediti	9	X	Di base
062269	Progettazione con elaborazione grafica	ICAR/10 Architettura tecnica	6 crediti	10	X	Caratterizzanti
062020	Geologia applicata	GEO/05 Geologia applicata	6 crediti	11	X	Caratterizzanti
Totale			64 crediti			

A.A. 2008/2009

2° ANNO 1° SEMESTRE		<i>Settori Scientifico-Disciplinari</i>				<i>Tipologia attività formative</i>
062064	Scienza delle costruzioni A	ICAR/08 Scienza delle costruzioni	6 crediti	12	X	Caratterizzanti
062065	Scienza delle costruzioni B	ICAR/08 Scienza delle costruzioni	6 crediti	13	X	Caratterizzanti
064048	Geomatica e GIS * (Mutuato dal C.d.L. Specialistica)	ICAR/06 Topografia e cartografia	6 crediti	14		Caratterizzanti
062061	Fotogrammetria per il rilievo architettonico	ICAR/06 Topografia e cartografia	6 crediti	14		Caratterizzanti
062126	Fondamenti di idraulica (ca)	ICAR/01 Idraulica	6 crediti	15	X	Caratterizzanti
062305	Teoria e pratica del rilevamento GPS	ICAR/06 Topografia e cartografia	3 crediti	16	X	Caratterizzanti
062304	Sistemi catastali	ICAR/06 Topografia e cartografia	2 crediti	17	X	Caratterizzanti
062066	Topografia	ICAR/06 Topografia e cartografia	6 crediti	18	X	Caratterizzanti
2° ANNO 2° SEMESTRE						
062130	Idraulica applicata	ICAR/01 Idraulica	6 crediti	19	X	Caratterizzanti
064098	Tecniche avanzate di rilevamento e rappresentazione del territorio (Mutuato dal C.d.L. Specialistica)	ICAR/06 Topografia e cartografia	6 crediti	20	X	Caratterizzanti
062069	Introduzione all'analisi dei sistemi	INF-INF/04 Automatica	1 credito	21	X	Caratterizzanti
062063	Economia dell'ambiente	SECS-P/03 Scienze delle finanze	6 crediti	22		Affini o integrative
062145	Diritto amministrativo	IUS/10 Diritto amministrativo	6 crediti	22		Affini o integrative
062308	Organizzazione del cantiere (ca)	ICAR/11 Produzione edilizia	6 crediti	23	X	Caratterizzanti
		Totale	60 crediti			

* insegnamento impartito nel secondo semestre.

Indicare eventuali esami in soprannumero:

Codice	Insegnamento	<i>Settori Scientifico-Disciplinari</i>	Crediti			<i>Tipologia attività formative</i>

Data consegna modulo Firma

Piano di studi non conforme alla delibera di Facoltà del 29/05/2008

approvato dal Consiglio Didattico di Ingegneria Civile - Ambientale del

Il Presidente del Consiglio Didattico