

Per Ind. Claudio Benetti

Informazioni generali

- Data: 29 Aprile 2015
- Ufficio Via Risorgimento n.2 Muggiò – 20835 (MB)
- P IVA : 02617370982
- C. F. : BNT CLD 60A 30F 205 B
- Tel e Fax 039.2781681 – Cell. 335.7376483
- E mail: bcrprogetti@hotmail.it

Informazioni personali

- Nazionalità: Italiana
- Claudio Benetti
 - Data di nascita: 30 Gennaio 1960
 - Luogo di nascita: Milano
 - Residenza: Via Risorgimento n.2 - 20835 – Muggiò (MB)

Istruzione

Perito Industriale
Iscritto nel collegio provinciale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Pavia - N. iscrizione 429

Esperienza professionale

Progettista – Consulente impianti elettrici
Libero Professionista dal 1995

Principali PROGETTAZIONI eseguite

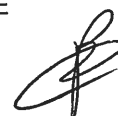
- Progettazione impianti elettrici AEROPORTO INTERCONTINENTALE DI MILANO MALPENSA STRUTTURA MANUTENTIVA "HANGAR"
- Progettazione esecutiva impianti elettrici a servizio GREEN LINE WELLNESS CENTER di Via Procaccini, 34 / 36 a Milano
- Progetto nuovo impianto elettrico UPIM Firenze e UPIM Livorno
- Progettazione impianti e speciali Hotel H2C Milano Via Gallarate
- Progettazione impianti elettrici – Uffici IMS Viale Francesco Restelli n.5 a Milano
- Progetto impianti elettrici banca Intesa di Concorezzo (MB)
- Progettazione e direzione lavori per lavori di adeguamento e ampliamento impianti elettrici parti comuni nell'immobile di Piazza Diaz n.6 – Via Gonzaga n.2 – Via Giardino n.1 a Milano Pirelli & C. Project Management S.p.a.
- Documentazione progettuale as-built Ospedale Campus Bio Medico Trigatoria – Roma, redazione
- Documentazione progettuale as-built Cantiere del Mose di Pellestrina – Località S. Maria del Mare (Ve), denominato "Cantiere del MOSE – Bocca di Malamotto"
- Progettazione adeguamento impianti elettrici sede Ims S.p.a. - Via Restelli n.1 Milano
- Progettazione impianto ELETTRICO del nuovo sito operativo della "COMDATA" di via Macchiavelli, 37 - 31021 - Mogliano Veneto (TV)



Per Ind. Claudio Benetti

Principali PROGETTAZIONI eseguite

- Progettazione esecutiva impianti elettrici e speciali presso Centro servizi "Banca Intesa San Paolo" - Mestre Venezia
- Redazione documenti as-built e collaudi presso centro commerciale Aushan Via Collatina Ang. Via G.B. Valente ROMA
- Redazione documenti as-built centro commerciale "COOP" sito in Viale Campari a Pavia
- Redazione documenti as-built centro commerciale EUROPA sito in Viale Europa a Palazzolo sull'Oglio in Provincia di Brescia
- Redazione documenti as-built del Complesso ex fonderia Ansaldo di Legnano, comparto A
- Realizzazione relazione di calcolo per protezione struttura contro i fulmini. Fabbricato "ARCHIVIO DI CORSICO" ubicato in Via Alzaia Trieste n.31 a Corsico (Mi).
- Progetto per ampliamento impianto elettrico FREUDENBERG S.a.s. Via Leonardo da Vinci n.20 a Roncello (Mi)
- Realizzazione relazione di calcolo per protezione struttura contro i fulmini. fabbricato Via Alserio n.10 a Milano
- Progetto per ampliamento e adeguanti impianti elettrici fabbricato Via Alserio n.10 a Milano
- Progetto impianti elettrici e speciali Centro servizi e utilities – TARANTO – CAMUZZI S.p.a.
- Progetto as-built azienda agricola "BOSCHI" S.a.s. di Gavazzi & C. Via ai Boschi n.1 Verderio Superiore (Lc)
- Progetto adeguamento impianti elettrici Istituto Sperimentale Lazzaro Spallanzani Località "La Quercia" a Rivolta d'Adda
- Sede EDISON FORO Buonaparte Milano – Progetto impianti elettrici nuovo reparto operativo Trading
- Sede EDISON Sesto San Giovanni – Progetto adeguamento impianti elettrici
- Verifiche manutentive impianti elettrici nella sede "Centro Santa Maria del Monte di Malnate" – RSA Don Gnocchi
- Redazione documenti as-built e collaudi del Complesso ex fonderia Ansaldo di Legnano, comparto A
- Realizzazione relazione di calcolo per protezione struttura contro i fulmini. Fabbricato "ARCHIVIO DI CORSICO" ubicato in Via Alzaia Trieste n.31 a Corsico (Mi).
- Progetto per ampliamento impianto elettrico FREUDENBERG S.a.s. Via Leonardo da Vinci n.20 a Roncello (Mi)
- Realizzazione relazione di calcolo per protezione struttura contro i fulmini. fabbricato Via Alserio n.10 a Milano
- Progetto per ampliamento e adeguanti impianti elettrici fabbricato Via Alserio n.10 a Milano
- Progetto impianti elettrici e speciali Centro servizi e utilities – TARANTO
- Progettazione esecutiva degli impianti elettrici e speciali per la nuova area presidenza al primo piano Head Quarters - PIRELLI & C. REAL ESTATE Facility Management Divisione Viale Sarca 336



Per Ind. Claudio Benetti

Principali PROGETTAZIONI eseguite

- Progetto impianti elettrici e speciali Hotel H2C Milano Via Gallarate – Intertecno S.p.a.
- Progetto impianto rivelazione incendi TORRI WORLD FOOD PROGRAMME Via C. G. Viola - Roma - Intertecno S.p.a.
- Progetto impianti elettrici e speciali Edificio ad uso uffici Via Montefeltro n.4 Milano
- Progettazione impianti elettrici edifici civili nuovi quartieri "PAS 2" e PAS3" Comano (Mi)
- Progettazione impianti elettrici Campo pozzi di Trezzo sull'Adda - Interventi per l'approvvigionamento idrico dei comuni del Nord-Est di Monza e Brianza – CAP Holding S.p.a.
- Progettazione impianti elettrici a servizio degli Interventi di bonifica della falda – Barriera idraulica in Zona Nord – CAP Holding S.p.a.

Principali LAVORI eseguiti

- Collaudo impianti elettrici per suddivisione alimentazione condomini e adeguamento parti comuni nello stabile di Via Alserio n.10 a Milano M.S.M.C. Immobiliare S.r.l. - Anno 2000
- Misure di terra sul sistema MT nello stabile di Via Alserio n.10 a Milano M.S.M.C. Immobiliare S.r.l. - Anno 2001
- Assistenza e direzione di cantiere impianti elettrici Aeroporto Intercontinentale di Milano Malpensa Struttura Manutentiva "Hangar"
Dal 2002 al 2003 presso il cantiere di Malpensa (Va)
- Collaudi e verifiche impianti elettrici presso Vostri Fabbricati in Milano PIRELLI & C. REAL ESTATE Facility Management S.p.a.
Dal 2003 al 2004 presso stabili in Milano
- Misure di contatto e di passo, verifiche immobile di Via Caviglia n.11 a Milano M.S.M.C. Immobiliare S.r.l.
Dal 2005 al 2007 presso il cantiere in Roma
- Assistenza tecnica al cantiere e collaudi Ospedale Campus Bio Medico Trigatoria – Roma, redazione documentazione as-built e verifiche finali
Dal 2005 al 2007 presso il cantiere in Roma
- Assistenza tecnica e collaudi Centro Santa Maria al Monte - Don Gnocchi – Malnate (Va), redazione documentazione as-built e verifiche finali
Dal 2005 al 2010 presso il cantiere in Malnate (Va)
- Cantiere del Mose di Pellestrina – Località S. Maria del Mare (Ve) verifiche eseguite sugli impianti elettrici presso il Cantiere di Pellestrina – Località S. Maria del Mare (Ve), denominato "Cantiere del MOSE – Bocca di Malamotto" – Anno 2008 presso il cantiere Mose Pellestrina (Ve)
- Direzione tecnica e assistenza al cantiere e collaudi I.R.C.C.S. Don Gnocchi – Firenze redazione documentazione as-built e verifiche finali
Dal 2010 al 2012 presso il cantiere in Firenze
- Intesa San Paolo S.P.A. Cassa Di Risparmio Venezia S.P.A. Centro Servizi - Mestre – Venezia Via Torino, 164 – 30172 – Mestre – Venezia
Verifiche e collaudi adeguamento impianti elettrici e speciali Anno 2010 presso Centro servizi in Mestre (Ve)



**Principali LAVORI
eseguiti**

- Dichiarazione di rispondenza "DIRI" - Nike Italia" piano terra presso il palazzo R1 a Milanofiori – Assago in provincia di Milano
Anno 2009
- Verifiche, collaudi impianto Fotovoltaico potenza 864,8 kWp presso stabilimento MAPEI Strada Provinciale 59 – Mediglia (Mi)
Anno 2011 presso stabilimento MAPEI in Mediglia (Mi)
- Rilievo situazione impianti elettrici, misure Zs e verifiche presso Stabilimento farmaceutico SCHERING PLOUGH S.p.a. – Comazzo (Lo)
Anno 2011 presso stabilimento Schering Plough S.p.a. in Comazzo (Lo)
- Verifiche impianti elettrici presso presidio ospedaliero di Busto Arsizio (VA)
Anno 2011 – 2012 presso ospedale di Busto Arsizio (Va)
- Direzione tecnica e assistenza di cantiere impianti elettrici e speciali nuovo ospedale Giudo Salvini – Garbagnate Milanese (Mi)
Anno 2012 – 2013 presso cantiere nuovo ospedale di Garbagnate (Mi)

In fede

Per. Ind. Claudio Benetti

