

#### INFORMAZIONI PERSONALI

#### Mauro Bisio

Via Piave, 21, 15076 Ovada (Italia)

+39 3480159531

bisio.mauro@gmail.com

# ESPERIENZA PROFESSIONALE

#### 07/01/1994-31/12/1994

## Disegnatore industriale

Studio Tecnico Ing. Enrico Bisio, Ovada (AL)

Disegnatore Cad come collaboratore esterno presso lo Studio Tecnico Ing. Enrico Bisio di Ovada, per il quale mi sono anche occupato della gestione dei supporti informatici.

#### 26/02/2001-alla data attuale

## Libero professionista

Progettista, iscritto all'Albo degli Ingegneri di Alessandria n. A-1563, nel settore civile, industriale e ambientale.

### 01/09/2002-alla data attuale

## Professore nell'insegnamento secondario

Ministero dell'Istruzione

Docente di Elettrotecnica, Informatica, Matematica

### 01/10/2002-31/12/2012

## Ispettore impianti termici

Comune di Milano

Attività ispettiva presso impianti termici autonomi e centralizzati e per attività di gestione pratiche e supporto tecnico presso gli uffici del Comune.

## 01/03/2003-30/07/2009

## Ispettore impianti termici

Energia e Territorio s.p.a., Alessandria

Verificatore impianti termici per l'ente "Energia e Territorio" della Provincia di Alessandria per attività ispettiva presso impianti termici autonomi e centralizzati.

#### 01/03/2003-alla data attuale

## Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Istituto Insegnanti Madri Pie, Ovada

RSPP presso l'Istituto Insegnanti Madri Pie che comprende scuola materna, scuole secondarie di primo e secondo grado ad Ovada (AL)

#### 01/06/2007-alla data attuale

## Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Albergo "Istituto Madri Pie", Noli (SV)

RSPP presso l'albergo "Istituto Madri Pie" a Noli (SV)

#### 01/09/2017-31/08/2018

#### Rappresentante per la sicurezza dei lavoratori

IIS "Primo Levi", Borgo Fornari - Ronco Scrivia (Italia)

- Gestione rapporti tra i lavoratori e il Datore di lavoro
- Partecipazione alle riunioni periodiche
- Segnalazione delle eventuali difformità dei luoghi e delle possibili problematiche incontrate dai lavoratori

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

## 04/11/1999–30/03/2000 Coordinatori in materia di sicurezza e di salute nei cantieri

temporanei e mobili

Università degli Studi, Genova

Corso di formazione per coordinatori in materia si sicurezza e di salute nei cantieri temporanei e

mobili" di 120 ore.

01/09/2001–23/12/2001 Verificatore impianti termici

Energia e Territorio, Alessandria

Corso per "Verificatori impianti termici secondo il DPR 412/93, oggi modificato dal DPR 551/99"

01/09/2003–23/12/2003 Tecnico specializzato in prevenzione incendi secondo la Legge

818/94

Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri, Torino

Corso di "Specializzazione in prevenzione incendi. Legge 818/94" di 100 ore

27/06/2005–02/07/2005 Verificatori di ascensori e Montacarichi (art.13 e 14 DPR n.162 del

30/04/99)

OMNIA srl, Grosseto

Corso di formazione per Verificatori di ascensori e Montacarichi (art.13 e 14 DPR n.162 del 30/04/99)

della durata di 50 ore

13/06/2005–18/06/2005 Ispettore termografico di l° Livello

FLIR SYSTEM, Milano

Corso ITC di Termografia certificato in accordo con ASNT e EN473 di Primo Livello della durata di 50

ore

24/05/2008–25/06/2008 Abilitazione Certificatore Energetico nella Regione Lombardia

AFOR, Milano

Corso "Certificatore energetico degli edifici" CENED 210 della durata di 80 ore

10/10/2013-18/11/2013 Formatore della sicurezza

Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, Torino

Corso di formazione per i formatori della sicurezza come previsto dal Decreto Interministeriale del 6

marzo 2013 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 18 marzo 2013

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B2	B1	B1	B1

inglese

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali Come libero professionista mi occupo di:



Curriculum vitae Mauro Bisio

- · Progettazione termotecnica
- · Progettazione elettrica
- · Progettazione antincendio
- · Analisi e certificazione energetica con utilizzo di termocamera a raggi infrarossi

## Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE						
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi		
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato		

### Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Ottima padronanza della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Ottima padronanza dei software di disegno tecnico CAD.
- Ottima padronanza dei software di progettazione impiantistica.
- Buona padronanza dei programmi di fotoritocco acquisita come fotografo a livello amatoriale
- Buona padronanza dei software di fotoritocco acquisita come fotografo a livello amatorial

#### Patente di guida

R

## ULTERIORI INFORMAZIONI

# Appartenenza a gruppi / associazioni

- iscritto all'Albo degli Ingegneri di Alessandria con il numero A-1563
- iscritto negli elenchi dei Professionisti Antincendio (ex L.818/84) al n.AL01563I00238
- iscritto negli elenchi dei certificatori energetici della Regione Piemonte al n. 102112
- iscritto negli elenchi dei soggetti abilitati alle verifiche per la sicurezza degli impianti al n.203 dal 06/03/2007 con le seguenti abilitazioni:
- lettera A
- lettera C
- lettera D
- lettera E
- lettera G
- certificato UNI EN ISO 9001:2008 con il n.1230/32 per l'indirizzo: Servizi di ispezione di efficienza energetica di impianti termici (EA 35)