**Ing. Andrea FAENZA**

**PROGETTI INTERNAZIONALI & BUSINESS DEVELOPMENT**

Piu’ di 20 anni di esperienza internazionale

**SOMMARIO**

24 anni di esperienza come project manager in Europa, Asia, Africa e Medio Oriente. Abituato a lavorare con culture differenti e orientato al raggiungimento degli obiettivi nei costi e tempi prefissati e al miglioramento dei processi aziendali.

**PAESI DOVE HO VISSUTO O LAVORATO**

Vietnam, UAE, Russia, Ucraina, Cina, Korea, Kuwait, Francia, Spagna, Regno Unito, Qatar, Kazakhstan, Norvegia, Angola, Italia, Tailandia, Indonesia, Malesia, Germania, Giappone, Algeria, Nigeria.

**INFORMAZIONI PERSONALI E CONTATTI**

Anno di Nascita 1969

Nazionalita’ Italiana

Sesso Maschio

Email afaenza@fastmail.fm

WhatsApp +84 1697360533

**LINGUE**

Inglese fluente

Francese fluente

Spagnolo fluente

Russo base

Arabo elementare

Vietnamita elementare

Italiano madrelingua

**STUDI**

1988 - 1994 Universita’ di Bologna (Italia) Laurea di 5 anni Ingegneria Elettrotecnica voto finale 100 su 100 e lode

1997 Corso per lead auditor qualita’

1998 Master postlaurea in gestione progetti e sistemi qualita’

**COMPETENZE**

* Sviluppo e strategie di business
* Gestione costi e budget
* Business planning
* Gestione progetti
* Sistemi qualita’
* Valutazione del rischio
* Negoziazione
* Ottimizzazione e miglioramento dei processi
* Problem solving
* Business strategy
* Auditing interno e esterno (contrattori e fornitori)
* Recruiting e gestione team
* Preparazione offerte commerciali
* Oil&Gas Offshore e Onshore / Metalmeccanico / Energia / Chimica
* Gestione reclami
* Gestione contratti

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**Dal Febbraio 2017 al Dicembre 2018 in Vietnam**

**Project Manager**

**NSRP (Nghi Son Refinery)**

La raffineria di Nghi Son e’ la piu’ grande in Vietnam con una capacita’ di trattamento prevista di circa 10 milioni di tonnellate all’anno di greggio (Kuwait blend) con la possibilita’ di aumentare successivamente a 20 milioni. NSRP e’ una partnership tra Idemitsu, Petrovietnam, Kuwait Petroleum International e Mitsui.

Il principale esecutore dei lavori era JGCS, un consorzio tra JGC, Chiyoda, Technip, SK and GS.

**Dal Febbraio 2015 al Gennaio 2017 in Spagna e Algeria**

**Project Coordinator**

**TOUATGAZ**

TouatGaz e’ un’azienda nata da una partnership tra SONATRACH e GDF-SUEZ (ora ENGIE). Il progetto comprendeva ingegneria, acquisti, costruzione e avviamento di un impianto per il trattamento del gas e relative pipelines per una capacita’ stimata di 13MMm3/d. Il principale contrattore EPC era Tecnicas Reunidas e il capex del progetto attorno a 1 miliardo USD. Nello scopo del progetto erano inclusi anche l’installazione di 25 pozzi con relativi sistemi di raccolta e compressione, unita’ di addolcimento e di rimozione dell’H2S Hg e CO2, oltre a unita’ di deidratazione e trattamento acque residue. Circa 150 km di pipelines completavano i lavori.

**Dal Gennaio 2014 al Gennaio 2015 in Kazakhstan e Russia**

**Quality Assurance Manager**

**Chevron**

Future Growth Project (FGP) era un progetto con un capex attorno ai 20 miliardi USD sviluppato da TCO, la filiale Kazaka di Chevron. Scopo del progetto era il raddoppio della produzione del campo di Tengiz con un incremento di circa 260 MBOPD. Partners del progetto erano ExxonMobil, KazMunaiGas e Lukoil. Il principale contrattore EPC Contractor era KPJV, una joint venture tra FLUOR e Worley Parson.

**Da Agosto 2009 a Ottobre 2013 in Francia, Italia, Angola, Korea, Norvegia e Scozia**

**Deputy Project Manager e Quality Manager**

**TOTAL**

Pazflor e’ stato un progetto da 9.6 miliardi USD situato a 150 km dalla costa dell’Angola in acque profonde (da 600 a 1200 metri). Lo scopo del progetto consisteva in una FPSO, due apparati di produzione sottomarina di 49 pozzi e tre unita’ di separazione sottomarina (una novita’ mondiale nel settore dell’oil&gas). TECHNIP, DSME, FMC e SBM erano i principali contrattori.

Invece Tempa Rossa e’ stato un progetto da 1.5 miliardi USD situato in Basilicata. Lo scopo consisteva nella costruzione di un centro oli per trattare una produzione di 50mila barili al giorno (con una rilevante presenza di H2S) Il contrattore principale era Tecnimont.

**Dal Novembre 2007 al Giugno 2009 in Kazakhstan**

**Project Coordinator**

**KPO**

KPO (Karashaganak Petroleum Operations) era una joint venture tra ENI, British Gas, Chevron e Lukoil. Il progetto UGP (Uralsk Gas Pipeline) consisteva in un pipeline di 150 Km per il trasporto di gas (addolcificato) nel Kazakhstan occidentale. Il valore del progetto era attorno a 200milioni USD. Il principale contrattore era Kazstroyservice (KSS).

**Da Ottobre 2006 a Ottobre 2007 in Qatar**

**Certification Manager**

**Qatargas**

Il progetto QGX II di Qatargas consisteva in 2 treni LNG (il 4 e il 5) per un capex di circa 4.4 miliardi USD per produrre 7.8 milioni di tonnelate di gas liquefatto (LNG) all’anno proveniente dal campo petrolifero della costa nord di Ras Laffan. Il principale contrattore era una joint venture tra la giapponese Chiyoda e Technip.

**Dal Gennaio 2005 al Settembre 2006 in Nigeria**

**Company Quality Manager**

**Saipem of ENI group**

Diretto il dipartimento qualita’ per il Golfo d’Africa, piu’ di 50 persone tra locali e espatriati.

Gestito un portfolio di progetti come AKPO di TOTAL (un progetto offshore di 200m USD jackets, umbilicals, flowlines/pipelines e risers per la piattaforma offshore Amenam), GBaran di SHELL (un pipeline in acciaio duplex da 40’’ pollici per il trasporto di gas dal Bayelsa - capex of 700mUSD) Okpai di AGIP (stazione generatrice a ciclo combinato of 400mUSD), Bonny Island Terminal per NLNG (uno slug catcher per un treno LNG of 200m USD)

**Dal Settembre 1994 al Dicembre 2004 in Korea e China**

**International Account Manager**

**Samputentili (now SAMP) of Maccaferri group**

Samputensili produceva utensileria meccanica di alta precisione per i settori automobilistico, aereospaziale, marittimo e energetico. All’inizio sono stato quality engineer (seguendo la customer satisfaction) e in seguito mi sono occupato dei mercati dell’estremo oriente, prima come assistente e poi come responsabile.

**CERTIFICAZIONI E ORDINI PROFESSIONALI**

Certificazioni come Quality Manager e Lead auditor (IRCA, SICEV, EOQ, SICEP, SAQ)

ASNT Level II in MT/PT/UT

Six Sigma Black Belt

Association for Project Management

Membro dell’ordine degli Ingegneri

Certificato Bosiet-Opito (offshore)