

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Florido Maria

Cognome Canonico

Sesso Maschile | Data di nascita 21/06/1984 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

LUG. 16 – AD OGGI

Requisition Engineer

GENERAL ELECTRICS (Oil & Gas)
Via Cassano, 77, 80020 Casavatore - (NA) (Italia)

A seguito della mia esperienza in Customer Care, e date le mie skills accademiche, mi è stato proposto di supportare il **Team Engineering** per attività maggiormente legate alla produzione. In questa attività mi occupo principalmente della creazione di nuovi componenti sulla base delle esigenze del cliente, ma anche dell'inserimento delle Bills of Materials (lista pezzi) necessarie alla fase di assemblaggio del prodotto.

Attività o settore Produzione Industriale, Settore Oil & Gas

SET. 15 – AD OGGI

Customer Support Engineer

GENERAL ELECTRICS (Oil & Gas)
Via Cassano, 77, 80020 Casavatore - (NA) (Italia)

Ho iniziato un rapporto di lavoro presso un'azienda del gruppo GE (Dresser) che produce valvole di controllo e valvole di sicurezza per il settore Oil & Gas. Mi occupo di rapporti internazionali con le aziende clienti con particolare riferimento al supporto tecnico, al buon esito degli ordini inoltrati e alle quotazioni dei prodotti richiesti dai clienti nella fase precedente alle ordinazioni, con conseguente messa in produzione delle stesse. In questa esperienza esalto le mie capacità di **Problem Solving**, interfacciandomi con la produzione, con i fornitori e con la spedizione per capire e risolvere i problemi delle commesse critiche al fine di massimizzare la customer satisfaction.

Attività o settore Produzione Industriale, Settore Oil & Gas

SET. 15 – SET. 15

Operatore di Ingegneria – Ingegnere Industriale e Gestionale

BCUBE S.p.A
SS Casale-Torino, 8, 15030 Coniolo - (AL) (Italia)

Ho effettuato uno stage in qualità di operatore di ingegnere industriale e gestionale, con lo scopo di acquisire competenze in termini di progettazione, sviluppo e valutazione dei sistemi integrati al fine di supportare il team Ingegneria logistica nello studio di analisi di processo e sviluppo di progetti logistici. In questa esperienza ho collaborato alla progettazione del layout di magazzino, con l'obiettivo di dimensionarlo opportunamente sulla base del ramp-up di produzione del plant di una nota azienda automotive di Cassino, minimizzando i costi di gestione e di struttura. Infine ho acquisito conoscenze riguardanti l'applicazione di programmi di innovazione basati sul miglioramento continuo (World Class Logistics).

Attività o settore Logistica Industriale, Ingegneria Logistica

MAG. 15 – AGO. 15

Stage/Tirocinio

GORI S.p.A - Gestione Ottimale Risorse Idriche (GRUPPO ACEA)
Via Trentola, 211, Ercolano - (NA) (Italia)

Sulla base delle conoscenze maturate nel precedente tirocinio, riguardanti i processi aziendali del reparto tecnico/operativo di "Operations", mi è stato proposto uno Stage nel reparto di "Organizzazione" per occuparmi di **Change Management**, ed in particolare per supportare la rivisitazione dei processi aziendali GORI a seguito dell'innovazione radicale delle attuali modalità operative e dell'armonizzazione dei sistemi informativi a supporto dei principali processi di business, definiti nell'ambito del programma **ACEA2PUNTOZERO**.

Attività o settore Fornitura di acqua; reti fognarie, attività di trattamento dei rifiuti e risanamento

AGO. 14 – SET. 14

Stage/Tirocinio

GORI S.p.A - Gestione Ottimale Risorse Idriche (GRUPPO ACEA)
Via Trentola, 211, Ercolano - (NA) (Italia)

Ho svolto un Tirocinio extra-moenia finalizzato all'elaborazione della tesi di laurea in Ingegneria Gestionale, occupandomi della "Mappatura dei processi richiesta di assistenza", mediante tecniche di mappatura dei processi (BPMN, IDEF o altro) e misurazione delle performances mediante dati storici e rilevazioni". Mi sono confrontato con i vari dipartimenti aziendali, ricostruendo il processo "as is", ho analizzato la struttura organizzativa interna a ciascun dipartimento, evidenziando criticità e proponendo soluzioni. Infine ho posto la mia attenzione sui cicli di lavoro, proponendo azioni standardizzate a seguito di ordini di lavoro inevasi, su morosità e sostituzione.

Attività o settore Fornitura di acqua; reti fognarie, attività di trattamento dei rifiuti e risanamento

- MAR. 11–GIU. 11 **Progettista ed analista di sistemi di telecomunicazione**
 R.D.P. Telecomunicazioni S.r.l., Casoria (Italia)
 Ho lavorato a stretto contatto con l'ingegnere progettista ed ero il responsabile della documentazione da consegnare al cliente commissionario. In particolare, ho svolto attività di progettazione quadri elettrici per ampliamento di impianti elettrici preesistenti, impianti dati e della creazione di documenti As Built per l'utente commissionario. Infine, mi sono occupato della creazione di planimetrie sulle quali indicare i punti dati e i nuovi punti elettrici, utilizzando Autocad.
 Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche
- MAG. 09–GIU. 10 **Membro di Commissione Esaminatrice**
 Comune di Melito di Napoli
 Via Salvatore Giacomo, 5-7, 80017 Melito di Napoli (Italia)
 Sono stato componente membro della commissione esaminatrice del concorso pubblico, per titoli ed esami, di un posto a tempo indeterminato per Geometra, in qualità di esperto in scienza delle costruzioni, tecnologia meccanica, meccanica razionale e gestione urbana.
 Attività o settore Amministrazione pubblica
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE
- 31 MAR. 15 **Attestato di Frequenza al Corso "Sicurezza e salute nei luoghi di lavoro" 4h**
 Agenzia Promotrice: Humangest S.p.A. – Ente attuatore: Humanform S.r.l.
- MAR. 09–GEN. 15 **Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale - Classe delle lauree in Ingegneria industriale** 100/110
 Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia)
 - Conoscenza dei modelli di sviluppo imprenditoriali e degli strumenti per formulare e risolvere problemi di ottimizzazione dinamica di pianificazione e gestione di carattere economico-gestionale.
 - Conoscenza dei principi del **Supply Chain Management** e delle tecniche di gestione delle scorte.
 - Buona conoscenza degli strumenti statistici per promuovere e gestire l'innovazione dei sistemi di ingegneria e per controllare la qualità nonché per valutare l'affidabilità di sistemi tecnologici.
 Tesi di Laurea nell'ambito del Dipartimento di "Ingegneria Chimica, dei materiali e della produzione industriale", dal titolo "Analisi ed Ottimizzazione dei processi nel **Servizio Idrico Integrato** per il Business Process Reengineering", svolta a seguito di un tirocinio extra-moenia presso la **GORI S.p.A. –Gestione Ottimale Risorse Idriche (gruppo ACEA)**. Questo lavoro è stato eseguito al fine di migliorare i processi aziendali relativi al mondo utenza, utilizzando la metodologia del BPR con particolare riferimento alla fase di mappatura dei processi.
- MAG. 14 **TG421-ITL Entrepreneurial Analysis of Engineering Design Course 40h**
 Università degli studi di Napoli Federico II, Stevens Institute of Technology, Tecnológico de Monterrey, University of Arkansas
 Conoscenza e comprensione del processo imprenditoriale; conoscenza dei passi principali e del flusso logico del processo di start-up. Introduzione ai formati più diffusi di comunicazione adottati dalla comunità di business per la presentazione di idee imprenditoriali e progetti a potenziali investitori (elevator pitch, business plan, modelli di data visualization); lavoro di team e applicazione di tali formati alla presentazione finale di un progetto di business. Studio di strumenti e metodologie per l'analisi della concorrenza, tra cui ricerche di mercato, analisi di business e analisi di settore.
- MAR. 09–GIU. 09 **Attestato di Partecipazione programma formativo SAP 36h**
 SAP Italia S.p.A
- LUG. 03–GEN. 09 **Laurea in Ingegneria Gestionale della Logistica e Produzione - Classe delle lauree in Ingegneria Industriale** 95/110
 Università degli studi di Napoli Federico II, Napoli (Italia)
 Conoscenza adeguata degli aspetti metodologico-operativi della matematica e delle altre scienze di base, finalizzata alla descrizione, formulazione e risoluzione dei problemi decisionali d'impresa tramite metodi, tecniche e strumenti aggiornati. Buona conoscenza degli elementi teorici e metodologici su cui si fondano il calcolo delle probabilità e l'inferenza statistica.
- SET. 97–LUG. 02 **Diploma di Maturità Scientifica**
 Liceo Scientifico Statale Vincenzo Cuoco, Napoli (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative

Ottime capacità relazionali sviluppate in ambito lavorativo, sociale (ho collaborato con disco e lounge bar per l'organizzazione di eventi) e universitario. In tali ambiti ho avuto anche modo di incrementare notevole capacità di ascolto e mediazione. Ho sperimentato che creare in ogni contesto sociale un clima disteso in cui sviluppare la qualità delle relazioni umane stimola lo spirito di collaborazione e facilita il raggiungimento degli obiettivi.

Competenze organizzative e gestionali

Buone capacità gestionali, che mi consentono di definire gli obiettivi in maniera chiara e sintetica, propongo soluzioni argomentandole in maniera adeguata e cerco di adottarle in modo da utilizzare le risorse in maniera ottimale; nel lavoro in team ho appurato l'importanza di suddividere i task in modo da valorizzare le attitudini personali.

Competenze informatiche

Buona dimestichezza con gli strumenti del pacchetto Office (in particolare Excel e Power Point oltre a Word) ed i browser di rete. Ho imparato ad utilizzare il software SAP R/3; nell'ambito degli studi ho imparato a risolvere problemi decisionali e di ottimizzazione con l'uso di Matlab e Simulink e a codificare algoritmi in C/C+. Inoltre, in una mia esperienza lavorativa ho imparato a sviluppare planimetrie in Autocad e ad utilizzare "Tisystem", software Bticino per il dimensionamento delle reti e la progettazione elettrica e strutturale dei quadri elettrici.

Patente di guida

B e automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

Sono alla ricerca di nuove sfide per mettermi in gioco; sono stimolato dalla possibilità di mettere a disposizione le mie risorse per una condivisione reciproca e fruttuosa che regali prospettive di crescita sia a me che all'ambiente lavorativo in cui opero. Sono dotato di determinazione, entusiasmo, spirito di adattamento e flessibilità e della capacità di organizzare razionalmente il lavoro, individuando le criticità e cercando di proporre soluzioni coerenti ed adeguate.

Disponibile al trasferimento in Italia o all'estero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.