

Profilo ed esperienze di: Bisso Alberto Nato: a Genova il 07/07/1947
Residente: in Santa Margherita Ligure
Contatti: Mail graffitibisso@libero.it - cell 3405232674
Iscritto certificato al M5S dalla prima ora.

Studi:

Perito Chimico e Scuola Superiore per Tecnici di Terni - Lingua Inglese (da rispolverare).

Corsi di specializzazione:

Organizzazione aziendale e della manutenzione - Tecniche di saldatura all'Istituto Italiano -
Sistema della garanzia della qualità - Addetto alle verifiche ispettive della qualità.

Esperienze operative:

Anni: 1969/1973.

FIP di Casella GE: Stampaggio materie plastiche. Fabbricazione di Valvole e Raccordi per fluidi.

Funzioni: Impiegato Tecnico Ufficio Studi.

Settori di competenza: Assistenza Tecnica Clienti (Italia ed estero) - Brevetti e Marchi – Prototipi.

Fatti significativi: Elaborazione e discussione in sede di Commissione Europea delle Norme Uniplast ed Isoplast - Partecipazione alla Missione del Ministero per il Commercio Estero in Iran ed Afghanistan al fine di promuovere le produzioni italiane.

Anni: 1974/1988.

Italsider Genova: Produzione acciaio, laminati a caldo e freddo, fusi e fucinati.

Stabilimento di Cornigliano:

Ciclo a caldo: da Altoforno a Rotolo Laminato. Ciclo a Freddo: Rotoli Laminati e Rivestiti (Sn, Zn)

Stabilimento di Campi:

Ciclo da Rottame (Forni Elettrici) - Grandi Lamiera - Fonderia – Fucinatura – Calotte per reattori nucleari - Lavorazioni Meccaniche: Alberi a manovella, Assi porta elica, ecc.

Funzioni: Assistenza e coordinamento lavori (1974/81) - Capo Reparto (1982/88).

Settori di competenza: Manutenzione e realizzazioni nei comparti: Meccanica – Edile -

Oleodinamica - Conduzione fluidi e gas – Lubrificanti: omologazione prodotti, controllo cariche in esercizio con il laboratorio di reparto, logistica degli approvvigionamenti. - Lubrificazione: Impianti automatici e piani di lubrificazione.

Il tutto con la gestione diretta di risorse interne (170 unità) e di Terzi mediante la elaborazioni di specifiche tecniche per la assegnazione di appalti. Controllo tecnico della esecuzione lavori.

(Budget annuo due miliardi di lire anni 80).

Fatti significativi: Rifacimenti: Laminatoio Blooming (Lavorazione del lingotto in bramma) –

Altoforno 2- Forni a Spinta - Impianti raffreddamento, lubrificazione ed oleodinamico CCO

(Colata Continua) - Impianti fluidi del Laminatoio a Freddo e della Stagnatura Elettrolitica.

Bonifiche: Trasformatori elettrici in Askarel (Apirolio) - Tutti gli impianti oleodinamici del ciclo a freddo (affidabilità impianti, contenimento perdite fluidi e filtrazione olii).

Realizzazioni: Manutenzione predittiva degli impianti principali (previsione delle avarie prima che si verificano) mediante l'analisi delle cariche di lubrificante in esercizio (Ferrografia).

Anni 1986/1990.

ILVA (ex Italsider) - Divisione Rivestiti di Cornigliano. Laminazione e Rivestimenti (Sn, Cr, Zn).

Funzioni: Capo Reparto Ente Centrale di Manutenzione.

Settori di competenza: Programmazione lavori e controllo delle attività dei Terzi - Gestione acquisti, giacenze di magazzino e ripristini in appalto dei ricambi – Riorganizzazione e controllo delle attività di manutenzione (metodi, risorse e costi).

Fatti significativi: Attuazione di un piano per la riorganizzazione di tutte le attività manutentive comprendente la realizzazione di un sistema informatico con le seguenti funzioni.

Emissione di: Richieste lavoro (spot e standard) - Programmazione risorse – Capitolati contratti di appalto e gestione avanzamento lavori. Predisposizione di ricambi ed attrezzature - Controllo presenze terzi - Controllo costi.

Il tutto interfacciato con il sistema di controllo processo per la registrazione statistica dei guasti e la attivazione delle contromisure.

Anni 1991/1993.

ILVA Sede di Genova. Approvvigionamenti Centrale per tutti gli stabilimenti del Gruppo.

Funzioni: Approvvigionatore/Contrattatore.

Settori di competenza: Lubrificanti - Fluidi di processo - Automezzi (Pale meccaniche, Dumper, Carrelli, Gru, Autocarri, Auto ecc.) - Funi - Componenti per oleodinamica - Appalti lavori.

Fatti significativi: Standardizzazione dei lubrificanti superando il vincolo della "marca".

Anni 1994/1995.

ILVA Gestione Transiti : Stabilimento Genova.

Funzioni: Responsabile di tutti i servizi dello stabilimento.

Settori di competenza: Scaricatori di Banchina e Gru - Danni navi - Strutture banchine di accosto - Interventi ecologici - Strade ed Edifici - Distribuzione fluidi ed impianti elettrici - Rete ferroviaria - Locomotori Diesel/Elettrici - Carri Ferroviari aziendali - Automezzi - Approvvigionamento Materiali e Ricambi - Appalti e Ripristini - Magazzino e Ricevitoria.

Fatti significativi: Progettazione ed applicazione di un sistema per la gestione automatica della rampa di accelerazione dei locomotori Diesel/Elettrici, che ha evitato danni ricorrenti ai motori elettrici di trazione. - Nuovi criteri per la manutenzione ordinaria dei carri ferroviari aziendali con un risparmio di 1,5 miliardi di lire/anno.

Anni 1995/2001

ILVA RIVA: Stabilimento di Genova.

Funzioni: Emissione richieste ricambi e gestione scorte materiali di consumo. Fino alla pensione.

Anni 1995/2016

Ho avviato con mia moglie la Boutique “Graffiti” a Santa Margherita Ligure in via Garibaldi 7. Modificati e ristrutturati i locali siti in “Galleria Bassa Prora”, si è avviata, organizzata e gestita la vendita di prodotti Max Mara con ottimi risultati.

Il mio impegno era concentrato nella gestione amministrativa, tecnica, alla elaborazione dei budget e dei consuntivi; allo scopo ho realizzato un foglio di calcolo per la gestione del magazzino.

Partecipavo all'acquisto ed alla scelta dei modelli ed, in modo marginale, alla vendita.

La situazione congiunturale, le nuove strategie di vendita del fornitore, gli acquisti on line ed i profitti non commisurati all'impegno fisico ed economico hanno reso opportuno cessare la attività.

In fede
Alberto Bisso