

Curriculum Vitae

POSIZIONE:

Ingegnere Civile

COGNOME:

Consoli

NOME:

Nadia

DATA DI NASCITA:

27/09/1984

NAZIONALITA':

Italiana

ISTRUZIONE:

2012 - Laurea Specialistica in Ingegneria Civile - Indirizzo Geotecnico - Università della Calabria (108/110).

2009 - Laurea in Ingegneria Civile - Università della Calabria

CERTIFICAZIONI:

-Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere. Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Vibo Valentia al numero A760.

- Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione e progettazione.

- Progettista Antincendio

LINGUE:

Lingua	Lettura	Parlato	Scrittura
ITALIANO		MADRE LINGUA	
INGLESE	AVANZATO	AVANZATO	AVANZATO

Nadia Consoli

Curriculum Vitae

SOMMARIO:

Mi occupo principalmente della progettazione 2D e 3D e di calcoli strutturali (fondazioni, strutture in acciaio, opere idrauliche) per i settori oil & gas e civile.

Possiedo ottime conoscenze dei modelli geologici e idrogeologici e dei principali modelli probabilistici per il calcolo e la definizione dei parametri geotecnici derivanti da sondaggi e prove geotecniche.

Ho lavorato attivamente alla progettazione di opere di geotecniche quali fondazioni e opere di sostegno in condizioni statiche e sismiche, alla progettazione di opere legate alla difesa del territorio da inondazioni e frane, e alla verifica delle stabilità dei pendii.

In particolare, possiedo ottima conoscenza dei pali di fondazione sia dal punto di vista strutturale sia punto di vista dell'interazione terreno-struttura. Possiedo ottima padronanza dei software basati sugli elementi finiti per la progettazione.

Mi occupo inoltre di urbanistica e della gestione delle problematiche associate alle azioni sismiche sulle strutture e sugli impianti tenendo conto delle tematiche della sicurezza e della qualità.

Capacità e competenze

- Ottime capacità organizzative e di gestione progetti
- Padronanza della progettazione civile e metalmeccanica
- Gestione delle relazioni con Clienti
- Esperienza di gestione indiretta di cantieri.
- Autonomia decisionale e capacità di delega e di lavoro in team.
- Buona conoscenza dell'inglese scritto e parlato.
- Buone competenze nella risoluzione di problemi di analisi/progettazione
- Background tecnico nella progettazione meccanica e padronanza delle varie fasi della progettazione.
- Sensibilità nella gestione delle risorse umane.

COMPETENZE INFORMATICHE:

MS Office

Ottima padronanza di software per la progettazione ad elementi finiti (FEM), tra cui SolidWork, Ansys.

Ottima padronanza di software per la progettazione: Autocad, StaadPro, FataE Stacec. , Foundation, Math 3D, Dyna Etc

Wadi Consoli

Curriculum Vitae

ESPERIENZA PROFESSIONALE:

SOCIETÀ ENI PROGETTI

Da Marzo 2017 a Gennaio 2019

Ingegnere progettista per ISS

Realizzazione di disegni esecutivi di strutture metalliche
Calcolo strutturale di fondazioni dirette e profonde.
Disegni e progettazione nuove fondazioni,
adeguamento esistenti e ubicazioni planimetriche
Sviluppo della contabilità dei cementi armati e delle
carpenterie metalliche. Codifica e gestioni documenti.
Gestione della procedura di archiviazione.

SOCIETÀ DI SERVIZI DI INGEGNERIA

Dal 2014 al 2016

Ingegnere progettista

Progettazione 2D e 3D. Calcoli strutturali di strutture
in cemento armato e in acciaio (settore civile e oil &
gas). Ristrutturazioni. Opere geotecniche.

PROGECO

2014

Ingegnere progettista

Vibo Marina (VV) società di progettazione e design
nel settore metalmeccanico, con mansioni di
progettista 2D per impianti Oil e gas, calcoli strutturali
e gestione della documentazione.

UNICAL

2012

Tirocinio

Dipartimento di Difesa del Suolo dell' Università della
Calabria per lo svolgimento di attività di ricerca
relative alla studio FEM dell'interazione terreno-pali di
fondazione sotto le azioni sismiche.

Nadia Conzoli