

# MANIFESTO DEGLI STUDI

## FACOLTÀ DI

Dipartimento di Ing. Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica

Corso di Studio: INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (D.M. 270/04)

ORDINAMENTO 2015/2016

Corso di Laurea

Classe: L-7 - Classe delle Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale

ANNO DI EMISSIONE 2016/2017

OFFERTA REVISIONE 2016/2017

## AMBIENTALE

Regole di scelta con anno di corso indefinito	CFU	SSD	Ambito Disciplinare	Taf	Tipo credito
<b>0 ANNO (6)</b> Attività Obbligatorie					
Attività Didattiche	<b>0</b>				
<b>2653 - LINGUA INGLESE B1</b>	0	NN	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	E	LEZ

1° Anno	CFU	SSD	Ambito Disciplinare	Taf	Tipo credito
<b>1° ANNO (5)</b> Attività Obbligatorie					
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>2002 - CHIMICA</b>	6	CHIM/07	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>12</b>				
<b>2007 - MECCANICA RAZIONALE</b>	12	MAT/07	matematica, informatica e statistica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>2006 - DISEGNO</b>	6	ICAR/17	Ingegneria civile	B	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>4000FIS1BA - FISICA 1</b>	6	FIS/01	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>2544 - FISICA GENERALE III</b>	6	FIS/01	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>4000FIS2BA - FISICA 2</b>	6	FIS/01	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>4000GALBA - GEOMETRIA E ALGEBRA</b>	6	MAT/03	matematica, informatica e	A	LEZ

			statistica		
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>4000MATBA - ANALISI MATEMATICA</b>	<b>12</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
MODULO A	6	MAT/05	matematica, informatica e statistica	A	LEZ
MODULO B	6	MAT/05	matematica, informatica e statistica	A	LEZ

<b>2° Anno</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>Ambito Disciplinare</b>	<b>Taf</b>	<b>Tipo credito</b>
<b>2° ANNO (1) Attività Obbligatorie</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2028 - IDRAULICA AMBIENTALE</b>	12	ICAR/01	Ingegneria ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2030 - CARTOGRAFIA NUMERICA</b>	6	ICAR/06	Ingegneria ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2564 - GEOLOGIA TERRITORIALE</b>	6	GEO/02	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2013 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b>	12	ICAR/08	Ingegneria civile	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2277 - INGEGNERIA DEL TERRITORIO</b>	6	ICAR/20	Ingegneria ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2098 - FISICA TECNICA AMBIENTALE</b>	6	ING-IND/11	Ingegneria della sicurezza e protezione civile, ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2425 - GEOLOGIA APPLICATA ALLA DIFESA AMBIENTALE</b>	6	GEO/05	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
<b>2° ANNO (2) Esattamente 6 CFU a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo</b>				<b>D</b>	

<b>3° Anno</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>Ambito Disciplinare</b>	<b>Taf</b>	<b>Tipo credito</b>
<b>3° ANNO (3) Esattamente 6 CFU a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo</b>				<b>D</b>	
<b>3° ANNO (4) Attività Obbligatorie</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2020 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI</b>	12	ICAR/09	Ingegneria civile	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2033 - INFRASTRUTTURE E PIANIFICAZIONE DI BACINO</b>	12	ICAR/02	Ingegneria civile	B	LEZ

<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2017 - GEOTECNICA</b>	12	ICAR/07	Ingegneria della sicurezza e protezione civile, ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2565 - TECNOLOGIA DEI MATERIALI + CHIMICA E TECNOLOGIA DELLE ACQUE</b>	12				
<i>Unità Didattiche:</i>					
TECNOLOGIA DEI MATERIALI	6	ING-IND/22	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
CHIMICA E TECNOLOGIA DELLE ACQUE	6	ING-IND/22	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>3</b>				
<b>2023 - TIROCINIO</b>	3	NN	Tirocini formativi e di orientamento	F	STI
<b>Attività Didattiche</b>	<b>3</b>				
<b>2024 - PROVA FINALE</b>	3	PROFIN_S	Per la prova finale	E	PRF

# MANIFESTO DEGLI STUDI

## FACOLTÀ DI

Dipartimento di Ing. Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica

Corso di Studio: INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (D.M. 270/04)

ORDINAMENTO 2015/2016

Corso di Laurea

Classe: L-7 - Classe delle Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale

ANNO DI EMISSIONE 2016/2017

OFFERTA REVISIONE 2016/2017

### CIVILE

Regole di scelta con anno di corso indefinito	CFU	SSD	Ambito Disciplinare	Taf	Tipo credito
<b>0 ANNO (1)</b> Attività Obbligatorie					
Attività Didattiche	<b>0</b>				
<b>2653 - LINGUA INGLESE B1</b>	0	NN	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	E	LEZ

1° Anno	CFU	SSD	Ambito Disciplinare	Taf	Tipo credito
<b>1° ANNO (2)</b> Attività Obbligatorie					
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>2002 - CHIMICA</b>	6	CHIM/07	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>12</b>				
<b>2007 - MECCANICA RAZIONALE</b>	12	MAT/07	matematica, informatica e statistica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>2006 - DISEGNO</b>	6	ICAR/17	Ingegneria civile	B	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>4000FIS1BA - FISICA 1</b>	6	FIS/01	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>2544 - FISICA GENERALE III</b>	6	FIS/01	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>4000FIS2BA - FISICA 2</b>	6	FIS/01	Fisica e chimica	A	LEZ
Attività Didattiche	<b>6</b>				
<b>4000GALBA - GEOMETRIA E ALGEBRA</b>	6	MAT/03	matematica, informatica e	A	LEZ

			statistica		
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>4000MATBA - ANALISI MATEMATICA</b>	<b>12</b>				
<i>Unità Didattiche:</i>					
MODULO A	6	MAT/05	matematica, informatica e statistica	A	LEZ
MODULO B	6	MAT/05	matematica, informatica e statistica	A	LEZ

<b>2° Anno</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>Ambito Disciplinare</b>	<b>Taf</b>	<b>Tipo credito</b>
<b>2° ANNO (3) Attività Obbligatorie</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2009 - IDRAULICA</b>	12	ICAR/01	Ingegneria ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2010 - ELETTROTECNICA</b>	6	ING-IND/31	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2014 - GEOLOGIA APPLICATA</b>	6	GEO/05	Ingegneria ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2013 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b>	12	ICAR/08	Ingegneria civile	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2011 - GEOMATICA</b>	6	ICAR/06	Ingegneria ambientale e del territorio	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2016 - ARCHITETTURA TECNICA</b>	6	ICAR/10	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>6</b>				
<b>2015 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI</b>	6	ING-IND/22	Attività formative affini o integrative	C	LEZ
<b>2° ANNO (4) Esattamente 6 CFU a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo</b>				<b>D</b>	

<b>3° Anno</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>Ambito Disciplinare</b>	<b>Taf</b>	<b>Tipo credito</b>
<b>3° ANNO (5) Attività Obbligatorie</b>					
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2020 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI</b>	12	ICAR/09	Ingegneria civile	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2018 - COSTRUZIONI IDRAULICHE</b>	12	ICAR/02	Ingegneria civile	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2310 - STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI</b>	12	ICAR/04	Ingegneria civile	B	LEZ
<b>Attività Didattiche</b>	<b>12</b>				
<b>2017 - GEOTECNICA</b>	12	ICAR/07	Ingegneria della sicurezza e protezione civile,	B	LEZ

			ambientale e del territorio		
<b>Attività Didattiche</b>	<b>3</b>				
<b>2023 - TIROCINIO</b>	3	NN	Tirocini formativi e di orientamento	F	STI
<b>Attività Didattiche</b>	<b>3</b>				
<b>2024 - PROVA FINALE</b>	3	PROFIN_S	Per la prova finale	E	PRF
<b>3° ANNO (6) Esattamente 6 CFU a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo</b>				<b>D</b>	