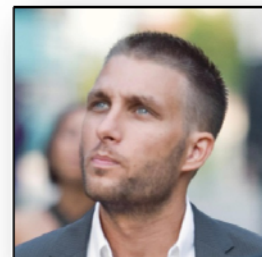


Luca CESARE

Informazioni personali:

Indirizzo: via Lecco 21/B, 33100 Udine (UD)
Cellulare: +393490930447
E-mail: cesare.luca@gmail.com
Data di nascita: 23 Luglio 1982, Gemona del Friuli (UD)



Educazione:

Marzo 12 *Basic offshore safety induction emergency training (BOSIET)*
Agosto 09 *Registrato nell'albo tecnici acustici ambientali regione FVG*
Sett. . 08 *Registrato all'ordine degli ingegneri*
Set. 07 – Dic. 07 *Abilitato coordinamento sicurezza cantieri mobile ex 626/494*
Set. 06 – Apr. 08 *Laurea specialistica ingegneria ambientale - Università di Udine (108/110)*
Set. 01 – Giu. 04 *Laurea breve in ingegneria ambientale - Università di Udine*
Luglio 01 *Maturità perito elettrotecnico - Istituto tecnico A. Malignani UD(94/100)*

Esperienza lavorativa :

Gen. 11 – Nov.14 Saipem S.p.a – *Supervisore/Manager sicurezza cantieri - Kazakhstan/Singapore/Offshore/Parigi*

Controllo sicurezza in fase esecutiva, controllo subappalti, ispezioni di cantiere e meeting periodici coi clienti/subappalti, mantenimento delle statistiche riguardo sicurezza, rapporti e investigazioni incidenti sul lavoro, identificazione dei rischi in fase progettuale/esecutiva.

Progetti : *Mafumeira Sul Pipelines EPCI 2 – Paris/Angola*
Nuovo vessel per posa tubi in acque profonde CastorOne – Singapore/Offshore
Costruzione e prefabbricazione di carpenterie per Kashagan field - Kazakhstan

Ott. 10-Dic. 10 Citec Ingénierie – *Ginevra - Svizzera*

Planimetrie Autocad, pianificazione delle fasi cantiere per opere di circolazione pubblica, progetto della segnaletica verticale/orizzontale, controlli in cantiere.

Progetti: *TCOB (Tram Cornavin – Onex – Bernex)*

Gen.10-Ago. 10 Thomas Jundt Ingénierie – *Ginevra - Svizzera*

Ingegnere strutturale, pianificazione movimentazioni terreni, calcolo di strutture in acciaio,cemento armato e precompresso, calcolo strutture soggette a terremoto, computi metrici estimativi, pianificazione cantiere.

Progetti: *Nuovo complesso scolastico Grand Salève*
Estensione ospedale Nyon
Nuova casa di cura Rolle

Sett.06-Nov. 08 SCT Engineering – *Udine*

Sett.08-Giu. 09 FAP I Costruzioni – *Udine*

Supervisione di cantiere e controllo dei subappalti, assistenza alla direzione lavori, controllo sicurezza in cantiere, computi metrici estimativi, stime del rumore ambientale e misure fonometriche, calcolo di strutture in cemento armato.

Progetti : *Appartamenti« Alpi Giulie », Camporosso (UD)*
Sistemazione torrenti “7 Rii” Pontebba (UD) e “Senata and Coran” Pontebba (UD)
Misurazioni fonometriche Aeroporto Marco Polo Venice (VE)
Installazioni ausiliarie Autostrada A27

Lingue : Inglese, Francese, Italiano.

Patente B