

A.A 2025/26
Graduatoria candidati EU terza sessione - corso di laurea in Computer Science

Ai/Alle candidati/e ammessi/e è richiesta la compilazione della Domanda di immatricolazione entro il giorno **18 agosto 2025** accedendo alla propria area riservata **Esse3_Menu/Segreteria/Domanda di immatricolazione**.

I/Le candidati/e che non dovessero rispettare la scadenza saranno considerati rinunciari/e.

I/le

candidati/e non ammessi/e dovranno attendere l'eventuale scorrimento di graduatoria.

In caso di posti disponibili, entro il giorno 20 agosto 2025 verrà infatti pubblicata una nuova graduatoria con i nominativi dei/delle candidati/e idonei/e ammessi/e all'immatricolazione

Iniziali cognome e nome	Data di nascita	MATEMATICA/MATHEMATICS	LOGICA/LOGIC	COMPRESIONE VERBALE/READING COMPREHENSION	SCIENZE/SCIENCES	Totale	Esito in graduatoria
I.A.H.	27/11/1996	18,75	7,5	8,75	10	45	Ammesso/a
H.I.	16/01/2006	17,5	7,5	7,5	10	42,5	Ammesso/a
B.D.	24/11/2006	17,5	7,5	7,5	7	39,5	Ammesso/a
M.J.	29/03/2005	13,75	7,5	10	6,25	37,5	Ammesso/a
C.F.	13/10/2006	14,25	8,75	3,75	7,75	34,5	Ammesso/a
V.A.	13/10/2006	17,5	6,25	3,75	6,25	33,75	Ammesso/a
H.H.S.S.N.	06/06/2005	16,25	5	1,25	10	32,5	Ammesso/a
D.E.	26/09/2006	14,25	6,5	6,75	4	31,5	Ammesso/a
T.L.M.	07/10/2006	16,5	6,5	5	3	31	Ammesso/a
T.J.J.	01/10/2006	12,5	7,5	7,75	2,5	30,25	Ammesso/a
P.L.	30/10/2003	15,25	6,5	4,5	3,75	30	Ammesso/a
R.M.	10/08/2005	8	6,25	5	10	29,25	Ammesso/a
J.J.	07/07/2006	11,25	8,75	5	2,5	27,5	Ammesso/a
B.S.M.E.M.A.	03/07/2006	12	4	5	5,75	26,75	Ammesso/a
M.A.	10/09/2006	8,5	5	8,75	4	26,25	Ammesso/a
I.A.M.	17/10/2000	8,75	6,25	10	0,5	25,5	Ammesso/a
T.S.	24/08/2006	8,75	5	3,75	7,5	25	Ammesso/a
W.S.D.F.	29/12/2006	10,25	3	3,5	6,5	23,25	Ammesso/a
Z.J.	18/10/2006	16,25	1,25	2,5	3	23	Ammesso/a
M.F.	29/05/1998	9,25	3,75	9	0,75	22,75	Ammesso/a
Z.B.	09/03/2006	10,5	5	2,5	4,25	22,25	Ammesso/a
P.E.	28/02/2005	10,25	2,75	6,25	2,75	22	Ammesso/a
G.L.	30/09/2005	7,75	3,25	7,75	3	21,75	Ammesso/a
F.E.	19/09/2005	4,5	7,5	6,5	3	21,5	Ammesso/a
K.G.	30/06/2007	10	2,5	8,75	-1,25	20	Ammesso/a
M.L.	06/09/2006	8	3	4,5	4	19,5	Ammesso/a
H.M.T.I.	23/06/2006	11,75	2	4,25	0,75	18,75	Ammesso/a
A.L.	15/11/2006	5,25	2,75	5,5	5,25	18,75	Ammesso/a
B.A.D.C.S.	21/09/2005	3,5	4	6,5	3,5	17,5	Ammesso/a con ofa*
S.A.	01/08/2006	2	6,25	7,5	1,75	17,5	Ammesso/a con ofa*
C.M.	09/10/1996	6,5	-1,25	5	6,75	17	Ammesso/a con ofa*
N.D.	07/02/2005	5	7,5	3,75	-0,5	15,75	NON Idoneo/a
F.L.A.	18/03/2006	8	1	3,5	3	15,5	NON Idoneo/a
T.A.	09/08/2006	5,25	1,25	3	5,75	15,25	NON Idoneo/a
L.G.	22/11/2006	5,75	6,5	1,75	0,75	14,75	NON Idoneo/a
M.N.	27/09/2004	3,75	4	2,5	4,25	14,5	NON Idoneo/a
C.K.G.	15/11/2002	2	3	6,5	3	14,5	NON Idoneo/a
C.C.	17/08/2006	5,75	2,5	5,5	0,25	14	NON Idoneo/a
C.G.M.	07/03/2005	6,75	2	2,75	2,25	13,75	NON Idoneo/a
M.N.	10/12/2004	3,5	2,75	7,5	0	13,75	NON Idoneo/a
L.L.	29/10/2004	6	2,5	0	4,75	13,25	NON Idoneo/a
K.I.	27/09/2006	7,25	3,75	0,5	1,25	12,75	NON Idoneo/a
B.A.	30/01/2004	5	1,25	3,75	2,5	12,5	NON Idoneo/a
N.F.	12/11/2006	5	3,75	2,25	0,25	11,25	NON Idoneo/a
G.S.A.A.	22/05/2001	4	1,25	1	3,75	10	NON Idoneo/a
A.A.	02/05/2006	1,5	2	3,75	0,5	7,75	NON Idoneo/a
T.S.	06/12/2004	2,5	0,5	-0,5	1	3,5	NON Idoneo/a

Come previsto dal bando di ammissione è prevista una soglia pari a 18/50 dell'esito finale del test. Solo nella terza sessione sono ammessi con eventuali OFA (Obblighi Formativi Aggiuntivi) i candidati che otterranno un punteggio inferiore a 18 e maggiore o uguale a 17 nel test TOLC-I/English TOLC-I

Il/la candidato/a ammesso/a che consegue un punteggio inferiore a 24/30 nella sezione di inglese, potrà immatricolarsi al corso di laurea ma sarà tenuto - entro il primo anno di corso - a superare una prova di conoscenza della lingua inglese al livello previsto nel Regolamento didattico del corso di studio. Il/la candidato/a idoneo/a ammesso/a al corso di laurea che consegue un punteggio uguale o superiore a 24/30 nella sezione di inglese, vedrà automaticamente riconosciuta l'attività in carriera

Per il Rettore
Il Responsabile della
Direzione Didattica e Servizi agli Studenti
f.to dott. Paolo Zanei