

Nome	Barbara
Cognome	Tamigi
Indirizzo	Puccinotti 98, 50129 Firenze (IT)
Cellulare	+39 338 3122154
E-Mail	barbara.tamigi.ing@hotmail.com
Data di Nascita	19 Maggio 1976
Nazionalità/Stato Civile	Italiana/nubile
Patenti	Patente di guida Cat. B
Lingue	Inglese (fluente), Francese (fluente), Spagnolo (buono), Italiano (madrelingua)

Esperienza Professionale

+10 anni di esperienza in azienda multinazionale con funzioni di staff, nei settori acquisti e gestione commesse, con particolare skill rivolto allo sviluppo di audit, miglioramento dei processi, sviluppo della produttività, e stesura di procedure e gestione qualità

Formazione Accademica e Studi

- **UNICAL, NEC, CESIC (Supercomputing Center for Computational Engineering)** - MASTER UNIVERSITARIO IN SCIENZE COMPUTAZIONALI E SUPERCALCOLO (II LIVELLO)
- **EUROSERVIZI “Verso l’Europa” (Associazione per lo studio sugli appalti pubblici europei)** - Corso di Specializzazione in PROMOTORE e GESTORE E-PROCUREMENT
- **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza** - Esperto in Materia di Privacy
- **Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza e Regione Calabria** - Innovation Management
- **Università della Calabria** – Laurea in Ingegneria Gestionale indirizzo Gestione ed Organizzazione d’Impresa (Vecchio Ordinamento)
- **Istituto Tecnico per Periti Aziendali e Corrispondenti in Lingue Estere “A.Nitti” - Cosenza** – Maturità Tecnica

Competenze Professionali e Certificazioni

- Esperienza internazionale
- Efficiente Advisor. Leading by example, rispetto reciproco e fiducia. Motiva teams e promuove talenti
- Miglioramento dell’efficienza dei processi aziendali, re-engineering e digitalizzazione, IT
- Studio di fattibilità e analisi

Cybersecurity Mediterranean Congress (09/10-05-2019)

- Masterclass for Entrepreneurs Course certificato da IATA (International Air Transport Association)
- Active Change Management Training certificato da Kezia&Thiam Partners

Corsi & Training c/o Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze, Confindustria Firenze, NP Technology SRL (2018-2019)

- I vantaggi del rilievo 3D in ambito professionale
- Gestione dei rapporti difficili e negoziazione
- Valutazione immobiliare attraverso MCA (Market Comparison Approach)
- Autostima: migliorare il giudizio su se stessi con la PNL (Programmazione Neuro Linguistica)
- QUALITY IS SUCCESS! Dalle Tecnologie alle Competenze. Nuovi profili professionali nella 4a Rivoluzione Industriale
- Il Brevetto: gestione della proprietà intellettuale
- Economia Circolare come nuovo paradigma del produrre e del consumare nel rispetto della salute e dell'ambiente
- Bitcoin e criptovalute. Filosofia, economia e tecnologia dietro la nascita di bitcoin
- Il nuovo Regolamento (UE) 2016-679 in materia di privacy
- Additive Manufacturing Avanzato – Materiali Innovativi
- Lean & Digital Transformation
- La Tutela della Proprietà intellettuale
- Da Industria 4.0 a Impresa 4.0
- Lean Decision Quality (LDQ): come prendere decisioni di successo

Corsi & Training sulla E-learning Platform fpcingegneri.com e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza (2018)

- Panoramica sul BIM: dall'idea progettuale alla gestione dell'opera
- La Valutazione Ambientale Strategica (VAS)
- Tecniche di diagnostica
- Domotica e Automazione - Comfort, Sicurezza e Risparmio
- Tecnologie Cloud - Il Cloud come opportunità per i professionisti

Corsi & Training c/o General Electric (2012-2017)

- Overview of the main changes versus ISO 9001-2008 Course
- Thinking like a Digital Industrial Leader Course
- O&G Sourcing Legal Overview
- Becoming a Digital Industrial Leader Course
- Access Knowledge 2.0. Training
- Supplier Financial Assessment Training
- Eurasian Custom Union Course – BUREAU VERITAS
- O&G QMS Awareness Training
- CPR - Construction Product Regulation Training Workshop - EN1090-1
- DIRECTIVES Course: Explosive Atmosphere: ATEX 94/9/EC, new ATEX Directive 2014/34/EU, IECEx Scheme and IEC standards for installation&inspection;
Pressure Equipment: PED 97/23/CE, new PED Directive 2014/68/EU, PED harmonized standards and ASME specifications for pressure equipment;
Machinery and Low Voltage: Machinery 2006/42/EC, LV 2006/95/EC, new LV Directive 2014/35/EU, MACHINERY&Low Voltage harmonized standards for the Oil&Gas sector - BUREAU VERITAS
- ENVIRONMENTAL TRS AWARENESS Course
- ISO 9001:2008 (ISO Lesson Guide: 9001 Made Easy: 09M Ed) Course
- SUPPORTCENTRAL Training Course - LEVEL1
- TRS RUSSIA Training Course
- REACH Course
- DIRECTIVES Course: ATEX 94/9/CE, EMC 2004/108/CE, MACHINES DIRECTIVES, LVD LOW VOLTAGE 2006/95/CE and PED 97/23/CE - BUREAU VERITAS
- TRS OFF-SHORE Course
- IATC (Internal Auditor Training Course)

Soft, Social Skills e Competenze

- Forti competenze interpersonali, comunicative e organizzative
- Alto grado di capacità empatiche e doti di analisi
- Curiosa e ottimista
- Proattiva e incline al lavoro in team e per obiettivi
- Appassionata di arte e cucina, con attitudine al canto, alla composizione di canzoni, poesie e alla scrittura di recensioni
- Ama leggere e camminare
- Sports: danza e nuoto

Premi alla Carriera & Iscrizioni Certificate

- Conseguimento abilitazione professionale e iscrizione Sezione A dell'Albo degli Ingegneri di Cosenza. Dal 07 Luglio 2019 iscrizione Sezione A dell'Albo degli Ingegneri di Firenze
- Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio (CTU) presso il Tribunale di Cosenza

Dettagli Professionali

Feb 2017 – Dic 2017

Inspection Service Provider Controller

General Electric – BHGE Business – Firenze /Italia



Principali Responsabilità – Funzione di riporto diretto al Principal SQE

- Analisi e valutazione dati ispezione su base corrente e storica
- Metriche su attività Service Provider/SQI
- Controllo costi IMR TRS
- RDI per attività Service Provider/FPQ/TRS
- Production Review per analisi criticità e mitigazione del rischio in caso di allocazione risorsa Service Provider/SQI
- Gestione attività expediting su richiesta SFM
- Gestione overtime/extra costo per short notice
- Gestione e coordinamento ispettori residenti e a progetto
- Realizzazione della procedura SOU-WI-025 Inspection Cost Management
- Modifiche allo Scopo di Fornitura del Service Provider

Risultati raggiunti

- Creata nuova procedura lean con applicabilità immediata al processo corrente
- Create le basi per modifica Scopo Lavori Service Provider
- Recupero finanziario ottenuto in seguito ad attività ispettive di controllo



Principali Responsabilità – Funzione di riporto diretta al Sourcing Commercial Leader/Strategic Initiatives

- Gestione di richieste derivanti da Turbomachinery Solutions (TMS) e Downstream Products & Services (DP&S), Commercial (ComOps) ed Applications Engineers (AEs) relativamente alla preparazione delle offerte
- In ITO SOU team, punto di riferimento per AEs, ComOps e Sales team, in particolare per le Regioni: America, Russia&CIS
- Rappresentante dell'ufficio acquisti alle Cost reviews con AEs & ComOps
- Gestione dei fattori di rischio soggetti all'approvazione dell'ufficio acquisti
- Risoluzione delle richieste Cost & Cycle nei tempi e nel rispetto degli standard qualitativi richiesti dal committente per raggiungere gli obiettivi di business
- Interazione diretta con i fornitori di O&G, con TMS, DP&S Sourcing Commodity Managers ed Operations teams
- Rappresentante dell'ufficio acquisti negli ITO/OTR Handoff Meetings, raccoglie anche informazioni necessarie ai Sourcing Strategic/Operations teams per l'handoff

Risultati raggiunti

- Attività di coordinamento conseguite con successo, rispettando tempi, budget e standard di qualità

Dic 2012 – Mar 2015

Global Technical Regulation & Standard Specialist
General Electric – GE Oil&Gas Business – Firenze /Italia



Principali Responsabilità – Funzione di riporto diretta al Sourcing Quality Manager

- Analisi e supporto implementazione processi e sistemi
- Supporto implementazione al Sourcing Quality Manager del piano globale TRS con tutte le attività necessarie alla creazione/aggiornamento di un data base fornitori, compliance con i technical regulations and standards
- Compliance Survey: progettazione, realizzazione e supporto ai fornitori
- Oil & Gas Global Sourcing TRS Community: progettazione, realizzazione e mantenimento
- Supporto agli SQE durante l'esecuzione di TRS Supplier Compliance Audit
- Metriche globali inerenti lo stato di avanzamento di TRS Supplier Compliance Audit e dei Survey rispetto ai target annuali
- Esecuzione TRS training in ogni Regione
- Realizzazione della procedura SOU-WI-130 e delle linee guida per gli SQE

Risultati raggiunti

- Creata procedura lean applicabile al processo
- Creato Compliance Survey: design, implementazione e supporto fornitori
- Raggiunto target su base annuale del piano Globale TRS per attività di audits eseguite in ogni Regione

Gen 2013 – Dic 2017

Internal Auditor
General Electric – GE Oil&Gas/BHGE Business – Firenze /Italia



- Audit periodici su procedure e processi interni

Nov 2011 – Feb 2012

Consulente (CTU) nel settore Industriale, Informazione, Civile e Ambientale
Tribunale di Cosenza

Set 2010 – Set 2011

Site Fulfillment Non Conformity Support Team
General Electric – GE Oil&Gas Business – Firenze /Italia



Principali Responsabilità – Funzione di riporto diretta al Site Fulfillment Non Conformity Support Leader

- Gestione non conformità, controllo documentazione e management tool NCM inerente inoltre attività di analisi (triage) e spedizione materiali mancanti in cantiere per impianti di produzione di energia

Giu 2010 – Lug 2010

Numerical control operator on machines tool 2DEDM impellers line

General Electric – GE Oil&Gas Business – Firenze /Italia



Responsabilità – Funzione di riporto diretta al Manufacturing Engineering Leader

- CMM Operazioni di Controllo Dimensionale componenti su linee giranti 2DEDM
- Supporto al personale di struttura in tutte le sue attività (pianificazione, controllo, gestione magazzino, ...)



Principali Responsabilità – Funzione di riporto diretta al Global Workshop Technical Support Leader

Coinvolta in diversi progetti di produttività:

- Creazione di documenti digitali (IPD) usati durante le ispezioni e le riparazioni meccaniche nelle Officine Service
- Gestione materiali per commesse di riparazione in Qatar
- Creazione, modifica e cancellazione di cicli standard usati durante le ispezioni e le riparazioni meccaniche nelle Officine Service
- Modifica di FMR e PDC (procedure e documenti digitali usati durante le ispezioni e le riparazioni meccaniche nelle Officine Service)

Apr 2009 – Lug 2009

Repair Asset NP (backlog recovery of “varianti in esercizio”)



General Electric – GE Oil&Gas Business – Firenze /Italia

Principali Responsabilità – Funzione di riporto diretta al Global Workshop Technical Support Leader

- Recupero backlog per tutte le commesse di vendita aventi unità gestite da GE Oil & Gas per le aree di Firenze, Houston e Algeria
- Studio del progetto originale
- Individuazione e analisi delle varianti realizzate a seguito di interventi di assistenza durante la messa in esercizio, l'esercizio, la revisione, la fornitura di ricambi o a seguito della trasformazione per ammodernamento (revamping) verificatisi in seguito alla consegna della fornitura al cliente
- Definizione e applicazione delle procedure relative alle modalità di registrazione della documentazione tecnica per il recupero backlog

Risultati raggiunti

- Attività di recupero backlog conseguite con successo e nel rispetto dei tempi
- Creato metodo lean per identificare, analizzare e memorizzare le varianti

Apr 2008 – Apr 2009

Quality Inspector



General Electric – GE Oil&Gas Business – Firenze /Italia

Principali Responsabilità – Funzione di riporto diretta al Service Shop Leader

- Gestione non conformità, controllo documentazione e management tool NCR in relazione alla manutenzione di macchine per la produzione di energia c/o le Officine di ispezione e riparazione Service

Feb 2007

Tutor

EDISON INFORMATICA – Cosenza /Italia

- Stage “Esperto della gestione di magazzino”: logistica industriale e gestione approvvigionamenti, tecniche di gestione e controllo delle scorte di magazzino, supply chain management (SCM), strutture organizzative aziendali

Gen 2005 – Mag 2005

Docenza e Consulenza

ASMEFORM SOCIETA' CONSORTILE A R. L. – Napoli, Cosenza /Italia

- Progetto di E-Government ASME.NET: ammodernamento del front office con cittadini e imprese mediante la realizzazione di un sistema interattivo multicanale (telefono, internet, chioschi telematici, carta servizi al cittadino) ed in grado di far fornire ai Comuni, servizi al cittadino, alle imprese e servizi di supporto e/o infrastrutturali

Dettagli Formativi

Mar 2007 – Feb 2008

**UNICAL, NEC, CESIC (Supercomputing Center for Computational Engineering)
MASTER UNIVERSITARIO IN SCIENZE COMPUTAZIONALI E SUPERCALCOLO (II LIVELLO)**

- Training presso il CESIC: attività di ricerca nell'ambito della Simulazione Numerica
- Metodi, modelli e algoritmi di sistemi complessi per la risoluzione di problemi in area logistica, finanza, idraulica del territorio, fluido dinamica, turbolenza, healthcare
- Architettura dei Calcolatori, Sistemi Operativi, Linguaggi di Programmazione, Ottimizzazione delle Prestazioni

Set 2006 – Nov 2006

EUROSERVIZI “Verso l’Europa” (Associazione per lo studio sugli appalti pubblici europei), Regione UMBRIA

Corso di Specializzazione in PROMOTORE e GESTORE E-PROCUREMENT

- Training presso il Servizio Opere Pubbliche e Infrastrutture Tecnologiche.
Programmazione ed Attuazione Interventi della Regione Umbria:
- progetto di lavori pubblici d’interventi regionali
- supporto al dirigente e al personale della 2 Sezione in tutte le fasi di realizzazione di un’impresa pubblica
- Gare Telematiche, Aste Elettroniche

Mar 2006

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza e Regione Calabria
Esperto in Materia di Privacy**

- Protezione dei Dati Personali, Ruoli, Analisi dei Dati e dei Rischi, Misure di Sicurezza

Nov 2005

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza e Regione Calabria
Innovation Management**

- Strumenti di gestione della conoscenza, collaborazione e networking
- Tecniche di miglioramento processi
- Tecniche di innovazione per la gestione progetti
- Strumenti di progettazione e gestione sviluppo prodotto
- Strumenti per creazione di impresa

1994-2003

Università della Calabria

**Laurea in Ingegneria Gestionale indirizzo Gestione ed Organizzazione
d’Impresa (Vecchio Ordinamento)**

- Ricerca Operativa e Applicazioni, Sistemi Organizzativi, Simulazione, MOGS, Informatica, Sistemi di Elaborazione, Economia, Macchine, Tecnologia Meccanica, Impianti Meccanici e Elettrici
- Tesi: “Un algoritmo euristico per l’allocazione dei punti di ormeggio in un terminale marittimo”, applicazione al Porto di Gioia Tauro

1989-1994

**Istituto Tecnico per Periti Aziendali e Corrispondenti in Lingue Estere
“A.Nitti” - Cosenza**

Studi Tecnici

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del d.lgs. 196 / 2003 e aggiornato con il Regolamento UE 2016/679