

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome **ROMEO MARCO**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail [REDACTED]

Nazionalità Italiana

Data di nascita 27/03/1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/09/2004 - 31/12/2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *PROGES* [REDACTED]
- Tipo di azienda o settore *COOPERATIVA SOCIALE*
- Tipo di impiego *EDUCATORE PROFESSIONALE*
- Principali mansioni e responsabilità *EDUCATORE*

- Date (da – a) 01/01/2015 – 31/08/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *CABIRIA* [REDACTED]
- Tipo di azienda o settore *COOPERATIVA SOCIALE*
- Tipo di impiego *EDUCATORE PROFESSIONALE*
- Principali mansioni e responsabilità *SOCIO*

- Date (da – a) 01/10/2015 – 31/05/2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *ALFASERVIZI S.a.s di Salvini Nino*
- Tipo di azienda o settore *IMPIANTI ELETTRICI CIVILI E INDUSTRIALI*
- Tipo di impiego *IMPIEGATO*
- Principali mansioni e responsabilità *Progettazione impianti elettrici civili e industriali; Progettazione impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione; Progettazione impianti speciali (impianti rivelazione fumi – impianti diffusione sonora – impianti telefonici – impianto rete dati – impianti supervisione – impianti TV – impianti TVCC – impianti antifurto); Progettazione impianti di protezione dalle scariche atmosferiche LPS e SPD; Progettazione impianti fotovoltaici di qualsiasi potenza; Progettazione cabine MT/BT; Pratiche ENEL per connessione impianti da fonte rinnovabili; Pratiche Ag. delle dogane Per connessione impianti di produzione elettrica da fonte rinnovabile; Pratiche GSE di qualsiasi tipo. Redazione di piano regolatori illuminazione Comunale "PRIC" – "DAIE" – "PICIL". Georeferenziazione illuminazione pubblica (rilievi GIS); Progettazione preliminare/definitiva/esecutiva riqualificazione e adeguamento illuminazione pubblica; Direzione lavori, collaudi tecnico amministrativi impianti elettrici, termo-idraulici; Coordinamento della sicurezza (D.Lgs. 81/2008)
*Progettazione di linee MT e BT di distribuzione comprendente: studio del tracciato, rilievo strumentale con stazione celerimetrica, esecuzione di tracciati e profili altimetrici.
Conseguimento delle servitù per il passaggio di linee elettriche MT e BT comprendente: ricerca dei dati per l'identificazione dei proprietari; avviamento delle trattative per l'ottenimento della servitù bonaria; compresa la scrittura dell'atto preliminare e del calcolo dell'indennità; raggiungimento di un accordo definitivo e conseguente firma;**

stesura delle pratiche autorizzative per linee elettriche a 15 KV comprendente: realizzazione iter autorizzativo LR 10/93 con scrittura ed invio delle relative lettere agli enti interessati; predisposizione di DIA per l'insediamento di cabine elettriche di trasformazione MT/BT; coordinamento con altri tecnici per valutazione tracciati.

Stesura del computo metrico per la valutazione e preventivo del costo dell'opera relativamente a linee e cabine MT e BT.

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

01/06/2018 – ATTUALE

RESTART ENGINEERING

STUDIO TECNICO PROFESSIONISTI ASSOCIATI

IMPIEGATO

- Progettazione impianti elettrici civili e industriali.
- Progettazione impianti elettrici nei luoghi con pericolo di esplosione.
- Progettazione impianti speciali (impianti rivelazione fumi – impianti diffusione sonora – impianti telefonici – impianto rete dati – impianti supervisione – impianti TV – impianti TVCC – impianti antifurto).
- Progettazione impianti di protezione dalle scariche atmosferiche LPS e SPD.
- Progettazione impianti fotovoltaici di qualsiasi potenza.
- Progettazione cabine MT/BT.
- Redazione di DIRI secondo DM 37/08 per qualsiasi tipologia di impianto.
- Progettazione impianti di automazione per impianti di processo.
- Progettazione impianti termoidraulici.
- Progettazione reti idriche antincendio.
- Progettazione impianti sprinkler.
- Pratiche di prevenzione incendi, certificazioni e ottenimento CPI.
- Pratiche ENEL per connessione impianti da fonte rinnovabili.
- Pratiche Ag. delle dogane Per connessione impianti di produzione elettrica da fonte rinnovabile.
- Pratiche GSE di qualsiasi tipo.
- Ispezioni termografiche anche con utilizzo di DRONE.
- Direzione lavori – contabilità lavori – collaudo impianti.
- Documentazione Atex secondo Norma CEI EN 60079-10-1 e CEI EN 60079-10-2.
- Redazione di piano regolatori illuminazione Comunale "PRIC" – "DAIE" – "PICIL".
- Georeferenziazione illuminazione pubblica (rilievi GIS).
- Progettazione preliminare/definitiva/esecutiva riqualificazione e adeguamento illuminazione pubblica.
- Direzione lavori, collaudi tecnico amministrativi impianti elettrici, termo-idraulici.
- Misure e verifiche in materia di acustica, illuminazione pubblica, inquinamento ambientale.

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)

01/09/1993 - 03/07/1998

ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE – MATURITA' SCIENTIFICA presso LICEO SCIENTIFICO STATALE "T. PARENTUCELLI" di Sarzana (SP)

LICEO SCIENTIFICO CON INDIRIZZO SPERIMENTALE INFORMATICO

DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA A INDIRIZZO INFORMATICO

48/60 (80/100)

01/09/2016 - 01/07/2018

ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE – MATURITA' presso il corso serale di DIPLOMA DI ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO indirizzo ELETTRTECNICA presso ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "Leonardo Da Vinci" di Parma (PR) ELETTRTECNICA

DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE indirizzo ELETTRTECNICA

99/100

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
• CAPACITÀ DI LETTURA	LIVELLO BUONO
• CAPACITÀ DI SCRITTURA	LIVELLO BUONO
• CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE	LIVELLO BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Conoscenze generali sull'utilizzo del computer, in particolare i sistemi operativi Windows 10, pacchetto office, autocad It 2016, dialux , qgis, geogis office, primus, adobe professional.
PATENTE O PATENTI	B

Dichiaro sotto la mia responsabilità che, quanto riportato nel mio CV corrisponde al vero ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa), consapevole della responsabilità penale per il rilascio di dichiarazioni mendaci prevista dall'articolo 76 del predetto D.P.R.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003/Reg. (UE) 679/2016.

