

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Giancarlo Blengio
Indirizzo Via Galimberti, 34 15121 Alessandria (AL)
Telefono 0131223600-226300
E-mail blengio@3isrl.it
Data di nascita 16/06/1954

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1995 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **3i engineering S.r.l.**
- Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria
- Principali mansioni e responsabilità Direttore tecnico 3i Engineering, progettista di Impianti e Prevenzione Incendio

Il sottoscritto in qualità di responsabile ha redatto progetti ed effettuato la Direzione Lavori ai fini dell'adeguamento antincendio e non di impianti elettrici e tecnologici per pubbliche amministrazioni a clienti privati, a titolo indicativo stila l'elenco delle attività più significative:

ATTIVITÀ INDUSTRIALI / COMMERCIALI PER LE QUALI SI È PROVVEDUTO A REDIGERE PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO INCENDIO LA PROGETTAZIONE DEGLI ADEGUAMENTI E RICHIESTA CPI:

- ALBASIDER (Stabilimento di Villalvernia)
- AKZO NOBEL COATINGS S.P.A
- ALPLA MILANO (Stabilimenti di Tortona ed Anzio)
- A.M.A.G. (Sede di Alessandria) - Cabine decompressione gas - Impianti depurazione Alessandria – Acqui Terme
- A.M.C. CASALE (Sede di Casale) - Gruppi elettrogeni stazioni pompaggio Depuratore Casale
- AUDI ZENTRUM (Insediamento di Alessandria)
- BECKERS INDUSTRIAL COATINGS
- BECKER ACROMA (Produzione vernici stabilimento di Midolla MO)
- BECKER POLVERI (Vernici in polveri stabilimento di L' Aquila)
- EUROPLASTIC (Stabilimento di Poirino TO)
- FIOCCHI BOX (Stabilimenti di Pontecurone)
- FONDAL PRESS (Fonderie di Portacomaro)
- GRUPPO GRISSITALIA (Stabilimenti di Valmadonna, Borgosesia e Cavaglio)
- GROVE – CAMERON (Stabilimento di Voghera)
- GRUPPO SAIAG (Stabilimenti COMITAL di Volpiano, Alessandria, Nembro BG)
- GRUPPO LAMBERTI (Industrie chimiche) (Stabilimenti di Viguzzolo, Albizzate e Gorla Minore)
- GIUSO (Industria alimentare Acqui Terme)
- Hotel "AL MULINO" di S.I.G.A. S.r.l. (Insediamento di S. Michele)
- HUHTAMAKI S.P.A. - Div. 4P Isea (Stabilimenti di Carbonara Scrivia)
- I.B.L. (Coniolo M.to – lavorazione legno – n° 800 dipendenti)

- ICI PAINTS S.p.A.(Stabilimento di Pozzolo F.ro, Bosco Marengo)
- INDUSTRIE DALMINE (Dalmine BG – acciaierie – produzione tubi – n° 4000 dipendenti):
 - Stabilimento di Dalmine
 - Stabilimento di Arcore
 - Stabilimento di Piombino
- INDUSTRIE ECKART ITALIA (*Stabilimenti di Marghera, Milano, Rivanazzano*)
- INDUSTRE GRUPPO SUTTER (Borghetto Borbera – industria chimica – n° 300 dipendenti)
- JANNONE TUBI (Stabilimento di Cassano Spinola)
- LEDEEN (Produzione valvole stabilimenti di Voghera)
- LIBARNA PETROL (Deposito petrolifero Arquata Scrivia AL)
- MELCHIONNI GROUP (Alessandria, Milano)
- METLAC (Stabilimento di Bosco Marengo)
- MULINI PER CEREALI (N°5 stabilimenti in provincia di Alessandria/Pavia)
- NOVAUTO MERCEDES (Insediamento di Alessandria)
- OECE PLASTICS (Lavorazioni plastiche stabilimenti di Cavezzo MO)
- PAGLIERI SELL SYSTEM (Stabilimenti di Alessandria e Pozzolo F.ro)
- RINGO VALVE (Produzione valvole stabilimento di Colico LO)
- SERRA INDUSTRIE DOLCIARIE (Stabilimento di Novi Ligure)
- SUTTER Borghetto Borbera
- ST Microelectronics (Agrate Cornaredo)
- TACHELLA MACCHINE (Stabilimento di Cassine)
- TELECOM ITALIA (N° 10 centrali commutazione in Piemonte)
- TEGO BECKER (Produzione vernici stabilimenti di Lodi)

PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

Comune di Acqui Terme:

- progetto e direzione lavori i.e. di distribuzione FM e illuminazione pubblica;
- progetto i.e., direzione lavori e programmazione PLC per l'illuminazione e la gestione idrica della nuova fontana;
- studio fattibilità, progetto di massima con analisi energetica per installazione sistema di cogenerazione elettrica-termica.

Comune di Valenza

- progetto e direzione lavori i.e. di distribuzione FM e illuminazione pubblica.
- Progetto i.e. per l'acquedotto
- Istruzione della pratica per la Commissione Provinciale di Vigilanza Locali Pubblico Spettacolo relativa al campo sportivo.
- Progettazione impianti elettrici meccanici pratiche autorizzative VVf per costruzione piscina comunale

Comune di Vimodrone

- Progetto e direzione lavori impianti di illuminazione pubblica.

Comune di Novi Ligure

- Valutazione peritale su stato di consistenza e congruità prezzi impianti e servizi informatizzazione.

Comune di San Salvatore

- progetto e istruzione pratica per la Commissione di Vigilanza Provinciale Locali Pubblico Spettacolo relativi al teatro.

Comune di Arquata Scrivia

- Progetto i.e. e di illuminazione bocciodromo.

Comune di Alessandria

- Verifica i.e. e di dispersione relativa agli stand della fiera di San Giorgio
- Progettazione impianto di videosorveglianza
- Validazione impianto di rete dati fibra ottica

Azienda Sanitaria Locale 22

- Valutazione tecnica progetti elettrici ed analisi proposta relativa ad Acqui Terme
- Valutazione peritale su stato di consistenza e congruità prezzi impianti e servizi informatizzazione relativi a Novi

Consorzio Acquedotto Valle Bormida

- progetto e direzione lavori per rifacimento impiantistica elettrica

- Date (da – a)
 - stazioni di pompaggio
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **C.I.S.I. Alessandria**
 - Progetti adeguamenti i.e. vari insediamenti.
 - Progetto impianti elettrici e termici per stazione di cogenerazione in zona Aulara.
 - **Casa di reclusione Alessandria**
 - Analisi condizioni di tutti gli impianti elettrici, indicazioni di massima per gli adeguamenti e relazione tecnica circa le condizioni degli impianti con valutazione di idoneità o inidoneità di dispositivi e impianti secondo normative e linee guida fornito dalla direzione della casa di reclusione.
 - Progettazione sistemi di comunicazione e sicurezza.
 - **Amministrazione provinciale di Alessandria**
 - Progetti di adeguamento edile, impiantistico ai fini antincendio dei Centri di soggiorno di Caldirola e Arenzano, Scuola Convitto di Rosignano
- Date (da – a)
 - Dal 1986 al 1995
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **Mesa S.r.l. - Torino**
 - Progettazione / realizzazione sistemi a microprocessore
 - **Titolare**
 - Progettista elettronico, Responsabile settore microprocessori
- Date (da – a)
 - Dal 1981 al 1986
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - **Aeritalia S.p.a. - Torino**
 - Aerospaziale
 - **Ing. progettista avionici**
 - Responsabile settore trainig

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Dal 1974 al 1980
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Politecnico di Torino
 - Impiantistica elettrica ed elettronica / meccanica strutture
 - **Laurea magistrale in Ingegneria Elettronica**
- Date (da – a)
 - Dal 1968 al 1973
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Principali mansioni e responsabilità
 - I.T.I.S. "Volta" di Alessandria
 - Elettrotecnica
 - **Diploma di perito industriale elettrotecnico**

PRINCIPALI CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

- Date (da – a)
 - Maggio 2016
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - ASSO. FORMA
 - CORSO "Rapporti tra Modello Organizzativo Gestionale Ex. D.Lgs. 231/01 SPP e medico competente ed interazioni con i SGSSL OHSAS 18001 ed SGA ISO 14001"

- Date (da – a) Luglio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri Alessandria.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Aggiornamento in prevenzione incendi”

- Date (da – a) Maggio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 3i engineering s.r.l.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Recepimento delle Direttive ATEX 1999/92/CE e 94/9/CE”

- Date (da – a) Marzo 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 3i engineering s.r.l.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Gli organi di vigilanza: ruolo, autorità e modalità di conduzione delle attività di vigilanza in azienda ”

- Date (da – a) Gennaio 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Confindustria Alessandria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Analisi integrale del rischio d’interazione con le macchine”

- Date (da – a) Ottobre 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 3i engineering s.r.l.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Formazione in materia di sicurezza sul lavoro e delle linee applicative riguardanti la formazione di lavoratori, preposti e dirigenti ”

- Date (da – a) Febbraio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 3i engineering s.r.l.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “D.Lgs. 81/08 e guida di veicoli aziendali”

- Date (da – a) Gennaio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 3i engineering s.r.l.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Formatori per operatori della salute e sicurezza sul lavoro”

- Date (da – a) Dicembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Confindustria Alessandria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Il DPR 177/2011 sugli ambienti confinati gli adempimenti per le imprese”

- Date (da – a) novembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 3i engineering
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Informazione e formazione sui rischi derivanti da presenza, impiego e manipolazione di agenti chimici e sulle relative misure di prevenzione e protezione ai sensi del D.Lgs. 81/08, art. 36, 37 e 227”

- Date (da – a) giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri di Alessandria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Convegno “Prevenzione incendi – aggiornamenti formativi”

- Date (da – a) maggio 2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ISPEL
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Corso sul Testo Unico”

- Date (da – a) novembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ce.s.i.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Corso di Aggiornamento su D.Lgs. 123”

- Date (da – a) Settembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordingal
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Corso di Aggiornamento su D.Lgs. 123”

- Date (da – a) Settembre 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Unione Industriale di Alessandria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Corso per R.S.P.P. Modulo C”

- Date (da – a) Settembre 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ente nazionale Prevenzione Infortuni
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Corso di tecnica antinfortunistica”

- Date (da – a) gennaio 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Calcolo delle strutture resistenti al fuoco”

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Settembre 2004
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “ATEX: impianti nei luoghi con pericolo di esplosione”

- Date (da – a) novembre 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Date (da – a) settembre 2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ASL20 Alessandria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio CORSO “Aggiornamento per Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione sulla

professionali oggetto dello studio	valutazione dei rischi"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	febbraio 2002
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>CORSO "Metodologia e pratica per la redazione del piano di sicurezza e di coordinamento e del piano operativo di sicurezza nel settore pubblico e nel settore privato"</p> <p>CORSO "Antincendio: adempimenti e responsabilità"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	maggio 2000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	CORSO "Le cariche elettrostatiche e le esplosioni di polveri"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Gennaio 2000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	CORSO "Le visite dei VVFF - I reati di Prevenzione Incendi"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 1998
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	CORSO "Antincendio adempimenti e responsabilità"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	ottobre 1998
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>TNE Torino</p> <p>CORSO "La tutela degli addetti alla sicurezza"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	luglio 1998
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	CORSO "Corso di aggiornamento di prevenzione Incendi"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Settembre 1996
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Enea Dipartimento Energia Roma</p> <p>CORSO "Controllo dello stato di manutenzione e di esercizio degli impianti termici, Legge 10/1991"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Novembre 1995
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità 	<p>Università Bocconi di Milano</p> <p>CORSO "Le implicazioni organizzative dell-applicazione del D.Lgs. 626/94 sulla salute e</p>

professionali oggetto dello studio	sicurezza dei lavoratori”
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Marzo 1995
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Seminario di aggiornamento su “La valutazione dei rischi ai sensi del D.Lgs. 626/94”
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Luglio 1986
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Ordine degli Ingegneri di Alessandria CORSO di specializzazione “Prevenzione incendi DM 25/03/1985”

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

Inglese
Buona
Buona
Buona

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.

Ottima capacità relazionale acquisita in seguito alle esperienze lavorative effettuate sempre in team.

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.

Ottima capacità organizzativa maturata in seguito a specifico ruolo di titolare azienda

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza dei programmi: Word, Excel
Uso regolare di strumentazioni di rilevamento di grandezza fisiche (rilevamento campi elettromagnetici, rilevamenti acustici)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Predisposizione al disegno tecnico
Ricerca della precisione negli elaborati grafici
Capacità di sintesi

PATENTE O PATENTI

B - CRI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Alessandria, li 29/12/2017

Giancarlo Blengio

