

Corso di Laurea Magistrale in INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

5.1.1) Verifica del possesso dei requisiti curriculari

Per accedere al corso di studio, i candidati devono avere acquisito oppure devono acquisire, entro i termini previsti, il numero di CFU nell'ambito dei seguenti insiemi di settori scientifico-disciplinari (SSD), con i limiti di volta in volta specificati.

1) Possedere una laurea nella classe **L-8** ingegneria dell'informazione e possedere almeno 15 crediti nel gruppo di settori: ING-IND/06; ING-IND/08; ING-IND/09; ING-IND/10; ING-IND/11; ING-IND/12; INGIND/13; ING-IND/14; ING-IND/15; ING-IND/16; ING-IND/17; ING-IND/21; ING-IND/22; INGIND/31; ING-IND/32; ING-IND/33; ING-IND/34; ING-IND/35; ING-INF/01, ING-INF/04, INGINF/07.

2) Possedere una laurea nella classe **L-9** ingegneria industriale e possedere almeno 15 crediti nei settori INGINF/01; ING-INF/02; ING-INF/03; ING-INF/04;

3) Indipendentemente dalla laurea posseduta soddisfare tutti i criteri seguenti

a) almeno 12 crediti nel gruppo CHIM/01; CHIM/07; FIS/01; FIS/03;

b) almeno 15 crediti nel gruppo MAT/02; MAT/03; MAT/05; MAT/06; MAT/07; MAT/08; MAT/09; SECCS/02

c) almeno 15 crediti nel gruppo "ingegneria industriale" così definito: ING-IND/06; ING-IND/08; INGIND/09; ING-IND/10; ING-IND/11; ING-IND/12; ING-IND/13; ING-IND/14; ING-IND/15; ING-IND/16; ING-IND/17; ING-IND/21; ING-IND/22; ING-IND/31; ING-IND/32; INGIND/33; ING-IND/34; ING-IND/35;

d) almeno 15 crediti nel gruppo "ingegneria dell'informazione" così definito: INF/01; ING-INF/01; INGINF/02; INGINF/03; INGINF/04; INGINF/05; INGINF/06; INGINF/07;

e) almeno 50 crediti nel macrogruppo ottenuto come insieme dei gruppi ingegneria industriale e ingegneria dell'informazione specificati ai punti precedenti

Verifica della preparazione personale

Il candidato deve possedere una adeguata conoscenza della lingua inglese almeno al livello B1 del CEFR

Il candidato deve, inoltre, aver conseguito il titolo di studio di primo livello con una votazione non inferiore a 80/110 o votazione equivalente. Nel caso in cui la votazione del titolo di studio di primo livello sia inferiore alla soglia minima richiesta, il candidato dovrà superare una prova predisposta da una apposita Commissione di docenti del CCSA.

I requisiti di ammissione sono trattati in forma estesa nel [regolamento didattico del corso](#) (art.5)