

**MANIFESTO degli STUDI 2021/2022****CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA****Propedeuticità agli insegnamenti**

Insegnamento	Propedeuticità
Architettura dei calcolatori	Programmazione 1, Progettazione digitale
Automazione industriale	Controlli automatici
Basi di dati	Matematica per l'ingegneria dell'informazione, Programmazione 2
Computazione pervasiva	Architettura dei calcolatori, Programmazione 2
Controlli automatici	Sistemi dinamici
Data Analytics	Programmazione 2, Basi di Dati
Elettronica	Elettrotecnica
Elettrotecnica	Matematica, Fisica
Fondamenti di telecomunicazioni	Matematica
Ingegneria del software	Programmazione 2
Misure elettroniche	Elettronica
Progettazione digitale	Matematica per l'ingegneria dell'informazione
Algoritmi e strutture dati	Matematica per l'Ingegneria dell'Informazione, Programmazione 2
Programmazione 2	Programmazione 1
Programmazione di sistemi in rete	Architettura dei calcolatori, Programmazione 2
Sistemi di controllo digitale	Controlli automatici
Sistemi di produzione	Matematica
Sistemi dinamici	Matematica, Fisica
Software di misura	Misure elettroniche, Programmazione 2
Tecnologie dei sistemi di automazione	Controlli automatici
Web e Information Retrieval	Programmazione di Sistemi in Rete