

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Indirizzo	CARLO ALBERTO COLOMBO

Telefono Fax E-mail Nazionalità ITALIANA Data di nascita 23/10/1974

	Data di Hascita	23/10/13/4		
Fo	SPERIENZA LAVORATIVA			
ES	PERIENZA LAVORATIVA			

2007 ad oggi • Date (da − a) Azienda Socio Sanitaria di Bergamo Est, Via Paderno, 21 – 24068 Seriate (BG) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore Ente Pubblico sanitario Responsabile Struttura Semplice Impianti ed Attrezzature, Servizio Ingegneria Clinica • Tipo di impiego • Principali mansioni e Gestione unità operativa per manutenzione ordinaria e straordinaria impianti responsabilità tecnologici, pianificazione investimenti aziendali, gestione servizio ingegneria clinica, pianificazione acquisizione apparecchiature, gestione e monitoraggio budget. • Date (da − a) 2002 – 2007

Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Tipo di azienda o settore

 Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità
 Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Boffetti Impianti srl – Via F. Nullo, Calusco d'Adda (BG)
 Settore impiantistico
 Responsabile di commessa - progettista
 Gestione commesse, sviluppo progetti impianti elettrici, speciali e elettrostrumentali, preventivazione e pianificazione interventi

 Date (da – a)
 La Rinascente S.p.A. Via Bergamo, 4 Merate (LC)

• Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego

• Principali mansioni e

responsabilità

Grande distribuzione Addetto Vendite

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nel corso degli anni partecipazione a svariati corsi di formazione, convegni, seminari sia per aggiornamento continuo professionale sia attinenti prettamente all'ambito ospedaliero.

Vengono di seguito citati alcuni corsi di interesse trasversale:

• Date (da – a) 16/09/2015

• Nome e tipo di istituto di Ordine ingg. Lecco

istruzione o formazione

• Principali materie / abilità La nuova regola tecnica di prevenzione incendi

professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita Attestato

• Date (da – a) 14/04/2015

• Nome e tipo di istituto di Ordine ingg. Lecco

istruzione o formazione	
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Illuminazione di sicurezza
Qualifica conseguita	Attestato
• Date (da – a)	02/04/2015
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Ordine ingg. Brescia
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Marcatura CE & standards mercati americani per prodotti elettrici ed elettronici

Date (da – a) 24/06/2014
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

 Qualifica conseguita

 Date (da – a) 24/06/2014

 Ordine ingg. Lecco
 Il trattamento dell'acqua negli impianti di riscaldamento e nei circuiti sanitari: le novità introdotte dal DPR n. 59/09 sull'efficienza energetica degli edifici
 Attestato

Attestato

• Qualifica conseguita

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

 Date (da – a)
 O1/03/2012

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

 24/06/2013

 Kone S.p.A.

 Sorveglianza e manovre di emergenza per ascensori

 Attestato

 O1/03/2012

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Date (da – a) 08/06/2010
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita
 08/06/2010
 Portale del tecnico pubblico privato
 D.Lgs. 81/08 incontro operativo sull'
 lavoratori dopo le modifiche introdo
 Attestato

D.Lgs. 81/08 incontro operativo sull'applicazione del decreto inerente la sicurezza dei lavoratori dopo le modifiche introdotte dal D.Lgs. 03.08.2009 n. 106 Attestato

Date (da – a)
 18/05/2009 – 27/05/2009
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita

 Date (da – a)
 Date (da – a)
 Poate (da – a)
 Nome e tipo di istituto di

 18/05/2009 – 27/05/2009

 A.O. Bolognini di seriate
 Corso per addetti antincendio per attività a rischio di incendio elevato
 Attestato di idoneità tecnica rilasciato in data17/06/2009 COMANDO VV.F. BERGAMO

 Poate (da – a)
 18/05/2009 – 27/05/2009

 Corso per addetti antincendio per attività a rischio di incendio elevato
 Attestato di idoneità tecnica rilasciato in data17/06/2009 COMANDO VV.F. BERGAMO

 Nome e tipo di istituto di

 I.S.P.E.S.L. Dipartimento di Bergamo

istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Apparecchiature a pressione – Normativa PED
Qualifica conseguita	Attestato
• Date (da – a)	16/11/2007
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Protezione attiva al fuoco: evoluzione normativa e obblighi della marcatura CE

Qualifica conseguita
 Attestato
 Date (da – a)
 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Attestato
 Z4/10/2007
 Kone SpA
 Corso Impianti elevatori normativa EN 80-81

• Qualifica conseguita Attestato

• Date (da – a) 2002

• Nome e tipo di istituto di Politecnico di Milano, Piazza Leopardo da Vinci MILANO

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura
 Capacità di scrittura
 Buono
 Capacità di espressione orale
 Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI BUONA ESPERIENZA NEL LAVORO DI SQUADRA.

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,

Buone capacità di coordinamento del personale ed organizzazione del lavoro. Spiccata attitudine al Problem solving ,

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.

Conoscenze informatiche:

Autocad

Pacchetto Office

Software dedicati per dimensionamento impianti

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ottima esperienza nella gestione degli impianti elettrici e meccanici afferenti agli edifici, a livello di manutenzione ordinaria e straordinaria, nonché alla progettazione, alla verifica e validazione di progetti, alla direzione lavori.

Nel settore elettrico le Principali Attività di ingegneria sviluppate riguardano:

- Dimensionamento impianti elettrici
- Calcolo correnti di corto circuito
- Calcolo LPS

- Calcoli illuminotecnici
- Dimensionamento rete di terra primaria
- Progettazione impianti rilevazione gas/incendi
- Ingegneria di dettaglio quadri elettrici ed automazione

Buona conoscenza della normativa tecnica nel settore impiantistico in genere.

	Buona conoscenza codice degli appalti (D.Lgs 163/06 e ss.mm.ii.) e Relativo regolamento attuativo (D.P.R. 207/2010 e ss.mm.ii.)			
PATENTE O PATENTI	Automobilistica Patente A – B			

ULTERIORI INFORMAZIONI Significative Attività Svolte: 2002 – 2004 DAVIDE CAMPARI S.p.A. Nuovo Stabilimento Cinzano – Novi Ligure (AL) Sviluppo Progetto e ingegneria di dettaglio impianti elettrici MT/bt e automazione. Responsabile di commessa 2004 BOVIS LEND LEASE S.p.A.

Centro logistico Prologis - Piacenza

Sviluppo progetto e ingegneria preliminare impianti elettrici MT/bt

DAVIDE CAMPARI S.p.A.

Nuove cabine elettriche e adeguamento Legge 46/90
Stabilimento Barbero 1891 (CN)
Sviluppo Progetto e ingegneria di dettaglio impianti elettrici MT/bt

2005 GS S.p.A.

2004-2005

Carrefour – Paderno Dugnano (MI)

Responsabile di commessa

Sviluppo ingegneria di dettaglio impianto supervisione e

gestione consumi energetici Responsabile di commessa

2005 ITLA S.p.A.

Nuovo laminatoio a freddo

Sviluppo ingegneria di dettaglio impianti elettrici MT/bt

Responsabile di commessa

2006-2007 ESA (European Space Agency) – CESI S.p.A.

BASE DI LANCIO VEGA (Guiana Francese)

Sviluppo ingegneria di dettaglio impianti elettrici MT/bt

2006-2007

AEM TORINO S.p.A. — GEA SCAMBIATORI DI CALORE srl
Air cooler - centrale termoelettrica Moncalieri
Sviluppo ingegneria di dettaglio impianti elettrici MT/bt
Responsabile di commessa

COGEL S.p.A.
Franklin Hotel — London UK
Sviluppo ingegneria di dettaglio impianti elettrici e speciali
Responsabile di commessa

2007-2008

Ospedale Pesenti Fenaroli di Alzano L.do

DICHIARAZIONI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, 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 196/03.

		sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.
CITTA'	Robbiate (LECCO)	_
	20/06/2017_	
		-



		9

