

# LORENZO TURCO

Software Developer Engineer presso NTT DATA Italia |  
5x Certificato Salesforce | MSc

📅 27/10/1996 (27 a.)    @ [ltloreturco@gmail.com](mailto:ltloreturco@gmail.com)    ☎ (+39) 345 597 1443    📍 Milano  
🌐 [www.lorenzoturco.com](http://www.lorenzoturco.com)    📱 [lorenzo-turco](https://www.linkedin.com/in/lorenzo-turco)    📧 [ltloreturco](mailto:ltloreturco)    📷 [loreturco96](https://www.instagram.com/loreturco96)    🐦 [ltloreturco](https://twitter.com/ltloreturco)  
🏠 [Lorenzo-Turco](https://www.lorenzoturco.com)    🌐 [trailblazer.me](https://www.trailblazer.me)    📄 [Lorenzo Turco](https://www.lorenzoturco.com)



“Tutti gli uomini per natura tendono al sapere.”  
– Aristotele

CV, Esami Universitari, Tesi di Laurea, Certificati su:  
<https://github.com/Lorenzo-Turco/Documents>

## SU DI ME



Sono una persona *Ambiziosa* 📈, sempre in cerca di *Nuove Conoscenze* 💡 e, a partire dai primi anni scolastici, molto incline al *Lavoro di Gruppo* 👥. Sono interessato a ruoli di *Software Developer* </> e *gestione tecnica di Team* 🧑. *Salesforce Certified Developer I & Admin & JavaScript Developer & Platform App Builder & Associate* ☁️ (+ 3x Super Set). Ho svolto un'*Academy Salesforce* ☁️ presso *Experis Academy - ManpowerGroup*.

## ESPERIENZE LAVORATIVE



### Senior Salesforce Developer

#### BluVacanze

📅 17 Giu, 2024 – in corso    📍 Milano, Italia

👥 Nell'unità "*Digital Delivery Center*" come *Senior Salesforce Developer* </>. Gestione tecnica dei flussi di Business CRM, sia lato platform che customer e partner community.

### Software Developer Engineer - Consulente

#### NTT DATA Italia

📅 18 Gen, 2023 – 16 Giu, 2024 (3.5 a)    📍 Milano, Italia

👥 Nell'unità "*Customer Experience*" come *Salesforce Developer* </> e *Delivery Manager* 📄 (vedi sotto per dettagli).

- **Sviluppo** </>    📅 Gen, 2024 - in corso  
Sviluppo e disegno di pipeline DevOps per validazione e deploy automatico di pacchetti software su ambienti target.

### Software Developer Engineer - Consulente Junior

#### NTT DATA Italia

📅 18 Gen, 2021 – 18 Gen, 2023 (2 a)    📍 Milano, Italia

👥 Nell'unità "*Customer Experience*" come *Salesforce Developer* </>.

- **Gestione** 📄    📅 Giu, 2021 - in corso  
Gestione dei Rilasci verso l'ambiente di Produzione del cliente. Compilazione dei documenti funzionali, di rilascio e funzionali. Gestione del gruppo di sviluppo.
- **Sviluppo** </>    📅 Gen, 2021 - in corso  
Implementazione di nuove funzionalità per la gestione dei processi sul CRM del cliente: classi Apex, pagine Visualforce con Controller, Test, Trigger, Processi di Automazione e Configurazioni lato Admin.  
🏆 Miglioramento delle prestazioni di trigger per inserimento massivo 100%+

## CONSEGUIMENTI INFORMATICI



**Salesforce**  
5x Certificazioni:  
*Platform Developer I* 📄  
*Administrator* 📄  
*JavaScript Developer I* 📄  
*Platform App Builder* 📄  
*Associate* 📄

15x Superbadge (3x Super Set):  
**Trailhead** Rank: *Ranger* 🏆

🏆 **Academy: CRM Cloud Solution Architect (Salesforce)** 📄  
Experis Academy  
📅 2 Nov, 2020 – 12 Dic, 2020

## COMPETENZE INFORMATICHE



LaTeX	Mathematica	●●●●●	
Office	Teams	Apex	●●●●●
GitHub			●●●●●
Salesforce	Visualforce		●●●●●
MATLAB			●●●●●
DevOps	AWS Pipeline		●●●●●
Java	JavaScript		●●●●●
MySQL	HTML		●●●●●
C	C++	Python	●●●●●
Unreal Engine 4			●●●●●

## Tutor Didattico

**Università degli Studi di Genova**

📅 25 Set, 2019 – 4 Apr, 2020 (8 m) 📍 Genova, Italia

Esperienza come Tutor Didattico di

- Fisica Generale
- Analisi Matematica
- Algebra Lineare e Geometria Analitica

per le matricole del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica.

## FORMAZIONE SCOLASTICA



### Laurea Magistrale in Fisica Teorica

**Università degli Studi di Genova**

📅 Set 2018 – 29 Ott, 2020 (2 a) 📍 Genova & Torino, Italia

**Titolo della Tesi:** Fusione di stelle di neutroni in teorie tensore-scalare della gravità (EN)

**Relatori di Tesi:** Prof. Gianluca Gemme – INFN & Dott. Alessandro Nagar – IHES.

**Co-Relatore:** Prof. Nicola Maggiore – INFN

**Voto Finale:** 110/110 cum Laude

### Laurea Triennale in Fisica

**Università degli Studi di Genova**

📅 Set 2015 – 28 Set, 2018 (3 a) 📍 Genova, Italia

**Titolo della Tesi:** Estensione delle leggi di Coulomb e Biot-Savart al caso non statico: equazioni di Jefimenko (IT)

**Relatore di Tesi:** Prof. Lorenzo Mattered – UniGe

**Voto Finale:** 110/110 cum Laude

### Diploma di Scuola Superiore

**Liceo Scientifico IIS Carlo Barletti, Opzione Scienze Applicate**

📅 Set 2010 – 4 Lug, 2015 (5 a) 📍 Ovada, AL, Italia

**Voto Finale:** 100/100

## COMPETENZE SCIENTIFICHE



- **Gravità.** A partire dall'ultimo anno di Laurea Triennale, mi sono focalizzato sulla teoria della *Relatività Generale* comprese diverse soluzioni, cosmologia, struttura causale dello spaziotempo, teoremi delle singolarità e tecniche di calcolo nella teoria delle *Onde Gravitazionali*. Nella mia tesi di Laurea Magistrale ho avuto l'opportunità di studiare le teorie *Tensore-Scalare* della gravità e la teoria delle *Onde Gravitazionali* in questo contesto con il mio relatore, Dott. Alessandro Nagar, e il suo gruppo di ricerca (📍Torino, Italia).
- **Fisica delle Particelle** I miei interessi si rivolgono anche sulla *Teoria Quantistica dei Campi* e sul *Modello Standard* della Fisica delle Particelle, inclusa la costruzione del modello partendo dalla *Teoria delle Rappresentazioni di Gruppi* e alcuni calcoli fenomenologici.

## COMPETENZE PERSONALI



Lavoro in Gruppo

Risoluzione di Problemi

Focus sugli Obiettivi

Scambio Professionale

Scambio Umano

💧 Donatore di Sangue

✈️ Viaggi

🎬 Film

🏊 Nuoto

♟️ Scacchi

## CONSEGUIMENTI SCOLASTICI



**Vincitore della Posizione di Tutor Didattico**

Università degli Studi di Genova

📅 Set 2019 – Apr 2020



**Premi di Merito Universitari**

Università degli Studi di Genova

📅 Anni Accademici: 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019



**Rappresentante nella Giunta Scolastica Regionale**

Liceo Scientifico IIS Carlo Barletti

📅 2014/2015. 📍Alessandria, Italia

## LINGUE



Italiano

Madrelingua

Inglese

Speaking: B2  
Reading: C1

Listening: B2  
Writing: B2

## ORGANIZZAZIONI



### Mensa Italia

📅 Set 2023 – in corso

Posizione: Membro

---

### Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), sezione di Genova

📅 Nov 2019 – Dic 2020

Posizione: Associato

Gruppo: Commissione Scientifica Nazionale (CSN) II

---

### Collaborazione VIRGO

📅 Dic 2019 – Nov 2020

Posizione: Membro

Affiliazione dovuta al lavoro sulle Onde Gravitazionali svolto nella mia tesi Magistrale

## CERTIFICATI



**Certificazioni Salesforce**  
Salesforce

---



**CRM Cloud Solution Architect (Salesforce) (IT)**   
Experis Academy 📅 25 Gen, 2021

---



**Certificati Istituzionali Generali**  
NTT DATA INFN UniGe  
📅 2018 – 2021