

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

DOTT. ING. SERGIO MORETTI

VIALE PIAN DELLA NOCE N°48, 63822, PORTO SAN GIORGIO (FM), ITALIA

t – sergio.moretti@ingpec.eu

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal 13.12.1975 al 31.01.1991

Ministero della Pubblica Istruzione, dal 13/12/75 al 31/01/91 con qualifica di insegnante di Elettronica presso l'Istituto Professionale di Stato "F. Corridoni" di Corridonia (MC), collocato in quiescenza.

• Dal 06.08.1976 ad oggi
• Nell'anno 2007

Svolgimento della libera professione di ingegnere.

Progettazione impianti tecnologici e pratica di Prevenzione Incendi per la costruzione di "Centro di Pronta Accoglienza per Adulti" in località Borgo San Lorenzo nel Comune di Loro Piceno (MC).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Anno 1968
• Anno 1975
• Anno 1976

Diploma Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Montani" di Fermo, indirizzo specializzazione Elettronica.

Laurea in Ingegneria Elettronica conseguita all'Università degli Studi di Bologna.
Abilitazione esercizio libera professione di Ingegnere.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della
carriera ma non necessariamente
riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

- Prevenzione Incendi per le attività produttive ed in generale per tutti i codici di cui all'allegato I al D.P.R. 151/2011;
- Valutazione di tutti i rischi in ambiente di lavoro ed attività previste dal D.Lgs. 81/08 e successive modifiche ed integrazioni;
- Corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro, ai sensi degli artt. 37 e 73 del D.Lgs. 81/08 e successive modifiche ed integrazioni;
- Corsi di formazione sulla sicurezza antincendio rivolti ai rivenditori ed agli installatori di bombole di GPL (D.L. n°128 del 22/02/06 e dalla Nota Ministeriale prot. n°3.794 del 12/03/14), autorizzati dal Ministero;
- Acustica e Vibrazioni: valutazione del rumore e vibrazioni meccaniche in ambiente di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/08 e relative norme tecniche; acustica in ambiente esterno ai sensi del D.P.C.M. 01/03/91; acustica in edilizia ai sensi del D.P.C.M. 05/12/97 e della LR Marche 28/01 (e le relative delibere attuative);
- Inquinamento atmosferico ai sensi del D.Lgs. 152/06 (autorizzazioni generali);
- Pratiche Agenzia delle Dogane per denunce licenze di esercizio e varie;
- Pratiche INAIL per denuncia e verifica impianti ed attrezzature;
- Inquinamento elettromagnetico, monitoraggio ambientale tramite misure e valutazioni dei campi elettromagnetici in media ed alta frequenza;
- Controlli periodici di Prevenzione Incendi sui mezzi e sistemi antincendio e compilazione dell'apposito registro (D.P.R. 151/11 e D.M. 10/03/98);
- Progettazione di impianti: antincendio, termici, adduzione gas combustibili (metano e gpl); isolamento termico e certificazione energetica in edilizia, civile ed industriale.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Sufficiente
Sufficiente
Elementare

dott.ing. Sergio Moretti

