

CURRICULUM VITAE



PEC

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

MOLO ALBERTO

ESPERIENZA LAVORATIVA

Da marzo 2019 ad oggi

Ruolo: Group Leader

Società: AGCO SPA (produzione macchine per l'agricoltura) - Breganze (VI)

Attività svolta:

Coordinamento del reparto assemblaggio (circa 60+ persone) al fine di garantire i principali obiettivi produttivi dati dalla direzione, in termini di qualità, volumi di produzione, produttività e livello di servizio. Conduzione del reparto nel rispetto dell'efficienza, dell'impiego ottimale delle risorse e nel rispetto delle normative in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Rientrano tra le attività svolte quotidianamente le relazioni con altri enti quali ingegneria di produzione, qualità, logistica ecc. e lo sviluppo in ottica di miglioramento continuo del reparto, anche attraverso la crescita delle risorse da me gestite.

• Da dicembre 2015 a febbraio 2019

Ruolo: Coordinatore produzione/ Lean specialist

Società: DEA SYSTEM SPA (produzione automazioni per cancelli) - Piovene Rocchette (VI)

Attività svolta:

Il mio ruolo principale è di coordinare le attività svolte da varie figure operanti nei reparti di produzione e magazzino, nell'ottica del miglioramento continuo e seguendo gli obiettivi prefissati dalla Direzione aziendale.

Quotidianamente svolgo diverse attività tra le quali:

- analisi dei KPI (previsioni di vendita e vendite, produttività, efficienza produttiva, 5S, ecc.);
- selezione del personale (prevalentemente addetti ai reparti di produzione e magazzino);
- implementazione del sistema lean manufacturing (ricerca continua di nuove soluzioni migliorative per la produzione e logistica aziendale, ricerca degli sprechi, ecc.);
- coordinamento dei preposti al reparto produzione;
- diffusione continua lean thinking a tutto il personale (circa 30 persone).

• Da settembre 2011 al 2015

Posizione: libero professionista (attività svolta contestualmente al corso di laurea in Ingegneria Gestionale)

Società: ALBERTO MOLO CONSULENTE

Ruolo: consulente in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro e controllo di gestione

Competenze in materia di sicurezza sul lavoro:

- Verifiche riguardanti documentazioni, autorizzazioni e adempimenti legislativi in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e in materia ambientale.
- Consulenza e assunzione di responsabilità in applicazione al D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.
- Formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro per Lavoratori, Dirigenti e Preposti.
- Implementazione di sistemi per la gestione della sicurezza e dell'ambiente (ISO 14001 e OHSAS 18001).
- Assunzione incarico di RSPP per tutti i macrosettori.

Competenze in materia di controllo di gestione:

- assistenza alla direzione nella definizione di obiettivi dell'impresa e budget;
- misurazione delle prestazioni in termini economici e gestionali;
- confronto prestazioni-programma ed analisi scostamenti;
- supporto alla direzione nell'individuazione ed attuazione di azioni correttive.

• Da dicembre 2013 ad aprile 2014

- Tirocinio formativo in azienda con relativa tesi di laurea su controllo di gestione e analisi economica per l'attività di manutenzione e fornitura di centrali termiche a biomassa.

• Da settembre 2003 a luglio 2011

Posizione: dipendente presso società: ZANETTI&ASSOCIATI SRL, CALTRANO (VI)
Ruolo: Consulente presso Società di consulenza nel settore della tutela della sicurezza e salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro e nel settore ambientale

Attività svolte:

- Verifiche riguardanti documentazioni, autorizzazioni e adempimenti legislativi in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e in materia ambientale.
- Consulenza in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro ad aziende pubbliche e private sia di piccole che di medio-grandi dimensioni.
- Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nei cantieri temporanei e mobili;
- Formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro rivolta a: Datori di Lavoro, Dirigenti, Preposti e Lavoratori.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Da ottobre 2011 a luglio 2015

Laurea triennale in Ingegneria Gestionale presso Università di Padova

• 2003

Diploma di Perito Industriale, conseguito presso Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Chilesotti" di Thiene (VI), con indirizzo "elettronica e telecomunicazioni".

• Dal 2003 ad oggi

Formazione continua in materia di sicurezza e salute sul lavoro:

Corso modulo C per RSPP (marzo 2015)

Corso per formazione formatori sulla sicurezza di durata 24 ore - AiFOS (novembre 2014)

Corsi di aggiornamento per Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere di durata complessiva 40 ore (2013)

Corso di Primo Soccorso di durata 16 ore (novembre 2012)

Corso di Inglese pre-intermediate presso Canterbury School di Schio (VI) (2006 e 2008)

Corso per consulente tecnico ambientale di durata 64 ore organizzato da Istituto tecnico professionale di via G. Carducci 10 - Fiorenzuola D'Arda (PC) (2006)

Corso per coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei e mobili di durata 120 ore organizzato da CONSILP Vicenza (2004)

Corso formazione di Fondamenti di Igiene Industriale di durata 40 ore AIDII (2003)

Corso di Prevenzione e lotta agli incendi di durata 8 ore (2003)

Corso sulla sicurezza nei lavori elettrici CEI 50110 e 11-27 di durata 12 ore (2003)

Partecipazione a numerosi convegni, workshop, incontri tecnici ecc. (2003-2015)

ALTRE LINGUE

INGLESE

Comprensione: B1 / Scrittura: B1 / Espressione: B1 (intermedio)

FRANCESE

Comprensione: A1 / Scrittura: A1 / Espressione: A1 (elementare)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Predisposizione al lavoro di squadra. Capacità organizzative e di dialogo sviluppate nelle esperienze lavorative pregresse ed attuali. Capacità di esposizione e conversazione in pubblico maturate nelle precedenti attività di docente.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Sistemi operativi: conoscenza dei sistemi operativi Windows

Applicativi: utilizzo quotidiano di gestionale aziendale e di programmi comuni di Microsoft Office (Word, Excel, Outlook, Power Point). Utilizzo AutoCAD 2009 per consultazione di disegni tecnici.

Strumentazione tecnica: utilizzo di strumenti di misura e relativi software di acquisizione ed elaborazione dati in materia ambientale.

Manuali e normative: consultazione e interpretazione di testi giuridici, norme tecniche e manuali tecnici.

Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici, tecnologie meccaniche, materiali metallici, statistica ed economia: conoscenze di base acquisite nel corso di studi di ingegneria gestionale e nell'attuale attività lavorativa.

PATENTE

B

Sarcedo, giugno 2019

Ai sensi art. 13 D.LGS. 30/06/2003, N.196 sulla tutela della privacy, autorizzo al trattamento dei miei dati personali