

GIANLUCA TERLIZZI

Training | Project Management | Oil & Gas



PROFILO

Sono un ingegnere meccanico e da più di 9 anni sono impegnato nel mondo dell'Oil & Gas. Le principali società con le quali ho collaborato sono tutte leader del settore (Snam, TAP, Stogit, Italgas, ENI, Saipem, Sonangol, Saudi Aramco, Sabic, ABB, Eni Corporate University, Edison).

Attualmente occupo la posizione di Training Project Manager per una società di formazione tecnica e manageriale. Nello specifico le mie attività riguardano la gestione a 360° di tutto quello che riguarda la commessa con il cliente, dall'analisi delle esigenze formative fino all'erogazione dei corsi di formazione. In passato sono anche stato impegnato come progettista piping, ed ho pertanto anche una buona conoscenza tecnica dell'impiantistica industriale.

Sono una persona proattiva, collaborativa, determinata; sono molto curioso e sempre interessato ad imparare nuove cose, oltre che spinto ad affrontare continuamente nuove sfide professionali e personali.



Via Giuseppe Capograssi 26
00173, Roma (RM)



+39 347 7952357



gianluca.terlizzi@gmail.com



[linkedin.com/in/gianlucaterlizzi/](https://www.linkedin.com/in/gianlucaterlizzi/)



Roma, 25 maggio 1976

COMPETENZE TECNICHE

- Microsoft Excel, Word, PowerPoint
- Microsoft Outlook e altri client di posta elettronica
- AutoCad
- Intergraph: PDS e Smart Plant 3D
- Bentley Microstation

LINGUE CONOSCIUTE

- Italiano: madrelingua
- Inglese: conoscenza professionale (B2/C1)

COMPETENZE PERSONALI

- Affidabilità
- Flessibilità
- Capacità di analisi
- Orientamento al risultato
- Problem solving

OBIETTIVI RAGGIUNTI

- **Progetto TAP Albania**
[Serintel, Roma \(RM\)](#)
Coordinamento e supervisione per la progettazione, preparazione ed erogazione di formazione per circa 200 giornate nel corso del 2019.
- **Progetto SNAM "Smart Gas"**
[Serintel, Roma \(RM\)](#)
Progettazione, gestione e coordinamento della formazione integrativa nell'ambito del progetto "Smart Gas", finanziato da Fondimpresa, per più di 400 giornate nel biennio 2016/17.
- **Progetti Formativi per gruppo SNAM**
[Serintel, Roma \(RM\)](#)
Gestione della formazione in ambito tecnico-professionale per le società del gruppo SNAM, per un totale di 265 corsi per più di 1800 giornate formative negli anni 2015-2019.
- **SONANGOL – "Terminal Oceanic Of Barra Do Dande"**
[Italian Engineers, Roma \(RM\)](#)
Responsabile della progettazione dell' "LPG loading & bottling plant" con coordinamento di 4 progettisti / disegnatori.
- **SAIPEM – Piping & Plant Engineer**
[Italian Engineers e M.G. Impianti Servizi, Roma \(RM\) e Fano \(PU\)](#)
Dal 2011 al 2013 progettista piping, specialista layout di impianti e specialista di Material Take Off per diversi progetti di SAIPEM.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Febbraio 2015 –
In corso

Training Specialist / Training Project Manager

[Serintel s.r.l., Roma \(RM\)](#)

Nel ruolo di Training Project Manager, sono responsabile delle seguenti attività:

- Gestione dei progetti formativi;
- Analisi delle esigenze formative;
- Pianificazione e programmazione delle attività formative;
- Progettazione di interventi formativi in ambito tecnico-professionale;
- Coordinamento delle attività e gestione dei fornitori di materiali e servizi;
- Logistica e gestione organizzativa delle attività di formazione in aula e in campo;
- Monitoraggio della formazione ed attività di reporting con analisi ed elaborazione dei dati raccolti;
- Elaborazione delle esigenze di docenza con screening dei curricula e selezione dei docenti.

Aprile 2011 –
Dicembre 2013

Piping & Plant Layout Engineer

[M.G. Impianti Servizi s.r.l., Roma \(RM\)](#)

[Italian Engineers s.r.l., Roma \(RM\) e Fano \(PU\)](#)

[Oyster Progetti s.r.l., Fiumicino \(RM\)](#)

Nel ruolo di Piping & Plant Layout Engineer, ho avuto la possibilità di svolgere le seguenti attività:

- Studio dei layout di impianto e tubazioni e studio con dimensionamento dei pipe-racks e delle strutture;
- Controllo di plot plans, equipment layouts e piping layouts;
- Modellazione 3D di strutture, apparecchiature e tubazioni;
- Material Take Off per stima dei materiali piping e preparazione di offerte tecniche ed economiche.

ISTRUZIONE & CERTIFICAZIONI

Ottobre 1995 –
Aprile 2009

Laurea: Ingegneria Meccanica

[Università "Tor Vergata", Roma \(RM\)](#)

Sviluppate competenze specifiche nei settori della progettazione di componenti e sistemi meccanici, degli impianti e dei processi industriali, di macchine e sistemi complessi, delle tecnologie e dei materiali. Titolo tesi: "Tecnologie innovative per la fabbricazione di manubri in lega di alluminio".

Aprile 2010 –
Luglio 2010

Corso di Formazione: Plant Design & Piping

[Technip Italy S.p.A., Roma \(RM\)](#)

Frequentato corso in inglese di 640 ore riguardante: piping design e layout, pipe rack, safety valve system, 3D modeling PDS, equipments, piping stress & support analysis, critical lines, material management, MTO, MR, WBS, fabrication category & purchase destination.

Novembre 2012
– Ottobre 2012

Corso di Formazione: Intergraph Smart Plant 3D

[Intergraph LLC, Roma \(RM\)](#)

Frequentato un corso di 80 ore sui seguenti contenuti: SP3D, equipment modelling, piping modelling, hanger & supports e structural training.