

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome Nome **Dacrema Roberto**
Telefono ufficio +39 0523.795211 Mobile: +39 329.2103246
Fax ufficio +39 0523.795236
E-mail ufficio roberto.dacrema@provincia.pc.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 27.08.1960
Sesso Maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date	Da luglio 2014 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario Tecnico "Responsabile del servizio di prevenzione e protezione"
Date	Da novembre 2010 a giugno 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Titolare di posizione organizzativa "Responsabile del servizio di prevenzione e protezione – R.S.P.P."
Date	Da ottobre 2000 ad aprile 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario Tecnico Titolare di posizione organizzativa "Esperto in materia di impianti tecnologici e responsabile del servizio di prevenzione e protezione"
Principali attività e responsabilità	Supervisione, manutenzione, gestione, progettazione, direzione lavori, adeguamento normativo degli impianti tecnologici degli edifici di proprietà ed in gestione all'Ente. Programmazione, monitoraggio e rendicontazione dei consumi e delle spese attinenti il "servizio energia" anche in qualità di responsabile dell'uso razionale dell'energia ai sensi della Legge 10/91. Gestione dei rapporti con le figure istituzionali preposte alle verifiche e controlli degli impianti tecnologici. Gestione delle pratiche di prevenzione incendi degli edifici dell'Ente. Tutte le attività in materia di tutela della salute e della sicurezza negli ambienti di lavoro riconducibili alla nomina di responsabile del servizio di prevenzione e protezione (D. Lgs. 81/08)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Piacenza
Tipo di attività o settore	Ente pubblico
Date	Da luglio 1996 a settembre 2000
Lavoro o posizione ricoperti	Istruttore Direttivo Tecnico assegnato al Servizio Tecnico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Piacenza
Tipo di attività o settore	Ente pubblico
Date	Da marzo 1985 a luglio 1996
Lavoro o posizione ricoperti	Perito Industriale assegnato al Servizio Tecnico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Piacenza
Tipo di attività o settore	Ente pubblico
Date	Da maggio 1984 a febbraio 1985
Lavoro o posizione ricoperti	Operaio comune
Principali attività e responsabilità	Predisposizione di preventivi, ordinativi di materiali, rapporto con la clientela (fornitori, clienti), gestione del magazzino
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sistemi e Controlli s.a.s. di Piacenza
Tipo di attività o settore	Vendita componenti per l'impiantistica

Date Da novembre 1981 a giugno 1983
 Lavoro o posizione ricoperti Impiegato di concetto tecnico
 Principali attività e responsabilità Progettazione, predisposizione di preventivi, ordinativi di materiali, direzione di cantiere, di impianti termici e di condizionamento.
 Nome e indirizzo del datore di lavoro S.A.I.CON. s.n.c. di Piacenza
 Tipo di attività o settore Installazione impianti

Istruzione e formazione

Date Dal 1974 al 1979
 Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Perito Industriale Capotecnico
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Italiano, matematica, meccanica applicata, tecnologia, termotecnica.
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Marconi" – Via IV Novembre, 122 - Piacenza
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale Diploma di scuola secondaria superiore

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra lingua

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Elementare	B1	Intermedio	B1	Intermedio	A2	Elementare	A2	Elementare

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Nell'anno 2003 conseguito attestato presso The British School (Intermediate Level)

Capacità e competenze sociali Capacità di lavorare in gruppo e di motivare i collaboratori, facilità di rapporti sia con le strutture interne all'ente che con soggetti esterni.

Capacità e competenze organizzative Capacità di organizzare il lavoro rispettando le scadenze, di valutare le priorità e graduare lo svolgimento delle attività in funzione della loro importanza e di lavorare in situazioni di stress

Capacità e competenze tecniche Progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, manutenzione, gestione di impianti termici, di climatizzazione, idrico-sanitari, antincendio, elettrici, ascensori. Conoscenza della normativa riguardante la prevenzione incendi, predisposizione delle relative pratiche e delle certificazioni di supporto. Conoscenza della normativa ISPESL riguardante gli impianti termici e predisposizione delle relative pratiche. Conoscenza della legislazione riguardante l'igiene la sicurezza negli ambienti di lavoro, predisposizione dei documenti di valutazione rischi, piani di sicurezza.

Capacità e competenze informatiche Buona conoscenza dei pacchetti applicativi di Office automation (Microsoft Office, Open Office). Buona conoscenza del programma di disegno e progettazione Autocad. Buona capacità di navigazione in internet e di utilizzo di posta elettronica. Buona conoscenza di applicativi per la progettazione impiantistica, EC700 Edilclima.

Patente Patente categoria D

Ulteriori informazioni

Iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Piacenza dal 1990 al n.361
Iscritto all'elenco dei tecnici abilitati a rilasciare certificazioni di prevenzione incendi ai sensi della Legge 818/84
Tecnico responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia, ai sensi della Legge 10/91, dal 1998
Abilitato alla gestione della sicurezza nei cantieri ex D. Lgs. 494/96, D. Lgs. 81/08
Abilitato alla funzione di Responsabile del servizio di prevenzione e protezione ai sensi del D. Lgs. 81/08
Componente della Commissione tecnica provinciale per le sostanze esplosive presso la Prefettura di Piacenza
Componente dell'organismo tecnico di ambito provinciale per la verifica dei requisiti dell'accreditamento dei servizi socio-sanitari
Componente del tavolo di confronto e coordinamento di cui alla DGR 387/2002

Altri studi e formazione

Corso di formazione "gestione degli appalti: la redazione del DUVRI" – anno 2012 – Istituto Ambiente Europa/CNA
Corso di formazione "protezione antincendio e gestione delle emergenze nei luoghi di lavoro: obblighi, strumenti e misure oer l'applicazione di una corretta strategia" – anno 2011 – Istituto Ambiente Europa/CNA
Corso "il nuovo regolamento attuativo del codice dei contratti" - anno 2011 - Maggioli
Corso di formazione "Sistemi di gestione della sicurezza" – aprile 2010 – Certiquality
Corso di formazione "La diagnosi e la certificazione energetica degli edifici: come si eseguono in pratica" – febbraio 2008 – Anta
Corso di formazione "rischi elettrici, magnetici ed elettromagnetici" – anno 2008 – Istituto Ambiente Europa/CNA
Corso di formazione "la valutazione dello stress lavoro correlato: concetti e metodi" – anno 2008 – Istituto Ambiente Europa/CNA
Corso di formazione "atmosfere esplosive Direttiva Atex" – anno 2008 – Istituto Ambiente Europa/CNA
Corso di formazione "modulo C: corso di specializzazione per responsabili del servizio di prevenzione e protezione" – anno 2006 – Istituto Ambiente Europa/CNA
Corso di formazione "modulo B: corso di specializzazione per responsabili del servizio di prevenzione e protezione" – anno 2006 – Istituto Ambiente Europa/CNA
Corso di formazione "monitoraggio della regolarità del lavoro riguardante le opere pubbliche" – anno 2006 – For. P. In.
Corso di formazione "Agente accertatore art.12 codice della strada" – anno 2005 - Polizia Municipale
Corso di formazione "AutoCad Intermedio" – dicembre 2003 - GeoGraphics
Corso di formazione "Sicurezza nei Cantieri" – gennaio 2002 – Ordini professionali
Corso di formazione "La sicurezza degli impianti tecnologici degli edifici" – gennaio 2001 – ITA srl
Corso di formazione "Il global service negli Enti pubblici" – giugno 2000 – SDA Università Bocconi
Corso di formazione "Il miglioramento della qualità nel processo di programmazione degli enti pubblici (lavori pubblici)" – anno 2000 – For. P. In.
Corso di formazione "Autocad 12" – anno 1995 – Centro di Formazione Amaldi
Partecipazione a diversi seminari e iniziative di studio promosse da ordini professionali, AUSL, aziende sulle tematiche riguardanti gli impianti tecnologici, la protezione antincendio e la sicurezza negli ambienti di lavoro.

Docenze in corsi o seminari e prestazioni occasionali

Docente in numerosi corsi sulla sicurezza che hanno riguardato il personale dell'Ente.
Docente corso di formazione sulla sicurezza per il personale docente della scuola secondaria di I° grado "Calvino" di Piacenza
Docenza a corsi surrogatori classe 5ª Tecnico dei Sistemi Energetici presso L'Istituto Professionale per l'industria e l'Artigianato "Leonardo da Vinci" di Piacenza anno scolastico 2008/09 modulo (certificazione energetica)
Docenza a corsi surrogatori classe 4ª Tecnico dei Sistemi Energetici presso L'Istituto Professionale per l'industria e l'Artigianato "Leonardo da Vinci" di Piacenza anno scolastico 2007/08 modulo (normativa e legislazione in materia di impianti termici)
Docenza al corso di formazione ai sensi ex Legge 626/94 per i dipendenti del Centro Servizi Amministrativi di Piacenza anno 2006
Docenza al corso di formazione professionale "Conduttore di impianti termici" presso Enaip di Piacenza anni 1997 -1998 – 2002 – 2003 – 2004 - 2005 – 2008 – 2009
Relatore al Seminario "Energia ed Edilizia" – anno 2001 – Comune di Piacenza
Docenza a corsi surrogatori classe 4ª Tecnico dei Sistemi Energetici presso L'Istituto Professionale per l'industria e l'Artigianato "Leonardo da Vinci" di Piacenza anno scolastico 1998/99 moduli (aria condizionata – dimensionamento impianti – progettazione impianti)

Ulteriori informazioni

Commissario di gara per il "servizio energia" nei comuni di Castel San Giovanni e Sarmato anno 2009
Membro Commissione d'esame CENED per la certificazione energetica presso CE.S.RA di Codogno anno 2008

Consulenza impiantistica per il comune di Rivergaro anno 2008

Docenza a corsi surrogatori classe 4^a Tecnico dei Sistemi Energetici presso L'Istituto Professionale per l'industria e l'Artigianato "Leonardo da Vinci" di Piacenza anno scolastico 1997/98 moduli (nozioni termotecniche- verifiche agli impianti)

Consulente per studio "global service" – Ospizi Civili di Piacenza anno 2006

Consulenza per predisposizione elaborati di gara "servizio energia" comune di Nibbiano anno 2006

Progettazione impianto di climatizzazione Ospizi Civili di Piacenza anno 2005

Progettazione e direzione lavori impianti per ampliamento casa di riposo di Vernasca anno 2004

Consulenza predisposizione elaborati di gara per servizio di global service Pensionato Vittorio Emanuele II anno 2000

Consulenza impiantistica per Soc. Autostrade Centro Padane anni 2000 e 2001

Piacenza, 09.10.2015

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

