

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	MARCO CHIGIONI
Indirizzo	FRAZIONE SCAGLIA 23B
Telefono	338-8171063
Fax	015-702688
E-mail / Pec	marco.chigioni@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	29/05/1973
ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DI BIELLA	SEZ. B settore Industriale n. B7

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Da 1/2001 ad oggi</p> <p>Libero professionista</p> <p>Consulenza aziendale, efficienza energetica, progettazione impiantistica, direzione lavori</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consulenza aziendale in gestione dell'energia • Prevenzione incendi • Interventi di efficienza energetica, Conto Termico e Certificati Bianchi • Interventi di efficienza energetica, detrazioni fiscali 65% - 50% • Progettazione e D.L. impianti di produzione energia rinnovabile • Progettazione e D.L. impianti elettrici MT e BT • Progettazione e D.L. impianti termotecnici • Progettazione e D.L. reti di distribuzione gas • Progettazione e D.L. impianti rivelazione incendi • Progettazione e D.L. impianti ausiliari |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Da 3/1997 al 1/2001</p> <p>Ermenegildo Zegna - Trivero (BI)</p> <p>Tessile</p> <p>Impiegato tecnico</p> <p>Responsabile manutenzione elettrica macchinari di produzione e impianti</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità | <p>Da 7/1992 al 3/1997</p> <p>Elettromeccanica Stronese di Strona (BI)</p> <p>Impiantistica</p> <p>Impiantista elettrico caposquadra</p> <p>Installazione impianti elettrici BT e MT</p> |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Data 	7/2024
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Ordine degli Architetti di Forlì - Cesena
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Prevenzione Incendi
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corsi di aggiornamento per professionisti abilitati
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	5/2019
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Inforcoop Biella
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Prevenzione Incendi
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corsi di aggiornamento per professionisti abilitati
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	11/2015 – 07/2017
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Politecnico di Milano
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Energia - Management
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Master universitario in Energy Management – voto 110/110
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	1/2015
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Camera di Commercio di Novara - CTQ
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Efficienza Energetica
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Esperto in gestione dell'Energia
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	5/2014
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Ordine degli Ingegneri di Biella
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Prevenzione Incendi
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Abilitazione iscrizione elenco professionisti abilitati
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	9/2006
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Politecnico di Torino
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Impiantistica industriale
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Abilitazione iscrizione Ordine Ingegneri sezione B
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	9/2004
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	Politecnico di Torino
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Logistica, Impianti industriali, Costi di produzione, Gestione aziendale, qualità e cultura d'impresa, automazione industriale, fattori di produzione
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Ingegneria Logistica e della Produzione - voto 98/110
<ul style="list-style-type: none"> • Livello classificazione nazionale 	1° livello di istruzione universitaria

• Data	8/1996
Nome e tipo di istituto di istruzione	I.T.I.S. Q. Sella - Biella (BI)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Maturità tecnica in Elettrotecnica
• Qualifica conseguita	Perito elettrotecnico privatista – voto 42/60
• Livello classificazione nazionale	Diploma di maturità

• Data	8/1992
Nome e tipo di istituto di istruzione	I.P.S.I.A. "G. Magni" - Borgosesia (VC)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Maturità tecnica in Elettronica
• Qualifica conseguita	Tecnico industrie elettriche ed elettroniche – voto 54/60
• Livello classificazione nazionale	Diploma di maturità

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

DISCRETA
DISCRETA
DISCRETA

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.

Buona capacità di lavorare in gruppo maturata nel corso della carriera lavorativa.
Elevata capacità di adattamento.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza del programma di calcolo illuminotecnico Dialux
Ottima conoscenza di programmi per il calcolo elettrico
Ottima conoscenza del programma di calcolo termotecnico Edilclima
Buona conoscenza del programma di disegno Autocad
Buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office
Buona conoscenza del sistema operativo Windows e dei suoi applicativi

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Capacità di lavorare in situazioni di stress; elevata capacità di problem solving

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)



21/11/2025

DATA

FIRMA

ELENCO LAVORI PRINCIPALI SVOLTI	ANNO ESECUZIONE	LAVORO PUBBLICO	LAVORO PRIVATO	INCARICO PROGETTAZIONE	INCARICO DIREZIONE LAVORI
IMPIANTI ELETTRICI SALE POLIVALENTI					
Impianto elettrico per adeguamento normativo Salone Polivalente in Bornasco, Sala Biellese (BI)	2025	X		SI	SI
Impianto elettrico per efficientamento energetico Sala Comunale, Caprile (BI)	2024	X		SI	NO
Impianto elettrico per efficientamento energetico Palestra Palaponti, Ghemme (NO)	2024	X		SI	NO
Impianto elettrico per efficientamento energetico del Centro Convegni, Pray (BI)	2023	X		SI	SI
IMPIANTI ELETTRICI SCUOLE					
Impianto elettrico Istituto Superiore Bonfantini, Romagnano Sesia (NO)	2023	X		SI	SI
Impianto elettrico Scuola Media S. Francesco, Biella (BI)	2023	X		SI	SI
Impianto elettrico Asilo Nido, Brusnengo (BI)	2023	X		SI	SI