

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PER.IND. MARCO UBERTI

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 2012

Presso Formazione Liguria- GRUPPO ALTA FORMAZIONE di Genova; attività di Formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro per tutte le figure previste Dal D.Lgs 81/2008 e s.m.i. e Accordi Stato Regioni, Formazione e addestramento Dei lavoratori addetti alla conduzione e all'uso di macchine per le quali è prevista Specifica formazione ,(parte teorica e pratica),secondo accordo 22 Febbraio,2012, formazione generale e specifica dei lavoratori, formazione e aggiornamento di RSPP-ASPP, Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Consulenza a soggetti pubblici e privati in merito a tematiche relative all'applicazione delle Normative di igiene e sicurezza sul lavoro.

• Dal 2002 al 2011

Perito Industriale, libero professionista nel settore dell'impiantistica elettrica industriale prevalentemente nel settore della costruzione e progettazione attività e impianti di distribuzione carburanti, direzione lavori e assistenza cantieri.

RSPP Esterno di aziende di vari settori ATECO , redazione e gestione di Documenti di valutazione dei rischi, attività di formazione e informazione lavoratori ai sensi del Vigente D.Lgs 626/94. Attività di formazione specifica nel settore del rischio elettrico presso aziende del settore della distribuzione di energia elettrica di Lombardia e Liguria.

Dal 1982 al 2002

Presso il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco,Dipartimento del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile-Roma,Con Ruolo di ISPETTORE ANTINCENDI CAPO ESPERTO UPG, gestione dell'organizzazione del servizio di soccorso tecnico urgente, attività di formazione interna ed esterna in materia di sicurezza antincendio, primo soccorso ed evacuazione; valutazione conformità dei progetti afferenti alle attività ricomprese nell'ex DM 16-2-82, attività di vigilanza tecnica in materia di sicurezza sul lavoro e gestione emergenze, sedi di servizio D.R.lombardia, Comandi Provinciali di Milano, Alessandria, Asti,Brescia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo-Luglio 2011	Presso Consorzio Per. form di Asti (Confindustria) Corso a titolo di aggiornamento Per R.S.P.P. Moduli A e B1-B2-B3-B4-B5-B7-B8-B9 e modulo C ore 128+ 28
Ottobre 2006	Presso Federchimica, partecipazione a master interaziendale relativo a valutazione Del rischio chimico ed associati nel contesto di attività industriali complesse ; gestione dei rischi e pianificazione delle misure e risorse tecniche.
Giugno 1998	Corso di Formazione art. 10 c,2 D.Lgs 494/96 per "COORDINATORI DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE " presso Assolombarda Con il patrocinio Del Collegio dei Geometri della Provincia di Milano, Collegio dei Periti Industriali di Milano, Durata 120 ore (previa autorizzazione dell'Ente Pubblico di appartenenza)
Aprile 1992	Corso interno Verifiche impianti elettrici utilizzatori presso Scuola di Formazione Operativa di Montelibretti (RM) riservata al personale ruolo tecnico del CNVF con Il Patrocinio del CEI Ct 64
•Maggio 1989	Seminario formativo presso ABB SACE Milano, patrocinato da Collegio dei Periti Industriali di Milano relativamente a "Tecnica di protezione contro i contatti indiretti alla luce della Normativa CEI 64-8 ed ai nuovi dispositivi associabili (16 ore) Previa autorizzazione dell'Ente pubblico di appartenenza)
Luglio 1983	Presso ENEL COMPARTIMENTO DI MILANO, corso di perfezionamento di 160 ore in materia di gestione della sicurezza elettrica degli operatori e sugli impianti di distribuzione in bassa e media tensione alla luce del DPR 27-4-55 n. 547 ,Sicurezza e affidabilità della rete alla luce degli incrementi di potenza. Ricadute sulla sicurezza e l'incolumità della popolazione.
• Luglio 1981	Presso ITIS G. Feltrinelli p. Tito Lucrezio Caro-.Milano Conseguimento Diploma di Istruzione Secondaria superiore di PERITO INDUSTRIALE PER L'ELETTROTECNICA , con votazione di 58/60, indirizzo tematico impianti di energia di potenza trasmissione e distribuzione dell'energia elettrica.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Costruzione e manutenzione di impianti elettrici industriali, verifiche strumentali previste dal DPR 462/2001, pianificazione e programmazione della manutenzione e degli interventi di sicurezza finalizzati all'esercizio in sicurezza degli stessi impianti.
PATENTE O PATENTI	B-C-D-E CQC

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

10 Febbraio, 2016

Marco Uberti