



Facoltà di Ingegneria
Corso di studio in Ingegneria Informatica e dell'Automazione
(D.M.270/04) a.a. 2024/2025
Curriculum INTELLIGENZA ARTIFICIALE E DATABASE – L-8

SSD Sigla	Esame	CFU	Riconosciuto	CFU da integrare
1° Anno di Corso				
FIS/01	FISICA	12		
ING-INF/05	FONDAMENTI DI INFORMATICA	12		
MAT/03	COMPLEMENTI DI MATEMATICA	6		
MAT/05	ANALISI MATEMATICA	12		
MAT/08	ANALISI NUMERICA	6		
ING-IND/31	ELETTROTECNICA	9		
L-LIN/12	LINGUA INGLESE A	3		
2° Anno di Corso				
L-LIN/12	LINGUA INGLESE B	3		
ING-INF/05	BASI DI DATI	6		
ING-INF/05	INTRODUZIONE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE E MACHINE LEARNING	9		
ING-INF/04	FONDAMENTI DI AUTOMATICA	9		
ING-INF/05	CALCOLATORI ELETTRONICI E SISTEMI OPERATIVI	12		
ING-INF/05	SISTEMI PER LA GESTIONE DEI DATI	6		
ING-INF/05	ALGORITMI E STRUTTURE DATI	6		
ING-INF/04	SISTEMI PER IL SUPPORTO ALLE DECISIONI	6		
MAT/05	MODELLI MATEMATICI E STATISTICI PER L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE	6		
3° Anno di Corso				
ING-INF/04	AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	6		
ING-IND/12	MISURE MECCANICHE E TERMICHE	6		
MAT/09	RICERCA OPERATIVA	6		
ING-INF/05	PROGETTO DI APPLICAZIONI BASATA SU BASI DI DATI	6		
ING-INF/02	COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	6		
ING-INF/03	RETI DI TELECOMUNICAZIONI	6		
A scelta dello studente:		18		
	A SCELTA DELLO STUDENTE	9		
	A SCELTA DELLO STUDENTE	9		
	Prova finale	3		

Si ricorda che, ai sensi dell'art. 5 del Regolamento degli studenti:

"Gli studenti che hanno avuto un riconoscimento crediti si iscrivono:

- al II anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore ai 30 CFU
- al III anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore ai 70 CFU
- al IV anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore a 120 CFU
- al V anno se hanno avuto un riconoscimento uguale o superiore a 170 CFU"

Nota Bene: La presente valutazione di CFU potrà essere suscettibile di modifiche da parte del Consiglio di facoltà, cui spetterà ogni definitiva decisione in merito.

Lo studente dovrà comunque produrre i seguenti documenti in originale:

In mancanza di tali documenti o in caso di variazione delle informazioni precedentemente comunicate la Segreteria apporgerà le conseguenti modifiche al riconoscimento.

DATA E LUOGO

FIRMA PER PRESA VISIONE

MATEMATICA PER INGEGNERIA	
Da MAT/01 a MAT/09 SECS-S/06	
Riconoscimento maggiore o uguale a 30 CFU	
Riconoscimento SSD richiesti	
Passaggio interno	

FISICA	
Da FIS/01 a FIS/05 + MAT/07	
Riconoscimento maggiore o uguale a 30 CFU	
Riconoscimento SSD richiesti	
Passaggio interno	