

Dott. Ing. Giacomo Bartelloni
nato a Livorno il 15 luglio 1957
residente a Staranzano (GO) in via G. di Vittorio n. 14,

CURRICULUM PROFESSIONALE

Titolo di studio: Laurea in ingegneria Meccanica (1982)
 Tesi in fluidodinamica computazionale
 "Metodo di calcolo per la determinazione di un deflusso di
 fluidi con trasferimento di massa e calore"

Abilitato all'esercizio della professione di ingegnere – certificato 6 luglio 1982
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di GO al n°.512 .

1983: **Ministero della Pubblica Istruzione**
 Vincitore dei concorsi ordinari per le seguenti classi di concorso:
 "Meccanica Macchine e Disegno di macchine"
 "Termotecnica, Impianti termotecnici e Disegno"
 "Educazione Tecnica"

1982 – 1983: Supplente annuale per il Ministero della Pubblica Istruzione
1984 - 1989: Insegnante di ruolo per il Ministero della Pubblica Istruzione

1984: **Attività da libero professionista**
 progetto e realizzazione di un sistema informatico per il controllo della
 produzione di un impianto per il taglio, la lavorazione e la spedizione di
 tondo d'acciaio per cemento armato

1988: progetto e realizzazione di un sistema informatico basato su trasmissione
 dati via radio per il controllo di macchine utensili in movimento

Dal 1989 al 1999: **INSIEL S.p.A.**
 Ingegnere sistemista specializzato nella progettazione di reti locali e
 internetworking. Tra i principali lavori si segnala la progettazione e la
 direzione lavori delle reti di telecomunicazioni nei principali edifici
 dell'Amministrazione Regionale del F. V. G. e dei principali ospedali della
 regione (Cattinara di TS, S. M. della Misericordia di UD, S. M. degli
 Angeli di PN, Ospedale di Gemona, USL n. 8 Ospedali di Jalmicco, di
 Palmanova, di Latisana); la progettazione della rete di trasmissione dati
 degli edifici del Consiglio Regionale della Toscana; ha fatto parte
 dell'equipe che curato la progettazione per la rete di trasmissione dati degli
 edifici della Camera dei Deputati a Roma.

1992: Correlatore presso l'Università degli Studi di Trieste in una tesi di
 laurea in ingegneria elettronica dal titolo "Criteri progettuali e
 realizzazione di un sistema per il controllo degli impianti tecnologici negli
 edifici"

1993: conseguita la certificazione rilasciata dalla AT&T Inc. di "Authorized
 Designer and Engeneer" per gli impianti Systemax PDS cert. n°940617/05

1995: conseguita la certificazione rilasciata dalla Novell Inc. di CNI
 (Certified Novell Instructor)

1998 – 1999: Università degli Studi di Udine ha tenuto lezioni (per circa 90 ore più la partecipazione alle commissioni d'esami) sulle reti di trasmissione dati nel Corso di diploma di Laurea in Informatica.

Università degli Studi di Trieste ha tenuto seminari (per totali 40 ore) sui sistemi di gestione delle reti di trasmissione dati.

2000-2003: **TEST S.p.A.**

Assunto con la qualifica di Dirigente Tecnico.

2001 Fa parte, in qualità di esperto, del Forum per la Tecnologie dell'Informazione, sezione Sicurforum (sicurezza nell'ambito delle tecnologie informatiche).

2002 E' stato invitato come relatore tecnico per tenere seminari sulla sicurezza informatica dalle Associazioni Industriali di Udine, Padova e Vicenza e dal Comune di Trieste nell'ambito del convegno "Il modello di sviluppo informatico del Comune di Trieste".

2003 Ha scritto articoli per le seguenti riviste:
Sicurezza 2000 (Organo ufficiale della Polizia di Stato)
ICT Security
Network World Italia

Maggio 2003-ad oggi: **ASS n° 5 "Bassa Friulana"**

Assunto in qualità di Dirigente Ingegnere dopo essere risultato vincitore del relativo concorso pubblico per titoli ed esami e in servizio presso il Dipartimento di Prevenzione – Struttura Operativa Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro

Delegato del Direttore del Dipartimento di Prevenzione per i pareri preventivi per le installazioni di apparati sorgenti di tipo elettromagnetico.

Delegato per il Direttore Centrale Salute e Protezione Sociale nelle Conferenze dei Direttori Centrali per le Autorizzazioni Uniche per la Costruzione ed esercizio degli impianti di produzione di energia (per la zona di competenza dell'ASS di appartenenza).

28 gennaio 2009 conferito incarico dirigenziale di elevata specializzazione come Coordinatore dell'Ufficio Impiantistico del Dipartimento di Prevenzione

Membro del Gruppo di Lavoro Regionale per gli Infortuni Sul lavoro
Membro del gruppo di Coordinamento Nazionale per il progetto ISPESL "Infortuni Mortali"

20 agosto 2012 membro del Gruppo Tecnico in materia di ambiente costituito presso la Direzione C.le della Salute I.S.S. e P.S. di Trieste

Principali seminari e/o corsi di formazione seguiti in ambito prevenzione e sicurezza negli ambienti di lavoro cui ha partecipato come relatore

- 17-18 Novembre 2004 Sicurezza in edilizia per imprenditori stranieri " Appalti e sub appalti"
- novembre 2004 e 2005 – Miniconvention sicurezza Magona d'Italia – Gruppo Arcelor " Appalti e subappalti in una realtà industriale produttiva"

- 01 dicembre 2004 – Incontro per lavoratori stranieri “Figure di riferimento presso le unita’ produttive”
- 03 dicembre 2004 – CONVEGNO :Il Piano Operativo di Sicurezza da vincolo ad opportunità di crescita nella cultura della sicurezza nei cantieri – “Il POS nella valutazione dell’Organo di Controllo
- 10 dicembre 2004 – Incontro per lavoratori africani-anglofoni “ Figure di riferimento presso le unita’ produttive”
- 2-4 marzo 2005 ha curato la segreteria scientifica del corso “Rischio di atmosfere esplosive – Direttive 99/92/CE e 94/9/CE”
- 27 giugno 2005 Associazione Industriali Udine “Verifica attuazione del D. Lgs. 626/1994”
- Novembre Dicembre 2005 – ha curato e tenuto il corso teorico/pratico (totali 46 ore) di “Verifiche Impiantistiche” presso la propria ASS n. 5
- Novembre 2006 “SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO...NOVITA’ ” per RLS industrie metalmeccanicheGiugno e dicembre 2006 per Formindustria – modulo “B” e modulo di aggiornamento per RSPP – “Apparecchi di sollevamento e mezzi di trasporto”
- 2007; 2008 per Formindustria, Enaip, Agenzia regionale del lavoro e della formazione professionale, Api – Associazione Piccole e Medie Industrie, Consorzio Universitario del Friuli, Comando Provinciale VVFF di Pordenone, E.S.M.E.A. corsi vari relativi alla normativa sulla Sicurezza negli ambienti di lavoro, Sicurezza nelle Macchine, Sicurezza negli Apparecchi di sollevamento.
- D.Lgs. 9.4.2008 n° 81Testo Unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro – Trieste 29 settembre, 1, 7 ottobre 2008
- Ottobre – dicembre 2009 corso di aggiornamento per RLS e RLST tutti i comparti produttivi sul tema “ Sicurezza sul lavoro e sua gestione”
- Marzo 2011 e mesi seg. c/o Formindustria corso aggiornamento MODULO “B”
- Maggio 2012 corso aggiornamento per Coordinatori alla Sicurezza durante la progettazione ed l’esecuzione dei lavori c/o Ordine Ingegneri di Gorizia
- Marzo 2013 corso aggiornamento per Coordinatori alla Sicurezza durante la progettazione ed l’esecuzione dei lavori c/o Ordine Ingegneri di Gorizia

Principali seminari e/o corsi di formazione seguiti in ambito prevenzione e sicurezza negli ambienti di lavoro.

- Sicurezza cantieri – Igiene del lavoro
La prevenzione degli incendi in cantiere
Profili di responsabilità per la prevenzione degli infortuni sul lavoro nei cantieri
Udine 2003
- Il fenomeno infortunistico dall’analisi alla prevenzione – Udine 2003
- La gestione del rischio ambientale e sanitario da sostanze chimiche – Palmanova 2003
- Tutela delle lavoratrici madri – Palmanova 2003
- Il microclima negli ambienti di lavoro e di vita – Pordenone 2003
- Classificazione, etichettatura e schede di sicurezza di sostanze e preparati pericolosi : strumenti essenziali per la valutazione dei rischi da agenti chimici negli ambienti di lavoro – Cervignano del Friuli 2004
- Valutazione del rischio sanitario da fattori ambientali: effetti a breve termine dell’inquinamento atmosferico sulla salute umana – Trieste 2004
- Il fenomeno infortunistico nei cantieri mobili – Gorizia 2004
- Illuminotecnica – Pordenone 2004
- Gli olii lubrificanti – Palmanova 2006

- D.Lgs. 9.4.2008 n° 81 Testo Unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro – Trieste 30 settembre, 2, 8 ottobre 2008

Per i corsi seguiti dal 2009 ad oggi si allegano direttamente copie degli attestati

Dal giorno 11 giugno 2009 riveste l'incarico di Ufficiale di Polizia Giudiziaria (Decreto del Prefetto di Udine n. 19520/09 dd. 22 aprile 2009)

In fede.

Palmanova, 26 luglio 2013

ing. Giacomo Bartelloni