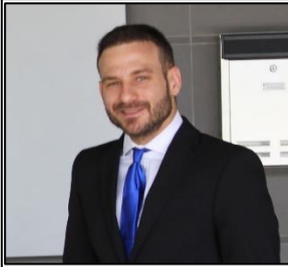


# DIEGO DELL'ANNO

*Ingegnere delle Telecomunicazioni, MBA, Docente di scuola secondaria.*



**Data di nascita:** 21/11/1985

## ***Esperienza lavorativa***

---

**Ministero dell'Istruzione e del Merito**  
*Docente a tempo indeterminato*

**Milano (MI), Italia**  
09/2013 – *In corso*

- Docente di informatica presso la scuola secondaria di II grado;
- Commissario per il concorso straordinario di informatica a.s. 2021/22;
- Docente esperto in corsi per adulti di Excel e per diversi PON.

**Vodafone Omnitel B.V.**  
*Presales Engineer*

**Milano, Italia**  
11/2013 – 08/2014

- Attività di supporto all'area vendite per lo sviluppo di soluzioni e servizi innovativi per le aziende. Monitoraggio dell'evoluzione dei mercati di riferimento, al fine di individuare nuove tendenze e supportare i clienti nelle proprie scelte per le aree IT;
- Mappatura processi AS-IS, disegno di processi TO-BE. Creazione e analisi di report (volumi, costi, budget e KPI) per attività di rete.

**Hutchison 3G (H3G) Italia**  
*Analyst*

**Trezzano sul Naviglio (MI), Italia**  
02/2012 – 08/2013

- Analisi, monitoraggio ed integrazione di specifici Network Key Performance Indicator (KPI);
- Creazione e analisi di report e trend per prevedere il traffico voce e dati al fine di migliorare l'efficienza del servizio ed evitare guasti di elementi di rete.

## ***Istruzione***

---

**MIP Business School del Politecnico di Milano**  
*Master of Business Administration (MBA)*

**Milano, Italia**  
2014 – 2016

- Titolo del Project Work finale: Analisi strategica dell'innovazione disruptive per l'erogazione di servizi finanziari in ambito creditizio.

**Università degli Studi di Napoli "Luigi Vanvitelli"**  
*Abilitazione alla professione di ingegnere dell'informazione*

**Caserta, Italia**  
2015

**New York University**  
*Laurea specialistica in Ingegneria elettronica*

New York (NY), USA  
2010 – 2011

- GPA: 3,56/4;
- Vincitore di due borse di studio del valore totale di circa 15.000 euro (INTERPOLY-NET e H2CU).

**Università degli studi di Napoli "Parthenope"**  
*Laurea specialistica e triennale in Ingegneria delle telecomunicazioni*

Napoli, Italia  
2004 – 2011

- Voto finale: 110 e lode;
- Titolo della tesi della laurea specialistica: *SAR Image edge detection from multichannel data*;
- Titolo della tesi di laurea: *Il filtro di Kalman linearizzato: un esempio applicativo*;
- Tirocinio formativo sull'utilizzo di LabVIEW attraverso l'acquisizione e l'elaborazione di segnali provenienti da strumentazioni di misura e test (voltmetro e oscilloscopio).

### ***Informazioni aggiuntive***

---

- **Certificazioni linguistiche:** Certificazione C2 del British Institutes rilasciata il 05/08/2020, TOEFL iBT con punteggio 87/120, conseguito il 19/06/2010.
- **Certificazioni informatiche:** ECDL livello Specialised, certificazione MOS.

***Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.***

*Diego Dell'Amno*