

## Claudio Masolo

Desio, Novembre 28, 1982

Desio - 20832 -MB-

in <https://www.linkedin.com/in/cmasolo/>

### Educazione

---

October 2006 -  
July 2007

#### **Master ICT, Embedded system design**

CEFRIEL – Via Fucini 2 - 20100 Milano

Politecnico di Milano – Piazza Leonardo da Vinci 2 - 20100 Milano

- Vote: 104/110
- Title: Hardware acceleration for network protocols management
- Sponsor: Alcatel
- Tutor: Prof Carlo Brandolese

September 2001 -  
October 2006

#### **Master's degree in mechatronics, robotics, and automation engineer**

Politecnico di Milano – Piazza Leonardo da Vinci 2 - 20100 Milano

- Vote: 103/110
- Title: Designing a hybrid drive system to minimum energy consumption
- Tutor: Prof Marco Mauri

### Esperienze lavorative

---

Settembre 2024 - oggi

**Nearform**  
**Senior DevOps engineer**

Luglio 2022 - oggi

**InfoQ**  
**Senior Editor:** Writing news for sections: DevOps and AI, ML & Data Engineering  
[\[https://www.infoq.com/profile/Claudio-Masolo/\]](https://www.infoq.com/profile/Claudio-Masolo/)

Maggio 2024 - Agosto 2024

**Docebo**  
**Cloud engineer**

Marzo 2023 - Maggio 2024

**Docebo**  
**MLOps engineer**

Novembre 2022- Aprile  
2023

**Motork**  
**Senior Cloud Engineer:**

## Corsi e certificazioni

---

March 2020	<b>Google Cloud Professional Cloud Architect Certification</b> [ <a href="https://www.credential.net/6f40e4aa-8395-4e1b-a24f-805a58d44cf6">https://www.credential.net/6f40e4aa-8395-4e1b-a24f-805a58d44cf6</a> ]
August 2018	<b>Data Science MicroMaster , UCSanDiego on EDX</b> [ <a href="#">certificate</a> ]
May 2018	<b>Big data analytics using spark, (Data Science MicroMaster), UCSanDiego on EDX</b> [ <a href="#">certificate</a> ]
March 2018	<b>Statistics and Probability in Data Science using Python, (Data Science MicroMaster), UCSanDiego on EDX</b> [ <a href="#">certificate</a> ]
February 2018	<b>Machine learning fundamentals (Data Science MicroMaster), UCSanDiego on EDX</b> [ <a href="#">certificate</a> ]
September 2017	<b>Python for data science (Data Science MicroMaster), UCSanDiego on EDX</b> [ <a href="#">certificate</a> ]
June 2017	<b>Advanced elasticsearch data modeling, Milan</b>
October 2016	<b>Core elasticsearch developer, Milan</b>



# Ministero della Giustizia

## Sistema Informativo del Casellario Certificato del Casellario Giudiziale (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 15975/2025/R

Al nome di:

Cognome **MASOLO**  
Nome **CLAUDIO**  
Data di nascita **28/11/1982**  
Luogo di Nascita **DESIO (MB) - ITALIA**  
Sesso **M**

sulla richiesta di: **INTERESSATO**  
per uso: **RIDUZIONE DELLA META' DELL'IMPOSTA DI BOLLO E DIRITTI: PER ESSERE ESIBITO IN OCCASIONE DI CANDIDATURA ELETTORALE (ART. 1 COMMA 14 LEGGE 3/2019)**

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

**NULLA**

DA:

ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI MONZA

MONZA, 17/04/2025 09:57

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO  
(CORONA MARCO)



Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.

**\*\* AVVERTENZA \*\***

Certificato del casellario giudiziale - (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313) - al nome di:

Cognome	Nome	Luogo di Nascita	Data di nascita	Sesso	Paternità	Codice Fiscale
MASOLO	CLAUDIO	DESIO	28/11/1982	M		MSLCLD82S28D286E

Si attesta che nella Banca dati del Casellario Europeo NULLA risulta.