

CURRICULUM VITAE

Ilaria Buontempo

60027 Osimo (AN)

e-mail: ilariabuontempo@libero.it

Iscrizione alle liste di mobilità: settembre 2012

Esperienze professionali (post laurea)

luglio 2011-settembre 2012:

Renegies Italia spa Corridonia (MC) – Progettazione e produzione pannelli fotovoltaici. Progettazione e realizzazione impianti fotovoltaici. –**Ruolo:** Responsabile Sistemi Integrati Qualità-Ambiente e Sicurezza. Occupandomi di aggiornamento del sistema integrato e rapporti con ente di certificazione, adempimenti legislativi in materia sicurezza e ambiente, formazione, rapporti con i fornitori per problematiche qualitative.

giugno 2005-aprile 2011:

AltaDefinizione spa Mergo (AN) – Produzione packaging flessibile stampato per i settori alimentare e sanitario. –**Ruolo:** Responsabile Qualità. Gestione del Sistema Qualità cert. ISO 9001:2008 e conforme ai requisiti SQ dei nostri clienti (multinazionali settore personal care). Responsabile del Laboratorio per la ricerca e qualifica dei nuovi materiali/prodotti e del Controllo Qualità ed ingegnere di processo per il reparto di estrusione.

marzo 2001-giugno 2005:

Roal Electronics spa Castelfidardo (AN)– Gruppo Elica – Progettazione e produzione di alimentatori elettronici **Ruolo:** Quality Management System. Responsabile del progetto di revisione del Sistema Qualità secondo la norma ISO 9001:2000 accogliendo alcuni principi e strumenti delle norme del settore automotive in ottemperanza alle richieste dei clienti. Audit interni ed ai fornitori, elaborazione ed analisi del report mensile di performance aziendali, formazione dei dipendenti sulla qualità.

luglio 1998 – marzo 2001:

Centro Qualità di Mario De Giacomo sas Fabriano (AN)–, Società di Consulenza e Formazione Aziendale.

Ruolo: consulente e formatore Sistemi Qualità e Sistemi di Gestione Ambientale

Lavorando nei seguenti settori:

- Sistemi qualità ISO 9001: settori elettromeccanico, stampaggio plastica, laboratori analisi cliniche.
- Sistemi di Gestione Ambientale ISO 14001: settori elettrodomestici, arredamento, tornerie.
- Organizzazione di un laboratorio prove aziendale (settore elettromeccanico) secondo UNI 45000.
- Formazione aziendale e scolastica sui temi: qualità totale- problem solving, FMEA.

novembre – dicembre 1997:

Docente al corso di “Tempi e metodi” per il Modulo professionale della classe IV- sez. Moda dell’I.P.S.I.A. di Arcevia, per conto del **Centro Qualità di Mario De Giacomo di Fabriano**.

febbraio - luglio 1997:

Collaborazione con la **Tecnoteam di Loreto (AN)**, Società di Consulenza aziendale, settore Certificazione ISO 9000 Sistemi Qualità.

settembre - ottobre 1996:

Stage presso la **Clementoni S.p.A. di Recanati (MC)** -Reparto Operation - Servizio Qualità (a completamento del corso di Tecnico Metodologo Qualità)

settembre 1995 - giugno 1998:

Insegnante di materie tecniche in istituti privati legalmente riconosciuti (**Istituto “G, D’Annunzio”, I.P.I.A. “E. Fermi”, “Grandi scuole” di Ancona**)

Studi

Laurea in Ingegneria Elettronica (indirizzo: Telecomunicazioni) - votazione: 107/110 conseguita presso l’Università degli Studi di Ancona - Facoltà di Ingegneria il 22/06/1995

Diploma di maturità scientifica

conseguito presso il Liceo Scientifico Statale “Luigi di Savoia” - Ancona - 1985

Abilitazione professionale

Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere - dicembre 1995

CURRICULUM VITAE

Ilaria Buontempo

60027 Osimo (AN)

e-mail: ilariabuontempo@libero.it

Iscrizione alle liste di mobilità: settembre 2012

C o r s i d i f o r m a z i o n e (p r i n c i p a l i p e r a r e e t e m a t i c h e)

Sicurezza: RSPP Modulo A e C – Novembre 2011 INTEGRA srl

Sistemi Qualità e strumenti della qualità:

19 Key elements della Qualità Procter&Gamble – novembre 2010, Fater spa Pescara

Seminario di aggiornamento Norma ISO 9001:2008 - Gennaio 2009 – punto UNI Pesaro

Diploma di Tecnico Metodologo Qualità - Ottobre 1996. Corso di 500 ore (350 teoriche + 150 di stage)

MCM (Management Consulting Marche) S.r.l. - Fermo (AP)

L'analisi dei modi di guasto e relative conseguenze (FMEA) – 15-16 febbraio 1999

AICQ- Associazione Italiana Centro Nord per la Qualità, Milano

Verifiche ispettive interne del Sistema Qualità:

Valutatore interno di Sistema Qualità – settembre 1999, CentroQualità M. DeGiacomo – Fabriano (AN)

Qualificazione per auditor interno (per Laboratori analisi cliniche)- ottobre 2000, Certimedica, Milano

Visite Ispettive interne e ISO TS 16949– gennaio 2002, Del cos, Osimo (AN)

Tecniche avanzate di auditing (audit di business excellence) – febbraio 2003, Celestica Italia Vimercate (MI)

Sistemi di Gestione Ambientale:

Le norme ISO 14000, il regolamento EMAS e la documentazione per la gestione ambientale (corso I°)– ottobre 1999, AICQ- Associazione Italiana per la Qualità, Milano

Le tecniche di auditing ambientale (corso III° , 40 ore) –dicembre 2000, AICQ- Associazione Italiana per la Qualità, Bologna

Altro:

Stima dell'incertezza delle misure nelle aziende – 3 ÷ 5 maggio 2000- E.M.I.T. LAS Laboratori Automatica e Strumentazione, Milano

Principi di economia e Controllo di Gestione – 8 ore novembre 2002 – Del.cos, Osimo (AN)

Corso "Certified IPC610 Specialist" – 24 ore marzo 2004 - Roal Electronics Castelfidardo (AN)

Conoscenza di base delle materie plastiche- 26-27 ottobre 2005- Cesap Zingonia (BG)

Principi di estrusione film in bolla- settembre 2007 – docente G. Fusi.

L i n g u e

Inglese: livello intermedio scritto e parlato.

C o n o s c e n z e i n f o r m a t i c h e

Sistemi e ambienti operativi: MS-DOS, Windows

Applicativi: MicrosoftOffice (Word, Excel, Publisher) e analogo Lotus (Lotus 1-2-3, WordPro), Sw di gestione documentale LotusDominoDocumentManager e Windows Sharepoint.

Sistemi Gestionali: GIPROS in AS400 e OASI.

P u b b l i c a z i o n i

T. Rozzi, L. Pierantoni, M. Farina, I. Buontempo, "A new approach to the efficient determination of the hybrid and complex spectrum of inhomogeneous, closed, waveguide"

25th EuMC (European Microwave Conference) Proceedings - Settembre 1995

Autorizzo ai sensi del D.lgs 196 del 30.06.2003 l'azienda ricevente al trattamento dei dati personali riportati nel presente documento.

In fede
Ilaria Buontempo