

CURRICULUM PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|------------------|---|
| Nome | LUCA LORENZETTI |
| Indirizzo | VIA AL SARCA, 1 38086 PINZOLO (TN) |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 21 maggio 1982 |
| Luogo di nascita | Tione di Trento (TN) |
| Sesso | Maschio |
| Stato civile | Coniugato |
| Codice Fiscale | LRNLCU82E21L174G |

INFORMAZIONI PROFESSIONALI

| | |
|--------------------------------|--|
| Ragione sociale | DOTT.PER.IND. LUCA LORENZETTI |
| Sede legale | VIA AL SARCA, 1 38086 PINZOLO (TN) |
| Telefono | 347 7015431 |
| E-mail | luca.lorenzetti.tn@gmail.com |
| E-mail pec | luca.lorenzetti@pec.eppi.it |
| p.iva | 02085030225 |
| Iscrizione albo professionale: | COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI TRENTO - Settore Elettrotecnica ed automazione |
| Numero iscrizione: | 2092 |
| Ente di previdenza: | EPPI matricola 019294 |
| Polizza Assicurazione | Aig Europe Limited - polizza n. IFL0006678.6093 - scad. 31/10/2020 |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|------|---|
| 2015 | LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE Università Telematica Guglielmo Marconi di Roma Facoltà di scienze e tecnologie applicate Tesi di laurea: Sistemi di illuminazione evoluti in ambiente industriale |
| 2008 | ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA PROFESSIONE DI PERITO INDUSTRIALE Istituto Tecnico Industriale Michelangelo Buonarroti di Trento |
| 2001 | DIPLOMA DI PERITO INDUSTRIALE Istituto Tecnico Industriale Michelangelo Buonarroti di Trento Qualifica conseguita: Perito Industriale Capotecnico Specializzazione: Elettrotecnica ed automazione |

ATTIVITÀ DELLO STUDIO

PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI, CONTABILITÀ, CONSULENZE, nei seguenti ambiti:

Impianti elettrici e speciali, impianti di videosorveglianza, automazione e domotica, impianti rilevazione allarme antincendio, impianti fotovoltaici, impianti di illuminazione pubblica, efficientamenti energetici, energie rinnovabili, idroelettrico.

ANALISI DEL RISCHIO DI FULMINAZIONE

ESPERIENZE LAVORATIVE

| | |
|---------------------------|--|
| Data | 2008 - oggi |
| Attività | TITOLARE DEL PROPRIO STUDIO TECNICO PROFESSIONALE |
| Tipo di azienda o settore | PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, ELETTRONICI, FONTI RINNOVABILI |
| Data | 2001-2008 |
| Nome del datore di lavoro | STUDIO TECNICO per.ind. NICOLA MAFFEI |
| Tipo di azienda o settore | PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI |
| Tipo di impiego | IMPIEGATO TECNICO |
| Data | estate 2000 |
| Nome del datore di lavoro | VANZO ELETTROSERVICE |
| Tipo di azienda o settore | IMPIANTI ELETTRICI |
| Tipo di impiego | APPRENDISTA ELETTRICISTA |
| Data | estate 1999 |
| Nome del datore di lavoro | BINELLI ENNIO IMPIANTI ELETTRICI |
| Tipo di azienda o settore | IMPIANTI ELETTRICI |
| Tipo di impiego | APPRENDISTA ELETTRICISTA |

DOTAZIONI E ATTREZZATURE

alcune in esito a domiciliazione

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Workstation | HP ZBOOK G5 17 " P2000 |
| Nptebok | MacBook Pro 15" Intel Core i5 |
| Postazione stampa grande formato | Plotter HP 1500 |
| Software disegno tecnico | Autodesk AutoCAD LT 2019 |
| Software estimo contabilità | Acca Primus |
| Strumento misure geometriche | Leica Disto D3 |
| Videocamera | Panasonic HC-V700 |

DIPENDENTI

Nessuno | In relazione alle necessità il sottoscritto si avvale collaboratori esterni

PROGETTAZIONI RILEVANTI

ALCUNE IN COLLABORAZIONE CON ALTRI
STUDI TECNICI

Piani Regolatori
dell'illuminazione Comunale

PRIC DEL COMUNE DI GIUSTINO – anno 2014

Rilievi, analisi tecnica, calcoli illuminotecnici, programmazione interventi, piano

PRIC DEL COMUNE DI TIONE DI TRENTO - anno 2012

Rilievi, analisi tecnica, calcoli illuminotecnici, programmazione interventi, piano

PRIC DEL COMUNE DI STREMBO – anno 2011

Rilievi, analisi tecnica, calcoli illuminotecnici, programmazione interventi, piano

PRIC DEL COMUNE DI VIGO RENDENA – anno 2009

Rilievi, analisi tecnica, calcoli illuminotecnici, programmazione interventi, piano

Impianti di illuminazione
pubblica

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI
UNA PORZIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL COMUNE DI
LEDRO (TN) - TERZO INTERVENTO

Progettazione, Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE
PUBBLICA DEGLI ABITATI DI CRETO, STRADA, POR E COLOGNA NEL COMUNE DI
PIEVE DI BONO - PREZZO (TN)– anno 2018/2019

Progettazione, Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori

LAVORI DI ADEGUAMENTO E RIQUALIFICAZIONE DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
PUBBLICA DI VIA PINETA – anno 2017/2018

Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori

LAVORI DI COSTRUZIONE DEL NUOVO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA A
SERVIZIO DELLA S.S. 239 DALL'EX MUNICIPIO AL CONFINE CON PELUGO”

Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva

RIFACIMENTO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA NELLE FRAZIONI DI
LUNDO E COMANO, NELL'AMBITO DEI LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA NUOVA
RETE FOGNARIA DEI DUE CENTRI ABITATI

Rilievi, progettazione

INTERVENTI DI COMPLETAMENTO ED ADEGUAMENTO NORMATIVO DELL'IMPIANTO
DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SERVIZIO DELL'ABITATO DI PRASO IN PROVINCIA DI
TRENTO

Rilievi, progettazione

INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE FINALIZZATO ALL'ADEGUAMENTO
NORMATIVO DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA A SERVIZIO
DELL'ABITATO DI BERSONE IN PROVINCIA DI TRENTO

Rilievi, progettazione

Edilizia pubblica, terziario, e
servizi

MUNICIPIO DI PORTE DI RENDENA – anno 2019
Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori

WELLNESS BORGO CHIESE – anno 2017
Progettazione Definitiva, Esecutiva

BIBLIOTECA DI COMANDO TERME – anno 2015
Progettazione Definitiva, Esecutiva

BAR BOCCIODROMO DI PINZOLO – anno 2013
Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori

Protezione civile

CASERMA VVF DI VILLA RENDENA – anno 2011
Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori

Impianti di depurazione

DEPURATORE RIVA ARENA – RIVA DEL GARDA (TN) – anno 2007
Progettazione Definitiva, Esecutiva, Assistenza alla D.L. Contabilità

STAZIONE POMPAGGIO COMANO TERME – COMANO TERME (TN) – anno 2008/2009
Progettazione Esecutiva

Ambito ospedaliero

PRESIDIO OSPEDALIERO TIONE DI TRENTO – TIONE DI TRENTO (TN) – anno 2019
Riqualificazione 3° Piano Corpo C dell'Ospedale di Tione (TN)
Progettazione Definitiva, Esecutiva, Direzione Operativa

Impianti fotovoltaici

IMPIANTO FOTOVOLTAICO A SERVIZIO DELL'EDIFICIO CHE OSPITA L'ISTITUTO
SCOLASTICO COMPRENSIVO DI PINZOLO – anno 2016
Progettazione Esecutiva

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DEL NUOVO PRESIDIO SOCIO SANITARIO DI PINZOLO –
anno 2013
Progettazione Esecutiva

FORMAZIONE

| | |
|------------------------------|---|
| 2007 | CORSO CAVI SPECIALI |
| Nome ente/istituto formatore | Berica Cavi S.P.A. |
| 2008 | PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA |
| Nome ente/istituto formatore | Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Trento |
| 2009 | DOMOTICA KONNEX |
| Nome ente/istituto formatore | Associazione Konnex Italia |
| 2009 | ACCADEMIA FOTOVOLTAICA ITALIANA |
| Nome ente/istituto formatore | Elettronica Santerno S.P.A. |
| 2009 | ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA UNI EN 1838 UNI EN 11222 |
| Nome ente/istituto formatore | Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Trento |
| 2011 | CONTROLLO DOMOTICO – ARCHITETTURA - PROGRAMMAZIONE |
| Nome ente/istituto formatore | KBLUE S.R.L. |
| 2013 | CONTROLLO DOMOTICO REMOTO – WEB SERVER |
| Nome ente/istituto formatore | KBLUE S.R.L. |
| 2016 | CEI 64-8 – PARTE 3 – SEZIONE 37 – PRESTAZIONE DELL'IMPIANTO |
| Nome ente/istituto formatore | Schneider Electric S.P.A. |
| 2016 | LA SICUREZZA ELETTRICA DEI QUADRI DI COMANDO |
| Nome ente/istituto formatore | Schneider Electric S.P.A. |
| 2016 | VERIFICHE, MANUTENZIONE E LAVORI ELETTRICI ENERGIA REATTIVA E NOVITA' 2016 |
| Nome ente/istituto formatore | Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Trento |
| 2017 | IL CABLAGGIO IN FIBRA OTTICA DEGLI EDIFICI RESIDENZIALI |
| Nome ente/istituto formatore | Schneider Electric S.P.A. |
| 2017 | PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI – DIMENSIONAMENTO SPD |
| Nome ente/istituto formatore | Zotup S.R.L. |
| 2018 | RISCHIO FOTOBIOLOGICO DELLE SORGENTI LUMINOSE |
| Nome ente/istituto formatore | Voltimum Italia S.R.L. |
| 2018 | RISCHIO FOTOBIOLOGICO DELLE SORGENTI LUMINOSE |
| Nome ente/istituto formatore | Voltimum Italia S.R.L. |
| 2018 | MICROCOGENERAZIONE A CELLE A COBUSTIBILE |
| Nome ente/istituto formatore | Solid Power |

| | |
|------------------------------|---|
| 2018 | DIALUX EVO 8.0 |
| Nome ente/istituto formatore | Voltimum Italia S.R.L. |
| 2018 | IL PROCESSO BIM: RILIEVO E GESTIONE MODELLI SECONDO NORMATIVA |
| Nome ente/istituto formatore | Area formazione periti industriali |
| 2018 | BIM ELETTRICO |
| Nome ente/istituto formatore | Voltimum Italia S.R.L. |
| 2018 | SMART CITY LIGHTING |
| Nome ente/istituto formatore | UNAE Trentino |
| 2019 | ALIMENTAZIONE DEI VEICOLI ELETTRICI SECONDO LA NORMA CEI 64-8 SEZIONE 722 |
| Nome ente/istituto formatore | Area formazione periti industriali |

Pinzolo, 15 novembre 2019

dott.per.ind. Luca Lorenzetti



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).