

CURRICULUM VITAE

Ubicazione dello Studio di ingegneria Briamonte Galota s.r.l. (S.B.G. s.r.l.):

Via Romolo Gessi n.12 – 10136 Torino

Tel 011/3182139 – Fax 011/3043204

Componenti dello studio di ingegneria S.B.G. s.r.l.:

Ing. Giuseppe BRIAMONTE

- Nato a: Sant'Arcangelo (PZ) il 12/01/1947
- Laurea: in Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso il Politecnico di Torino il 29/07/1971
- Abilitazione: Politecnico di Torino – NOVEMBRE 1971
- Iscrizione: Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino con matricola 6561W
- Partita IVA: 06883540012
- Abilitazione all'emissione delle Certificazioni di Prevenzione Incendi (D.M. 25/03/1985) con CODICE DI INDIVIDUAZIONE: TO-6561-I-1251 ;
- Abilitazione sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei o mobili ai sensi dell'art. 19 comma 2 del D. Lgs. 494/96 e della D.G.R. n. 79-16746 del 17.02.1997, con relativo attestato.
- Iscrizione nell'elenco dei verificatori ex Legge 46/90 come da comunicazione MINISTERO dell'INDUSTRIA, del COMMERCIO e dell'ARTIGIANATO per: impianti di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utilizzazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore; impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne e gli impianti di protezione da scariche atmosferiche; impianti di protezione antincendio;
- Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno per il rilascio di certificazioni ai fini dell'approvazione di progetto e del rilascio di certificato di Prevenzione Incendi e/o di nullaosta provvisorio;
- Iscrizione nell'elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'Attestato di Certificazione Energetica (ACE) (D.D. n. 446 del 1/10/2009 recante gli aspetti metodologici ed operativi in materia di certificazione energetica) con NUMERO DI INDIVIDUAZIONE: 101120 .

Ing.ir. Carmelo GALOTA

- Nato a: Torino il 27/08/1977
- Laurea: in Ingegneria industriale in classe 10 (ordinamento DM 509/99)
conseguita presso il Politecnico di Torino il 13/12/2010
- Abilitazione: Politecnico di Torino – I^a sessione 2011
- Iscrizione: Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino con matricola B195
- Partita IVA: 08120570018
- Abilitazione all'emissione delle Certificazioni di Prevenzione Incendi (D.M. 25/03/1985) con CODICE DI INDIVIDUAZIONE: TO-00195-I-1793B ;
- Iscrizione nell'elenco dei verificatori ex Legge 46/90 come da comunicazione MINISTERO dell'INDUSTRIA, del COMMERCIO e dell'ARTIGIANATO per: impianti di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utilizzazione dell'energia elettrica all'interno degli edifici a partire dal punto di consegna dell'energia fornita dall'ente distributore; impianti radiotelevisivi ed elettronici in genere, le antenne e gli impianti di protezione da scariche atmosferiche; impianti di protezione antincendio;
- Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno per il rilascio di certificazioni ai fini dell'approvazione di progetto e del rilascio di certificato di Prevenzione Incendi e/o di nullaosta provvisorio;
- Iscrizione nell'elenco regionale dei soggetti abilitati al rilascio dell'Attestato di Certificazione Energetica (ACE) (D.D. n. 446 del 1/10/2009 recante gli aspetti metodologici ed operativi in materia di certificazione energetica) con NUMERO DI INDIVIDUAZIONE: 201070;
- Abilitazione per coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell'allegato XIV del D.Lgs. n.81/2008 e s.m.i., con relativo attestato.

L'attività professionale dello STUDIO viene svolta nei seguenti settori:

ANTINFORTUNISTICA

- Assunzione di incarico di Coordinamento per la SICUREZZA in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione (**CSP e CSE**) Titolo IV D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii.;
- Assunzione di incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione esterno (**R.S.P.P.**), Valutazione dei Rischi ed adempimenti annessi ai sensi del D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.;
- Assunzione delle **Deleghe** in materia di salute e sicurezza negli ambienti di lavoro ai sensi dell'art.16 del D.Lgs 9 aprile 2008, n. 81 e ss.mm.ii.;
- Valutazione del rischio R1 (perdita di vite umane) ed R4 (perdita economica) dovuta ai **Fulmini** ai sensi della Norma CEI 81-10/2 (EN 62305-2:2013-02) per impianti fotovoltaici, con proposta ed analisi economica di interventi migliorativi, in attuazione dell'art.80, c.2 del Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n°81 e ss.mm.ii., per i rischi derivanti da fulminazione come richiamati all'art.80, c.1, lett. e) del citato decreto ed integrazione del D.U.V.R.I. art.26 del citato Decreto.
- Analisi di misura e valutazione dell'esposizione dei Lavoratori a rischio **Rumore** negli ambienti di lavoro ai sensi del D.Lgs 9 aprile 2008, n. 81, Capo II, Titolo VIII, valutazione condotta mediante misurazioni in campo, per impianti fotovoltaici, ed integrazione del D.U.V.R.I. art.26 del citato Decreto.
- Analisi di misura dei **Campi Elettromagnetici** e valutazione dell'esposizione dei Lavoratori a rischio negli ambienti di lavoro ai sensi del D.Lgs 9 aprile 2008, n. 81, Capo IV, Titolo VIII, valutazione condotta mediante misurazioni in campo, per impianti fotovoltaici, ed integrazione del D.U.V.R.I. art.26 del citato Decreto;
- **Corsi di Formazione per lavoratori, dirigenti e preposti** ai sensi dell'Accordo Stato-Regione 21/12/2011.

PREVENZIONE INCENDI

- Pratica di prevenzioni incendi finalizzata all'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi (**SCIA**) per attività soggette a controllo dei VV.F. di cui all'Allegato I al D.P.R. 1° agosto 2011 n°151 per impianti ricadenti nell'attività 48.1.B: Macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori 1 mc
- Elaborazione del **Piano di Emergenza ed Evacuazione** ai sensi del D.M. 10/03/1998 e D.Lgs. 81/2008 per centrali fotovoltaiche;
- **Corsi di Formazione per addetti antincendio** (Rischio Basso e Medio) ai sensi del DM 10/03/1998.

IMPIANTISTICA

- **IMPIANTI ELETTRICI E FOTOVOLTAICI**: Progettazione – Messa a norma – Verifica – Collaudi – Dichiarazioni di Rispondenza;
- Verifiche Periodiche sugli Impianti;
- Certificazione asseverata da perizia indipendente, ai sensi della Delibera AEEG n.199/2011, allegato A, art. 19.2, dei servizi ausiliari all'impianto di generazione.



PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Interventi di riparazione danni da esplosione nel piano seminterrato del condominio di via Arquata n°22 sc.57 in Torino	Agenzia Territoriale per la Casa del Piemonte centrale Corso Dante 14 - 10134 Torino (TO) Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	Via Arquata n°22 sc.57 in Torino	IN CORSO
Ristrutturazione alloggio di via Benevento n°38 in Torino - Opere di Manutenzione Straordinaria	Carmela Tripodi, TRPCML72L52H224R, via Benevento n°38 – 10153 Torino (TO) Vincenzo Luppino, LPPVCN69C11L219Z, via Benevento 38 – 10153 Torino (TO) Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	Via Benevento n°38 piano primo - Torino	IN CORSO
Lavori di installazione torretta Telecom presso area esterna ed.12 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Area esterna prossima Edificio 12	2018
Lavori di ripristino impermeabilizzazione di coperture ed.01 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edificio 01	2018
Lavori di ripristino idrante area esterna del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Area esterna prossima Edificio 01	2018
Lavori di realizzazione linea recupero acqua di condensazione del produttore acqua refrigerata edd. 11, 12 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edifici 11 e 12	2018



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Lavori di ripristino della copertura ed.05 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edifici 05	2018
Lavori di manutenzione ordinaria coperture edifici 01, 06OVEST, 10 e 11 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edifici 01, 06OVEST, 10 e 11	2018
Lavori di ripristino puntuale della pavimentazione e formazione n.10 dissuasori presso rampe carraie ed. 03 tettoia grandi vettori del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edificio 03 tettoia grandi vettori	2017
Lavori di ripristino danneggiamenti rilevati presso ed.02, ed.03, ed.11 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edifici 02, 03 e 11	2017
Lavori di scavo, posa cavidotto e reinterro nel tratto esterno dall'edificio 06 OVEST lato est fino al piazzale adiacente del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edificio 06	2017
Lavori per predisposizioni impiantistiche per l'insediamento di un laboratorio artigianale presso il modulo 35g (blocco servizi nord-est) dell'ed.01 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Edifici 01	2017
Lavori di realizzazione di vani tecnici in c.a. per la sezionabilità dell'impianto di riscaldamento e connesse opere di completamento nell'area esterna del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Area esterna prossima edifici 01 e 11	2016
Interventi per ricerca guasto e ripristino perdita impianto teleriscaldamento e per intercettazione intersezione tubi edifici 01, 11 e 05 del CAAT	Centro Agro-Alimentare di Torino S.C.P.A. Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Responsabile dei Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione	Strada del Portone N. 10 - 10095 Grugliasco (TO) Area esterna prossima edifici 01 e 11	2016



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Interventi per Opere di Miglioria degli Impianti Idrovori Lotto I - "RIO MADONNINA"	Comune di Moncalieri Piazza Vittorio Emanuele II, 2 - 10024 Moncalieri Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	"Rio Madonnina" str. Carignano ang.lo via Lagrange – Moncalieri (TO)	2015-2016
Interventi per Opere di Miglioria degli Impianti Idrovori Lotto II - "RIO MONGINA", "ESSO GIORGI", "SOTTOPASSO FERROVIA", UFFICIO IMPOSTE"	Comune di Moncalieri Piazza Vittorio Emanuele II, 2 - 10024 Moncalieri Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	"Rio Mongina" c.so Trieste (Ponte Vecchio) – Moncalieri (TO) "Esso Giorgi" c.so Savona n°48 (Esso Giorgi) – Moncalieri (TO) "Sottopasso Ferrovia" via Pastrengo (Sottopasso Ferrovia) – Moncalieri (TO) "Ufficio Imposte" c.so Savona n°16 (Ufficio Imposte) – Moncalieri (TO)	2015-2016
Lavori di Manutenzione Straordinaria per ottenimento C.P.I. e recupero funzionale dell'edificio scolastico di Via Santa Chiara 12 - Circoscrizione 1	CITTÀ DI TORINO Vice Direzione Generale Servizi Tecnici, Edilizia Scolastica Via Bazzi n°4 - 10152 TORINO Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione	COMUNE DI TORINO Via Santa Chiara 12	2012
Lavori di MANUTENZIONE STRAORDINARIA FINALIZZATI ALLA SICUREZZA DEL Liceo S. "BRUNO" di Via G. Marinuzzi n.1 in TORINO	PROVINCIA DI TORINO Via Maria Vittoria, 12 - 10123 TORINO Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione	Liceo S. "BRUNO" di Via G. Marinuzzi n.1 in TORINO	2012
OPERE OCCORRENTI PER L'ORDINARIA MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI RELATIVI AD EDIFICI – IMPIANTI DI ALLARME ED IMPIANTI ANTINCENDIO per il quinquennio 2007-2011.	G.T.T. S.p.A. C.so Trapani n. 158 - 10141 TORINO Coordinatore per la sicurezza In fase di esecuzione		2007-2011
INTERVENTO DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA AGEVOLATA E SOVVENZIONATA SICUREZZA LEGGE 494/96	A.T.C. della prov. di Torino Corso Dante n°14 - 10134 TORINO Coordinatore per la sicurezza In fase di esecuzione	COMUNE DI ORBASSANO Strada Gerbido – Via Circonvallazione	2007-2009
INTERVENTO DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA AGEVOLATA E SOVVENZIONATA SICUREZZA LEGGE 494/96	A.T.C. della prov. di Torino Corso Dante n°14 - 10134 TORINO Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione	COMUNE DI PIOSSASCO Area REE4 LOTTO D1-E1 / Via Cavour – Via Cumiana	2007
Lavori di "ULTIMAZIONE OPERE DEL CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI VIA TETTI AGOSTINO", in Santena (TO).	COMUNE di SANTENA (TO) Coordinatore per la sicurezza In fase di esecuzione	CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI VIA TETTI AGOSTINO", in Santena (TO)	2007



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.L.vo.494/96 e s.m.i.	PROVINCIA di TORINO Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	RISTRUTTURAZIONE LOCALI DA ADIBIRE AD UFFICI ED ADEGUAMENTO NORMATIVO DELLE PALAZZINE [A], [B], [C], [D] DEL COMPLESSO EDILIZIO SITO IN CORSO G. LANZA N°75 TORINO. (OG1)	2007
Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.L.vo.494/96 e s.m.i.	COMUNE di VENARIA REALE (TO) Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	Scuola Elementare 8 Marzo – Venaria Reale (TO)	2006
Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.L.vo.494/96 e s.m.i.	COMUNE di VENARIA REALE (TO) Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	Ampliamento Cimitero Generale di Via Giordano Bruno in Venaria Reale (TO)	2006
Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.L.vo.494/96 e s.m.i.	DIVISIONE GRANDI OPERE ED EDILIZIA PER I SERVIZI EDUCATIVI – SPORTIVI ED OLIMPICI – RESIDENZIALI SETTORE EDILIZIA SPORTIVA ED OLIMPICA Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione	Manutenzione straordinaria degli impianti sportivi centralizzati e delle piscine comunali – LOTTO UNICO	2005
Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.L.vo.494/96 e s.m.i.	Azienda Energetica Municipale S.p.A. Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	Messa a norma degli impianti elettrici Asilo Nido "E. VERDE" di via delle Primule n°5 in Torino. (OS30)	2005
Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.L.vo.494/96 e s.m.i.	PROVINCIA di TORINO Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	Interventi di Manutenzione Straordinaria ed Adeguamento Normativo del Liceo Scientifico "CATTANEO" di Via Sostegno n°41/10 TORINO	2004
Coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.L.vo.494/96 e s.m.i.	DIVISIONE GRANDI OPERE ED EDILIZIA PER I SERVIZI EDUCATIVI SPORTIVI ED OLIMPICI – RESIDENZIALI Settore Edilizia Scolastica Nuove Opere Via Bazzi n°4 Torino. Coordinatore per la sicurezza In fase di progettazione e in fase di esecuzione	Manutenzione Straordinaria per Ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi negli Edifici Scolastici Gruppo 10. Scuola Elementare "G. GIANELLI" di via delle Primule n°36 ed Asilo Nido "E. VERDE" di via delle Primule n°5 in Torino. (OG1 – OS6 – OS18)	2004
Recupero ex scuola materna per scuola elementare in Druento (TO)	Studio Tecnico Associato Arch. Bianci Malacrino Via Principi d'Acaja, 6 – 10143 Torino (TO) Impianti elettrici e speciali Progettazione Preliminare ed Esecutiva	Comune di Druento (TO) strada Pagliare	2018



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Commissione Comunali di Vigilanza per il Pubblico Spettacolo del Comune di Venaria Reale (TO)	Città di Venaria Reale - Settore Polizia Amministrativa P.zza Martiri della Libertà, 1 - 10078 VENARIA REALE (TO) Esperto in ELETTROTECNICA ai sensi degli artt. 141 e 141 bis del Regolamento di esecuzione del TULPS approvato con R.D. del 06/05/1940, n°635 e s.m. e i.	Determina n°507/15	2015-2017
Servizi di ingegneria elettrica ed impiantistica inerenti i lavori di costruzione della Cabina Primaria di trasformazione 220/22kV denominata "ARBARELLO"	Engineering Technical Services S.r.l. Via per Novara, 112 - 28062 Cameri (NO) Impianti elettrici Progettazione Preliminare ed Esecutiva	Cabina Primaria di trasformazione 220/22kV denominata "ARBARELLO" in Torino	2016-2017
Servizi di ingegneria elettrica ed impiantistica inerenti i lavori di ampliamento della Centrale a ciclo combinato "6th October" sita in Egitto presso Il Cairo	Engineering Technical Services S.r.l. Via per Novara, 112 - 28062 Cameri (NO) Impianti elettrici Progettazione Preliminare ed Esecutiva	Centrale a ciclo combinato "6th October" sita in Egitto presso Il Cairo	2017
Commissione Comunali di Vigilanza per il Pubblico Spettacolo del Comune di Santena (TO)	Città di Santena - Servizi Tecnici del Territorio Vicolo San Lorenzo - 10026 SANTENA (TO) Esperto in ELETTROTECNICA	Locale di Pubblico Spettacolo "la nuova Amanecer" di via Circonvallazione n°186 in Santena (TO).	2016
Progettazione degli impianti elettrici di potenza per l'immissione in rete dell'energia elettrica prodotta dal generatore da 200kw sito in Vidracco (TO) alla via Baldissero n°21	SOLARA ENERGY s.r.l. Via G. Verdi, 58 - 10019 Strambino (TO) Impianti di cogenerazione Progettazione Preliminare ed Esecutiva	Vidracco (TO) alla via Baldissero N°21	2016



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Commissione Comunali di Vigilanza per il Pubblico Spettacolo del Comune di Venaria Reale (TO)	Città di Venaria Reale - Settore Polizia Amministrativa P.zza Martiri della Libertà, 1 - 10078 VENARIA REALE (TO) Esperto in ELETTROTECNICA ai sensi degli artt. 141 e 141 bis del Regolamento di esecuzione del TULPS approvato con R.D. del 06/05/1940, n°635 e s.m. e i.	Determina n°382 del 08/05/2006	2007-2015
Progettazione degli impianti elettrici e speciali a servizio del nuovo Locale di Pubblico Spettacolo "THE BEACH"	TO DIFFERENT s.r.l. Via Murazzi del Po, 22 - 10124 Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare ed Esecutiva	Torino presso le arcate 22-24-26-28 dei Murazzi del Po	2014
Commissione Comunali di Vigilanza per il Pubblico Spettacolo del Comune di Trofarello (TO)	ENERGY COSTRUZIONI s.r.l. Via S. Quintino n° 28 - 10121 TORINO Esperto in ELETTROTECNICA	Locale di pubblico spettacolo con annesso esercizio di ristorazione in via Molino della Splua n°4 in Trofarello (TO)	2012
Lavori di realizzazione impianti elettrici a servizio dell' Area Mercatale di via Onoraro Vigliani in Torino	IRIDE SERVIZI S.p.A. GESTIONE IMP. ELETTRICI Corso Svizzera, 95 - 10143 Torino Impianti elettrici Progettazione Esecutiva	Area Mercatale di via Onoraro Vigliani in Torino	10/2011
Lavori di realizzazione impianti elettrici a servizio dell' Area Mercatale di piazza Nizza in Torino	IRIDE SERVIZI S.p.A. GESTIONE IMP. ELETTRICI Corso Svizzera, 95 - 10143 Torino Impianti elettrici Progettazione Esecutiva	Area Mercatale di piazza Nizza in Torino	10/2011



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Lavori di adeguamento impianti elettrici a servizio dell' Area Mercatale di corso Svizzera (tra via Bianzè e piazza Perotti) in Torino	IRIDE SERVIZI S.p.A. GESTIONE IMP. ELETTRICI Corso Svizzera, 95 - 10143 Torino Impianti elettrici Progettazione Esecutiva	Area Mercatale di corso Svizzera (tra via Bianzè e piazza Perotti) in Torino	09/2011
Lavori di realizzazione Autosalone con annessa officina e carrozzeria in Chivasso (TO) alla via degli Alpini, 2.	NISSAUTO S.p.A. Via Cigna, 116/E - 10155 Torino Impianti elettrici Progettazione Esecutiva	Autosalone con annessa officina e carrozzeria in Chivasso (TO) alla via degli Alpini, 2.	05/2011
Lavori di realizzazione BIBLIOTECA CIVICA in Altavilla Vicentina (VI) alla via Marconi, 81.	Arch. Ennio TOSETTO Piazza G. Marconi, 3/A - 36100 Vicenza Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva	BIBLIOTECA CIVICA in Altavilla Vicentina (VI) alla via Marconi, 81	10/2010
Lavori di realizzazione EDIFICIO RESIDENZIALE in Trieste alla via Giustinelli, 9, 11, 13.	EPOCA S.r.l. Via Dante, 7 - 34122 Trieste Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva	EDIFICIO RESIDENZIALE a 6 pft piano fitness ed autorimessa interrata. 20 alloggi su due scale costruendo in Trieste alla via Giustinelli, 9, 11, 13.	07/2010
Lavori di realizzazione EDIFICIO RESIDENZIALE in Castiglione t.se (TO) alla via Caudana.	Impresa MACCHIA S.r.l. Via Don Sapino, 109 - 10078 Venaria Reale (TO) Impianti elettrici Progettazione Esecutiva	EDIFICIO RESIDENZIALE complesso A e B da 34 alloggi a 4 pft ed autorimessa interrata costruendo in Castiglione t.se (TO) alla via Caudana.	05/2010



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Progettazione Impianti Elettrici.	R.D.A. S.r.l. Strada del Francese, 97 Int.2B - Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori	Fabbricato ad uso Ricambi e Demolizioni ed uffici di via Galileo n.4/A in frazione Mappano di Borgaro T.se (TO)	2009-2010
Lavori di realizzazione EDIFICIO RESIDENZIALE in Torino alla via Oropa ang. via Cigliano	IMMOBILIARE UBERTAS S.r.l. Via Galluppi n.5 - 10134 Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva	EDIFICIO RESIDENZIALE a 6-2 pft ed autorimessa interrata. 14 alloggi su due scale costruendo in Torino alla via Oropa ang. via Cigliano	07/2009
Lavori di realizzazione AGRITURISMO in Rivoli (TO) alla via Monsagnasco, 8a.	AZIENDA AGRICOLA CASCINA SCOLA Via Monsagnasco, 8A - 10098 Rivoli (TO) Impianti elettrici Progettazione Esecutiva e Direzione Lavori	AGRITURISMO in Rivoli (TO) alla via Monsagnasco, 8a.	06/2009
Lavori di realizzazione di EDIFICIO RESIDENZIALE in Orbassano (TO) zona "EX AUTOCENTRO"	Coop. Edilizia 13 FEBBRAIO Via San Giuseppe, 21 - 10064 Pinerolo (TO) Impianti elettrici Progettazione Esecutiva	EDIFICIO RESIDENZIALE a 4 pft ed uno interrato composto da due scale per un totale di 19 alloggi costruendo in Orbassano (TO) zona "EX AUTOCENTRO"	03/2009
Lavori di realizzazione EDIFICIO RESIDENZIALE in Orbassano (TO) alla strada Gerbido / via Circonvallazione.	AGENZIA TERRITORIALE PER LA CASA DELLA PROVINCIA DI TORINO Corso Dante, 14 - 10134 Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori	EDIFICIO RESIDENZIALE a 3p.f.t. ed uno interrato. 16 alloggi su due scale costruendo in Orbassano (TO) alla strada Gerbido / via Circonvallazione	10/2008



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Opere di realizzazione degli impianti elettrici e speciali a servizio del nuovo corpo di fabbrica contenente collegamento orizzontali e verticali tra 2 edifici del complesso sede centrale SMAT di corso XI febbraio in Torino.	SMAT S.p.A. Corso XI Febbraio, 14 - 10100 Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva	Complesso sede centrale SMAT di corso XI febbraio in Torino.	2009
Opere di realizzazione degli impianti elettrici e speciali a servizio del Parco d'Arte Vivente (PAV).	Golder Associates Via Banfo n°43 - 10155 Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Parco con Uffici e Laboratorio di Via Giordano Bruno in Torino.	2007
Lavori di "ULTIMAZIONE OPERE DEL CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI VIA TETTI AGOSTINO", in Santena (TO).	COMUNE di SANTENA (TO) Impianti elettrici Progettazione Esecutiva.	CENTRO SPORTIVO COMUNALE DI VIA TETTI AGOSTINO", in Santena (TO)	2007
Opere di realizzazione degli impianti elettrici e speciali a servizio di capannone industriale adibito ad uffici, laboratori e deposito.	GIEMME S.r.l. Via Tesso n°30 - 10149 Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori	Fabbricato ad uso produttivo sito in Pianezza (TO) - PIP area D2A - LOTTO 4	2006-2007
Manutenzione Straordinaria per Ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi negli Edifici Scolastici Gruppo 10	DIVISIONE GRANDI OPERE ED EDILIZIA PER I SERVIZI EDUCATIVI SPORTIVI ED OLIMPICI - RESIDENZIALI SETTORE EDILIZIA SCOLASTICA NUOVE OPERE Via Bazzi n°4 - 10100 Torino Impianti elettrici Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva	Scuola Elementare "G. GIANELLI" di via delle Primule n°36 ed Asilo Nido "E. VERDE" di via delle Primule n°5 in Torino. (OG1 - OS6 - OS18)	2003-2005



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 2,49MW E RELATIVO CAVIDOTTO MT IN LOMBARDIA – ITALIA – “Fornasotto”	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	Castellucchio (MN) – ITALIA – “Fornasotto”	02/2011
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 4,99MW E RELATIVO CAVIDOTTO MT IN LOMBARDIA – ITALIA – “Lazzaretto”	Impianto fotovoltaico Progettazione preliminare e progettazione definitiva	Poggio Rusco (MN) – ITALIA – “Lazzaretto”.	01/2011
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 4,99MW E RELATIVO CAVIDOTTO MT IN LOMBARDIA – ITALIA – “Alagna”	Impianto fotovoltaico Progettazione preliminare e progettazione definitiva	Alagna (PV) – ITALIA – “Alagna”.	01/2011
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 4,99MW IN EMILIA-ROMAGNA – ITALIA – “Vallone”	Impianto fotovoltaico Progettazione preliminare e progettazione definitiva	Lugo (RA) – ITALIA – “Vallone”.	12/2010
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 7,48MW CIRCA IN PUGLIA – ITALIA – “Cerrito”	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	Brindisi (BR) – ITALIA – “Cerrito”	11/2010
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 4,37MW CIRCA NELLE MARCHE – ITALIA – “Carbonara”	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	Monsano (AN) – ITALIA – “Carbonara”	11/2010
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 4,98 MW CIRCA IN LOMBARDIA – ITALIA – “Isolina”	Impianto fotovoltaico Progettazione preliminare e progettazione definitiva	Torre De' Picenardi (CR) – ITALIA – “Isolina”	07/2010
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 7,92 MW CIRCA IN BASILICATA – ITALIA – “Il Purgatorio”	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	Matera (MT) – ITALIA – “Il Purgatorio”	01/2010



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica presso l'edificio residenziale di via Giustinelli, 9-11-13 in Trieste	EPOCA S.r.l. Via Dante, 7 - 34122 Trieste Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico da 23,82kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura del fabbricato di civile abitazione di via Giustinelli, 9-11-13 in Trieste.	2010
Realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica presso l'edificio commerciale di corso Orbassano, 120 in Torino	RATTALINO AUTO 2000 s.r.l. Corso Orbassano n°120 - 10136 Torino Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico da 9,24kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura del fabbricato commerciale di corso Orbassano, 120 in Torino.	2010
Realizzazione di un generatore fotovoltaico con strutture fisse da 198kWp "LA VIGNA 1" da installare nel Comune di Rocca San Giovanni (CH) in località C.da Marcianese, 247	E4 Energy Systems S.r.l. Via Garibaldi n°35 - 10023 Chieri (TO) Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare.	Impianto fotovoltaico della potenza di picco di 198kWp, per l'immissione di energia elettrica nella rete di trasmissione nazionale, denominato "LA VIGNA 1" da installare nel Comune di Rocca San Giovanni (CH) in località C.da Marcianese, 247	2010
Realizzazione di un generatore fotovoltaico con strutture fisse da 99kWp denominato "LA VIGNA 2" da installare nel Comune di Rocca San Giovanni (CH) in località C.da Marcianese, 247	E4 Energy Systems S.r.l. Via Garibaldi n°35 - 10023 Chieri (TO) Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare.	Impianto fotovoltaico della potenza di picco di 99kWp, per l'immissione di energia elettrica nella rete di trasmissione nazionale, denominato "LA VIGNA 2" da installare nel Comune di Rocca San Giovanni (CH) in località C.da Marcianese, 247	2010
OGGETTO: Realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica presso l'edificio residenziale di Vinovo (TO) in Area Urbanistica CR11-07 n°1014	TELESCA Giacomo C.so Francia n.325 - Torino Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico da 10,71kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura piana del fabbricato di civile abitazione di Vinovo (TO) in Area Urbanistica CR11-07 n°1014.	2010
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI CIRCA 10MW IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	GINOSA (TA) – ITALIA – "Stornara"	2009



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI CIRCA 10MW IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	BRINDISI (BR) – ITALIA – “Santa Teresa”	2009
CENTRALI FOTOVOLTAICHE LIMITROFE DELLA POTENZA DI PICCO DI 10 MW CIRCA IN LOCALITÀ CERRITO E DI 5MW IN LOCALITÀ SPECCHIA NEL COMUNE DI BRINDISI (BR) IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	Brindisi (BR) – ITALIA – “Cerrito” e “Specchia”	2009
CENTRALI FOTOVOLTAICHE LIMITROFE DELLA POTENZA DI PICCO DI 10 MW CIRCA IN LOCALITÀ PERRONE ED IN LOCALITÀ ETTÀRA NEL COMUNE DI GINOSA (TA) IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	Ginosa (TA) – ITALIA – “Perrone” e “Ettàra”	2009
CENTRALE FOTOVOLTAICA DELLA POTENZA DI PICCO DI 10 MW CIRCA NEL COMUNE DI CUTROFIANO (LE) IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	Cutrofiano (LE) – ITALIA – “Astore”	2009
Realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica presso l'edificio residenziale di via Oropa ang. via Cigliano in Torino	IMMOBILIARE UBERTAS S.r.l. Via Gallupi n.5 - 10134 Torino Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico da 2,88kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura piana del fabbricato di civile abitazione di via Oropa ang. via Cigliano in Torino.	2009
Realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di picco di 705,60kWp circa da realizzarsi nel territorio del Comune di Revigliasco D'asti (AT), strada comunale Val del Rei.	TECH-RA S.r.l. C.so Rosselli n°118 – Torino Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico della potenza di picco di 705,60kWp circa da realizzarsi nel territorio del Comune di Revigliasco D'asti (AT), strada comunale Val del Rei, per l'immissione di energia elettrica nella rete di trasmissione nazionale.	2009



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica presso l'edificio residenziale di C.so Palermo N°82 Torino.	IMMOBILIARE UBERTAS S.r.l. Via Galluppi n.5 - 10134 Torino Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico da 8,82kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura piana del fabbricato di civile abitazione di c.so Palermo n°82 in Torino.	2008-2009
Realizzazione di un impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica su edificio a destinazione commerciale in Via Filadelfia N.232 - Torino.	IMMOBILIARE UBERTAS S.r.l. Via Galluppi n.5 - 10134 Torino Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico Lotto 1 da 19,44kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura. Impianto fotovoltaico Lotto 2 da 7,56kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura. Impianto fotovoltaico Lotto 3 da 7,56kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura. Impianto fotovoltaico Lotto 4 da 5,94kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura. Impianto fotovoltaico Lotto 5 da 10,80kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura. Impianto fotovoltaico Lotto 6 da 4,32kWp composto da pannelli fotovoltaici parzialmente integrati sulla copertura.	2008-2009
CENTRALI FOTOVOLTAICHE DELLA POTENZA DI PICCO DI 15 MW CIRCA CADUNA IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	GINOSA (TA) – ITALIA – “Cantore” GALATINA (LE) – ITALIA – “Gamascia”	2008
CENTRALE FOTOVOLTAICA DI GALATINA (LE) PER DIVISIONE IN DUE CENTRALI DELLE QUALI UNA DELLA POTENZA DI PICCO DI CIRCA 10MW E L'ALTRA DELLA POTENZA DI PICCO DI CIRCA 4MW IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	GALATINA (LE) – ITALIA – “Gamascia 1 – 2”	2008
CENTRALE FOTOVOLTAICA DI GINOSA (TA) PER RIDUZIONE POTENZA A CIRCA 10MWp IN PUGLIA.	Impianto fotovoltaico Progettazione definitiva	GINOSA (TA) – ITALIA – “Cantore”	2008



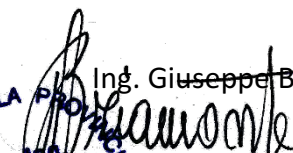

Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Realizzazione di un generatore fotovoltaico per la produzione di energia elettrica denominato "MESAGNE 2".	Consorzio Energia Solare 1 Via Guido Rossa n.3 - 10024 Moncalieri (TO) Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare.	Generatore fotovoltaico da 991,44kWp denominato "MESAGNE 2" composto da moduli posizionati su strutture mobili ad inseguimento solare presso il terreno in località "Pietro del Miglio" – S.P. 82 di S. Pietro Vernotico - MESAGNE (BR).	2008
Realizzazione di un generatore fotovoltaico per la produzione di energia elettrica denominato "MESAGNE 3".	Consorzio Energia Solare 1 Via Guido Rossa n.3 - 10024 Moncalieri (TO) Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare.	Generatore fotovoltaico da 991,44kWp denominato "MESAGNE 3" composto da moduli posizionati su strutture mobili ad inseguimento solare presso il terreno in località "Pietro del Miglio" – S.P. 82 di S. Pietro Vernotico - MESAGNE (BR).	2008
Realizzazione di un generatore fotovoltaico per la produzione di energia elettrica .	ETS S.r.l. Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare.	Generatore fotovoltaico da 1.516,32kWp composto da moduli posizionati su strutture fisse presso il parco solare nel comune di DIPIGNANO (CS).	2007
Opere di realizzazione degli impianti elettrici e speciali a servizio del Parco d'Arte Vivente (PAV).	Golder Associates Via Banfo n°43 - 10155 Torino Impianto fotovoltaico Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.	Impianto fotovoltaico da 5,44kWp composto da vetrate fotovoltaiche completamente integrate nella struttura della serra e lampioni fotovoltaici installati presso il Parco con Uffici e Laboratorio di Via Giordano Bruno in Torino.	2007
Progettazione Impianti Elettrici per l'Illuminazione Pubblica.	R.D.A. S.r.l. Strada del Francese, 97 Int.2B – Torino Impianto Illuminazione Pubblica Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori	Illuminazione di un tratto di via Galileo in frazione Mappano di Borgaro T.se (TO)	2009-2010



Tipologia dell'Opera	Committente / Incarico	Ubicazione	Periodo
Progettazione Impianti Elettrici per l'Illuminazione Pubblica.	Impresa MACCHIA S.r.l. Via Tronzano n.8 - 10155 Torino Impianto Illuminazione Pubblica Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori	Illuminazione pubblica del tratto di via Fausto Coppi in Leini (TO)	2009
Progettazione Impianti Elettrici per l'Illuminazione Pubblica.	STUDIO NIGRA C.so Galileo FERRARIS,99-10128 Impianto Illuminazione Pubblica Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva e Direzione Lavori	Illuminazione di n. 2 rotonde; quella sulla SP226 (via Piave) tra i comuni di Leini e di Volpiano nella provincia di Torino e quella provvisoria vicino alla centrale termoelettrica di Leini.	2008-2009

Si autorizza il trattamento dei dati personali forniti con il presente curriculum vitae ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

Torino, aprile 2019

Ing. Giuseppe BRIAMONTE



Ing.ir. Carmelo GALOTA


ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TORINO
ingegnere junior
**CARMELO
GALOTA**
settore: industriale
sez. B n° 195