

NATALE D'ARMETTA

INGEGNERE DI CANTIERE, SPECIALISTA SQA IN IMPIANTI EOLICI



OBIETTIVI

Promuovere la cultura della sicurezza e della qualità sul lavoro

Migliorare le competenze in ambito cantieristico

Agire in prima persona per la tutela e la protezione dell'ambiente

ABILITÀ PERSONALI

- Curioso e appassionato dell'energia eolica e delle fonti rinnovabili in genere
- Capacità di ascolto e comunicazione
- Attitudine al coinvolgimento e alla motivazione
- Accettazione delle responsabilità
- Flessibilità
- Coinvolgimento e competenza

LINGUE

Italiano madrelingua

Spagnolo (C2)

Inglese (C1)

Francese (B2)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- **Libero professionista, specializzato in cantieristica ed energia eolica.** Esperienze come Ispettore, Consulente e/o Responsabile per Qualità, Sicurezza e/o Ambiente su impianti eolici in costruzione o manutenzione; Capo cantiere nel rinforzo/costruzione di fondazioni di turbine eoliche; Formatore e addestratore GWO (come attività in fase di start-up). Ulteriori esperienze in cantieri industriali.
- **Supervisore Sicurezza nei cantieri** (Dicembre 2008 – Giugno 2010, poi da Giugno 2015 ad oggi) come professionista lavoratore autonomo. Principali committenti: **Senvion** (eolico, Germania), **Siemens Gamesa** (eolico, Germania - Spagna), **Vestas** (eolico, Danimarca), **Vistra** (industria pesante, Italia – Austria).
- **Supervisore Qualità O&M** (Luglio 2010 – Ottobre 2014), referente unico per la regione Sicilia e impiegato in **Gamesa Eolica** o suoi fornitori. Oltre 800 MW in più di 25 parchi eolici distribuiti in tutta Italia e Spagna.

QUALIFICHE E TITOLI DI STUDIO

- **Laurea Magistrale (VO) in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (ind. Ambiente)**, Università di Palermo, 2006
- **CSP/CSE**
- **RSPP**
- **Formatore Sicurezza**
- **Lavori Elettrici** (secondo CEI 11-27)
- **GWO BST** (in fase di rinnovo)

RICONOSCIMENTI

- Campione degli Ispettori Qualità O&M (Gamesa Eolica, 2012).
- Tesi universitaria, intitolata "Il minieolico: tecnologia e applicazioni", vincitrice di due premi nazionali e internazionali nel 2007 e nel 2008.

9 Maggio 2019