

**AUTOCERTIFICAZIONE ESAMI**  
**(Art. 46 D.P.R. 28.12.2000, n. 445)**

**Matricola: 4989646**

Il sottoscritto **LORENZO FOSCHI (codice fiscale FSCLNZ01D03D969D)**  
nato il 03/04/2001 a GENOVA (GENOVA)  
residente in Via di Creto 61 16165 GENOVA ( GENOVA )

dichiara di

1. essere stato iscritto negli anni accademici sotto elencati:

2023/2024 prima volta	- corso di laurea magistrale a tempo pieno in computer science (classe LM-18)
2024/2025 seconda volta	- corso di laurea magistrale a tempo pieno in computer science (classe LM-18) curriculum software security & engineering - software engineering

2. aver superato i seguenti esami:

insegnamento	C.F.U.	esito	data	Tipologia	Ambito
<b>a.a. 2023/2024</b>					
DISTRIBUTED COMPUTING	6	trenta e lode	10/01/2024	CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
MACHINE LEARNING AND DATA ANALYSIS	6	trenta e lode	23/01/2024	CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
VIRTUALIZATION AND CLOUD COMPUTING	6	trenta e lode	05/02/2024	CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
SOFTWARE SYSTEMS DESIGN AND MODELLING	9	trenta e lode	04/03/2024	CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
IT PROJECT MANAGEMENT	6	trenta	04/06/2024	AFFINI O INTEGRATIVE	Attività Formative Affini o Integrative
NETWORK ANALYSIS	6	trenta e lode	10/06/2024	A SCELTA	A Scelta dello Studente
FUNCTIONAL AND SECURITY TESTING TECHNIQUES	6	trenta e lode	11/06/2024	CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
INTERNET OF THINGS	9	trenta e lode	27/06/2024	CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
MOBILE DEVELOPMENT	6	trenta e lode	18/07/2024	AFFINI O INTEGRATIVE	Attività Formative Affini o Integrative

3. aver superato, i seguenti esami (da compilarsi da parte degli studenti che abbiano superato ulteriori esami non indicati al punto precedente), entro la data indicata nel bando selezione/concorso:

insegnamento	C.F.U.	esito	data	riconosciuto da carriera precedente/sostenuto all'estero	Tipologia	Ambito
<b>a.a. 2024/2025</b>						
DECENTRALIZED SYSTEMS	6				CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
ADVANCED DATA MANAGEMENT	9				CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche
SYMBOLIC AND DISTRIBUTED ARTIFICIAL INTELLIGENCE	6				A SCELTA	A Scelta dello Studente
CAPSTONE PROJECT	9				CARATTERIZZANTI	Discipline Informatiche

<b>insegnamento</b>	<b>C.F.U.</b>	<b>esito</b>	<b>data</b>	<b>riconosciuto da carriera precedente/sostenuto all'estero</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Ambito</b>
TECHNICAL WRITING	1				ULTERIORI ATTIVITA' FORMATIVE	Ulteriori attività formative
FINAL DISSERTATION	29				PROVA FINALE	Per la Prova Finale

**Lo studente si dichiara edotto circa:**

1. Le sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate;
2. Le sanzioni disciplinari previste dall'ordinamento dell'Università degli Studi di Genova;
3. La decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art.75,D.P.R.445/2000).

Genova, 19/10/2024

Firma del dichiarante \_\_\_\_\_