

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BAROSSO FRANCO
Indirizzo	CORSO SANTO IGNAZIO N. 10 – 13048 SANTHIÀ (VC)
Telefono	0161931788 – 3289849977
E-mail	frabarosso@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	10/06/1948

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>1973 - 1988</p> <p>Ministero della Pubblica Istruzione</p> <p>Istituto Tecnico Industriale Statale</p> <p>Docente di Tecnologia meccanica e Studi di fabbricazione</p> <p>Docente della materia più importante del triennio per periti meccanici</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>1978 - 2024</p> <p>Lavoratore autonomo</p> <p>Studio tecnico professionale</p> <p>Libero professionista</p> <p>Responsabile dello studio tecnico.</p> <p>Mansioni svolte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • esercizio della libera professione come progettista, direttore dei lavori e consulente in diversi settori: impiantistica, termotecnica, contenimento consumi energetici, prevenzione incendi, inquinamento atmosferico, inquinamento acustico, sicurezza e salute nell'ambiente di lavoro, edilizia, CTU e CTP presso i tribunali; • consulenza per il settore impiantistico ed antincendio dal 1984 al 1994 per l'ex U.S.S.L. n. 46 di Santhià; • collaborazione con riviste tecniche e con case editrici; • promozione di convegni e seminari; • docenza in corsi di formazione e di specializzazione su argomenti riguardanti la prevenzione degli incendi, l'acustica, il riscaldamento, il risparmio energetico, la sicurezza e la normativa. |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

- 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.

1962 - 1967

Liceo Classico Valsalice – Torino e Liceo Classico Lagrangia - Vercelli

Cultura classica

Diploma di scuola secondaria superiore

1967 - 1973

Politecnico di Torino

Competenze ingegneristiche di base.

Tesi di laurea sullo Space Shuttle (allora ancora da realizzare)

Laurea in Ingegneria Aeronautica

ITALIANO

FRANCESE

Buona

Buona

Scolastica

INGLESE

Sufficiente

Sufficiente

Scolastica

Capacità di lavorare in team.

Capacità relazionali con colleghi, clienti e discenti.

Ottime esperienze (quasi sempre come coordinatore) in commissioni specialistiche di Ordini e Federazioni di Ingegneri e presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

Ottime esperienze in gruppi deputati alla realizzazione di norme tecniche (UNI-CTI e Ministero dello Sviluppo Economico)

GRANDE ESPERIENZA E CAPACITÀ NELL'ORGANIZZAZIONE DI VIAGGI CULTURALI IN OGNI PARTE DEL MONDO.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Conoscenze informatiche, acquisite soprattutto con l'esperienza :
Sistemi operativi: Windows XP - DOS.
Utilizzo corrente di applicazioni in ambiente Windows: Word, Excel, PowerPoint, Publisher.
Buona familiarità con Internet.
Conoscenza di base di software per il disegno tecnico.
Conoscenza di software tecnici (prevenzione incendi, calcolo reti combustibili ed impianti idrici, resistenza al fuoco, emissioni acustiche, risparmio energetico)
Attrezzature tecniche per la valutazione del rumore, del calore, del vento, delle emissioni inquinanti.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Appassionato di fotografia e di filmati amatoriali.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

BUONE CAPACITÀ DI ANALISI E DI SINTESI ACQUISITE IN ANNI DI ESPERIENZA PRIMA SCOLASTICA E POI PROFESSIONALE

PATENTE O PATENTI

Automobilistica B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vercelli dal 1977
- Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Vercelli dal 1996 al 2005, consigliere fino al 2017 e nuovamente Presidente dal 2021
- Già vicepresidente della Federazione Interregionale degli Ordini degli Ingegneri del Piemonte e della Valle d'Aosta
- Coordinatore della Commissione Energia e Impianti (ex Impianti e Sicurezza) e poi della sottocommissione Acustica della Federazione Interregionale degli Ordini degli Ingegneri del Piemonte e della Valle d'Aosta dal 2000 al 2018
- Già membro della Commissione Antincendio del Consiglio Nazionale degli Ingegneri
- Membro del Gruppo di Lavoro Energia del Consiglio Nazionale degli Ingegneri e coordinatore della macroarea Italia del nord e del sottogruppo acustica
- Membro (in rappresentanza del Consiglio Nazionale Ingegneri) di alcune commissioni CTI
- Già membro del Comitato di Presidenza del CTI (Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente)
- Membro del GdL Acustica del Consiglio Nazionale Ingegneri dal 2024
- Dalla sua costituzione alla sua abrogazione membro della Commissione per l'accertamento dei requisiti tecnico-professionali per l'esercizio dell'attività di installazione, trasformazione, ampliamento e manutenzione degli impianti (legge n. 46/1990) presso la C.C.I.A.A. di Vercelli
- Inserito nell'elenco dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti di riscaldamento, idrosanitari, per il trasporto e l'utilizzazione del gas e di protezione antincendio dal 1993
- Iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno dei professionisti di cui all'art. 16 del D. Lgs 08/03/2006 n. 139 (D.M. 05/08/2011) autorizzati a rilasciare le certificazioni di prevenzione incendi con codice di individuazione VC00511100001 dal 1985
- Tecnico competente in acustica ambientale (legge n. 447/1995 – deliberazione G.R.P. 22/07/1996 n. 69-10758) – Iscrizione ENTECA n. 4388 del 10/12/2018
- Iscritto negli elenchi dei certificatori energetici delle regioni Lombardia e Piemonte
- Organizzatore e relatore in numerosi convegni in Italia ed all'estero su argomenti riguardanti la sicurezza, il risparmio energetico, la prevenzione degli incendi e l'acustica
- Docente in numerosi corsi dal 1980 ad oggi su argomenti riguardanti la sicurezza, il risparmio energetico, la prevenzione degli incendi e l'acustica
- Autore di numerosi articoli scientifici (dal 1980 circa ad oggi) principalmente per la casa editrice Tecniche Nuove di Milano e per Industria e Formazione di Casale Monferrato

DATA 18/09/2024
FIRMA



Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).



Il sottoscritto dichiara, ai sensi del DPR del 28/12/2000 n. 445, che i dati riportati nel presente modulo corrispondono al vero; di essere consapevole delle responsabilità penali dall'aver prodotto dichiarazione mendace, non veritiera o contenente dati non più corrispondenti a verità e di essere consapevole che i dati riportati nella presente dichiarazione sono soggetti al controllo di veridicità.

