

ISTITUTI SCOLASTICI

- **ASILO NIDO IL BRUCO E SCUOLA MATERNA LA FARFALLA** - Granarolo dell'Emilia (BO)
Progettazione impianti elettrici
- **ASILO NIDO MAZZONI** - Via Mazzoni BOLOGNA
Progettazione impianti elettrici e termoidraulici
- **SCUOLA MATERNA ARCO GUIDI** - Via Andrea Costa BOLOGNA
Progettazione impianti elettrici e termoidraulici
- **SCUOLA MATERNA BROGONUOVO** - Sasso Marconi (BO)
Progettazione adeguamento impianti elettrici e termoidraulici
- **SCUOLE ELEMENTARI MATERNE COMUNE DI ROMA** – Roma
Diagnosi energetiche
- **UNIVERSITA' DI BOLOGNA** – BOLOGNA
Progettazione impianti TV CC
- **SCUOLE COMUNALI DI BOLOGNA** – BOLOGNA
Diagnosi energetiche
- **BIBLIOTECA ISTITUTO GRAMSCI** - BOLOGNA
Progettazione impianti elettrici
- **SCUOLA ELEMENTARE SAN VITALE** - Calderara di Reno (BO)
Progettazione impianti elettrici e termoidraulici
- **SCUOLA ELEMENTARE** - Sasso Marconi (BO)
Progettazione impianti elettrici e termoidraulici
- **SCUOLA MEDIA** - San Benedetto Val di Sambro (BO)
Progettazione impianti termoidraulici
- **SCUOLA MEDIA MARCONI** - Casalecchio di Reno (BO)
Progettazione impianti elettrici e termoidraulici e Prevenzione Incendi
- **ITIS O. BELLUZZI** - BOLOGNA
Diagnosi energetica

- **UNIVERSITA' ALMA MATER STUDIORUM SEDE DI RIMINI** - RIMINI
Progettazione impianti elettrici
- **SCUOLA MATERNA ED ELEMENTARE RODARI** - San Giovanni in Persiceto (BO)
- Collaudo impianti elettrici e termoidraulici
- **SCUOLA ELEMENTARE** - San Matteo Decima (BO)
Progettazione impianti elettrici e termoidraulici
- **SCUOLE PROVINCIA DI BOLOGNA** - BOLOGNA
Diagnosi energetiche e certificazioni
- **SCUOLE COMUNE DI GRANAROLO** - Granarolo dell'Emilia (BO)
Diagnosi energetiche e certificazioni
- **NUOVO PLESSO SCOLASTICO** – Cascina Merlata (MI)
Progettazione preliminare ed esecutiva impianti elettrici e termoidraulici
- **EDIFICIO DIDATTICA** – Campus Bio-Medico di Roma
Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici
- **SCUOLA ELEMENTARE** – Gaggio Montano (BO)
Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici e termoidraulici

IMPIANTI ILLUMINAZIONE PUBBLICA ED URBANIZZAZIONI

- **GALOTTI S.p.A. (BO) Via Marco Polo e Centro Commerciale**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **ZIS R51 Fiera Stalingrado (BO) Comparti a, b, h, i, o Consorzio ZIS Fiera**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI CORREGGIO (RE) Comparto 1**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI GRANAROLO EMILIA (BO) Comparto 1 Capoluogo Via Europa**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI GRANAROLO EMILIA (BO) Comparto 2 Cadriano**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI OZZANO EMILIA (BO) Comparto C.1.10 Capoluogo Via S.Andrea**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI ARGELATO (BO) Area Polivalente parco giochi e viali pedonali di Funo di Argelato**
Progettazione e D.L impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI ARGELATO (BO) Via Galliera Centro abitato di Funo di Argelato**
 - Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI ZOLA PREDOSA(BO) Comparto C10.2 Ex Fonderpress**
 - Progettazione e direzione lavori impianti tecnologici urbanizzazione e impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI BOLOGNA Comparto R5.5.1 C10.2 Via Genova**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI ZOLA PREDOSA (BO) Comparto C8 - Loc. Gesso**
Progettazione e direzione lavori impianto illuminazione pubblica
- **HERA SEDE DI BOLOGNA Viale Berti Pichat**
Progettazione impianti tecnologici urbanizzazione
- **COMUNE DI ZOLA PREDOSA (BO) Urbanizzazione La Palazzina Via Balzani**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI CASALECCHIO DI RENO (BO) Via Marconi da passaggio a livello a innesto SS64**
Progettazione e direzione lavori impianto illuminazione pubblica

- **PARCHEGGIO FIERA BOLOGNA**
Progettazione e direzione lavori impianti tecnologici
- **OPERE DI URBANIZZAZIONE RUTIGLIANO (BA) Lotto AStralcio interno 1**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI ANZOLA DELL'EMILIA (BO) Comparti D4.N.114, N.115, e C2-7, B3-7**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI SANT AGATA BOLOGNESE (BO) Comparto D4. C**
Progettazione impianto illuminazione pubblica
- **COMUNE DI BOLOGNA Giardini Margherita**
Progettazione per adeguamento impianto di illuminazione pubblica
- **COMUNE DI BOLOGNA Sostituzione di 10,000 apparecchi**
Progettazione per adeguamento impianto di illuminazione pubblica
- **COMUNE DI CREPELLANO Capoluogo e frazione Calcara**
Progettazione per adeguamento impianto di illuminazione pubblica
- **COMUNE DI VALENZA (AL)**
Progettazione definitiva riqualificazione impianto di illuminazione pubblica, circa 3.000 punti
- **COMUNE DI CASALECCHIO DI RENO (BO)**
Censimento impianti e progettazione esecutiva riqualificazione impianto di illuminazione pubblica, circa 5.300 punti
- **COMUNE DI ANZOLA DELL'EMILIA (BO)**
Censimento impianti e progettazione esecutiva riqualificazione impianto di illuminazione pubblica, circa 3.200 punti
- **PARCHEGGIO INTERRATO CAMPUS BIO-MEDICO ROMA**
Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti elettrici

- LEGATORIA QUATTROEMME s.n.c. Stabilimento di Quarto Inferiore (BO)

Progettazione e direzione lavori adeguamento impianti tecnologici

- NEFFAS Filiale di Bologna - Stabilimento lavorazione lamiere - Granarolo dell'Emilia (BO)

Progettazione e direzione lavori ampliamento impianti elettrici e ausiliari

- OFFICINA BOTTA Stabilimento stampaggio PVC - Monteveglio (BO)

Progettazione e direzione lavori ampliamento e adeguamento impianti elettrici e ausiliari

- PLASTICFIBRE Stabilimento di Anzola Emilia (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e ausiliari in nuovo stabilimento

- SERVOMECH Nuovo Stabilimento di Anzola Emilia (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e termoidraulici

- ROMACO Nuovo Stabilimento di Pianoro (BO)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici e Prevenzione incendi

- ORTECO Nuovo Stabilimento di Anzola Emilia (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e termoidraulici

- EFFER Nuovo Stabilimento di Minerbio 3 (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici

- MALAGUTI Ampliamento Stabilimento di Castel San Pietro Terme

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e termoidraulici e Prevenzione incendi

- SAMP UTENSILI Nuovo Stabilimento di Bentivoglio (BO)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici

- EFFER Nuovo Stabilimento di Minerbio 3 e 4 (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici

- AIS INOX Nuovo Stabilimento di Via Bastia - Calderara di Reno (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici

- PASELLO TRATTAMENTI TERMICI Nuovo Stabilimento di Via Torrette - Calderara di Reno (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici

- EFFER Nuovo Stabilimento Argelato (BO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e termoidraulici

- FERRARI SPA - Nuovo Centro Tecnico Motopropulsori e Ibrido Maranello (MO)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici

OFFICINE MECCANICHE, FALEGNAMERIE, AUTOFFICINE, CARROZZERIE, MAGAZZINI, STABILIMENTI INDUSTRIALI E ARTIGIANALI ed altri di importanza minore.

INDUSTRIALE – SERVIZI

- AGIP PETROLI Area di servizio prototipo Zona Roveri BOLOGNA

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici e ausiliari

- COOP ITALIA Deposito merci non alimentari Via Senna Sesto Fiorentino (FI)

Progettazione e direzione lavori impianti elettrici

- MAGAZZINI DI STOCCAGGIO MERCI ALIMENTARI Cesena (FC)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici

- MAGAZZINI DI STOCCAGGIO MERCI ALIMENTARI Anzola Emilia (BO)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici

- MANUTENCOOP – Direzionale e Deposito Ecologia di Zola Predosa

Progetto esecutivo e Direzione Lavori impianti elettrici e meccanici

- POLITECNICA s.c.r.l. per conto COOP UMBRIA s.c.r.l. UNICOOP SENESE s.c.r.l. Castiglion del Lago (PG)

Ampliamento magazzini deposito e nuova sede direzionale

Progettazione opere elettromeccaniche e termotecniche

- COOP MILANO Pieve Emanuele (MI)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici

- MAGAZZINO CICC BARI Rutigliano (BA)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici

- MAGAZZINO CICC PIEVESISTINA Cesena (FC)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici e Prevenzione incendi

- MAGAZZINO PISTOLATO Rutigliano (BA)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici

- MAGAZZINO ED UFFICI SAIT TRENTO (mq 45000)

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici e Prevenzione Incendi

- MAGAZZINO ED UFFICI COOP CENTRO ITALIA PRATO (mq 60000)

Progettazione impianti elettrici, meccanici e Prevenzione incendi.

- PARCHEGGIO MULTIPIANO QUARTIERE FIERISTICO Via Michelino BOLOGNA

- Progettazione impianti elettrici e termoidraulici e Prevenzione incendi

- PARCHEGGIO PUBBLICO Urbanizzazione primaria per conto di HERA s.p.a. - area Berti Pichat BOLOGNA

Progettazione impianti elettrici e termoidraulici e Prevenzione incendi

- MAGAZZINO “NO FOOD” MACROLOTTO INDUSTRIALE PRATO

Progettazione impianti elettrici, e meccanici

CONSULENZA PER FACILITY MANAGEMENT

- **COFATECH - ISTITUTO KEYNES** Via Bondanello 30 Castel Maggiore (BO)
Progetto impianti Meccanici
- **COFATECH -TEATRO TESTONI** Via Pascoli 17 Casalecchio di Reno (BO)
Prevenzione incendi
- **COFATECH - PALESTRA SCUOLE ELEMENTARI GARIBALDI** Casalecchio di Reno (BO)
- **COFATECH - ASILO NIDO FRANCO CENTRO** Via Sozzi 2 Casalecchio di Reno (BO)
Trasformazione centrale termica Gas Metano
- **COFATECH - ISTITUTO TECNICO O. BELLUZZI** Via Cassini 3 Casalecchio di Reno (BO)
Analisi Energetica
- **COFATECH - CASTELLO DI SERRAVALLE MUNICIPIO-SCUOLA ELEMENTARE-PALESTRA**
Reti tecnologiche per impianto cogenerazione
- **COFATECH - SEDI UNIVERSITARIE DI RIMINI**
Progetto impianti di telegestione centrali termiche
- **MANUTENCOOP- PALAZZO CAPULETI** Via Franceschine Verona
- **KSI – AZIENDA OSPEDALIERA DI PARMA**
Progettazioni impianti tecnologici per gara d'appalto
- **KSI – PROVINCIA DI NOVARA**
Progettazioni impianti tecnologici per gara d'appalto
- **KSI – AZIENDA SANITARIA S.GIOVANNI IN BOSCO TORINO**
Progettazioni impianti tecnologici per gara d'appalto
- **CPL – AZIENDA OSPEDALIERA LECCO**
Progettazioni impianti tecnologici per gara d'appalto

FOTOVOLTAICO

- **CAMPI DA CALCETTO** Via Lunga Anzola dell' Emilia (BO)
Progetto impianti elettrici, meccanici, fotovoltaico e solare termico
- **ARPA DI RIMINI** Via Settembrini, 17 - RIMINI
Progetto impianti elettrici, meccanici e fotovoltaico
- **MANUTENCOOP** Via Piemonte, 12 - Zola predosa (BO)
Progetto impianti elettrici meccanici e fotovoltaico
- **IMMOBILIARE TORRE** Via Cova – Castel San Pietro Terme (BO)
Consulenza studio di fattibilità impianto fotovoltaico da 1 MW
- **IMP. FOTOVOLTAICO DA 794,75KWp** – Località le Valzole - Monghidoro (BO)
Progetto definitivo impianto fotovoltaico
- **IMP. FOTOVOLTAICO DA 400KWp** – Via Prati Zola Predosa (BO)
Progetto esecutivo e pratica di connessione impianto fotovoltaico
- **IMP. FOTOVOLTAICO DA 100KWp** – CO & IN Granarolo dell'Emilia (BO)
Progetto esecutivo e pratica di connessione impianto fotovoltaico
- **IMP. FOTOVOLTAICO DA 1MWp** – CIPA GRES Casalgrande (RE)
Progetto esecutivo e pratica di connessione impianto fotovoltaico
- **IMP. FOTOVOLTAICO DA 33KWp** – American Motorcycles Bologna
Progetto esecutivo e pratica di connessione impianto fotovoltaico
- **IMP. FOTOVOLTAICO DA 200KWp** – Via Lavino Monte San Pietro (BO)
Progetto definitivo impianto fotovoltaico

Oltre a circa 200 pratiche di connessione e richiesta incentivi GSE per impianti fotovoltaici compresi fra i 3KWp ed i 20KWp.