

CURRICULUM PROFESSIONALE

IORIATTI ing. STEFANO



PRESENTAZIONE DELLO STUDIO

Lo Studio opera dal 1994, anno di conseguimento di diploma di perito industriale ad indirizzo elettrotecnico. Dal 2003, anno di iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Trento, lo studio ha espanso le proprie competenze nell'ambito della progettazione impiantistica, ponendo particolare attenzione alle nuove tecnologie disponibili sul mercato e valorizzando in particolar modo quelle che meglio di altre rispondono ai criteri fondamentali di comfort ambientale, risparmio energetico e rispondenza alle normative vigenti, sia italiane che europee.

Lo Studio si occupa di:

- progettazione, collaudo e direzione tecnica dei lavori di impianti industriali, termotecnici, di condizionamento dell'aria, idrico sanitari, elettrici, supervisione e controllo, antincendio;
- certificazioni energetiche (D.M. 37/08 e 311/06) sia per nuovi edifici e/o su parco esistente per gli adeguamenti previsti per legge;
- pratiche antincendio, CPI, consulenze in merito ad attività soggette a prevenzione incendi, certificazione di elementi costruttivi ecc..

Inoltre, sulla base delle nuove normative, si offre consulenza per la sicurezza e salute dei lavoratori sul luogo di lavoro, e per il coordinamento della progettazione e dell'esecuzione dei lavori in cantieri temporanei e mobili (D.Lgs. 81/08).

Lo studio si avvale di un organico composto dal solo titolare con le seguenti qualifiche;

n. 1 ingegnere (titolare dello studio)

HARDWARE

Lo studio dispone di 2 PC, fisso e portatile, collegati tra loro mediante rete.

nel dettaglio l'hardware è così composto:

n. 1 Intel core i-7 3,40 Gb

n. 1 Computer portatile Intel core i-7

ALTRE ATTREZZATURE

n. 1 plotter a rullo formato A1

n. 1 fotocopiatrice multifunzione BN formato A4

n. 1 fotocamera digitale

n. distanziometro laser Leica

SOFTWARE

n. 1 licenze Eplus, Ampere, Solergo per progettazione e dimensionamento impianti elettrici;

n. 1 licenze Autocad (integrata in Eplus) per il disegno tecnico;

n. 1 licenza Primus Acca per la redazione di computi metrici e contabilità lavori;

n. 1 licenza Edilclima per l'esecuzione di verifiche energetiche di edifici e certificati energetici.

A seguire quindi si riportano, quali referenze, il curriculum dello studio con l'elenco di edifici significativi sui quali, parzialmente o totalmente, siamo intervenuti progettualmente. Si omettono dall'elenco le prestazioni in merito alla prevenzione degli incendi.

CURRICULUM

ANNO 2013

- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI INGEGNERIA
⇒ *Progetto esecutivo e DL*
Lavori di sostituzione del quadro G.E./Rete – Facoltà di Ingegneri in Mesiano
Importo delle opere circa € 35.000,00
- ASIET SRL
⇒ *Progetto esecutivo e DL*
Lavori impianto elettrico capannone artigianale IMT s.r.l
Importo delle opere circa € 75.000,00
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – MATTARELLO
⇒ *Progetto esecutivo e DL impianti*
Riqualificazione centro sportivo CUS
Importo delle opere circa € 60.000,00

ANNO 2014

- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE
Progetto esecutivo e DL
⇒
Lavori di miglioramento delle condizioni di pulizia dei laboratori di ottica
- TORRE DEL LAGO SRL
⇒ *Progetto esecutivo e DL*
Nuovi impianti elettrici interrato
Importo delle opere circa
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE
Progetto esecutivo e DL
⇒
Lavori di Creazione di un impianto di climatizzazione estivo per i locali dell'officina meccanica
Importo delle opere circa
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO
Progetto esecutivo e DL
⇒
Lavori di progettazione nuovi uffici via Rosmini 70-74 parte termoidraulica
Importo delle opere circa
- COMUNE DI BEDOLLO DI PINE'
Progetto esecutivo e DL - termoidraulica
⇒
Opere di "riqualificazione area sportiva" sita in Loc. Centrale
Importo delle opere circa *Progetto esecutivo e DL*

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE

Opere propedeutiche nuovo centro Tifpa
Importo delle opere circa

- COMUNE DI ANDALO
⇒ *Progetto esecutivo e DL*
Illuminazione sentiero "Sernacli" alla madonna di Loreto
Importo delle opere circa (solo acquisto materiali) €

ANNO 2015

- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE
Progetto esecutivo e DL
⇒
opere di rifacimento cabina di trasformazione MT/BT dipartimento di Scienze
Importo delle opere circa
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE
Progetto esecutivo e DL
⇒
opere di rifacimento copertura parziale dipartimento di Scienze
Importo delle opere circa

SAIT TRENTO

⇒ *Progetto esecutivo e DL* *Importo delle opere circa*
nuovo cogeneratore presso la sede SAIT di Trento

- DEGIULIANI SRL
Procuratore presso vs. cantiere "2° intervento di ammodernamento e completamento dell'impianto irriguo sui terreni consorziali del CMF di II° grado Altopiano della Vigolana"
Importo delle opere circa
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE
Progetto esecutivo e DL
⇒
Nuovo centro TIFPA presso dipartimento di Matematica Scienze e Fisica
Importo delle opere circa

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE

Progetto esecutivo e DL

⇒

- Messa in sicurezza controsoffitti zona Portineria Dipartimento di Scienze
Importo delle opere circa

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE

Progetto esecutivo e DL

⇒

- Opere di rifacimento cabina di trasformazione MT/BT principale sede di Ingegneria a Mesiano
Progetto esecutivo e DL
Importo delle opere circa

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE

Spostamento laboratorio Idea presso dipartimento di Matematica Scienze e Fisica in
Povo *Importo delle opere circa*

- DOLOMITI GNL
⇒ *Progetto definitivo*
Opere per la costruzione deposito di GNL ed accessori, e rete distribuzione nel Comune di
Madonna di Campiglio
Importo delle opere circa
- Sigg.ri Guerra – Bauer - Casagrande
Progetto esecutivo e DL
⇒
Opere per la realizzazione di collettore fognario privato
Importo delle opere circa
- A.R.S.
Progetto esecutivo
⇒
opere di sistemazione campo da calcio Ala – parte elettrica
Importo delle opere circa
- A.R.S.
Progetto esecutivo
⇒
opere di sistemazione campo da calcio Arco – parte
elettrica
Importo delle opere circa
- ANNO 2016**
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRENTO – FACOLTA' DI SCIENZE
Progetto esecutivo e DL
⇒
opere di creazione di un laboratorio ricerca gas ultrafreddi dipartimento di
Scienze
- A.R.M.A.
Progetto esecutivo e DL
⇒
opere di ristrutturazione centro di cottura
Importo delle opere circa
- Arch. NICCOLINI SERGIO
Diagnosi energetica edificio con calcolo 311/06 ed impianto fotovoltaico
⇒
Condominio via Brennero
Importo delle opere circa
- DOLOMITI GNL
⇒ *Progetto DL*
Opere per la costruzione deposito di GNL ed accessori, e rete distribuzione nel Comune di
Molveno
Importo delle opere circa

ANNO 2017

- **COMUNE DI VILLA LAGARINA**
⇒ *Progetto DL*
Ristrutturazione della palestra ed efficientamento energetico dell'intera struttura della scuola media di Villa Lagarina
Importo delle opere circa
- **COMUNE DI ROVERETO**
Progetto esecutivo e DL
⇒
Lavori di adeguamento prevenzione incendi palestra scuola elementare Dante Alighieri
Importo delle opere circa
- **APSP MOLINO - DRO**
Redazione della certificazione energetica.
~~Importo delle opere circa~~
Lavori di realizzazione della nuova R.S.A. di Dro (TN)
- **COMUNE DI ANDALO**
⇒ *Progetto, DL*
Adeguamento alla normativa vigente in materia di inquinamento luminoso e risparmio energetico dell'impianto di illuminazione pubblica lungo la S.S. 421, dall'incrocio con via Crosare fino a Via le Val, e lungo via Tenaglia
Importo delle opere circa

ANNO 2018

- **HOIST**
⇒ *Progetto*
Nuova sede produttiva in Pergine Valsugana
Importo delle opere circa €
- **HOTEL AL BRENTA**
Progetto
⇒
Nuova illuminazione area esterna e postazione di ricarica auto.
- **PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**
⇒ *Progetto*
Lavori di realizzazione sottopasso ciclopedonale presso la stazione ferroviaria in Piazzale Orsi a Rovereto – Sottopasso S.S. 12 - Impianti
- **WOODCO**
⇒ *Progetto*
Impianto di rilevazione degli incendi area magazzino, completamento impianti elettrici sala riunioni piano secondo.

- COMUNE DI ROVERETO
Progetto esecutivo e DL
⇒
Lavori di ristrutturazione bagni presso Asilo di Lizzana.
Importo delle opere circa
- TRENTINO SVILUPPO
Redazione della certificazione energetica.
 - Lavori di realizzazione della nuova Bonfiglioli in Rovereto (TN)

ANNO 2019

- A22
⇒ *Progetto*
Impianto fotovoltaico presso casello Bolzano Sud
- SIG. CRISTELE
⇒ *Progetto*
Impianto termoidraulico casa di civile abitazione
- WOODCO
Progetto
⇒
Impianto di rilevazione degli incendi area magazzino, completamento.
- HOTEL VELA
⇒ *Progetto, D.L.*
Rifacimento cucina.
Importo delle opere circa

Alcuni incarichi in collaborazione con Studio Impianti e Sicurezza

In fede, Ioriatti ing. Stefano