

CURRICULUM VITAE

| DATI GENERALI | |
|-----------------------------------|---|
| PROFESSIONISTA (nome e cognome) | Gregorio Bellotti |
| ISCRIZIONE ORDINE | Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle province di Milano e Lodi |
| | numero: 6257 anno: 2003 |
| SOCIETA' / STUDIO DI APPARTENENZA | Studio Tecnico Bellotti |
| RUOLO NELLA SOCIETA' / STUDIO | Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore della sicurezza |

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI ANNO 2019

| | | |
|---|------------------------------|-------------|
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dell'accademia di scherma di Milano, sita in via Sasseti 15 Milano (MI) | FAI.DA | |
| Collaudo degli impianti elettrici a servizio dell'ampliamento dell'impianto di depurazione di Novi Ligure (AL) | Ing. Del Bosco | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio della sede Che Banca a Massa Carrara | SBGA | 57.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio della sede Che Banca a Grosseto | SBGA | 94.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio della sede Che Banca a Palermo | SBGA | 61.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio dell'accademia Henkel, sita in via Amoretti 78 Milano (MI) | MA2A | |
| Progetto esecutivo degli impianti elettrici a servizio della scuola Don Milani sita in via Felice Cavallotti a Sesto San Giovanni (MI) | Comune di Sesto San Giovanni | 234.327,14€ |
| Progetto e direzione dei lavori di modifica degli impianti elettrici a servizio degli uffici BNL siti in piazza Garibaldi, 1 Busto Arsizio (VA) | MA2A | 9.000,00€ |
| Progetto di modifica degli impianti elettrici a speciali a servizio degli uffici siti in via Torquato Tasso, 8 Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| Classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di gas, vapori o nebbie infiammabili a servizio dell'edificio 71 Zona W Linea 1 del Nerviano Medical Sciences, viale Pasteur 10 Nerviano (MI) | Luraschi & Associati | |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|--|------------|
| Progetto e direzione dei lavori di modifica degli impianti elettrici a servizio degli uffici BNL siti inviale Monza 62 Milano (MI) | MA2A | 65.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio della sede Che Banca a Marsala | SBGA | 95.500,00€ |
| Progetto di modifica degli impianti elettrici a servizio della centrale termica di Thales Italia via Enrico Mattei, 1 Gorgonzola (MI) | Sala Progetti | |
| ANNO 2018 | | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio dei fabbricati (edificio F3) siti in via via Privata Battista de Rolandi a Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del capannone Fulstelgraf S.p.A. sito in via Baccanello, Terno d'isola (BG) | MD Impianti Elettrici | |
| Progetto di adeguamento degli impianti elettrici a servizio del sito produttivo di Pompe Morgan, via Carolina Romani, 59 Bresso (MI) | Pompe Morgan s.r.l. | |
| Progetto di adeguamento degli impianti elettrici a servizio del condominio di via Donadoni1/21, Milano (MI) | Amministrazione Buzzi | |
| Progetto di adeguamento degli impianti elettrici a servizio di AS Bocce 48, via Don Sturzo, 48 Mariano Comense (CO) | AS Bocce 48 | |
| Dichiarazione di rispondenza degli impianti elettrici a servizio dell'immobile sito in Rozzano Strada 6 Edificio L | Luraschi & Associati | |
| Valutazione del rischio esplosione per la presenza di gas, vapori o nebbie infiammabili per il capannone Fantini Cosmi sito in via dell'Osio, 6 Caleppio di Settala (MI) | Fantini Cosmi | |
| Consulenza tecnica di parte nella causa Formigari Renato Enrico / BNP Paribas Leasing Solution S.p.A. | Sartori e Fontana Associati | 94.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici impianti elettrici a servizio dell'appartamento sito al sesto piano dello stabile di via Quadronno, 6 Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio della sede Che Banca a Terni | SBGA | 74.000,00€ |
| Dichiarazione di rispondenza ai sensi del D.M. 37/08 per l'oratorio San Luigi sito in piazza Don Luigi Petazzi, 18 a Sesto San Giovanni (MI) | Parrocchia Santo Stefano Sesto San Giovanni (MI) | |
| Rilievo degli impianti elettrici ai fini del rinnovo del certificato di prevenzione incendi dell'autorimessa sita in via Vincenzo Monti 47-51-55 a Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a | Telema S.p.A. | |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|--|--|
| servizio dei nuovi uffici Telema S.p.A | | |
| Modifica al progetto degli impianti elettrici a servizio dell'officina meccanica Terrani, sita in via IV Novembre, 1 a Desio (MB) | Officina Meccanica Terrani | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio del ex cinema Excelsior, Galleria del Corso, 4 Milano (MI) | SBGA | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali per il rifacimento di una palazzina ad uso residenziale sita in via Marcona a Milano (MI) | MA2A | |
| Progetto di rilevazione fumi, illuminazione di emergenza, impianto EVAC, e verifica del rischio da fulmine del negozio Interni, sito in via Achille Grandi, 73 a Verano Brianza (MB) | Interni Mobili e Design | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del Bar Mirror, sito in via Indipendenza, 34 Meda (MB) | E.A.S. s.r.l | |
| Modifiche al progetto degli impianti elettrici a servizio della sede di Mangrovia Solutions sita in Corso Venezia, 54 Milano(MI) | Mangrovia Solutions | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio dei fabbricati (edificio 2.3) siti in via via Privata Battista de Rolandi a Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| ANNO 2017 | | |
| Villa Marzorati Zorn Relazione tecnica in seguito all'incendio di parte del tetto – impianto elettrico- | Comune di Sesto San Giovanni | |
| Villa Giulia via Costa Cremagnola, 2 Santa Margherita Ligure (GE). Relazione sullo stato degli impianti elettrici e speciali realizzati | MFL Impianti | |
| Chun & Vollerin Inseadimento industriale di Cusago (MI) Progetto degli impianti elettrici e speciali | Luraschi & Associati | |
| Progetto degli impianti elettrici, speciali e alimentati da fonti rinnovabili a servizio dell'edificio residenziale sito in via Garofalo 24, Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| Stima dei danni – impianti elettrici - dell'edificio di civile abitazione sito in via Muzio detto Attendolo Sforza , 8 Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio dei fabbricati siti in via via Privata Battista de Rolandi a Milano (MI) | Luraschi & Associati | |
| Progetto dell'impianto di rivelazione e segnalazione incendi a servizio dell'asilo nido Santa Bernadetta a Barrucana di Seveso (MB). | Parrocchia Beata Vergine Immacolata Seveso | |
| Progetto esecutivo di riqualificazione, adeguamento antincendio ed impiantistico del Teatro Manzoni a Sesto San Giovanni (MI) – progetto impianti elettrici e speciali- | Parrocchia di Santo Stefano | |
| Dichiarazione di rispondenza del capannone industriale a servizio di Gommauto Sempione srl, via Buonarroti 2 | Gommauto Sempione srl | |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|---|--------------------------------------|-------------|
| C/D Pero (MI) | | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio di Villa Taverna a Torno (CO) | Architetti Resch Associati | 71.000,00€ |
| Redazione della documentazione as built e progettazione dei nuovi impianti a servizio dello stabilimento produttivo di via Salvoni 60, frazione Quarto, Piacenza (PC) | Telema S.p.A. | |
| Direzione dei Lavori a servizio dello stabile sito in via Stampa 12/14 a Milano (MI) | Bernacchi servizi immobiliari | 12.600,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dell'appartamento sito al secondo piano dello stabile di Corso Magenta, 10 Milano (MI) | Immobiliare Magenta 10 s.r.l | |
| Progetto degli impianti elettrici impianti elettrici a servizio del negozio Outlet Bimbi di G.&G., sito in via Martinelli Foscarini, 1 a Induno Olona (VA) | HWR Tecnologie | |
| ANNO 2016 | | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio della riqualificazione e dell'efficientamento energetico a servizio del Centro Sportivo Manin Sesto San Giovanni (MI) | Comune di Sesto San Giovanni | 125.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici e del sistema di automazione relativo ai lavori di adeguamento di alcune sezioni dell'impianto di depurazione di Cassano Spinola (AL) | Ing. Del Bosco | 415.000,00€ |
| Scuola Monforte / Aurora Verifica impianto di illuminazione di emergenza | FAES | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà di Omenoni srl siti in via Omenoni,2 Milano (MI) | Eltel srl | |
| Progetto dell'impianto di rivelazione e segnalazione incendio a servizio dell'asilo Maria Immacolata a Seregno (MB) | Parrocchia San Giuseppe Seregno (MB) | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dei nuovi uffici di Brooks Brothers srl siti in via Frocella, 3 a Milano (MI) | Eltel srl | |
| Progetto delle modifiche agli impianti elettrici a servizio del Centro Medico Sportivo sito in via Daniele Manin, 110 a Sesto San Giovanni, (MI). | CMS Sesto San Giovanni | |
| Determinazione dei luoghi con pericolo di esplosione secondo le norme CEI EN in conformità al D. Lgs 9 Aprile 2008 n.81 | Origoni Zanoletti | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio di Leker Cafè, piazza del Filatoio 6/a Orsenigo (CO) | HWR Tecnologie | |
| Progetto del nuovo impianto di segnalazione incendio che dovrà essere installato nell'edificio sito in via Calatafimi, 10 a Milano, | Studio Luraschi | |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|--|---------------|
| sede dell'Istituto Beata Vergine Addolorata | | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali delle scuderie Bandello 20 | Studio Luraschi | |
| ANNO 2015 | | |
| Lighting fixtures for Jumbo project located at Corpus Christi, Texas. | Oltrebase s.p.a. | |
| ADI progetto impianti elettrici e speciali via Bramante, 29 Milano | Studio Luraschi | |
| Progetto degli impianti elettrici al fine dell'adeguamento antincendio del complesso "IL PICCHIO ROSSO" nel comune di Garbagnate Milanese (MI) | Studio Luraschi | |
| Consulente esterno della Commissione collaudo per la realizzazione del Palazzo Italia afferente al sito per l'esposizione universale del 2015 a Milano | Ing. Campaiola / Comune di Milano | 3.400.000,00€ |
| Progetto dell'impianto elettrico a servizio del laboratorio odontoiatrico Kalos dental Italia, via Durini, 27 Milano (MI) | Eltel srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del ristorante sito in via Torricelli, 1 Milano (MI) | Studio Luraschi | |
| Progetto degli impianti elettrici al fine dell'adeguamento antincendio relativo alle parti comuni ed ai depositi posti al piano seminterrato dell'immobile destinato ad uffici sito in via Washington n°70 a Milano. | Studio Luraschi | |
| Progetto di adeguamento degli impianti elettrici del Palazzetto dello Sport "PalaNat" al regolamento della Federazione Italiano Pallacanestro per un impianto di livello nazionale | Comune di Sesto San Giovanni | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dell'adeguamento e delle migliorie dell'impianto di depurazione di Trezzano sul Naviglio (MI) | Fincon Consulting Italia srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del nuovo impianto di dosaggio del metanolo nell'impianto di depurazione di Pero (MI) | Ing. Andreoni | |
| Progetto dell'impianto elettrico a servizio dell'impianto di condizionamento climatizzazione della torre U7, in via Tremolo, Milano (MI). | WiP srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dello stabilimento Self Maglieria, via Risorgimento, 48 Vertemate con Minoprio (CO) | Self Maglieria | |
| Progetto di adeguamento dell'impianto elettrico a servizio dello stabile dell'associazione "Le Verdi Dimore", via Leonardo da Vinci, 43 Pozzo d'Adda (MI) | Associazione "Le Verdi Dimore" | |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali al fine dell'adeguamento antincendio a servizio del Museo Poldi Pezzoli via Manzoni 12 Milano (MI) | Fondazione artistica Poldi Pezzoli ONLUS | 155.000,00€ |
| Progetto di adeguamento degli impianti elettrici a servizio dell'immobile sito in piazza | HWR Tecnologie | |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|------------------------------|---------------|
| Borromeo, 10 Milano (MI) | | |
| ANNO 2014 | | |
| Progetto di adeguamento degli impianti elettrici della piscina De Gregorio sita in via Saint Denis a Sesto San Giovanni (MI) | Comune di Sesto San Giovanni | 7.500,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dei nuovi uffici nel capannone GT Attuatori sito in viale Europa, 85 a Cusago (MI) | GT Attuatori | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del bar/pizzeria sito in viale Resegone, 43 Arese (MI) | RINO srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dell'officina f.lli Camana, via Vittorio Emanuele, 6 Corsico (MI) | ELTEL srl | |
| Progetto dell'impianto di videosorveglianza della ditta Chemetal srl sita in via della tecnica 5-7 Giussano (MB) | Allevi Impianti | 1.032.071,97€ |
| Progetto di ampliamento degli impianti elettrici a servizio del cimitero nuovo del comune di Sesto SAN Giovanni (MI) III lotto II intervento I stralcio anno 2014 | Comune di Sesto San Giovanni | 106.509,33€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dell'insediamento produttivo in via Salvoni a Quarto di Piacenza (PC) | TELEMA spa | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dello studio odontoiatrico "odontoiatria sostenibile" sito in viale Certosa 291, Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici, rifacimento del quadro elettrico principale e della distribuzione principale dello stabilimento TELEMA, via Salvoni Quarto di Piacenza (PC) | TELEMA spa | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio della clinica veterinaria sita in via Grandi 5/A, Cassano d'adda (MI) | Castelli impianti elettrici | |
| Verifica e integrazione al progetto di illuminazione di emergenza a servizio dello stabile sito in via Albricci, 9 Milano | ELTEL srl | |
| Consulenza tecnica di parte nella causa Brovedani-Castelli. CTP di parte sig. Castelli | Castelli impianti elettrici | 200.000,00€ |
| ANNO 2013 | | |
| Progetto impianti elettrici e direzione lavori della villetta di proprietà del sig. Emanuele Volpe, sita in via dello Scimè, Arosio (CO) | Arch. Bielli | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà MAYA spa siti in via Cilea, Milano | ELTEL srl | |
| Cà Bianca, progetto di adeguamento degli impianti elettrici ai sensi del DM 37/08. Edificio Villa e Cà Bianca Cafè | Ing. Udine | |
| Progetto nuovi impianti elettrici a servizio del capannone di proprietà IMMOBILIARE URANIA s.r.l., sito in via Cagnola, 45 ad Abbiategrasso (MI). | GT Attuatori | |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|---|------------------------------|---------------|
| Progetto degli impianti elettrici e speciali, supporto alla DL, delle scuole FAES di via Amadeo e via Zanoia a Milano | Studio Luraschi | 1.032.071,97€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dell' ampliamento dell' impianto di depurazione di Bresso (MI) | Ing. Del Bosco | 370.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC spa siti in via San Clemente, 1 Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dello studio odontoiatrico Gracis-Cappelli | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà OMENONI s.r.l. siti in via Omenoni, Milano | ELTEL srl | |
| Progetto e direzione lavori degli impianti elettrici a servizio dello stabile di C.so Italia 15, Milano | Studio Luraschi | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del ristorante Peacock, sito in via Aniene, Milano | Ravero Facility Management | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del negozio di proprietà IMPEC spa siti in via San Clemente, 1 Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC spa siti in via San Clemente, 1, secondo piano, Milano | ELTEL srl | |
| Progettazione e direzione lavori dell'adeguamento e della modifica degli impianti elettrici in seguito alle mutate esigenze di utilizzo a servizio del Museo dell'Industria e del Lavoro, Sesto San Giovanni (MI) | Comune di Sesto San Giovanni | 97.770,13€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC spa siti in viale Bianca Maria, Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC spa siti in via Larga, 2 quinto piano, Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC spa siti in piazza Fontana, 6, Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del capannone industriale sito in via Staffora 7/a, Opera (MI) | ECOMARKET s.r.l. | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà CERESIA srl siti in via Cappuccio, 14 Milano | ELTEL srl | |
| ANNO 2012 | | |
| Verifiche degli impianti elettrici in alcuni pozzi di proprietà AMIACQUE srl | AMIACQUE srl | |
| Progetto dell'impianto rivelazione fumi ai sensi della Norma UNI 97/95 a servizio della sede Bon Prix srl | GMTG7 | |
| Progetto di ampliamento degli impianti elettrici a servizio dell'impianto di depurazione di Verbania (VCO) | Giudici s.p.a. | 132.203,06€ |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|-----------------------------------|------------|
| Progetto di ampliamento degli impianti elettrici a servizio dell'impianto di depurazione di Cassano Spinola (AL) | Ing. Del Bosco | 60.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC siti nel complesso via larga, piazza fontana, via san clemente Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del piano rialzato dello stabile di via Aniene, 2 Milano | HWR Tecnologie | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del terzo piano dello stabile di via Aniene, 2 Milano | HWR Tecnologie | |
| Redazione di specifiche tecniche, calcoli illuminotecnici, progetto della rete di terra primaria e secondaria, calcoli e dimensionamenti di potenza per l'ampliamento dell'impianto di estrazione di uranio sito ad ARLIT, NIGER | OLTREBASE srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà OMENONI s.r.l. siti in via Omenoni, Milano | ELTEL srl | |
| Dichiarazione di rispondenza dei quadri elettrici della discoteca Matisse, Milano | Studio Luraschi / La Notte s.r.l. | |
| Progettazione dell'impianto di illuminazione di emergenza a servizio delle parti comuni e del corsello box del condominio "Le Ginestre" sito in via delle Monde, Dairago (MI) | FIA.DA | |
| Progettazione dell'ampliamento dell'impianto elettrico a servizio di Palazzo Mezzanotte, piazza degli affari, Milano | GMTG7 | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà Barza spa siti in via Albricci, Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC spa siti in via San Clemente, 1 Milano | ELTEL srl | |

ANNO 2011

| | | |
|---|---|-------------|
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del negozio di proprietà IMPEC sito in piazza Fontana, 6 sub2, milano | ELTEL srl | |
| Valutazione tecnico-economica, effettuata sulla base dello stato di consistenza redatto nel febbraio 2011, dell'impianto elettrico e di automazione a servizio dell'impianto di depurazione di Fino Mornasco (CO) | Consorzio di depurazione acque reflue del torrente Livescia | 160.000,00€ |
| Progettazione degli impianto elettrici e speciali a servizio del centro elaborazione dati presso la ditta Sicad, sita in via Caduti della Liberazione, Uboldo (VA) | GMTG7 | |
| Consulenza tecnica di parte nella causa Brovedani-Castelli. CTP di parte sig. Castelli | Castelli impianti elettrici | 200.000,00€ |
| Rilievi e relazione tecnica sullo stato di conservazione degli impianti elettrici presso | Ing. Udine | |

| | | |
|--|------------------------------|-------------|
| Cà Bianca, corte del naviglio, Milano | | |
| Valutazione del rischio da fulmine e scelta delle misure di protezione presso lo stabilimento Fantini e Cosmi sito in via dell'Osio Settala (MI) | Studio Luraschi | |
| Progettazione degli impianti elettrici e speciali a servizio di Micosys, piazza Lagrange 1 Torino | GMTG7 | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC siti in via Larga 2 Milano | ELTEL srl | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio degli uffici di proprietà IMPEC siti in via San Clemente 1 Milano | ELTEL srl | |
| Conservazione e riuso degli spazi interni di villa Mylius – 3° lotto funzionale. Progetto definitivo – esecutivo impianti elettrici | Comune di Sesto San Giovanni | 39.423,34€ |
| Progetto di ampliamento ed adeguamento di un'area del cimitero nuovo di Sesto San Giovanni | Comune di Sesto San Giovanni | 34.995,02€ |
| Valutazione del rischio da fulmine e scelta delle misure di protezione presso la discoteca Nepentha, Milano | Studio Luraschi | |
| Valutazione tecnico-economica dell'impianto elettrico a servizio dell'impianto di depurazione di Bulgarograsso (VA) | Ing. Del Bosco | 160.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici della sede SIX-PAY Italia | HWR Tecnologie | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del negozio di proprietà della società "La Cornacchia" | HWR Tecnologie | |
| Verifica tecnico-economica dello stato di consistenza dell'impianto elettrico a servizio dell'impianto di depurazione di Fino Mornasco (CO) | Lariana Depur | 497 254,71€ |
| ANNO 2010 | | |
| Progetto dell'ampliamento dell'impianto di depurazione di Novi Ligure (AL) | Ing. Del Bosco | 850.000,00€ |
| Assistenza alla D.L. della realizzazione dell'impianto di essiccamento termico a servizio del depuratore di Caronno Pertusella (VA) | Ing. Del Bosco | - |
| Interventi urgenti ed improcrastinabili per il miglioramento della sicurezza della scuola elementare e media inferiore Einaudi a Sesto San Giovanni (MI) | Comune di Sesto San Giovanni | 145.648,06€ |
| Dichiarazione di rispondenza eseguita presso la ditta Lariofer di Ivano Mannino sita in via Ghandi, 11 Cantù (CO) | Lariofer | |
| Progetto dei impianti elettrici a servizio del negozio TOCO LOCO sito in via dei Platani, 34 Arese (MI) | Toco Loco | |
| Verifica degli impianti elettrici a servizio del blocco operatorio D dell'ospedale San Carlo Borromeo, Milano | Studio Luraschi | 140.000,00€ |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|----------------------------------|-------------|
| Direzione lavori impianti elettrici per la ristrutturazione del campo sportivo "lega giovanile" sito in via Carlo Marx a Sesto San Giovanni (MI) | Comune di Sesto San Giovanni | 34.236,03€ |
| Progetto di modifica dell'impianto elettrico a servizio della scuola primaria G. Malenza in Bellinzago Lombardo (MI) | Arch. Patrizio Sirtori | 10.674,05€ |
| Progettazione dell'impianto di illuminazione stradale, forza motrice, colonnine mercatali di via Rebuzzini a Varedo (MI) | Studio Tecnico Ferri | 42.338,40€ |
| Progettazione degli impianti elettrici ed ausiliari a servizio dei nuovi uffici Origlass a Origgio (VA) | Studio Luraschi | 300.000,00€ |
| Progettazione delle modifiche all'impianto elettrico a servizio della piscina De Gregorio a Sesto San Giovanni (MI) | Micheletti Ingegneria | 39.000,00€ |
| Progettazione delle modifiche dell'impianto elettrico a servizio del capannone di proprietà di SIBO immobiliare a Origgio (VA) | E.B.M. impianti s.r.l. | |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio di grafiche LB, sita in via Monte Bianco, 27 Novate Milanese (MI) | Grafiche LB snc | |
| Opere elettriche presso il cimitero nuovo Marzabotto | Comune di Sesto San Giovanni | 39.854,69€ |
| Relazione tecnica di classificazione dei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di gas, vapori o nebbie infiammabili presso Carlo Lattuada, via Tasso, 9 Pogliano Milanese (MI) | Carlo Lattuada | |
| Progetto degli impianti elettrici per il completamento del piano interrato del fabbricato di proprietà comunale situato in via Pontremoli, nel comune di Carnate (MI) | Comune di Carnate | 55.000,00€ |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio dell'impianto di depurazione di Besate (MI) | Ing. Del Bosco | 147.290,00 |
| ANNO 2009 | | |
| Misura della resistenza di terra del condominio di via Guerrazzi, 9 Milano | Geom. Vito Ciuffreda & C. S.A.S. | - |
| Collaudo dell'impianto di depurazione di Peschiera Borromeo (MI) | Ing. Del Bosco | - |
| Capannone Eurotrans s.r.l. Via Piero Achille 4 Tavazzano con Villavesco (Lodi) | ELTEL s.r.l. | - |
| Progetto di illuminazione pubblica di nuova via ad ovest dell'abitato nel comune di Gessate (MI) | Studio Tecnico Ferri e Perego | 25.000,00€ |
| Progettazione elettrica preliminare ampliamento impianto di depurazione di Robecco sul Naviglio (MI) | Ing. Del Bosco | 450.000,00€ |
| Progetto della cabina di trasformazione a servizio del capannone Cement Block, frazione Oriolo S.S. 415 26012 Castelleone (CR) | Ing. Azzimonti | - |
| Relazione tecnica sullo stato degli impianti elettrici parti comuni a servizio dello stabile di Viale Abruzzi, 50 Milano | Vincenzo Ceccon | - |

Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|-------------------------------------|-------------|
| Relazione tecnica sullo stato degli impianti elettrici a servizio del condominio di via Civerchio 2/4 Milano | Condominio Via Civerchio 2/4 Milano | - |
| Progettazione impianto elettrico a servizio del Centro Sportivo Pertini, Sesto San Giovanni | Comune di Sesto San Giovanni | 25.000,00€ |
| ANNO 2008 | | |
| Illuminazione stradale Rozzano | Ing. Ferri | - |
| Illuminazione stradale Locate Triulzi | Arch. Perego | 25.000,00€ |
| Progetto impianti elettrici capannone Metalint | ELTEL s.r.l. | - |
| Rilievo degli impianti elettrici a servizio del cimitero di via Marzabotto | Comune di Sesto San Giovanni | 11.000,00€ |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Crema (CR) | Ing. Del Bosco | 265.000,00€ |
| Progetto esecutivo impianti elettrici a servizio della nuova piattaforma di raccolta differenziata nel comune di Arluno (MI) | Ing. Ferri | 40.000,00€ |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Turbigo (MI) | Ing. Del Bosco | 215.000,00€ |
| Illuminazione facciata piscina Cozzi, viale Tunisia, Milano | Luraschi ingegneria e servizi | - |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Novara (NO) | Ing. Del Bosco | 340.000,00€ |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Santa Caterina Valfurva (SO) | Ing. Del Bosco | 400.000,00€ |
| Progettazione dell'impianto elettrico a servizio dello Sporting Club Desio | Sporting Club Desio | - |
| Progettazione dell'impianto elettrico dello stabile di via Aniene, 2 Milano | ALBASEL s.r.l. | - |
| Adeguam. Elettrico scuola media Calamandrei | Arch. Sirtori | 152.000,00€ |
| Ex spazio Cobianchi via Silvio Pellico Milano | ELTEL s.r.l. | - |
| Uffici di proprietà della società Gabbiano s.r.l. siti in corso Europa, 13 Milano | ELTEL s.r.l. | - |
| Progetto esecutivo del quadro elettrico generale e degli impianti elettrici a servizio dei piani decimo e undicesimo | Comune di Sesto San Giovanni | 250.000,00€ |
| Progetto dell'impianto elettrico del fabbricato sito in Viale Tibaldi 40/a (via Pezzotti 2), Milano | Luraschi ingegneria e servizi | - |
| Progetto degli impianti elettrici e speciali a servizio degli uffici COINTER s.r.l. | Luraschi ingegneria e servizi | - |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del condominio di Corso Matteotti 275 Sesto San Giovanni | Guglielmo Tonoli | - |
| Ripristino degli impianti elettrici all'interno della palestra Dante Falk in seguito alla posa del nuovo campo | Micheletti ingegneria | 39.500,00€ |
| Uffici Jalpak di proprietà della IMPEC S.p.A. siti in via San Clemente 1, Milano | ELTEL s.r.l. | - |
| Progetto degli impianti elettrici a servizio del condominio di via delle Ande, 1 Milano | Geom. Vito Ciuffreda & C. s.a.s. | 35.000,00€ |
| ANNO 2007 | | |
| Capannone RUTA | Ing. Azzimonti | - |

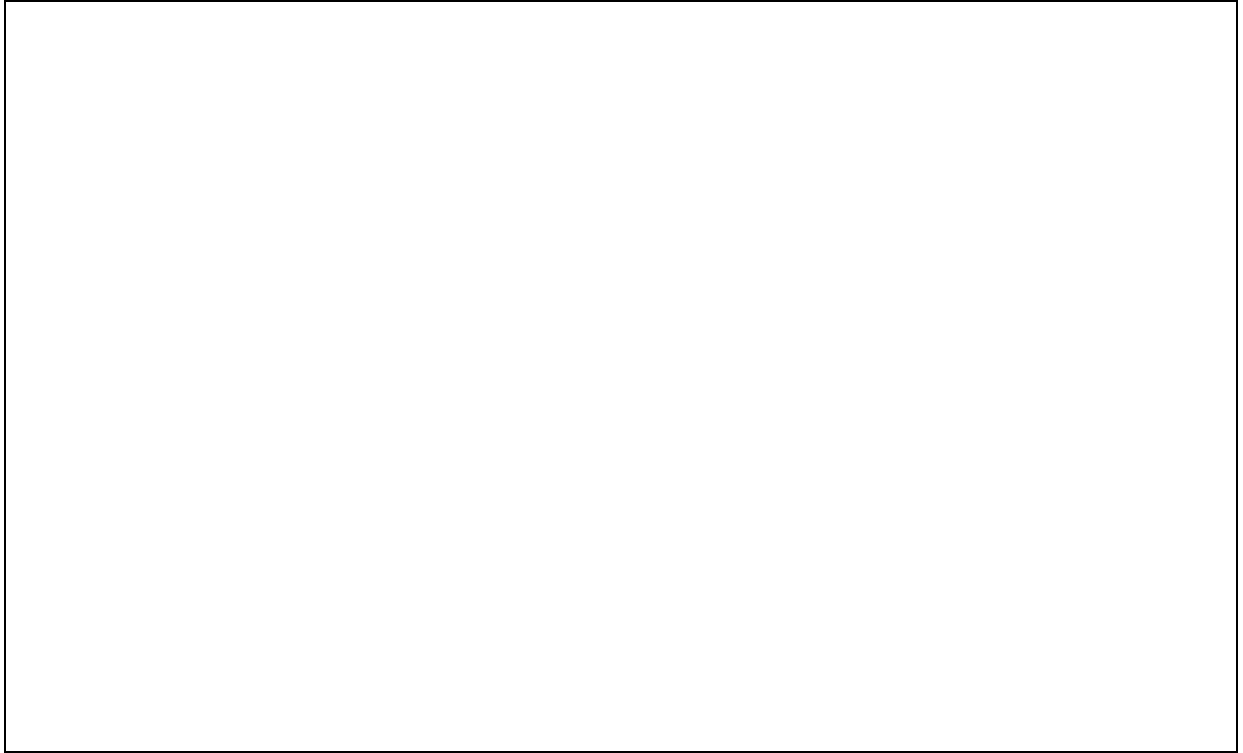
Studio Tecnico Bellotti

progettazione elettrica

| | | |
|--|------------------------------|-------------|
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Novi Ligure (AL) | Ing. Del Bosco | 110.000,00€ |
| Vasche di accumulo Liscate (MI) | Ing. Del Bosco | 25.000,00€ |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Novi Ligure (AL) | Ing. Del Bosco | 55.000,00€ |
| Classificazione 31-30 Impianto di Depurazione di Bareggio (MI) | Giuzio s.r.l. | - |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Abbiategrasso (MI) | Ing. Del Bosco | 175.000,00€ |
| Illuminazione stradale Sesto San Giovanni (MI) | Ing. Ferri | 156.000,00€ |
| Collaudo Nuovo cimitero Cesano Boscone (MI) | Ing. Ferri | - |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Borgolavezzaro (NO) | Ing. Del Bosco | 120.000,00€ |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Settala (MI) | Ing. Del Bosco | 85.000,00€ |
| Adeguam. Elettrico Museo dell'Industria e del Lavoro | Comune di Sesto San Giovanni | 22.000,00€ |
| Uffici SOIL | Guglielmo Tonoli | 30.000,00€ |
| Adeguam. Elettrico palazzo Corso Garibaldi Milano | COGERAM | 160.000,00€ |
| Adeguam. Elettrico condominio via Lazzaro Palazzi Milano | Vincenzo Ceccon | - |

ANNO 2006

| | | |
|--|-------------------------------|-------------|
| Illuminazione esterna via Verdi Varedo (MI) | Studio Tecnico Ferri e Perego | 20.000,00€ |
| Analisi rete | Sportland | - |
| Ampliamento Impianti di Depurazione di Novi Ligure e Cassano Spinola (AL) | Ing. Del Bosco | 85.000,00€ |
| Ampliamento Impianto di Depurazione di Bareggio (MI) | Ing. Sclavi | 135.000,00€ |
| Cabina MT-Bt Beta Pack | Ing. Azzimonti | - |
| Officina meccanica Ruperto | Studio MC | 175.000,00€ |
| Stazione di sollevamento Crema (CR) | Ing. Andreoni | 35.000€ |
| Centro cottura Sesto San Giovanni (MI) | Sodexò | - |
| Adeguamento Pozzi | IDRA | - |
| Illuminazione esterna Subiate (MI) | Studio Tecnico Ferri e Perego | 60.000,00€ |
| Edificio denominato Spazio Arte | Comune di Sesto San Giovanni | 120.000,00€ |
| Centro estetico IRIS | Centro estetico IRIS | - |
| Studio Dentistico Brago Molgora (MI) | Studio MC | 160.000,00€ |
| Adeguam. Elettrico condominio via Risorgimento 265 Sesto San Giovanni (MI) | Guglielmo Tonoli | 40.000,00€ |
| Centro estetico Gustavo Modena Milano | Studio MC | - |
| Impianto rilevazione incendi stabile c.so Manforte 52-54 Milano | STS | - |
| Direzione Lavori Villa Mylius | Comune di Sesto San Giovanni | 50.000,00€ |
| Edificio via XX Settembre Sesto San Giovanni (MI) | Comune di Sesto San Giovanni | 65.000,00€ |



CONVEGNI E CONFERENZE

09/04/2018 Milano per ALBIQUAL "Illuminotecnica. Vantaggi dell'illuminazione industriale a LED
Fondamenti di illuminotecnica e ritorno sull'investimento".

18/11/2017 Sondrio per ALBIQUAL: DOMOTICA PRATICA

23/10/2014 Sondrio per ALBIQUAL: DOCUMENTI DI CANTIERE

26/06/2014 Brescia per ALBIQUAL: DOCUMENTI DI CANTIERE

06/06/2014 Prato per ALBIQUAL: DOCUMENTI DI CANTIERE

26/05/2014 Milano per ALBIQUAL: DOCUMENTI DI CANTIERE

22/05/2014 Brescia per ALBIQUAL: DOMOTICA RESIDENZIALE

14/04/2014 Milano per ALBIQUAL: DOMOTICA RESIDENZIALE

11/12/2012 Brescia per ALBIQUAL: SISTEMI BUS E AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

22/10/2012 Milano per ALBIQUAL: SISTEMI BUS E AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

ALTRE NOTIZIE

2014 – 2018 Membro della commissione capitolati tecnici di ANIE Federazione (Federazione Nazionale Imprese Elettrotecniche ed Elettroniche)

2013 – 2015 Esperto Operativo della Commissione Giovani e Pari Opportunità del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati

2011 – 2018 Consigliere del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle provincie di Milano e Lodi

2008 – 2012 Vice coordinatore del gruppo specialistico elettrotecnici del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle provincie di Milano e Lodi

Facente parte del comitato CEI 65 "Misura controllo e automazione nei processi industriali"
Sottocomitato 65A "aspetti di sistema"

Facente parte del gruppo di lavoro "ambienti residenziali" del comitato CEI 64