

DOTT. ING. GARRONE GIORGIO GIANFRANCO

CURRICULUM VITAE

Luogo e data di nascita: Torino, 2 luglio 1964

Nazionalità: Italiana

Residenza: via Piave 17 - 10044 PIANEZZA (TO)

Qualifica professionale: Ingegnere libero professionista

Abilitazione scolastica: Laurea in Ingegneria Aeronautica
con indirizzo Gestione-Produzione
presso il Politecnico di Torino

Ordine di appartenenza: Ordine Ingegneri Provincia di Torino, n° 6829L

Posizione InArCassa: matr. n. 606161 K

Sede di lavoro principale: via Piave 17 - 10044 PIANEZZA (TO)
tel./fax 011 / 97.87.442
cell. +39.347.22.03.114
e-mail: giorgio@studioggg.com
e-mail PEC: giorgio@pec.studioggg.com

Abilitazioni professionali:

- abilitazione professionale per Esame di Stato - dal 22 febbraio 1995
- abilitazione progetti soggetti a C.P.I. o SCIA antincendio secondo norme antincendio, matricola TO06829I01150 - da luglio 1997, sempre rinnovato nei quadrienni successivi
- progettazione a norma Legge 46/90 (ora 37/2008) per impianti tecnologici - giugno 1998
- progettazione a norma 626/94 per sicurezza e salute sui posti di lavoro - giugno 1998
- coordinatore per la sicurezza nei cantieri secondo Legge 494/96 e s.m.i. - maggio 1997
- aggiornamenti per coordinamento della sicurezza nei cantieri presso ASL 6 e FOIT da aprile 2002, poi Dlgs 81/2008, sempre rinnovato nei quinquenni successivi
- progettazione strutturale antisismica - giugno 2006
- abilitazione Certificatore Energetico Regione Piemonte matr. n. 103971
- coordinatore per la sicurezza nei cantieri secondo Legge 81/2008 e s.m.i., dal 2008, sempre rinnovata nei quadrienni successivi
- progettazione linee vita secondo DGR regione Piemonte 6R dal 2017

Lingue conosciute: inglese corrente 6/10
francese corrente 8/10
tedesco scolastico 5/10

Esperienza all'estero per progetti, direzione lavori o coordinamento per imprese italiane:

Europa: Francia, Germania
Medio Oriente: Syria (Cooperazione internazionale per lo sviluppo)
Qatar (Technital s.p.a. - U.S. Air Force)

PRINCIPALI ATTIVITÀ

DAL 1994 AL 1998

- Progettista, calcolatore e direttore dei lavori di strutture in C.A. per fabbricati civili residenziali e industriali presso lo studio d'ingegneria del Dott. Ing. BORSELLO Franco in Mappano (TO)

DAL 1998

- Ingegnere libero professionista titolare di studio professionale con piena attività di progettazione, calcolo e direzione lavori di costruzioni civili (fabbricati residenziali, industriali, agricoli, strade, reti fognature, reti acquedottistiche, reti gas, elettriche e dati), progettazione di Pec - Peco - Pip, adeguamenti normativi Legge 626, coordinamento per la sicurezza progettuale ed esecutivo Legge 494, conseguimento CPI, perizie immobiliari e perizie di parte, consulenze tecniche CEE ed extra CEE, progettazione e direzione lavori all'estero extra CEE sotto norme BS.

DAL 1999 AL 2002

- Direttore della società Intersiti - progettazione e implementazione di siti web on-line
- Webmaster per Montecolino s.p.a. - via Stazione Vecchia 110 - Provaglio d'Iseo (BS)

DAL 1999

- Socio della società Garrone Edilizia s.a.s. - Torino (agenzia di compravendita fondiaria)
- Collaboratore esterno per Tecnorisk s.r.l. - Milano (agenzia di valutazione rischi generali d'impresa economici e tecnici)
- Docente presso IFMA Italia s.r.l. - Milano (International Facility Management Association school per la gestione e manutenzione economica dei fabbricati) presso Bicocca Pirelli

DAL 2001

- Docente presso ASTRIM s.r.l. - Milano (valutazione economica e di rischio di scelte tecniche per la gestione dei patrimoni immobiliari)
- Risk supervisor e coordinatore generale delle attività del Consorzio Fornace Nuova di Pianezza - via IV Novembre 2/bis - Pianezza (TO)

DAL 2002

- Risk supervisor e coordinatore generale delle attività del Consorzio Cassagna Nuova di Torino - via Cernaia 15 - Torino
- Perizie sul valore immobiliare per banche e banche d'affari (Banca Woolwich, Kevios, Mutuicasa, Cassa di risparmio di Parma e Piacenza ecc...) ed enti pubblici o a partecipazione pubblica (Comune di Pianezza, Società Acquedotto di Savona ecc...)

DAL 2003

- Direttore dei Lavori dell'ampliamento dell'ospedale Al Moassat di Damasco (Syria) - Children cardiosurgical and bone marrow transplant centers new buildings construction and damascus blood bank and laboratories buildings update
- Project coordinator on-site per lavori di realizzazione strade, piste di aeroporto, grossi movimenti terra e drenaggi in Doha (Qatar) per la ditta italiana Technital s.p.a. - Verona contractor di U.S. Air Force.

DAL 2004

- Risk supervisor e coordinatore generale delle attività del Consorzio Le Gaggie - via IV Novembre 2/bis - Pianezza (TO)
- Progettista strutturale ed idraulico generale (associato) per il nuovo complesso sportivo Prelo di Castagnole delle Lanze (AT)

DAL 2006

- Validatore di progetto e Collaudatore tecnico-amministrativo per il Comune di Pianezza per le opere di urbanizzazione dei nuovi insediamenti residenziali e produttivi (resp. Arch. E. Argento dirigente U.T.C. Comune di Pianezza)
- Progettista architettonico generale per la Residenza Sanitaria Assistita da 100 posti letto d'iniziativa privata nel Comune di Reano (TO)

DAL 2007

- Progettista (associato temporaneamente arch. Diena) del nuovo ampliamento dell'Ospedale Al Moassat di Damasco (Syria) con realizzazione di 5 nuove sale operatorie per il centro di cardiocirurgia
- Collaudatore tecnico-amministrativo per il Comune di Pianezza per le opere di urbanizzazione dei nuovi insediamenti residenziali e produttivi (resp. Arch. A. Mangino dirigente U.T.C. Comune di Pianezza)
- Progettista qualificato (in attesa del regolamento per il registro dei certificatori) in materia di risparmio energetico, isolamento degli edifici a norma 192 / 311 e regione Piemonte D.G.R. 98 e Legge 13.

DAL 2009

- Certificatore Energetico abilitato all'emissione degli attestati di certificazione energetica per la Regione Piemonte.

In seguito si sono sempre rinnovate, mediante frequenza a corsi di formazione ed aggiornamento professionale alle scadenze quadriennali o quinquennali, tutte le abilitazioni conseguite: progettazione antincendio, progettazione per la sicurezza, progettazione strutturale antisismica, progettazione e certificazione energetica in Regione Piemonte.

CURRICULUM LABORIS

ANNI 1995/2007

- OMISSIS -

ANNO 2008

Progetto e D.L. strutture e impianti, coordinamento per la sicurezza, progettazione isolamento e impianto termico secondo le nuove prestazioni energetiche minime, costruzione 2 fabbricati residenziali da 18 alloggi a 2 piani f.t. Lotti 06 e 07 - Pec C14 Pianezza (TO)
importo lavori strutturali ed impiantistici: € 2.200.000,00
committente: Edilcostruzioni Neglia - Alpignano (TO)

Progetto urbanistico di PECLI S2, completo di piano quadro VIA ambientale per CLP, pareri Regione Piemonte etc...
progetto architettonico preliminare definitivo ed esecutivo
progetto strutturale ed impiantistico e coordinamento per la sicurezza Residenza Sanitaria Assistita da 104 posti letto d'iniziativa privata nel Comune di Reano (TO)
importo lavori complessivo stimato: € 7.500.000,00
committente: IREC s.r.l. - via Goldoni 4 - Torino

Progetto e D.L. strutture e impianti, coordinamento per la sicurezza progettazione isolamento e impianto termico secondo le nuove prestazioni energetiche minime, costruzione 1 fabbricato residenziale da 14 alloggi a 7 piani f.t. in Borgo San Paolo, via San Bernardino 8/bis - Torino
importo lavori strutturali ed impiantistici: € 1.400.000,00
committente: Cherio.Vogliotti s.r.l. - via Cernaia 15 - Torino

Progetto e D.L. strutture e impianti, coordinamento per la sicurezza
progettazione isolamento e impianto termico secondo le nuove
prestazioni energetiche minime,
costruzione 2 fabbricati residenziali da 18 alloggi a 3 piani f.t.
Lotti 08a e 08b via Jotti - Pec C18 Pianezza (TO)
importo lavori strutturali ed impiantistici: € 2.800.000,00
committente: Consorzio ACLI Case - via Perrone 3bis - Torino

Progetto architettonico (associato arch. Diena)
nuovo ampliamento ospedali Al Moassat Damasco (Syria)
5 sale operatorie per cardiocirurgia con annessi laboratori
importo lavori: € 4.300.000,00
committenti: Ministero dell'educazione superiore siriano,
Cooperazione internazionale per lo sviluppo (M.A.E.)

Progetto e D.L. strutture e impianti, coordinamento per la sicurezza
progettazione isolamento e impianto termico secondo le nuove
prestazioni energetiche minime,
costruzione fabbricato residenziale da 27 alloggi a 3 piani f.t.
Lotto 6a - Pec C7 Pianezza (TO)
importo lavori strutturali ed impiantistici: € 2.000.000,00
committente: REI Costruzioni s.r.l. via Goldoni 4 - Torino

Coordinatore per la sicurezza per edificazione n. 3 stalle e n. 1 silos
fabbricati agricoli in via Praterie 2 - Cavallerleone (CN)
importo lavori: € 350.000,00
committente: Az. Agr. Abellonio Giacomo & C. - Cavallerleone (CN)

Coordinatore per la sicurezza per ristrutturazione e recupero sottotetto
fabbricato di civile abitazione in via Asti - San Giusto C.se (TO)
importo lavori: € 95.000,00
committente: Sig. Conto Elvio, via Asti 14 - San Giusto C.se (TO)

Validatore di progetto e Collaudatore tecnico amministrativo
Opere di urbanizzazione PEC C7 - Pianezza (TO)
importo lavori: € 550.000,00
committente: Soc. Glicine s.n.c, via Duchessa Jolanda 25 – Torino
R.U.P. Arch. Antonella Mangino U.T.C. di Pianezza (TO)

Collaudo tecnico amministrativo opere pubbliche (urbanistiche)
Opere di urbanizzazione PEC C3 - Pianezza (TO)
importo lavori: € 400.000,00
committente: Consorzio Parucco, via IV novembre 2/bis – Pianezza (TO)
R.U.P. Arch. Antonella Mangino U.T.C. di Pianezza (TO)

ANNO 2009

Collaudo tecnico amministrativo opere pubbliche (urbanistiche)
Opere di urbanizzazione PEC C1 - Pianezza (TO)
importo lavori: € 300.000,00
committente: Consorzio PEC C1, via IV novembre 2/bis – Pianezza (TO)
R.U.P. Arch. Antonella Mangino U.T.C. di Pianezza (TO)

Progetto e D.L. strutture e impianti, coordinamento per la sicurezza
progettazione isolamento e impianto termico con progettazione e D.L.
di annessa Centrale Termica da 150 kW per
costruzione fabbricato residenziale da 27 alloggi a 3 piani f.t.
Lotto 12 viale A. Moro - Pec C17 Pianezza (TO)
importo lavori strutturali ed impiantistici: € 2.200.000,00
committente: Consorzio ACLI Case - via Perrone 3bis - Torino

Progetto e D.L. strutture e coordinamento per la sicurezza
Gestione dell'emergenza di fabbricato in crollo nel centro
storico del Comune di Pianezza con progetto per la demolizione,

di fabbricato residenziale a 2 piani f.t.
via Caduti per la libertà angolo via Masso Gastaldi - Pianezza (TO)
importo lavori: € 150.000,00
committente: U.T.C. Comune di Pianezza, p.zza Leumann, 1 - Pianezza
Referenti Arch. Mangino Antonella, Geom. Borgione Giovanni

Perizie tecniche e ruolo di C.T.P. in A.T.P.
Opere strutturali relative alla diga invaso di Luserna San Giovanni (CN)
Importo opere contestato € 93.000,00
Per conto di Unibeton s.r.l. – Sig. Beltramo Adriano

Progetto e D.L. architettonica, strutture e impianti,
coordinamento per la sicurezza
costruzione fabbricato residenziale da 9 alloggi a 2 piani f.t.
via Argentera s.n. - Mappano di Caselle T.se (TO)
importo lavori complessivo: € 1.200.000,00
committente: Impresa edile Restauredil s.a.s. - Leyni (TO)

Progetto e D.L. coordinamento per la sicurezza
Manutenzione ordinaria e messa a norma del fabbricato a 3 p.f.t.
di via Gramsci n. 29 a Pianezza,
importo lavori: € 70.000,00
committente: U.T.C. Comune di Pianezza, p.zza Leumann, 1 - Pianezza
Referente/R.U.P. Arch. Corrado Di Mauro

Perizie di parte per conto del Comune di Pianezza
con assunzione del ruolo di C.T.P. e consulente a supporto del R.U.P.
per demolizione scuola Nino Costa - ampliamento 1° lotto,
importo lavori: € 100.000,00
committente: U.T.C. Comune di Pianezza, p.zza Leumann, 1 – Pianezza
Referenti Arch. A Mangino, Arch. C. Di Mauro e Geom. Giacoletto

Emissione n. 30 Attestati di Qualificazione energetica.
per fabbricati siti in Pianezza (TO)
committente: Consorzio ACLI Case - via Perrone 3bis - Torino

ANNO 2010

Coordinatore per la sicurezza per costruzione nuova stalla in c.a.p.
In strada Racconigi a Murello (CN)
importo lavori: € 200.000,00
committente: Sig. Godano, via Praterie - Murello (CN)

Progetto, D.L. e Coordinamento per la sicurezza.
Piano di demolizione scuola Nino Costa - ampliamento 1° lotto,
importo lavori: € 60.000,00
committente: U.T.C. Comune di Pianezza, p.zza Leumann, 1 – Pianezza
Referente/R.U.P. Arch. C. Di Mauro

Progetto urbanistico, architettonico, strutturale ed impiantistico
D.L. e Coordinamento per la sicurezza.
costruzione fabbricato residenziale da 9 alloggi a 3 piani f.t.
viale A. Moro (ex area V24) - Pianezza (TO)
importo lavori complessivo: € 1.100.000,00
committente: Impresa Cherio.Vogliotti Costruzioni s.r.l. (TO)

Emissione n. 12 Attestati di Qualificazione energetica.
per fabbricati siti in Pianezza (TO)
committente: REI Costruzioni s.r.l.

ANNO 2011

Progetto e D.L. nuova Centrale Termica da 200 kW
Comprensorio di riscaldamento via G. Servais 178 - Torino
per adeguamento normativo e certificazione energetica,
importo lavori: € 90.000,00

committente: Amministratore comprensorio Sig. Pucci Fulvio

Progetto impiantistico, D.L. e Coordinamento per la sicurezza.
installazione impianto di riscaldamento fabbricato comunale "Filarmonica"
Via XXV aprile - Pianezza (TO)
importo lavori complessivo: € 55.000,00
committente: U.T.C. Comune di Pianezza, p.zza Leumann, 1 - Pianezza
R.U.P. Arch. A. Mangino - UTC Pianezza

Progetto urbanistico di PEC CO3.13 completo di piano quadro
progetto architettonico preliminare definitivo ed esecutivo
con realizzazione e allestimento completi di parco pubblico da 10.000 mq.
importo lavori complessivo stimato: € 1.250.000,00
committente: Cherio.Vogliotti Costruzioni s.r.l. (TO)

Consulenze per studi di fattibilità per ampliamenti uffici in area industriale
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 – Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto urbanistico per inserimento monumento ai caduti per la libertà
Giardini I maggio, opera pro-bono
Committente: Comune di Pianezza (TO) - R.U.P. Arch. Mangino

Progetto urbanistico generale (associato Arch. Luigi Mucci)
Installazione nuovo laboratorio A.P.A. Piemonte (Assoc. Prov.le Allevatori)
e progetto esecutivo strutturale ed impiantistico in area
di via Traves - macello di Torino
importo lavori: € 275.000,00
committente: A.R.A.P. (Assoc. Regionale Allevatori Piemontesi)

Validazione progetto di opere di urbanizzazione
comprendenti il ponticello sul canale irriguo Pasano
nel Comune di Chieri
Soc. Cirese s.r.l. – via Villa della Regina 2/b Torino

Validazione progetto di opere di urbanizzazione
Comprendenti il parcheggio e la modifica viaria di via C. Pavese
E suo proseguimento
Soc. Cirese s.r.l. – via Villa della Regina 2/b Torino

Emissione n. 14 Attestati di Qualificazione energetica.
per fabbricati siti in Pianezza (TO)
committente: Impresa I.R.E.C. s.r.l.

ANNO 2012

Coordinamento per la sicurezza progettuale ed esecutivo
PECLI D2 SUE 01 - Marene (CN)
importo lavori complessivo: € 200.000,00
committente: Famiglie Angaramo - Marene (CN)

Collaudo strutturale opere pubbliche (urbanistiche)
e assistenza al collaudo tecnico amministrativo (assoc. Arch. Mucci)
opere di urbanizzazione PEC R2 - Carmagnola (TO)
importo lavori: € 800.000,00
committente: Comune di Carmagnola (TO)
R.U.P. Geom. Barbara Carando - UTC Carmagnola

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo, D.L. generale
Per realizzazione di nuovo bunker contenimento bombole gas idrogeno
importo lavori: € 50.000,00
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 – Borgaro T.se (TO)

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo
Opere di adeguamento impiantistico e sanatoria di basso fabbricato
con messa a norma igienico-edilizia di forno per il pane "La Girolina"
di piazza Girolina, Alpignano (TO).
importo Opere: € 170.000,00 – opera parzialmente finanziata
committente: sig.ra Coletto Maria Rosa, Alpignano (TO)

Collaudo statico OOPP inerenti i lavori di disalveo e sistemazione
idraulica del rio Coasso - 1° lotto, Comune di San Damiano d'Asti
importo Opere: € 335.000,00 - opera parzialmente finanziata
committente: Comune di San Damiano d'Asti
R.U.P. Geom. Gardino Paolo

Progetto e D.L. strutture e impianti, coordinamento per la sicurezza
costruzione n. 3 fabbricati residenziali - 10 alloggi a 2 piani f.t.
PEC CR III – Vinovo (TO)
importo lavori complessivo: € 1.200.000,00
committente: Impresa edile C.G.B. s.a.s. - Mappano di Caselle (TO)

Progetto esecutivo e D.L. per ampliamento magazzini
con inserimento nuovo montacarichi
importo lavori: € 50.000,00
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)

Progetto architettonico e strutturale per recupero sottotetto
con pratica ambientale ed ente parco collinare torinese
fabbricato a 3 p.f.t. sito in via Roncola - Rivalba (TO)
importo lavori progettuale: € 200.000,00
Committente: Sig. Alberto Olivieri

Emissione n. 11 Attestati di Qualificazione energetica.
per fabbricati siti in Torino, Alpignano e Susa
committente: vari, privati

ANNO 2013

Perizia preliminare con stima costi e benefici energetici
con piano economico decennale per nuova copertura stabilimento
importo lavori stimato: € 75.000,00
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto di ristrutturazione totale di alloggio in via Sineo - Torino
con VIA per prospettanza fiume Po
importo lavori: € 370.000,00
committente: Dott. Gianbattista Pelissero (TO)

Consulenza professionale per adeguamento n. 5 scuole comunali
per rinnovo e/o conseguimento del CPI con opere di adeguamento
Comune di Pino Torinese (TO)
Ref. Arch. Dellacasa Fabrizio, Dirigente U.T.C.

Consulenza professionale per adeguamento autorimessa interrata comunale
per rinnovo o conseguimento del CPI
Comune di Pino Torinese (TO)
Ref. Arch. Dellacasa Fabrizio, Dirigente U.T.C.

Coordinamento per la sicurezza progettuale ed esecutivo
Ampliamento tettoie in PFB
importo lavori complessivo: € 150.000,00
committente: Azienda Agricola Favole - Marene (CN)

Progetto e D.L. di impianto centralizzato di riscaldamento e C.T.

Per edilizia residenziale - n. 7 alloggi in Racconigi, via Costa - Racconigi
importo lavori: € 60.000,00
committente: Impresa Edile Ferrara Livio & C. - Racconigi (CN)

Perizia di parte in A.T.P. per infiltrazioni da copertura
Inerente lavori di ristrutturazione edilizia residenziale
Ref. Sig.ra Laudati, Arch. Rolando via Conceria 52 – Racconigi (CN)
Comune di Racconigi (CN)

Emissione n. 4 Attestati di Qualificazione energetica.
per fabbricati siti in Nizza Monferrato (AT)
committente: fam. Gibelli Mariano

ANNO 2014

Progetto urbanistico, architettonico, strutturale ed impiantistico
D.L. e Coordinamento per la sicurezza.
costruzione 2 fabbricati residenziali da 16 alloggi a 3 piani f.t.
viale A. Moro - PEC C17A - Pianezza (TO)
importo lavori complessivo: € 2.200.000,00
committente: Impresa C. & V. costruzioni s.r.l. (TO)

Messa in opera tribuna prefabbricata presso il centro sportivo
“Don Avataneo” di Marene (CN), pratiche strutturali, VVF e CONI
per adeguamento campo da calcio del Centro Sportivo
importo lavori: € 70.000,00
committente: Comune di Marene
R.U.P. Geom. Priora Valerio U.T.C. Marene

Demolizione ciminiera della centrale termica ex-manicomio
di Racconigi - coordinamento per la sicurezza lato impresa
committente ASL CN1 - Impresa Ferrara Livio & C. s.a.s.
importo lavori: € 65.000,00
R.U.P. Ing. Ivo Gambone - ASL CN1

Progetto architettonico e coordinamento per la sicurezza per
rifacimento copertura edificio in fraz. Vagliumina - Comune di Graglia (BI)
importo lavori: € 70.000,00
committente: geom. Garrone Sergio

Rilievi per ampliamento ed adeguamenti impianto antincendio
a sprinkler (interni) e a idranti (esterni)
importo lavori progettuale: € 60.000,00
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Adeguamento edilizio - ristrutturazione per apertura B&B in edificio esistente
presso centro ippico La Madonnina di Vinovo (TO) - c.so Stupinigi 40
importo lavori: € 100.000,00
committente: Sig.na Ghigo Chiara - c.so Stupinigi, Vinovo (TO)

Consulenza e progetto strutturale per inserimento impianto
di trigenerazione per stabilimento Vishay di Borgaro
importo lavori stimato: € 30.000,00
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Coordinamento per la sicurezza progettuale ed esecutivo
Ristrutturazione generale Cascina Violino in Rivoli (TO) - str. Rivalta 200
importo lavori complessivo: € 250.000,00
committente: Impresa Edile Ferrara Livio & c. - Racconigi (CN)

Emissione n. 7 Attestati di Qualificazione energetica.

e n. 3 co-certificazioni per impianti con TLR per fabbricati siti in Torino
committente: vari, privati

ANNO 2015

Progetto e D.L. nuova Centrale Termica da 100 kW
Condominio Le Viole di via delle Viole 6B - Sangano (TO)
per adeguamento normativo e certificazione energetica,
importo lavori: € 50.000,00
committente: Amministratore Geom. Montanaro adriano

Progetto e calcolo tecnico nuova linea gas di stabilimento
importo lavori: € 30.000,00
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto architettonico generale per opere di rifacimento e consolidamento
statico delle facciate dei 4 edifici del Condominio-comprensorio Park Musinè
di via Alpignano 10 - Rivoli (TO)
importo lavori: € 850.000,00
committente: Amministratore Dott. Trungadi Vincenzo

Progetto e direzione lavori strutturali per adeguamenti statici
negozi della Cascina La Trava - punto vendita Nole (TO)
importo lavori: € 50.000,00
committente: Sig. Giorgio Costa - Sig.na Emanuela Costa

Progetto, calcolo strutturale e DL di soppalco metallico per inserimento
di gruppi di continuità statici ed a volano meccanico in centrale elettrica
importo lavori: € 30.000,00
Committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
Via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Emissione n. 18 ACE per edifici siti in Pianezza (TO)
committente: Cherio.Vogliotti Costruzioni s.r.l. e vari privati
e n. 2 co-certificazioni APE per impianti con teleriscaldamento siti in Torino
committente: vari, privati

Redazione tabelle condominiali secondo UNI 10200 per diversi
condomini e comprensori di riscaldamento in Torino con diagnosi energetica
committenti: vari privati ed amministratori

Rinnovi C.P.I. per Centrali Termiche di condomini in Torino
committente: amm.re Geom. Serralunga Stefano

Ruolo di CTP in contenziosi civili vari per ATP o CTU
per gli studi legali:

- Avv. Asteggiano Silvia di Fossano (CN)
- Avv. Massimino Francesca di Cavallermaggiore (CN)
- Avv. Gorgo Patrizia di Racconigi (CN)
- Avv. Siccardi Chiara di Saluzzo (CN)

ANNO 2016

Consulenza e progetto strutturale per inserimento secondo impianto
di trigenerazione per stabilimento Vishay di Borgaro T.se (TO)
importo lavori: € 50.000,00
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto impiantistico idraulico, elettrico, termico ed energetico
per realizzazione nuovo edificio "Atelier Reale" di pasticceria
presso Ristorante Antica Corona da Renzo di Cervere (CN)

con gestione della commessa e direzione lavori operativa di cantiere
importo lavori: € 600.000,00
committente: Chef Vivalda Gian Piero - via Fossano 13 - Cervere (CN)

Progetto e direzione lavori strutturali per realizzazione di nuova passerella
metallica e pesa per veicoli presso stabilimento ditta Sell Condotte spa
Zona Industriale Basse Dora - via Rosa Luxemburg 1 - Torino
importo lavori: € 150.000,00
committente: A.D. Dott. Manzi Andrea

Rinnovi C.P.I. mediante DIA / SCIA per attività sportive
di Bocciodromo e Tennis coperto presso Centro Sportivo "Don Avataneo"
committente: Comune di Marene
R.U.P. Geom. Priora Valerio U.T.C. Marene

Progetto idraulico, elettrico ed energetico in regime Itaca e relative D.L.
per costruzione 2 fabbricati residenziali da 8 alloggi a 2-3 piani f.t.
piazza del Municipio e via Verdi a Villarbasse (TO)
importo lavori complessivo: € 1.600.000,00
committente: Impresa Calvi Costruzioni - via Bassano 7 - Rivoli (TO)

Progetto impiantistico idraulico, elettrico, termico ed energetico
per realizzazione nuovo alloggio in ristrutturazione con ampliamento
con gestione della commessa e direzione lavori operativa di cantiere
importo lavori: € 300.000,00
committente: Sig. Vivalda Gian Piero - via Fossano 15 - Cervere (CN)

Ruolo di CTP in contenziosi civili vari per ATP o CTU per gli studi legali:
- Avv. Viale Daniele di Racconigi (CN)
- Avv. Giusiano Paola di Verzuolo (CN)
- Avv. Prinzi Rita di Savigliano (CN)
- Avv. Properzi Emanuela di Torino (TO)

Emissione n. 5 APE per edifici siti in Cervere (CN)
committente: Sig.ra Dotta Giacomina - via Fossano 13 - Cervere (CN)

ANNO 2017

Redazione tabelle condominiali secondo UNI 10200 per diversi
condomini con diagnosi energetica
committenti: vari privati ed amministratori (Geom. Serralunga Stefano ecc...)

Demolizione ciminiera della fornace Milanostampa s.p.a.
(ex ditta Cotto Coperture s.r.l.) di Farigliano (CN)
coordinamento per la sicurezza (ruolo di CSP + CSE)
importo lavori: € 65.000,00
committente: Milanostampa s.p.a. e Ferrara Livio & C. s.a.s.

Progetto impiantistico idraulico, elettrico, termico ed energetico
per realizzazione nuovo alloggio in ristrutturazione con ampliamento
con gestione della commessa e direzione lavori operativa di cantiere
importo lavori: € 100.000,00
committente: Sig.ne Rubino M. e G. - via Provinciale 16 - Muzzano (BI)

Progetto impiantistico idraulico, elettrico, termico ed energetico
per ristrutturazione edificio industriale - nuova sede ditta Digito
importo lavori: € 500.000,00
committente: Digito s.r.l. - via Corneliano d'Alba 29 - Torino

Progetto strutturale ed impiantistico, D.L. e Coordinamento per la sicurezza.
costruzione fabbricato residenziale da 6 alloggi a 2 piani f.t.
con progettazione e gestione della demolizione dell'edificio preesistente
via San Gillio angolo via Marco Polo - Pianezza (TO)
importo lavori complessivo: € 800.000,00
committente: Impresa Neglia Costruzioni s.r.l. (TO)

Coordinamento per la sicurezza e collaudo statico
costruzione nuova stalla per suini
via Praterie n. 2 - Cavallerleone (TO)
importo lavori complessivo: € 200.000,00
committente: Soc. Il Fiore a.a. - Cavallerleone (CN)

Ottenimento CPI locali di pubblico spettacolo / sportivi
centro polivalente con bocciodromo - palestra - ristorante Il Fortino
di proprietà del Comune di Torino
Starda del Fortino 29 - Torino
committente: Soc. Il Fortino

ANNO 2018

Redazione tabelle condominiali secondo UNI 10200 per alcuni
condomini con diagnosi energetica
committenti: vari privati ed amministratori (Geom. Serralunga Stefano ecc...)

Collaborazione Arch. Aimone Rondo Alessandra
nello studio di fattibilità di alcuni interventi di ristrutturazione
con analisi degli interventi di consolidamento strutturale
- Edificio di c.so Verona n. 46
- Edificio di c.so Chieri n. 23

Studio di adeguamento antisismico del Fabbricato C (800 mq.)
dello stabilimento di via Liguria n. 49 a Borgaro Torinese
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente Manager servizio Facilities

Studio di adeguamento antisismico dei bassi fabbricati (500 mq.)
dello stabilimento di via Liguria n. 49 a Borgaro Torinese
con progetto e D.L. adeguamento e della sopraelevazione di un piano
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vigna Domenico

Studio di adeguamento antisismico del Fabbricato CDS (100 mq.)
dello stabilimento di via Liguria n. 49 a Borgaro Torinese
con progetto e D.L. adeguamento e della sopraelevazione di un piano
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
importo lavori: € 750.000,00
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente Manager servizio Facilities

Progetto strutturale ed impiantistico, D.L. e Coordinamento per la sicurezza.
costruzione fabbricato residenziale da 4 alloggi a 2 piani f.t.
via Cassagna - Pianezza (TO)
importo lavori complessivo: € 500.000,00
committente: Impresa Neglia Costruzioni s.r.l. (TO)

Studio di adeguamento antisismico del capannone e del soppalco
dello stabilimento di strada del Francese n. 110 a Torino
con pratica strutturale anche di sanatoria e certificazione statica
ditta Allinox s.r.l. – immobiliare Patrizia s.s.
Referente Geom. Giuseppe Chiabotto

Validatore del progetto esecutivo del nuovo collettore fognario acque nere
del nuovo stabilimento di Castello di Annone della ditta F.lli Saclà s.p.a.
importo lavori dei soli collettore e vasche di accumulo € 4.500.000,00
committenti: Comune di Asti e Comune di Castello di Annone (AT)

Progetto di adeguamento alle norme antincendio del salone polifunzionale
del Comune di Roure sito in frazione Villaretto (TO)

importo lavori: € 25.000,00
committente: Comune di Roure (TO)

Emissione n. 6 APE per edifici siti in Torino (TO)
committente: vari

ANNO 2019

Consulenza e progetto strutturale per inserimento evaporatore
per stabilimento Vishay di Borgaro T.se (TO)
importo lavori: € 50.000,00
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto e DL opere di rifacimento facciate condominio Settebello
Via Tirreno 321 Torino
Importo lavori € 100.000,00
Referente: amm.re D.ssa Piola Elisabetta

Coordinamento per la sicurezza e collaborazione alla progettazione
Sistemazione a parcheggio pubblico di area di proprietà comunale
in via Pinerolo - Comune di Piossasco (TO)
Importo opere: € 120.000,00
Referente/R.U.P. arch. Bodriti Alberto

Perizie di parte per arch. Rolando Carlo per contestazione opere
edifici in Racconigi e Dogliani (CN)
referente avv. Gorgo Patrizia

Perizia di parte per sig.ra Albera per contestazione agibilità
edificio in Chivasso (TO)
referente avv. Massimino Francesca

Progetto strutturale per inserimento soppalco in area Magazzino 28
per stabilimento Vishay di Borgaro T.se (TO)
importo lavori: € 60.000,00
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Direzione lavori e gestione dell'emergenza facciata in crollo
Edificio di via cavour 11 – 13 a Rivoli (TO)
Susseguente ricostruzione delle facciate con progetto, DL e coordinamento
Per la sicurezza, progetto isolamento e certificazione finale lavori
Importo opere: € 100.000,00
Referente: amm.re Dott. Trungadi Vincenzo

Progetto strutturale e DL nonché coordinamento per la sicurezza
Realizzazione nuovi supporti per forni e grinder
Per stabilimento di Borgaro T.se (TO)
importo lavori: € 50.000,00
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto strutturale e DL nonché coordinamento per la sicurezza
Realizzazione nuove passerelle per manutenzione impianti esterni
Per stabilimento di Borgaro T.se (TO)
importo lavori: € 70.000,00
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Coordinamento per la sicurezza

Opere minori edificio residenziale in via Leopardi 11 - Racconigi (CN)
Committente sig. Alasia Bartolomeo/Abrate Margherita
Opere strutturali edificio privato in via san Domenico 23 - Racconigi (CN)
Committente sig. Marchisio Christian

Emissione n. 26 APE per edificio sito in via Rieti 16 - Torino (TO)
committente: Cherio.Vogliotti Costruzioni s.r.l.

ANNO 2020

Progetto strutturale ed impiantistico, D.L. e Coordinamento per la sicurezza.
costruzione fabbricato residenziale da 10 alloggi a 2 piani f.t.
via Cassagna 4 - Pianezza (TO)
importo lavori complessivo: € 1.500.000,00
committente: Impresa Neglia Costruzioni s.r.l. (TO)

Emissione n. 6 APE per edifici vari in prima cintura torinese
committenti: vari privati

Progetto, DL e asseverazione opere di riqualificazione energetica
e miglioramento antisismico
Edificio unifamigliare in strada Asilera 14 - Druento (TO)
Opere beneficianti del Superbonus 110% comprendenti esecuzione di
Cappotto, sostituzione Generatore con ibrido, sostituzione Serramenti,
installazione fotovoltaico e impianto solare termico oltre a nuovo tetto in
legno con Sismabonus 110%
Importo opere: € 240.000,00
Committente: sig.ra Tedesco Leila

Progetto e DL opere impiantistiche e di riqualificazione energetica
e coordinamento per la sicurezza
Edificio bifamigliare in via Boschetto - Frossasco (TO)
Opere beneficianti del Superbonus 110% comprendenti esecuzione di
Cappotto, sostituzione Generatore con ibrido, sostituzione Serramenti,
installazione fotovoltaico e impianto solare termico
Importo opere: € 260.000,00
Committente: sigg.ri Sais Costantino e Rosanna

Progetto e DL opere impiantistiche e di riqualificazione energetica
e coordinamento per la sicurezza
Spogliatoi campo da Rugby del Comune di San Mauro Torinese
Opere beneficianti del Superbonus 110% comprendenti esecuzione di
Cappotto, sostituzione Generatore con ibrido, sostituzione Serramenti,
installazione fotovoltaico e impianto solare termico
Importo opere: € 160.000,00
Committente: Ass.ne ASD Rugby San Mauro

Progetto e redazione relazione energetica
Sostituzione generatori termici in capannone e palazzina uffici
Edificio in via alle Fabbriche 183 - Caselle T.se
Importo opere: € 40.000,00
Committente: ditta De Paoli srl

Progetto strutturale e DL nonché coordinamento per la sicurezza
Realizzazione attraversamento pedonale con palo semaforico
Per stabilimento di Borgaro T.se (TO)
importo lavori: € 25.000,00
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto strutturale e DL nonché coordinamento per la sicurezza
Rifacimento facciate con copertura dello scalone principale
Per stabilimento di Borgaro T.se (TO)
importo lavori: € 400.000,00

committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente P.I. Vgna Domenico

Progetto di riqualificazione, DL nonché coordinamento per la sicurezza
Ristrutturazione capannone "Borgaro Due" - espansione sede italiana
Edificio in via Lombardia 18 - Borgaro T.se
importo lavori: € 800.000,00
committente: Ditta VISHAY Semiconductor Italiana s.p.a.
via Liguria n. 49 - Borgaro T.se (TO)
Referente Manager servizio Facilities

ANNO 2021

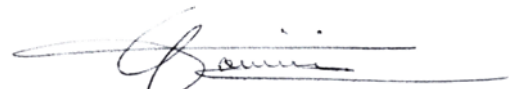
Progetto e DL opere impiantistiche e di riqualificazione energetica
e coordinamento per la sicurezza
Edificio unifamigliare in strada Cigala - Moncalieri (TO)
Opere beneficianti del Superbonus 110% comprendenti esecuzione di
Cappotto, sostituzione Generatore con Pompa di Calore, sostituzione
Serramenti, installazione fotovoltaico e impianto solare termico
Importo opere: € 240.000,00
Committente: sigg.ri Terreno Luca e Clapero Francesca

Progetto e DL opere impiantistiche e di riqualificazione energetica
e coordinamento per la sicurezza
Edificio unifamigliare in via Zerbasso 17 - Mombaruzzo (AT)
Opere beneficianti del Superbonus 110% comprendenti esecuzione di
Cappotto, sostituzione Generatore con Pompa di Calore, sostituzione
Serramenti, installazione fotovoltaico e impianto solare termico
Importo opere: € 160.000,00
Committente: sigg.ri Meneghel Dario e Chiorino Giuliana

Progetto e DL opere impiantistiche e di riqualificazione energetica
con miglioramento antisismico e coordinamento per la sicurezza
Edificio unifamigliare in via Villa Nuova - Canelli (AT)
Opere beneficianti del Superbonus 110% comprendenti esecuzione di
Cappotto, sostituzione Generatore con Pompa di Calore, sostituzione
Serramenti, installazione fotovoltaico e impianto solare termico
Importo opere: € 150.000,00
Committente: sig.na Cloralio Chiara

Progetto e DL opere impiantistiche e di riqualificazione energetica
e coordinamento per la sicurezza
Edificio trifamigliare in via Ciotta 19 - Torino (TO)
Opere beneficianti dell'Ecobonus 90% comprendenti esecuzione di
Cappotto, sostituzione Generatori individuali, sostituzione Serramenti,
installazione fotovoltaico.
Importo opere: € 130.000,00
Committenti: proprietari residenti

in fede,


Dott. Ing. GARRONE GIORGIO G.
Ordine ingegneri prov. di TORINO
n. 6829L