

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

MIGLIARETTI LUIGI

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 1998 ad oggi

Istituto Per Geometri Pier Luigi Nervi di Novara (aa.ss. 1998/99, 99/00, 00/01)

Istituto Tecnico Industriale Omar (a.s. 2000/01)

Istituto Tecnico Industriale L. da Vinci di Borgomanero (NO) (di ruolo)

Istituto tecnico statale

Docente

Insegnamento di 'Discipline Meccaniche e Tecnologia', parziale gestione delle attrezzature di laboratorio e relative prove su materiali, membro della Commissione Sicurezza, coordinamento evacuazione ed operazioni antincendio nell'edificio scolastico.

Nota: Discipline Meccaniche e Tecnologia comprende le seguenti materie: Meccanica, Impianti, Sistemi e automazione industriale, Disegno e progettazione, Tecnologia dei materiali.

Inoltre ho tenuto i seguenti corsi di formazione professionale:

Formazione per artigiani idraulici presso Enaip Piemonte nell'anno 2003;

Formazione per carrellisti (elevatori a forche) presso Foraz di Novara nell'anno 2005;

Formazione presso aziende clienti relativamente a:

- Qualità e ambiente (ISO 9001, ISO 14001, D.Lgs. 152/06);
- Sicurezza sul lavoro (D.Lgs. 81/08, SGSL);
- Antincendio;
- Utilizzo attrezzature di lavoro.

Docente Foraz e SEN di Novara

Dal 1997 ad oggi

Ingegnere libero professionista

Ingegnere libero professionista - Ordine di Novara n. 1679/A

• Principali mansioni e responsabilità

Contatto con clienti, gestione commerciale, gestione contabile, sopralluoghi, sviluppo commesse di lavoro professionale, direzione dei lavori, consegna e presentazione lavori al committente, assunzione responsabilità di tutto ciò che viene firmato.

Incarichi acquisiti in ambito:

- sicurezza sul lavoro, comprese analisi specifiche su agenti fisici e chimici, ed assunzione incarico RSPP;
- coordinamento di cantieri;
- direzione dei lavori;
- qualità aziendale;
- pratiche ambientali;
- pratiche e collaudi antincendio;
- elaborazione e coordinamento piani di emergenza;
- verifiche e collaudi di impianti civili ed industriali ed apparecchi di sollevamento;
- progettazione impianti civili ed industriali;
- progettazione in ambito di sicurezza ed evacuazione scolastica;
- progettazione isolamenti termici ed acustici;
- valutazioni di impatto acustico;
- certificazioni energetiche;
- verifiche e collaudi di ascensori per conto di Ocet S.r.l. Organismo notificato n. 1362 per la direttiva ascensori - Collaborazione per Verifiche periodiche e straordinarie su ascensori;
- perizie e consulenze tecniche di parte o di ufficio (CTU Tribunale di Novara);
- lavori pubblici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Maggio 2010

Determina Ministeriale di Verificatore di Ascensori

In collaborazione con studio professionale e per ditta di costruzione ascensori: collaborazione per progettazione, costruzione e manutenzione di ascensori e montacarichi.

In collaborazione dall'anno 2009 con l'organismo di Certificazioni tecniche OCERT s.r.l. di Torino si è partecipato a collaudi e verifiche periodiche e straordinarie su impianti di sollevamento (ascensori e montacarichi) in affiancamento all'ispettore - verificatore

verifiche e collaudi di ascensori per conto di Ocet S.r.l. Organismo notificato n. 1362 per la direttiva ascensori - Collaborazione per Verifiche periodiche e straordinarie su ascensori;

Verificatore di Ascensori

• Qualifica conseguita

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Aprile 2008 e ottobre 2009

Accreditamento Certificatore energetico presso Regione Lombardia e presso Regione Piemonte

Certificatore energetico

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

Ottobre 2005

Scuola Edile Novarese (attestato di frequenza)

Aggiornamenti quinquennali

Coordinatore per la sicurezza Cantieri

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Marzo 2005

Abilitazione Ministeriale Antincendio L.818

Giugno 2016 Aggiornamento Abilitazione Ministeriale Antincendio D.M. 05/08/2011, art. 7

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Date (da - a)

Professionista Prevenzione Incendi

Da maggio 2004 a novembre 2007
 Regione Piemonte (attestato)
 Aggiornamenti quinquennali

RSPP per tutti i codici Ateco.

Ottobre 2003
 Regione Piemonte
 Aggiornamenti quinquennali

Tecnico Acustico Ministeriale

Ottobre 2002
 Regione Piemonte (attestato di partecipazione)

Temi di Protezione Civile

/

Dicembre 1999
 Attestato di Auditor sistemi di gestione (ISO 9001, 14001, SGSL, HACCP, IFS, BRC)

Auditor sistemi di gestione (ISO 9001, 14001, SGSL, HACCP, IFS, BRC)

Dicembre 2001
 Abilitazione all'insegnamento presso scuole statali superiori di 'Discipline meccaniche e tecnologia' (A020)

Docente di scuola superiore

Febbraio 1999
 Abilitazione alla professione di ingegnere presso Politecnico di Torino ed iscrizione al relativo Ordine di Novara

Ingegnere (libera professione)

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

a.a. 1996/97
Politecnico di Torino

Laurea in ingegneria meccanica

a.s. 1988/89
Liceo Classico Carlo Alberto di Novara

Diploma di maturità classica

ITALIANO

OTTIME, ACQUISITE DA ESPERIENZA LAVORATIVA IN AMBITO DI CONTATTI CON CLIENTI IN MERITO A CONTRATTAZIONI COMMERCIALI, ILLUSTRAZIONE E PRESENTAZIONE DELL'ATTIVITÀ SVOLTA, VALUTAZIONE DELL'OPPORTUNITÀ DI SVOLGERE UN INCARICO COERENTE CON LE ESIGENZE DEL COMMITTENTE.

OTTIME, ACQUISITE DA ESPERIENZA LAVORATIVA IN AMBITO DI RISPETTO DEI TEMPI DI CONSEGNA E DELLE ESIGENZE DEL COMMITTENTE.

CAPACITÀ DI ANALISI DELLE SITUAZIONI DI INSIEME E CAPACITÀ DI INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI CRITICI.

CAPACITÀ DI SINTESI.

CAPACITÀ DI COORDINAMENTO DI PERSONE E/O SQUADRE, COME AD ESEMPIO DURANTE LA DIREZIONE DEI LAVORI E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA.

OTTIME, ACQUISITE DA ESPERIENZA FORMATIVA E LAVORATIVA

OTTIMO UTILIZZO DI COMPUTER IN AMBITO WORD, XL, AUTOCAD.

UTILIZZO ABITUALE DI FONOMETRO, LUXMETRO, MISURATORE DI PORTATA PER ANTINCENDIO, RILEVATORE DI CAMPI ELETTROMAGNETICI, ACCELEROMETRO.

DISCRETE NATURALI

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
*Competenze non precedentemente
indicate.*

Dal 2005 iscritto presso C.C.I.A. negli elenchi ex 46/90 (D.M. 37/08) come **verificatore di impianti**
Da marzo 2006 **C.T.U. nel Tribunale di Novara**

PATENTE O PATENTI

A, B, Licenza Pilota Auto

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

CONSENSO AL TRATTAMENTO DATI PERSONALI:

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del GDPR (Regolamento UE 2016/679) esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

DICHIARAZIONE DI VERIDICITA' DEI DATI:

Consapevole delle sanzioni penali previste dal DPR 445/2000 in merito alla produzione di dichiarazioni non veritiere e atti falsi, affermo che quanto riportato corrisponde a verità.

DATA 23.11.2020