DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(DPR 28 DICEMBRE 2000, N. 445, ARTT.46 E SGG. E LEGGE NOVEMBRE 2011, N.183, ART. 15)

IL SOTTOSCRITTO FADDA MASSIMILIANO NATO IL 01/12/1999 A CAGLIARI (CA) CODICE FISCALE FDDMSM99T01B354V

DICHIARA

DI AVER CONSEGUITO PRESSO L'ATENEO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI IN DATA 22/07/2021 IL TITOLO DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO (TRIENNALE) IN INFORMATICA APPARTENENTE ALLA CLASSE CLASSE DELLE LAUREE IN SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE (L-31) D.M. 270/2004 CON VOTAZIONE CENTOCINQUE SU CENTODIECI (105/110)

LA DURATA NORMALE DEL CORSO DI STUDI E' DI TRE ANNI

DICHIARA INOLTRE

CHE IL SOTTOSCRITTO HA DISCUSSO L'ELABORATO FINALE DAL TITOLO
"CARATTERIZZAZIONE DELLE DISPARITÀ DURANTE L'APPRENDIMENTO DEI SISTEMI DI
RACCOMANDAZIONE NEURALI"
RELATORE: FENU GIANNI

DICHIARA INOLTRE

DI ESSERE STATO IMMATRICOLATO IN DATA 02/08/2018 NELL'ANNO ACCADEMICO 2018/2019 CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA NELL' ATENEO: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

LA DURATA NORMALE DEL CORSO DI STUDI E' DI TRE ANNI

DICHIARA ALTRESI'

DI AVER SUPERATO I SEGUENTI ESAMI:

Data	Descrizione	Voto	Anno Corso	CFU	TAF	NOTE
18/01/2019	FONDAMENTI DI INFORMATICA SSD: INF/01	23/30	1	6	А	

Data	Descrizione	Voto	Anno Corso	CFU	TAF	NOTE
05/02/2019	MATEMATICA DISCRETA SSD: MAT/03	21/30	1	9	А	
11/02/2019	PROGRAMMAZIONE 1 SSD: INF/01 SSD: INF/01	23/30	1	12 6 6	A A	
24/06/2019	ANALISI MATEMATICA SSD: MAT/05	21/30	1	9 9	Α	
26/06/2019	ABILITA' LINGUISTICHE - B1	Idoneo	1	3 3	E	RA
27/06/2019	ALGORITMI E STRUTTURE DATI	27/30	1	9	D	
	SSD: INF/01 SSD: INF/01			6 3	B B	
02/07/2019	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI 1 SSD: INF/01	23/30	1	6	В	
09/07/2019	FISICA E METODO SCIENTIFICO	27/30	1	6	Ь	
03/01/2013	SSD: FIS/01	21/30	ı	6	Α	
15/01/2020	CALCOLO SCIENTIFICO E METODI NUMERICI SSD: MAT/08	21/30	2	6	С	
03/02/2020	AUTOMI E LINGUAGGI FORMALI SSD: INF/01	19/30	2	6	В	
10/02/2020	SISTEMI OPERATIVI 1 SSD: INF/01 SSD: INF/01	22/30	2	12 6 6	B B	
19/02/2020	ELEMENTI DI ECONOMIA E DIRITTO PER INFORMATICI SSD: IUS/04	27/30	2	6	С	
	SSD: SECS-P/07			3	С	
10/06/2020	PROGRAMMAZIONE 2 SSD: INF/01 SSD: INF/01	30/30	2	9 6 3	B B	
16/06/2020	FONDAMENTI DI PROGRAMMAZIONE WEB SSD: INF/01	27/30	3	6	D	
03/07/2020	RETI DI CALCOLATORI SSD: INF/01 SSD: INF/01	29/30	2	9 6 3	B B	
06/07/2020	DATI E MODELLI SSD: MAT/09	28/30	2	6	С	
21/01/2021	BASI DI DATI 1 SSD: INF/01 SSD: INF/01	30/30	3	9 6 3	B B	
27/01/2021	LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE	25/30	3	9		
	SSD: INF/01 SSD: INF/01			6 3	B B	

Data	Descrizione	Voto	Anno Corso	CFU	TAF	NOTE
29/01/2021	VIDEO GAME DESIGN SSD: INF/01	28/30	2	6	D	
16/02/2021	INTERAZIONE UOMO MACCHINA SSD: INF/01 SSD: INF/01	30/30	3	6 2 4	В В	
17/06/2021	TIROCINIO E ALTRE ATTIVITA' PROFESSIONALIZZANTI	Idoneo	3	15	F	
24/06/2021	INGEGNERIA DEL SOFTWARE SSD: INF/01 SSD: INF/01	27/30	3	9 6 3	В В	
22/07/2021	PROVA FINALE	Idoneo	3	6	E	
Totale CFU:				180		

LEGENDA - Riconoscimenti

RA RICONOSCIUTA ATTIVITÀ

LA PRESENTE CARRIERA RISULTA CHIUSA IN DATA 22/07/2021, PER CONSEGUIMENTO TITOLO

INFORMAZIONI AGGIORNATE ALLA DATA: 06/08/2022

CONSAPEVOLE CHE CHIUNQUE RILASCIA DICHIARAZIONI MENDACI È PUNITO AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI IN MATERIA, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ART. 75 e 76 DPR 445/2000.

CONSAPEVOLE DI QUANTO PREVISTO DALL' ART. 13 DEL D.LGS 196/03 CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI.

LUOGO E DATA	
FIRMA DEL DICHIARANTE (per esteso e leggibile)	

Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 DPR 445/2000

NOTA per le Pubbliche Amministrazioni (PA):

E' possibile verificare la veridicità della presente dichiarazione tramite il codice PA riportato ad inizio stampa. Per informazioni: http://esse3pa.kion.it