

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'**(art. 47 DPR n. 445/2000)**

La sottoscritta SARA DE FAZIO, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/2000, in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara che il proprio curriculum formativo-professionale è il seguente:

DATI PERSONALI

NOME:	Sara De Fazio
LUOGO E DATA DI NASCITA:	Seregno (MB) - 29 Agosto 1983
RESIDENZA:	Via Archimede n. 10 - 23801 Calolziocorte (LC)
TELEFONO:	340 8977503
EMAIL:	sara.defazio.83@hotmail.com ; sara.defazio@ingpec.eu
CODICE FISCALE:	DFZSRA83M69I625K
NOTE:	Patente di guida B, automunita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Periodo:	Settembre 2005 - Aprile 2008
Qualifica:	Laurea Magistrale in INGEGNERIA ENERGETICA , indirizzo <u>Produzione e Conversione dell'energia</u> , presso il Politecnico di Milano. Tesi: "Studio dell'impianto cogenerativo a biomasse e della rete di teleriscaldamento del Comune di Concei" Votazione: 110/110
Periodo:	Settembre 2002 - Luglio 2005
Qualifica:	Laurea triennale in INGEGNERIA ENERGETICA , presso il Politecnico di Milano. Tesi: "Eliche nautiche" - Il lavoro di tesi ha permesso di analizzare le prestazioni e le maggiori problematiche di eliche per la propulsione navale, mettendo in luce le possibili analogie con le turbine idrauliche Votazione: 110/110 cum laude
Periodo:	1997-2002
Qualifica:	Diploma di maturità scientifica Liceo scientifico "Ettore Majorana" - Desio (MB) Votazione: 100/100

Pag. 1 di 5

Sara Defazio

CORSI e ABILITAZIONI

- **Abilitazione** professionale come *Coordinatore per la Sicurezza ai sensi del D.Lgs.81/2008 e s.m.i.*
- **Corso formazione *sicurezza* generale** (4 ore) e **alto rischio** (12 ore) (2019)
- **Corso per addetti antincendio** in attività a rischio basso (ottobre 2011)
- **Corsi** di aggiornamento rischio *elettrico* e *chimico*
- **Corso** lean manufacturing (4 ore)
- **Abilitazione** professionale come **Certificatore Energetico CENED** (luglio 2015)
- **Iscritta all'ordine degli ingegneri di Monza e Brianza da febbraio 2010**
- Conseguimento della **certificazione ETS TOEFL** (aprile 2005)
- **Corsi** di aggiornamento Direttiva 2014/34/UE "**ATEX**", Direttiva 2006/42/CE "**Macchine**", Normativa **ISO 9001:2015**, Normativa **API Q1** e focus su **API 6D**
- **Corso avanzato** di *Microsoft excel* (funzioni logiche e tabelle Pivot)
- *Formazione* sul lavoro sulla **Direttiva PED.**
- **Percorso UNIVERSITARIO Formativo** in materie socio-antropo-psico-pedagogiche utili a migliorare il lavoro in gruppo, leadership e capacità comunicative.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Mar2019-Mar2020:	
Ditta:	BREMER Valves srl
Mansione:	Production and technical manager
Inquadramento:	Contratto a tempo indeterminato - CCN metalmeccanici - livello 7
Principali attività e responsabilità:	<p>Mantenimento in efficienza dei macchinari cnc e di tutte le attrezzature meccaniche ed elettriche di collaudo, funzionali alla produzione, assicurando programmi di manutenzione ordinaria e servizi di pronto intervento di squadre esterne, ove del caso, con mia diretta supervisione;</p> <p>Controllo e revisione di disegni e schemi tecnici;</p> <p>Organizzazione della catena di produzione (fonderia, lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo, pulizia e stoccaggio semilavorati e pezzi finiti);</p> <p>organizzazione degli approntamenti dei materiali (lotti di riordino, componenti critici);</p>

Sara De Fazio

	<p>esecuzione di controlli di qualità (controlli non distruttivi su materiali e saldature);</p> <p>gestione di commessa, garantendo il rispetto dei budget e tempi fissati;</p> <p>organizzazione del carico di lavoro, di turnazione, ferie e permessi del personale di produzione e collaudo;</p>
Nov2012-Mar2019	
Ditta:	MAPRO International SpA
Mansione:	Responsabile di prodotto e produzione di compressori gas/biogas e per zone a rischio di esplosione
Inquadramento:	Contratto a tempo indeterminato - CCN metalmeccanici - livello 6
Principali attività e responsabilità:	<p>Coordinamento, controllo e gestione del personale Tecnico (4 disegnatori) e di Produzione e Collaudo (20 operatori);</p> <p>Gestione di commessa, garantendo il rispetto dei budget e tempi prefissati;</p> <p>Analisi dei dati attraverso l'elaborazione di indicatori attraverso l'uso di fogli di calcolo e stesura della successiva reportistica;</p> <p>Implementazione e aggiornamento delle procedure, controlli, indicatori, strumenti informatici utili a misurare la produttività della produzione e ufficio tecnico secondo le logiche del sistema di qualità aziendale;</p> <p>Esecuzione di collaudi funzionali di compressori, revisione motori elettrici di avviamento degli stessi, con supporto dei tecnici di collaudo ove necessario;</p> <p>Supporto alle Vendite e Acquisti;</p> <p>Cooperazione con RSPP in merito alla sicurezza e protezione in ambito industriale (formazione periodica e sicurezza di ambienti e personale);</p> <p>Predisposizione e verifica dei capitolati di acquisto (rispondenza alle normative di settore e specifiche di costruzione Cliente) e delle specifiche finali del prodotto;</p> <p>Coordinamento del service, organizzando l'intervento in sito di tecnici o il rientro periodico del macchinario, ove possibile, relazionando al Cliente e garantendo il rispetto dei tempi standard d'intervento;</p> <p>Sviluppo del software gestionale aziendale e di una piattaforma di</p>

pag. 3 di 5

Sara De Fazio

	archiviazione in coordinamento con software house esterna;
Ott 2010 - set 2012	
Ditta:	Blu Mini Power srl
Mansione:	Project engineer/manager settore energia
Inquadramento:	Contratto a tempo indeterminato - CCN Metalmeccanici - livello 6
Principali attività e responsabilità:	<p>Gestione commessa in tutta Italia di impianti a fonti rinnovabili (FER), ovvero fotovoltaici in bassa e media tensione, minieolici (costruzione 3 impianti fotovoltaici turn-key), <u>coordinando tempi di arrivo forniture in cantiere, presenza squadre esterne, rispetto del budget e dei tempi di realizzazione;</u></p> <p>Cost - control;</p> <p>Technical due-diligence;</p> <p>Progettazione definitiva ed esecutiva di impianti FER, producendo planimetrie, schemi elettrici unifilari, ...;</p> <p>Gestione impianti da remoto (supervisione tecnica ed amministrativa);</p> <p><u>Coordinamento squadre per interventi in sito di manutenzione programmata, correttiva e straordinaria;</u></p> <p>Reporting periodico dello stato d'impianto verso il Produttore, grazie anche all'uso di sistemi di monitoraggio.</p>
lug 2008-set 2010	
Ditta:	SACCECAV Depurazioni SACEDE SpA
Mansione:	Project engineer
Inquadramento:	Contratto di apprendistato a tempo determinato con termine 31 dicembre 2012
Principali attività e responsabilità:	progettazione e realizzazione impianti a fonti rinnovabili (biomasse e fotovoltaici). Mi sono occupata in particolare di <i>studi di fattibilità di impianti cogenerativi a biomasse</i> , con approfondimento sulla pirogassificazione dei fanghi di depurazione civile.
Marzo-Giugno 2008	
Ditta:	SACCECAV Depurazioni SACEDE SpA
Mansione:	stage in fonti rinnovabili

pag 6 di 5

Sara DeFazio

Negli anni ho maturato esperienze quale Coordinatore della Sicurezza e Direzione Lavori nell'ambito di cantieri di impianti a fonti rinnovabili e civili.

LINGUE PARLATE

Inglese fluente, sia scritto sia parlato.

Livello base della lingua spagnola.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Software generali

- Ottima conoscenza di Windows e Pacchetto Microsoft Office, in particolare Word, Excel, Outlook e Power Point
- Sistema gestionale aziendale ERP (Visual Space)
- LaTeX

Software tecnici

- disegno meccanico (CAD): **Autocad 2D / SolidEdge**
- fluidodinamica computazionale (CFD): Fluent
- MATLAB

Ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, la sottoscritta SARA DE FAZIO dichiara infine di essere informata che Silea SpA, potrà utilizzare i dati contenuti nel presente curriculum formativo professionale esclusivamente nell'ambito e per le finalità e gli adempimenti connessi all'effettuazione della presente selezione ed alle conseguenze che dallo stesso potrebbero derivare.

Calolziocorte, 27.05.2020
Sara De Fazio