

(ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii.)

Codice PA: 09-0000609943-0002777896

Il sottoscritto **PADULA SAMUELE** nato a POTENZA (PZ) - ITALIA - il 14/11/1997, autocertifica i seguenti dati: ha concluso presso l'Università degli Studi di Ferrara gli studi per il conseguimento della Laurea di Primo Livello in INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA, (L-8 - Classe delle lauree in Ingegneria dell'informazione), superando, per ogni anno accademico, conformemente agli insegnamenti previsti dal proprio piano di studi, i seguenti esami.

In data 17/09/2020 ha superato l'esame finale di Laurea di Primo Livello con punti 110 su 110.

Dichiara che la durata normale del corso di studi per il conseguimento della Laurea di Primo Livello in INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA è di 3 anni .

Il sottoscritto ha percorso la seguente carriera scolastica, superando per ogni anno accademico conformemente agli insegnamenti previsti dal proprio piano di studi i seguenti esami, riportando le votazioni a fianco di ciascuno indicate in trentesimi.

DESCRIZIONE	DATA SSD	VOTO T.A.F.	CFU	NOTE
-------------	-------------	----------------	-----	------

Anno Accademico 2016 - 1° Anno di corso

Ingegneria Meccanica (Classe L-9) - Università degli Studi della BASILICATA

Anno Accademico 2017 - 1° Anno di corso

INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA - Università degli Studi di FERRARA

ANALISI MATEMATICA I A	03/11/2017 MAT/05	25/30 A	6	CV
FISICA I	03/11/2017 FIS/01	28/30 A	6	CV
GEOMETRIA E ALGEBRA	03/11/2017 MAT/03	30/30 C	9	CV
CALCOLATORI ELETTRONICI + SISTEMI OPERATIVI	17/01/2018	29/30	12	
CALCOLATORI ELETTRONICI	ING-INF/05	B	6	
SISTEMI OPERATIVI	ING-INF/05	B	6	
ANALISI MATEMATICA I B	12/06/2018 MAT/05	26/30 A	6	CF
FONDAMENTI DI INFORMATICA E LABORATORIO	14/06/2018	30/30	15	CF
MODULO B	ING-INF/05	A	9	
MODULO A	ING-INF/05	B	6	
METODI STATISTICI PER L'INGEGNERIA	18/06/2018 MAT/08	25/30 A	6	
FORMAZIONE SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO AI SENSI DEL D.LGS.81/2008 E S.M.I.	18/09/2018	Idoneo	0	
LINGUA INGLESE: VERIFICA DELLE CONOSCENZE	IUS/07 10/09/2019 L-LIN/12	F 26/30 E	6	CF

Anno Accademico 2018 - 2° Anno di corso

INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA - Università degli Studi di FERRARA

ANALISI MATEMATICA II	01/02/2019 MAT/05	30/30 E LODE A	6	
FISICA II + CIRCUITI ELETTRICI:FONDAMENTI E LABORATORIO	15/02/2019	30/30 E LODE	15	
CIRCUITI ELETTRICI: FONDAMENTI E LABORATORIO	ING-IND/31	C	9	
FISICA II	FIS/01	A	6	
FONDAMENTI DI AUTOMATICA	07/06/2019	30/30	9	
SISTEMI ELETTRONICI DIGITALI	ING-INF/04 12/06/2019	B 28/30	6	

(ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii.)

DESCRIZIONE	DATA SSD	VOTO T.A.F.	CFU	NOTE
SEGNALI E COMUNICAZIONI:FONDAMENTI E LABORATORIO	ING-INF/01 19/06/2019	B 30/30	9	
BASI DI DATI + RETI DI CALCOLATORI	ING-INF/03 30/07/2020	B 30/30 E LODE	12	
RETI DI CALCOLATORI	ING-INF/05	B	6	
BASI DI DATI	ING-INF/05	A	6	
Anno Accademico 2019 - 3° Anno di corso				
INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA - Università degli Studi di FERRARA				
CHIMICA	03/11/2017	29/30	9	CV
	CHIM/07	D		
FISICA	03/11/2017	28/30	6	CV
	FIS/01	D		
SISTEMI ELETTRONICI ANALOGICI	18/12/2019	30/30 E LODE	9	
	ING-INF/01	B		
RETI DI TELECOMUNICAZIONI E INTERNET	08/01/2020	30/30 E LODE	6	
	ING-INF/03	B		
ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	10/01/2020	30/30 E LODE	6	
	SECS-P/06	C		
SISTEMI DI CONTROLLO DIGITALE	05/06/2020	28/30	6	
	ING-INF/04	B		
INGEGNERIA DEL SOFTWARE + INGEGNERIA DEI SISTEMI WEB	07/07/2020	30/30 E LODE	12	
INGEGNERIA DEI SISTEMI WEB	ING-INF/05	B	6	
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	ING-INF/05	B	6	
PROVA FINALE ATTIVITA' PREPARATORIA	26/08/2020	Idoneo	2	
	PROFIN_S	E		
INTERNATO	31/08/2020	30/30	3	
	NN	F		
PROVA FINALE DISSERTAZIONE	17/09/2020	Idoneo	1	
	PROFIN_S	E		


Legenda NOTE: CV (Esame convalidato)
SE (Scambi con l'estero)
SV (Esame sovrannumerario)
CF (Frequenza convalidata)

Autorizza il soggetto privato che riceve questa autocertificazione a verificare i dati in essa contenuti rivolgendosi alle Amministrazioni competenti. .

Dichiarazione resa ai sensi dell'art. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000, consapevole che in caso di non veridicità del contenuto decade dai benefici eventualmente conseguiti (art. 75 D.P.R. 445/2000) e incorre in responsabilità penale secondo quanto previsto dall'art.76 del succitato D.P.R.

FERRARA, 30/01/2024

IL DICHIARANTE



(FIRMA)