## Curriculum Vitae

## Informazioni personali

Cognome/Nome | Francesco Marozzi

Indirizzo 9, via dei Lecci, 06131, Perugia, Italia

Telefono +39 75 3681027 Mobile: +39 335 6004669

Fax +39 75 3681575

E-mail <u>francesco.marozzi@provincia.perugia.it</u>

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 07.12.1968

Sesso Maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Ingegnere impiantista

## Esperienza professionale

Attività svolte nel corso degli anni, in relazione all'esecuzione di lavori e servizi, in qualità di Responsabile del Procedimenti, Progettista, Direttore dei Lavori.

Nomine quale membro della commissione giudicatrice di gara;

dal 01/01/2010 – Responsabile dell'Ufficio Impianti elettrici, termici ed idraulici del Servizio Progettazione e Pianificazione dell'Area Edilizia

dal 01/01/2009 al 01/01/2010 – Responsabile dell'Ufficio Gestione Piani di Utilizzo e Prevenzione Incendi del Servizio Progettazione e Pianificazione dell'Area Edilizia

dal 01/01/2008 al 01/01/2009 – Responsabile dell'ufficio Gestione Calore e Verifica Impianti termici del Servizio Progettazione e Pianificazione dell'Area Edilizia

dal 02/09/2002 al 01/01/2008 – Dipendente a tempo indeterminato presso l'ufficio Gestione Calore dell'Area Edilizia

Attualmente dal 2002

Lavoro o posizione ricoperti | Ingegnere impiantisca

Principali attività e responsabilità Risparmio energetico nell'edilizia scolastica – progettazione impianti tecnologici

Nome e indirizzo del datore di lavoro | Provincia di Perugia – via Palermo 21/c – 06100 Perugia

Date 1999 - 2001

Lavoro o posizione ricoperti | Direttore tecnico settore telecomunicazioni

Principali attività e responsabilità Attività di engeenering finalizzate all'installazione e la progettazione di sistemi di trasmissione radio

Nome e indirizzo del datore di lavoro | Artel snc – Petrignano di Assisi – Perugia

Date | 1998

Lavoro o posizione ricoperti | Esperto tecnico settore reti dati

Pagina 1/3 - Curriculum vitae di Marozzi Francesco

Principali attività e responsabilità Attività di engeenering nel progetto "Funzionalità di rete" Nome e indirizzo del datore di lavoro S.I.R. Umbria - Perugia

Istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata Corso di formazione professionale "Protezione passiva al Fuoco"

2006

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Centro di formazione Knauf di Castellina Marittima (Pisa)

2005 Date

Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione Antincendio e inserimento elenco Ministero dell'Interno (L.818/84 e D.M. 25/03/1985)

Nome e tipo d'organizzazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia erogatrice dell'istruzione e formazione

Principali tematiche/competenze Esperto progettista dell'Anticendio professionali possedute

> 2005 Date

Titolo della qualifica rilasciata **Energy Manager** 

Nome e tipo d'organizzazione **ENEA** 

erogatrice dell'istruzione e formazione

Principali tematiche/competenze Metodologia di gestione e risparmio energetico professionali possedute

> Date 2003

> > Corso di formazione per redattori del Portale della Provincia di Perugia

Date 2000

Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Nome e tipo d'organizzazione Iscrizione all'albo presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Perugia al numero 1803

erogatrice dell'istruzione e formazione

1991-1999 Date

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Elettronica

Principali tematiche/competenze Specializzazioni in elettronica Telecomunicazioni professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione Università degli Studi di Perugia erogatrice dell'istruzione e formazione

> 1983-1987 Date

Titolo della qualifica rilasciata Diploma di Geometra

Nome e tipo d'organizzazione Istituto Tecnico per Geometri di Perugia erogatrice dell'istruzione e formazione

Capacità e competenze personali

> Madrelingua Italiano

Inglese Altra lingua

buono Capacità di lettura Capacità di scrittura buono buono Capacità di espressione orale Attività di lavoro condotta con costante applicazione di sistemi di comunicazione Capacità e competenze relazionali Capacità e competenze Attività di coordinamento di persone e progetti nell'ambito delle attività di lavoro organizzative Conoscenza approfondita dei sistemi di networking, dei sistemi di tcp/ip e di tutti i sistemi wireless; Capacità e competenze informatiche Conoscenza approfondita del sistema operativo Linux; Ottima conoscenza dei sistemi operativi Microsoft Windows 9x, 2000, NT, 7. Ottima conoscenza dei vari applicativi per i Sistemi Operativi Microsoft. Ottima conoscenza dei più diffusi linguaggi di programmazione quali ad esempio: Perl, Clipper, Java, VisualBasic, Fortran, Pascal, C, PHP. Ottima conoscenza dei sistemi di archiviazione basati su sistemi SQL. В Capacità e competenze