

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Cod Tipo Corso	Descrizione Corso	Voto ECTS	da	a
L. Triennali ex DM 509/1999	INGEGNERIA AEROSPAZIALE	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	23	26
		D	20	22
		E	18	19
	INGEGNERIA BIOMEDICA	A	30	30 e lode
		B	26	29
		C	23	25
		D	20	22
		E	18	19
	INGEGNERIA CHIMICA	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	24	26
		D	20	23
		E	18	19
	INGEGNERIA CIVILE	A	29	30 e lode
		B	26	28
		C	23	25
		D	19	22
		E	18	18
	INGEGNERIA DEI MATERIALI	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	24	26
		D	20	23
		E	18	19
INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	A	30	30 e lode	
	B	26	29	
	C	23	25	
	D	19	22	
	E	18	18	
INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	A	30	30 e lode	
	B	26	29	
	C	23	25	
	D	19	22	
	E	18	18	
INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	A	30 e lode	30 e lode	
	B	29	30	
	C	26	28	
	D	22	25	
	E	18	21	
INGEGNERIA EDILE	A	30	30 e lode	
	B	27	29	
	C	24	26	
	D	20	23	
	E	18	19	

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Cod Tipo Corso	Descrizione Corso	Voto ECTS	da	a
L. Triennali ex DM 509/1999	INGEGNERIA ELETTRONICA	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	23	26
		D	19	22
		E	18	18
	INGEGNERIA ELETTROTECNICA	A	29	30 e lode
		B	26	28
		C	23	25
		D	20	22
		E	18	19
	INGEGNERIA ENERGETICA	A	29	30 e lode
		B	26	28
		C	23	25
		D	20	22
		E	18	19
	INGEGNERIA GESTIONALE	A	30	30 e lode
		B	26	29
		C	23	25
		D	19	22
		E	18	18
	INGEGNERIA INFORMATICA	A	30	30 e lode
		B	26	29
		C	23	25
		D	19	22
		E	18	18
INGEGNERIA MECCANICA	A	30	30 e lode	
	B	26	29	
	C	23	25	
	D	19	22	
	E	18	18	
	A	30	30 e lode	
	B	26	29	
	C	23	25	
	D	19	22	
	E	18	18	
INGEGNERIA MECCATRONICA	A	30	30 e lode	
	B	26	29	
	C	23	25	
	D	19	22	
	E	18	18	
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	A	30	30 e lode	
	B	27	29	
	C	24	26	
	D	20	23	
	E	18	19	

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Cod Tipo Corso	Descrizione Corso	Voto ECTS	da	a
L. Specialistiche ex DM 509/1999	BIOINGEGNERIA	A	30	30 e lode
		B	28	29
		C	25	27
		D	21	24
		E	18	20
	INGEGNERIA AEROSPAZIALE	A	30 e lode	30 e lode
		B	28	30
		C	26	27
		D	23	25
		E	18	22
	INGEGNERIA CHIMICA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE	A	30 e lode	30 e lode
		B	29	30
		C	27	28
		D	24	26
		E	18	23
	INGEGNERIA CIVILE	A	30 e lode	30 e lode
		B	29	30
		C	26	28
		D	22	25
		E	18	21
	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	A	30 e lode	30 e lode
		B	29	30
		C	26	28
		D	21	25
		E	18	20
INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	A	30 e lode	30 e lode	
	B	29	30	
	C	26	28	
	D	23	25	
	E	18	22	
INGEGNERIA EDILE	A	30 e lode	30 e lode	
	B	29	30	
	C	26	28	
	D	22	25	
	E	18	21	
INGEGNERIA ELETTRONICA	A	30 e lode	30 e lode	
	B	29	30	
	C	26	28	
	D	21	25	
	E	18	20	
INGEGNERIA ELETTRONICA	A	30 e lode	30 e lode	
	B	29	30	
	C	27	28	
	D	24	26	
	E	18	23	

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Cod Tipo Corso	Descrizione Corso	Voto ECTS	da	a
L. Specialistiche ex DM 509/1999	INGEGNERIA GESTIONALE	A	30 e lode	30 e lode
		B	28	30
		C	26	27
		D	22	25
		E	18	21
	INGEGNERIA INFORMATICA	A	30 e lode	30 e lode
		B	29	30
		C	26	28
		D	22	25
		E	18	21
	INGEGNERIA MECCANICA	A	30 e lode	30 e lode
		B	28	30
		C	26	27
		D	22	25
		E	18	21
	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	A	30 e lode	30 e lode
		B	28	30
		C	26	27
		D	23	25
		E	18	22
Ciclo Unico ex DM 270/2004	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	24	26
		D	20	23
		E	18	19
Lauree ex DM 270/2004	INGEGNERIA AEROSPAZIALE	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	23	26
		D	20	22
		E	18	19
	INGEGNERIA BIOMEDICA	A	29	30 e lode
		B	26	28
		C	22	25
		D	20	21
		E	18	19
	INGEGNERIA CIVILE	A	29	30 e lode
		B	26	28
		C	22	25
		D	19	21
		E	18	18

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Cod Tipo Corso	Descrizione Corso	Voto ECTS	da	a
Lauree ex DM 270/2004	INGEGNERIA DEI PROCESSI INDUSTRIALI E DEI MAT.	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	23	26
		D	19	22
		E	18	18
	INGEGNERIA DELL'ENERGIA	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	23	26
		D	19	22
		E	18	18
	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	A	30	30 e lode
		B	27	29
		C	24	26
		D	20	23
		E	18	19
	INGEGNERIA ELETTRONICA	A	29	30 e lode
		B	25	28
		C	22	24
		D	19	21
		E	18	18
	INGEGNERIA GESTIONALE	A	30	30 e lode
		B	26	29
		C	23	25
		D	19	22
		E	18	18
INGEGNERIA INFORMATICA	A	28	30 e lode	
	B	25	27	
	C	22	24	
	D	19	21	
	E	18	18	
INGEGNERIA MECCANICA	A	30	30 e lode	
	B	27	29	
	C	23	26	
	D	20	22	
	E	18	19	
INGEGNERIA MECCANICA E MECCATRONICA	A	30	30 e lode	
	B	26	29	
	C	23	25	
	D	19	22	
	E	18	18	
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	A	29	30 e lode	
	B	26	28	
	C	23	25	
	D	20	22	
	E	18	19	

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Cod Tipo Corso	Descrizione Corso	Voto ECTS	da	a
L. Magistrali ex DM 270/2004	BIOINGEGNERIA	A	30 e lode	30 e lode
		B	29	30
		C	26	28
		D	22	25
		E	18	21
	INGEGNERIA AEROSPAZIALE	A	30 e lode	30 e lode
		B	30	30
		C	28	29
		D	25	27
		E	18	24
	INGEGNERIA CHIMICA E DEI PROCESSI INDUSTRIALI	A	30 e lode	30 e lode
		B	30	30
		C	27	29
		D	25	26
		E	18	24
	INGEGNERIA CIVILE	A	30	30 e lode
		B	28	29
		C	25	27
		D	21	24
		E	18	20
	INGEGNERIA DEI MATERIALI	A	30 e lode	30 e lode
		B	30	30
		C	28	29
		D	24	27
		E	18	23
INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	A	30 e lode	30 e lode	
	B	28	30	
	C	26	27	
	D	22	25	
	E	18	21	
INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI	A	30 e lode	30 e lode	
	B	28	30	
	C	26	27	
	D	23	25	
	E	18	22	
INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE DEL PRODOTTO	A	30	30 e lode	
	B	28	29	
	C	26	27	
	D	22	25	
	E	18	21	
INGEGNERIA ELETTRICA	A	30 e lode	30 e lode	
	B	29	30	
	C	26	28	
	D	23	25	
	E	18	22	

FACOLTA' DI INGEGNERIA

Cod Tipo Corso	Descrizione Corso	Voto ECTS	da	a
L. Magistrali ex DM 270/2004	INGEGNERIA ELETTRONICA	A	30 e lode	30 e lode
		B	28	30
		C	25	27
		D	21	24
		E	18	20
	INGEGNERIA ENERGETICA	A	30	30 e lode
		B	28	29
		C	25	27
		D	22	24
		E	18	21
	INGEGNERIA GESTIONALE	A	30 e lode	30 e lode
		B	29	30
		C	26	28
		D	23	25
		E	18	22
	INGEGNERIA INFORMATICA	A	30 e lode	30 e lode
		B	29	30
		C	25	28
		D	21	24
		E	18	20
INGEGNERIA MECCANICA	A	30 e lode	30 e lode	
	B	28	30	
	C	25	27	
	D	22	24	
	E	18	21	
INGEGNERIA MECCATRONICA	A	30	30 e lode	
	B	28	29	
	C	26	27	
	D	22	25	
	E	18	21	
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	A	30 e lode	30 e lode	
	B	30	30	
	C	27	29	
	D	24	26	
	E	18	23	