

**TEST DI AMMISSIONE AL CORSO DI LAUREA
IN INGEGNERIA INDUSTRIALE, A.A. 2020/21
SESSIONE TELEMATICA DEL 24 SETTEMBRE 2020**

Codice fiscale	Valutazione/40,00	Esito
MZMVGR02H22Z306G	29,50	Ammesso
RSGSDR77L29H501Y	25,75	Ammesso
NNNFRC01B61M082Y	24,75	Ammesso
VCCMLC65M57Z603M	24,75	Ammesso
PRRCHR00A52M082Y	22,00	Ammesso
DCRLSS01H59M088N	20,75	Ammesso
GRLGRL98B22H501N	20,00	Ammesso
FRRFPP01B12M082R	18,50	Ammesso
CSRDRD01M07G148H	18,25	Ammesso
BLLGRL01D24C765U	17,50	Ammesso
JDRRMN89B04Z148J	17,50	Ammesso
MRCMHL01C43M082U	17,25	Ammesso
RGNMRK02C02M082Z	15,25	Ammesso
MSTLBT70R63H501I	13,25	Ammesso con recupero OFA
CHNNDR98R08M082V	7,50	Ammesso con recupero OFA
PLWKNH99T19Z209I	2,25	Ammesso con recupero OFA

Gli studenti che hanno conseguito una votazione di almeno punti 15/40 sono ammessi direttamente al corso di laurea in “Ingegneria industriale”, a.a. 2020/21.

Potranno immatricolarsi al corso, [tramite la procedura online](#), accessibile dal Portale dello studente. Gli studenti che hanno conseguito una votazione inferiore a 15/50 dovranno frequentare un percorso di “*Matematica Generale*”, organizzato dal Dipartimento di afferenza del corso, e sostenere la prova di verifica finale al fine di colmare gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) prima del termine ultimo previsto per immatricolarsi al corso.