

COMUNE DI SAUZE D'OULX (TO)

Anno: 2015

Progetto esecutivo "Impianto elettrico a servizio dell'impianto di pompaggio acqua della vasca Sportinia a Sauze d'Oulx".

Importo delle opere: € 5.730,00

Località: Sauze d'Oulx (TO)

Committente: Comune di Sauze d'Oulx

RSA PRIVATA – ALPIGNANO

Anni 2013-2018

Esecuzione delle verifiche periodiche nei locali adibiti ad uso medico, secondo le prescrizioni della norma CEI 64-8.

Importo delle opere: //

Anno 2017-2018

Progetto, direzione lavori e collaudo "Sistema di controllo accessi di alcune porte di accesso ai reparti"

Importo delle opere: €13.000,00

Anno 2018

Progetto, direzione lavori e collaudo "Trasformazione di destinazione d'uso di alcuni locali per realizzazione di poliambulatorio"

Importo delle opere: € 15.000,00

Località: Alpignano (TO)

Committente privato

MAGAZZINO PER MATERIALI EDILI – BUSSOLENO

Anno 2010

Progetto, direzione lavori e collaudo dell'impianto elettrico, di illuminazione esterna, di rivelazione automatica di incendio e antintrusione per il nuovo punto vendita

Importo delle opere: //

Località: Bussoleno (TO)

Committente privato

STABILIMENTO INDUSTRIALE – VILLANOVA D'ASTI

Anno 2014

Progetto, direzione lavori e collaudo dell'impianto di illuminazione esterna dell'edificio principale

Importo delle opere: € 35.000,00

Anno 2017

Progetto dell'illuminazione esterna del nuovo parcheggio in seguito al suo ampliamento

Importo delle opere: //

Anno 2017

Progetto, direzione lavori e collaudo della sostituzione del quadro elettrico della guardiola

Importo delle opere: //

Anno 2017

Rilievo della posizione dei quadri elettrici dello stabilimento con assegnazione di codifica univoca per la loro individuazione

Importo delle opere: //

Località: Villanova d'Asti (AT)

Committente privato

STABILIMENTO INDUSTRIALE – ZINGONIA DI VERDELLINO

Anno 2016

Studio di fattibilità per realizzazione di nuova cabina elettrica di trasformazione MT/BT

Importo delle opere: //

Anno 2017

Valutazione del rischio da fulmini per l'intero stabilimento, ai sensi della normativa CEI EN62305

Importo delle opere: //

Anno 2018

Rilievo della posizione dei quadri elettrici dello stabilimento con assegnazione di codifica univoca per la loro individuazione

Importo delle opere: //

Località: Zingonia di Verdellino (BG)

Committente privato

OSPEDALE PRIVATO – TORINO

Anni 2009-2018

Esecuzione delle verifiche periodiche nei locali adibiti ad uso medico, secondo le prescrizioni della norma CEI 64-8.

Importo delle opere: //

Anno 2009

Progetto, direzione lavori e collaudo degli impianti elettrici e speciali del laboratorio analisi

Importo delle opere: //

Anno 2010

Progetto, direzione lavori e collaudo del rifacimento della cabina elettrica MT/BT n. 2

Importo delle opere: € 287.000,00

Anno 2010

Progetto, direzione lavori e collaudo degli impianti elettrici a servizio dei gruppi frigorifero

Importo delle opere: //

Anni 2011-2012

Progetto, direzione lavori e collaudo degli impianti elettrici e speciali di due risonanze magnetiche e delle relative unità di trattamento aria

Importo delle opere: //

Anno 2014

Progetto, direzione lavori e collaudo degli impianti elettrici e speciali di un piano di degenza

Importo delle opere: € 380.000,00

Anno 2016

Valutazione del rischio da fulmini ai sensi della normativa CEI EN62305

Importo delle opere: //

Anno 2018

Progetto, direzione lavori e collaudo dell'adeguamento dell'impianto elettrico e speciale della sala riunioni

Importo delle opere: //

Anno 2018

Progetto, direzione lavori e collaudo dell'adeguamento dell'impianto elettrico del reparto mammografia

Importo delle opere: //

Località: Torino (TO)

Committente privato

AMBULATORIO DENTISTICO – TORINO

Anni 2009-2018

Esecuzione delle verifiche periodiche nei locali adibiti ad uso medico, secondo le prescrizioni della norma CEI 64-8.

Importo delle opere: //

Località: Torino (TO)

Committente privato

AMBULATORIO VETERINARIO – BUSSOLENO

Anno 2016

Progetto, direzione lavori e collaudo dell'impianto elettrico nei locali adibiti ad ambulatorio veterinario

Importo delle opere: //

Località: Bussoleno (TO)

Committente privato

ACEA – AZIENDA CONSORZIALE ENERGIA E AMBIENTE – PINEROLO (TO)

Anno 2009

Progetto, direzione lavori e collaudo dell'impianto elettrico a servizio dell'area pozzi di Gad (Oulx)

Importo delle opere: //

Località: Oulx (TO)

Anno 2009

Progetto, direzione lavori e collaudo dell'impianto elettrico della stazione di rilancio acquedotto
Miravalle di Sauze d'Oulx (TO)

Importo delle opere: //

Località: Sauze d'Oulx (TO)

Anno 2010

Progetto dell'impianto elettrico del depuratore di Bricherasio

Importo delle opere: //

Località: Bricherasio (TO)

Anno 2010

Progetto dell'adeguamento dell'impianto elettrico del depuratore Gad di Oulx (TO)

Importo delle opere: //

Località: Oulx (TO)

Anno 2011

Progetto dell'impianto elettrico del pozzo Val Troncea di Pragelato (TO)

Importo delle opere: //

Località: Pragelato (TO)

Anno 2011

Progetto dell'impianto elettrico della stazione di rilancio sollevamento fognario Gran Villar di
Sauze d'Oulx (TO)

Importo delle opere: //

Località: Sauze d'Oulx

Anno 2012

Progetto dell'impianto elettrico del depuratore di San Bernardo a Carmagnola (TO)

Importo delle opere: //

Località: Carmagnola (TO)

FORMAZIONE

Diploma di Liceo Scientifico.

Laurea di primo livello in Ingegneria Elettrica presso il Politecnico di Torino il 18/07/2005 con tesi
"Tecnologie a celle a combustibile e possibilità applicative"

Laurea specialistica in Ingegneria Elettrica presso il Politecnico di Torino il 08/10/2007 con tesi
"Studio progettuale e confronto tecnico-economico di due impianti fotovoltaici con scambio sul
posto o cessione dell'energia"

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri nella sezione A, settore Industriale dal 25/02/2008 con matricola
10955W

CORSI DI FORMAZIONE

Corso di aggiornamento "Luoghi con pericolo di esplosione in presenza di polveri e gas. Norme
CEI e direttive ATEX" organizzato dal CEI, anno


Corso di aggiornamento "La protezione contro i fulmini e le novità normative CEI
sull'impiantistica elettrica" organizzato dal CEI, anno

Corso di aggiornamento "Sistemi di protezione e interfacciamento con impianti utente delle reti
elettriche di distribuzione in MT" organizzato dal CEI, anno

Corso KNX Basic con relativa certificazione e iscrizione all'elenco KNX Partner

Corso KNX Advanced con relativa certificazione.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e Cognome	Firma	Data
Davide Pasquini		14/09/2018