



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2023/2024

ESAME	SSD	CFU
PRIMO ANNO		
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/03	6
GEOMETRIA	MAT/03	9
ANALISI I	MAT/05	9
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9
FISICA GENERALE I	FIS/01	9
INGLESE		6
ANALISI II	MAT/05	6
INFORMATICA	INF/01	6
TOTALE CFU		60
SECONDO ANNO		
DISEGNO INDUSTRIALE	ING-IND/15	6
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6
FONDAMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	6
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE I	ING-IND/13	9
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TOTALE CFU		60
TERZO ANNO		
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9
MACCHINE	ING-IND/08	9
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TIROCINIO		6
PROVA FINALE		3
TOTALE CFU		60



UNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE

curriculum Meccanico

MATERIA A SCELTA A.A. 2023/2024

ESAME	SSD	CFU
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	ING-INF/01	6
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9
MISURE MECCANICHE E TERMICHE	ING-IND/12	9
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9
LOGISTICA	ING-IND/17	9
RICERCA OPERATIVA	MAT/09	6



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2022/2023

ESAME	SSD	CFU
PRIMO ANNO		
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6
GEOMETRIA	MAT/03	9
ANALISI I	MAT/05	9
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9
FISICA GENERALE I	FIS/01	9
INGLESE		6
ANALISI II	MAT/05	6
INFORMATICA	INF/01	6
TOTALE CFU		60
SECONDO ANNO		
DISEGNO INDUSTRIALE	ING-IND/15	6
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6
FONDAMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	6
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE I	ING-IND/13	9
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TOTALE CFU		60
TERZO ANNO		
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9
MACCHINE	ING-IND/09	9
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TIROCINIO		6
PROVA FINALE		3
TOTALE CFU		60



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
MATERIA A SCELTA A.A. 2022/2023

ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	DRAGO
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	DONNO
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	ING-INF/01	6	SALVATORI
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	GUARINO
MISURE MECCANICHE E TERMICHE	ING-IND/12	9	PATANÈ
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	CAPPA
MECCANICA E AUTOMATICA	ING-IND/13	6	
LOGISTICA	ING-IND/17	9	CAPRICCIOLI



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2021/2022

ESAME	SSD	CFU
PRIMO ANNO		
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6
GEOMETRIA	MAT/03	9
ANALISI I	MAT/05	9
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9
FISICA GENERALE I	FIS/01	9
INGLESE		6
ANALISI II	MAT/05	6
INFORMATICA	INF/01	6
TOTALE CFU		60
SECONDO ANNO		
DISEGNO INDUSTRIALE	ING-IND/15	6
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6
FONDAMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	6
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE I	ING-IND/13	9
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TOTALE CFU		60
TERZO ANNO		
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9
MACCHINE	ING-IND/09	9
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TIROCINIO		6
PROVA FINALE		3
TOTALE CFU		60



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
MATERIA A SCELTA A.A. 2021/2022

ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	DRAGO
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	DONNO
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	ING-INF/01	6	SALVATORI
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	GUARINO
MISURE MECCANICHE E TERMICHE	ING-IND/12	9	PATANÈ
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	CAPPA
MECCANICA E AUTOMATICA	ING-IND/13	6	
LOGISTICA	ING-IND/17	9	CAPRICCIOLI



CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2020/2021

ESAME	SSD	CFU
PRIMO ANNO		
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6
GEOMETRIA	MAT/03	9
ANALISI I	MAT/05	9
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9
FISICA GENERALE I	FIS/01	9
INGLESE		6
ANALISI II	MAT/05	6
INFORMATICA	INF/01	6
TOTALE CFU		60
SECONDO ANNO		
DISEGNO INDUSTRIALE	ING-IND/15	6
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6
FONDAMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	6
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE I	ING-IND/13	9
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TOTALE CFU		60
TERZO ANNO		
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9
MACCHINE	ING-IND/09	9
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TIROCINIO		6
PROVA FINALE		3
TOTALE CFU		60



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
MATERIA A SCELTA A.A. 2020/2021

ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	DRAGO
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	DONNO
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	ING-INF/01	6	SALVATORI
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	GUARINO
MISURE MECCANICHE E TERMICHE	ING-IND/12	9	PATANÈ
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	CAPPA
MECCANICA E AUTOMATICA	ING-IND/13	6	
LOGISTICA	ING-IND/17	9	CAPRICCIOLI



CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2019/2020

ESAME	SSD	CFU
PRIMO ANNO		
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6
GEOMETRIA	MAT/03	9
ANALISI I	MAT/05	9
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9
FISICA GENERALE I	FIS/01	9
INGLESE		6
ANALISI II	MAT/05	6
INFORMATICA	INF/01	6
TOTALE CFU		60
SECONDO ANNO		
DISEGNO INDUSTRIALE	ING-IND/15	6
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6
FONDAMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	6
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE I	ING-IND/13	9
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TOTALE CFU		60
TERZO ANNO		
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9
MACCHINE	ING-IND/09	9
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TIROCINIO		6
PROVA FINALE		3
TOTALE CFU		60



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
MATERIA A SCELTA A.A. 2019/2020

ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	DRAGO
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	DONNO
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	ING-INF/01	6	SALVATORI
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	GUARINO
MISURE MECCANICHE E TERMICHE	ING-IND/12	9	PATANÈ
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	CAPPA
MECCANICA E AUTOMATICA	ING-IND/13	6	
LOGISTICA	ING-IND/17	9	CAPRICCIOLI



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2018/2019

ESAME	SSD	CFU
PRIMO ANNO		
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6
GEOMETRIA	MAT/03	9
ANALISI I	MAT/05	9
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9
FISICA GENERALE I	FIS/01	9
INGLESE		6
ANALISI II	MAT/05	6
INFORMATICA	INF/01	6
TOTALE CFU		60
SECONDO ANNO		
DISEGNO INDUSTRIALE	ING-IND/15	6
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6
FONDAMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	6
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE I	ING-IND/13	9
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TOTALE CFU		60
TERZO ANNO		
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9
MACCHINE	ING-IND/09	9
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6
TIROCINIO		6
PROVA FINALE		3
TOTALE CFU		60



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
MATERIA A SCELTA A.A. 2018/2019

ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	DRAGO
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	DONNO
FONDAMENTI DI ELETTRONICA	ING-INF/01	6	SALVATORI
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	GUARINO
MISURE MECCANICHE E TERMICHE	ING-IND/12	9	PATANÈ
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	CAPPA
MECCANICA E AUTOMATICA	ING-IND/13	6	
LOGISTICA	ING-IND/17	9	CAPRICCIOLI



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2017/2018

ESAME	SSD	CFU	
PRIMO ANNO			
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6	
GEOMETRIA	MAT/03	9	
ANALISI I	MAT/05	6	
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9	
FISICA GENERALE I	FIS/01	9	
INGLESE		6	
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9	
INFORMATICA	INF/01	6	
TOTALE CREDITI		60	
SECONDO ANNO			
ANALISI II	MAT/05	9	
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9	
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	9	
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	ING-IND/13	9	
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9	
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9	
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6	
TOTALE CREDITI		60	
TERZO ANNO			
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9	
MACCHINE	ING-IND/09	9	
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6	
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9	
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9	
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6	
TIROCINIO		6	
PROVA FINALE		6	
TOTALE CREDITI		60	
MATERIA A SCELTA			
ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	Drago
FISICA GENERALE II	FIS/01	6	Oliva
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	Donno
ELETTRONICA	ING-INF/01	9	Barbuto
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	Guarino
STRUMENTI E METODI DI MISURA	ING-IND/12	9	Patanè
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	Cappa
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	ING-INF/04	9	Cefalo
LOGISTICA	ING-IND/17	9	Benedetti



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2016/2017

ESAME	SSD	CFU	
PRIMO ANNO			
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6	
GEOMETRIA	MAT/03	9	
ANALISI I	MAT/05	6	
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9	
FISICA GENERALE I	FIS/01	9	
INGLESE		6	
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9	
INFORMATICA	INF/01	6	
TOTALE CREDITI		60	
SECONDO ANNO			
ANALISI II	MAT/05	9	
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9	
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	9	
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	ING-IND/13	9	
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9	
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9	
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6	
TOTALE CREDITI		60	
TERZO ANNO			
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9	
MACCHINE	ING-IND/09	9	
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6	
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9	
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9	
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6	
TIROCINIO		6	
PROVA FINALE		6	
TOTALE CREDITI		60	
MATERIA A SCELTA			
ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	Drago
FISICA GENERALE II	FIS/01	6	Oliva
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	Donno
ELETTRONICA	ING-INF/01	9	Barbuto
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	Guarino
STRUMENTI E METODI DI MISURA	ING-IND/12	9	Patanè
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	Cappa
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	ING-INF/04	9	Cefalo
LOGISTICA	ING-IND/17	9	Benedetti



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE *curriculum Meccanico*
PIANO DI STUDI A.A. 2015/2016

ESAME	SSD	CFU	
PRIMO ANNO			
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	MAT/05	6	
GEOMETRIA	MAT/03	9	
ANALISI I	MAT/05	6	
CHIMICA GENERALE	CHIM/03	9	
FISICA GENERALE I	FIS/01	9	
INGLESE		6	
TERMODINAMICA APPLICATA	ING-IND/08	9	
INFORMATICA	INF/01	6	
TOTALE CREDITI		60	
SECONDO ANNO			
ANALISI II	MAT/05	9	
FONDAMENTI DI FLUIDODINAMICA	ING-IND/06	9	
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	ICAR/08	9	
MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	ING-IND/13	9	
ELETTROTECNICA	ING-IND/31	9	
TECNOLOGIA MECCANICA	ING-IND/16	9	
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6	
TOTALE CREDITI		60	
TERZO ANNO			
ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE	ING-IND/14	9	
MACCHINE	ING-IND/09	9	
MATERIA A SCELTA DELLO STUDENTE		6	
SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	ING-IND/09	9	
SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	9	
IMPIANTI INDUSTRIALI	ING-IND/17	6	
TIROCINIO		6	
PROVA FINALE		6	
TOTALE CREDITI		60	
MATERIA A SCELTA			
ESAME	SSD	CFU	DOCENTE
PROBABILITÀ E STATISTICA	MAT/06	6	Drago
FISICA GENERALE II	FIS/01	6	Oliva
COMPLEMENTI DI GEOMETRIA	MAT/03	6	Donno
ELETTRONICA	ING-INF/01	9	Barbuto
SISTEMI INTEGRATI DI PRODUZIONE	ING-IND/16	9	Guarino
STRUMENTI E METODI DI MISURA	ING-IND/12	9	Patanè
ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	ING-IND/35	9	Cappa
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	ING-INF/04	9	Cefalo
LOGISTICA	ING-IND/17	9	Benedetti



CUNIVERSITÀ CUSANO

CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE
PIANO DI STUDI A.A. 2014/2015

PRIMO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
MAT/05	ANALISI I	6
MAT/03	GEOMETRIA	9
FIS/01	FISICA GENERALE I	9
CHIM/03	CHIMICA GENERALE	9
MAT/05	ANALISI II	6
INF/01	INFORMATICA	6
ING-IND/08	TERMODINAMICA APPLICATA	9
	LINGUA INGLESE	6
	TOTALE CREDITI	60

SECONDO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
MAT/08	ANALISI NUMERICA	9
ICAR/08	SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	9
ING-IND/31	ELETTROTECNICA	9
ING-IND/16	TECNOLOGIA MECCANICA	9
ING-IND/09	MACCHINE	9
ING-IND/13	MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE I	9
	SCELTA	6
	TOTALE CREDITI	60

TERZO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
ING-IND/14	COSTRUZIONI DI MACCHINE I	9
ING-INF/01	ELETTRONICA	9
ING-INF/02	CAMPI ELETTROMAGNETICI	9
ING-INF/03	TELECOMUNICAZIONI	9
ING-IND/17	IMPIANTI INDUSTRIALI	6
	SCELTA	6
	TIROCINIO	6
	PROVA FINALE	6
	TOTALE CREDITI	60



**CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE
PIANO DI STUDI A.A. 2013/2014**

PRIMO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
MAT/05	ANALISI I	6
MAT/03	GEOMETRIA	9
FIS/01	FISICA	9
CHIM/03	CHIMICA GENERALE	9
MAT/05	ANALISI II	6
INF/01	INFORMATICA	6
ING-IND/08	TERMODINAMICA APPLICATA	9
	LINGUA INGLESE	6
	TOTALE CREDITI	60

SECONDO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
MAT/08	ANALISI NUMERICA	9
ICAR/08	SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	9
ING-IND/31	ELETTROTECNICA	9
ING-IND/17	IMPIANTI INDUSTRIALI	9
ING-IND/09	MACCHINE	9
ING-IND/13	MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	9
	SCELTA	6
	TOTALE CREDITI	60

TERZO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
ING-IND/14	COSTRUZIONI DI MACCHINE	9
ING-INF/01	ELETTRONICA	9
ING-INF/02	CAMPI ELETTROMAGNETICI	9
ING-INF/03	TELECOMUNICAZIONI	9
	A SCELTA	6
ING-IND/22	TECNICHE DEI MATERIALI	6
	TIROCINIO	6
	PROVA FINALE	6
	TOTALE CREDITI	60



CLASSE DI LAUREA L-9 INGEGNERIA INDUSTRIALE
PIANO DI STUDI A.A. 2012/2013

PRIMO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
MAT/05	ANALISI I	6
MAT/03	GEOMETRIA	9
FIS/01	FISICA	9
CHIM/03	CHIMICA GENERALE	9
MAT/05	ANALISI II	6
INF/01	INFORMATICA	6
ING-IND/08	TERMODINAMICA APPLICATA	9
	LINGUA INGLESE	6
	TOTALE CREDITI	60

SECONDO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
MAT/08	ANALISI NUMERICA	9
ICAR/08	SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	9
ING-IND/31	ELETTROTECNICA	9
ING-IND/17	IMPIANTI INDUSTRIALI	9
ING-IND/09	MACCHINE	9
ING-IND/13	MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	9
	SCELTA	6
	TOTALE CREDITI	60

TERZO ANNO

SSD	DISCIPLINA	CFU
ING-IND/14	COSTRUZIONI DI MACCHINE	9
ING-INF/01	ELETTRONICA	9
ING-INF/02	CAMPI ELETTROMAGNETICI	9
ING-INF/03	TELECOMUNICAZIONI	9
	A SCELTA	6
ING-IND/22	TECNICHE DEI MATERIALI	6
	TIROCINIO	6
	PROVA FINALE	6
	TOTALE CREDITI	60