



Marca da bollo

€ 16,00

(ove previsto)

matricola: 539536

Codice Fiscale: MNACLD99C27H501L

N.Certificato: 25659276-9ecb-4968-adf1-1408843480a2

VISTI GLI ATTI D'UFFICIO, SI CERTIFICA A RICHIESTA DELL'INTERESSATO CHE,

il Sig. **Claudio Maione**, nato a ROMA (RM) il 27/03/1999, ha conseguito presso questo ateneo la Laurea Magistrale in **SCIENZE COMPUTAZIONALI (CLASSE LM-40 - CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN MATEMATICA DM 270/2004)** in data 21/03/2024 nell'anno accademico 2022/2023, , con la votazione di CENTODIECI E LODE SU CENTODIECI (110/110 E LODE).

Si certifica, infine, che il titolo della tesi discussa è il seguente:

**CONTRASTIVE LEARNING PER LA CLASSIFICAZIONE DI MALWARE LINUX IOT****Materia della Tesi:** IN560-CYBERSECURITY PER LE TELECOMUNICAZIONI**Relatore:** MARCO CARLI

Piano di studi con dettaglio degli esami sostenuti:

Insegnamento	Anno	Esito	Voto	Data	CFU	A.F.	SSD	Codice ateneo	
20410449 GE410 - GEOMETRIA ALGEBRICA 1	1	Sostenuto	30/30 lode	27/01/2022	In piano	9	B	MAT/03	A7
20410417 IN410-CALCOLABILITÀ E COMPLESSITÀ	1	Sostenuto	30/30 lode	28/01/2022	In piano	9	B	MAT/01	A7
20410426 IN480 - CALCOLO PARALLELO E DISTRIBUITO	1	Sostenuto	28/30	18/02/2022	In piano	9	C	INF/01	A7
20410424 IN450- ALGORITMI PER LA CRITTOGRAFIA	1	Sostenuto	30/30 lode	18/06/2022	In piano	6	C	INF/01	A7
20410442 IN420 - TEORIA DELL'INFORMAZIONE	1	Sostenuto	27/30	22/06/2022	In piano	9	C	INF/01	A7
20410428 CR510 – CRITTOSISTEMI ELLITTICI	1	Sostenuto	30/30 lode	20/07/2022	In piano	6	B	MAT/02	A7
20410457 CP430 - CALCOLO STOCASTICO	1	Sostenuto	30/30	16/01/2023	In piano	6	B	MAT/06	A7
20410773 IN570 – QUANTUM COMPUTING	1	Sostenuto	30/30 lode	09/02/2023	In piano	9	B	MAT/09	A7
20410779 IN560-CYBERSECURITY PER LE TELECOMUNICAZIONI	1	Sostenuto	29/30	06/07/2023	In piano	6	C	ING-INF/03	A7
20410766 TN520 - ALTEZZE ED EQUAZIONI DIOFANTEE	1	Sostenuto	30/30	13/07/2023	In piano	6	D	MAT/02	A7
20810346 ETHICAL HACKING	1	Sostenuto	24/30	17/07/2023	In piano	6	D	MAT/03	A7
20410378 AIC - ABILITA' INFORMATICHE E COMPUTAZIONALI	2	Sostenuto	I	01/02/2024	In piano	3	F	MAT/07	A7



Insegnamento	Anno	Esito	Voto	Data		CFU	A.F.	SSD	Codice ateneo
20410379 MDL- ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO	2	Sostenuto	I	14/02/2024	In piano	3	F	MAT/07	A7
20410376 UCL-ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE	2	Sostenuto	I	14/02/2024	In piano	3	F	-	A7
38083750 Tirocinio	2	Sostenuto	Idoneo A	04/03/2024	In piano	7	F	-	A7
20410468 PROVA FINALE	2	Sostenuto	I	21/03/2024	In piano	23	E	-	A7

Crediti previsti: 120  
Crediti maturati: 120

\* Data della Delibera/Convalida

\*\* attività svolte all'estero

La durata del corso è di due anni accademici, per un totale di 120 crediti formativi universitari.

Descrizione della qualifica conseguita: Secondo ciclo(Processo di Bologna); livello 7 EQF; livello 5A ISCED; livello 7 ISCED 2011; postgraduate; Master level

Informazioni sui titoli di studio italiani in Quadro dei Titoli Italiani – QTI, <http://www.quadrodeititoli.it>

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi, a norma dell'art. 15 della legge 183/2011.

Roma, 02/05/2024

Il Responsabile dell'Area Studenti  
ANDREA D'ABRUZZO

I dati del presente certificato sono estratti dall'archivio informatizzato di questa Università (D.Lgs. 12/02/1993, n.39).

La firma è omessa ai sensi dell'art.3, del D.Lgs. 12/02/1993 N.39.

Il presente certificato è inefficace fino all'integrazione dell'imposta di bollo, salvo i casi di esenzione previsti dalla legge.

Sistema di votazione e distribuzione dei voti ottenuti

I voti nelle singole attività didattiche sono espressi in trentesimi, in conformità con quanto previsto dall'articolo 11, comma 7 d, del D.M. 270/2004, pertanto la sufficienza è 18 ed il voto massimo è 30 e lode.

Percentuale di studenti che hanno ottenuto tale voto nel corso di Studio	
Voto	Percentuale



30,00 e lode	23,37
30,00	21,46
29,00	6,51
28,00	18,77
27,00	9,58
26,00	5,75
25,00	6,13
24,00	3,83
23,00	0,77
22,00	1,92
21,00	0,38
20,00	0,38
18,00	1,15

## Sistema di votazione di laurea e distribuzione dei voti ottenuti

La votazione finale per il conseguimento del titolo è espressa in centodecimi, in conformità con quanto previsto dall'articolo 11, comma 7 d, del D.M. 270/2004, pertanto la sufficienza è 66 ed il voto massimo è 110 e lode.

Percentuale di studenti che hanno ottenuto tale voto nel corso di Studio	
Voto	Percentuale
110,00 e lode	31,25
110,00	6,25
108,00	6,25
107,00	12,50
106,00	6,25
105,00	6,25
104,00	6,25
103,00	6,25
99,00	6,25
98,00	6,25
91,00	6,25

## Decodifica codici Ateneo

A7

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE

## Decodifica codici dei Settori Scientifici Disciplinari (Scientific Disciplinary Sector)

INF/01

Informatica

ING-INF/03

TELECOMUNICAZIONI



---

**Decodifica codici dei Settori Scientifici Disciplinari (Scientific Disciplinary Sector)**

MAT/01	LOGICA MATEMATICA
MAT/02	ALGEBRA
MAT/03	GEOMETRIA
MAT/06	PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA
MAT/07	FISICA MATEMATICA
MAT/09	RICERCA OPERATIVA

---

**Decodifica codici delle Attività Formative (A.F.)**

B	ATTIVITÀ FORMATIVE CARATTERIZZANTI
C	ATTIVITÀ FORMATIVE AFFINI ED INTEGRATIVE
D	ATTIVITÀ FORMATIVE A SCELTA DELLO STUDENTE (ART.10, COMMA 5, LETTERA A)
E	PER LA PROVA FINALE E LA LINGUA STRANIERA (ART.10, COMMA 5, LETTERA C)
F	ULTERIORI ATTIVITÀ FORMATIVE (ART.10, COMMA 5, LETTERA D)

**CFU = CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI**