



## CERTIFICATO DI ESAMI SOSTENUTI

Si certifica che **LEONARDO MIRALLI**, matricola 2012545, nato a VITERBO (VT), ITALIA il 16/12/2002, codice fiscale MRLLRD02T16M082Q è stato immatricolato in questo ateneo nell'anno accademico 2021/2022 al corso di laurea in **INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA [L-270 - Ordin. 2019] (classe L-8)**, Facoltà di INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E STATISTICA.

Nell'anno accademico 2023/2024 risulta iscritto al 3° anno in corso del corso di laurea in **INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA [L-270 - Ordin. 2019] (classe L-8)**, Facoltà di INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, INFORMATICA E STATISTICA.

### Esami di profitto e attività formative

N°	Codice, Denominazione e SSD	Data	Voto	Cfu/Ann.
1	1017218 ANALISI MATEMATICA I (MAT/05)	17/01/2022	24/30	cfu: 12
2	1056024 FONDAMENTI DI INFORMATICA I (ING-INF/05)	27/01/2022	30/30	cfu: 9
3	AAF1101 LINGUA INGLESE (-)	07/06/2022	idoneo	cfu: 3
4	1056025 TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE (ING-INF/05)	15/06/2022	30/30	cfu: 9
5	101204 GEOMETRIA (MAT/03)	24/06/2022	28/30	cfu: 6
6	1018733 CALCOLO DELLE PROBABILITA' E STATISTICA (MAT/06)	14/09/2022	25/30	cfu: 6
7	1018706 PROGETTAZIONE DEL SOFTWARE (ING-INF/05)	10/02/2023	25/30	cfu: 9
8	1002027 RICERCA OPERATIVA (MAT/09)	13/02/2023	25/30	cfu: 6
9	1021946 CONTROLLI AUTOMATICI (ING-INF/04)	12/06/2023	18/30	cfu: 9
10	1056029 SISTEMI DI CALCOLO (ING-INF/05)	19/06/2023	30/30	cfu: 9
11	1017219 ANALISI MATEMATICA II (MAT/05)	13/07/2023	30 e lode/30	cfu: 6
12	1018704 FONDAMENTI DI INFORMATICA II (ING-INF/05)	04/09/2023	30 e lode/30	cfu: 12
13	1017398 ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (ING-IND/35)	08/01/2024	30/30	cfu: 9
14	1017397 BASI DI DATI (ING-INF/05)	26/01/2024	30/30	cfu: 6
15	1056030 SISTEMI DI CALCOLO II (ING-INF/05)	15/02/2024	30 e lode/30	cfu: 6
16	1015392 TELECOMUNICAZIONI (ING-INF/03)	01/03/2024	30 e lode/30	cfu: 9
17	1041467 LINGUAGGI E TECNOLOGIE PER IL WEB (ING-INF/05)	07/06/2024	30/30	cfu: 6
18	1016596 ELETTRONICA (ING-INF/01)	02/07/2024	28/30	cfu: 6
19	10599901 FONDAMENTI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE (ING-INF/05)	19/07/2024	28/30	cfu: 6
20	1022563 SISTEMI OPERATIVI (ING-INF/05)	25/07/2024	30/30	cfu: 6
21	AAF1569 LABORATORIO DI ARCHITETTURE SOFTWARE E SICUREZZA INFORMATICA (-)	18/09/2024	idoneo	cfu: 6

Esami superati: 21

Totale crediti: 156

UID: 4936353



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

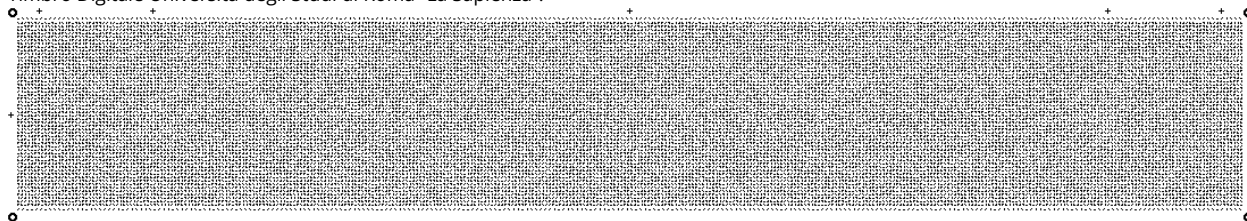
Il presente certificato composto da pagine 2:

- È stato rilasciato il 2024-10-20 11:50
- Contiene informazioni desunte dall'archivio elettronico dell'Università degli studi di Roma "La Sapienza";
- È valido solo con marca da bollo per gli usi consentiti dalla legge.

MARCA DA BOLLO  
€ 16,00

La Direttrice dell'Area Servizi agli Studenti  
Dott.ssa Raffaella Iovane

Timbro Digitale Università degli Studi di Roma "La Sapienza".



Per la verifica del timbro digitale utilizzare il software Decoder2DPlus disponibile su

<http://www.uniroma1.it/didattica/regolamenti/timbro-digitale>

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993.

Ai sensi delle modifiche introdotte dalla Legge 183/2011 al D.P.R. 445/2000 si precisa che il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi.