

26013 CREMA (CR) – Via Del Commercio 29  
(presso Palazzina Bramante)  
Tel. 0373/81174 Fax. 0373/252444  
e-mail [studio@studiobolzoni.it](mailto:studio@studiobolzoni.it)

# **CURRICULUM VITAE**

## **2015**



**BOLZONI**  
servizi tecnici  
ingegneria dei sistemi



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	ING. ANGELO BOLZONI
Indirizzo studio	Via Del Commercio 29 – 26013 CREMA - CR
Telefono	0373 81174
Fax	0373 252444
E-mail	studio@studiobolzoni.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	07 dicembre 1956

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)	Dal 1983
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libero professionista
• Tipo di azienda o settore	Studio tecnico progettazione impianti elettrici e tecnologici
• Tipo di impiego	Titolare dello studio
• Principali mansioni e responsabilità	Ingegnere

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)	Dal settembre 1970 al giugno 1975
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto tecnico industriale statale - Cremona
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di perito elettrotecnico
• Qualifica conseguita	Perito industriale capotecnico
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date (da – a)	Dal settembre 1975 al 21/12/1981
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di laurea in ingegneria elettrotecnica conseguita presso il Politecnico di Milano in data 21/12/1981 discutendo una tesi relativa ad aspetti gestionali di sistemi di illuminazione artificiale in differenti tipologie di utenza

• Qualifica conseguita  
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in ingegneria elettrotecnica

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

- Formazione “*post lauream*” in vari studi professionali ed acquisizione presso vari enti di diversi titoli abilitativi in materia di prevenzione, protezione e sicurezza.
- Iscrizione all’Ordine degli Ingegneri della provincia di Cremona al n° 608 dall’anno 1983
- Iscrizione dall’anno 1986, con numero CR 608 I71, negli elenchi dei soggetti abilitati dal Ministero dell’Interno al rilascio delle certificazioni in materia di prevenzione incendi di cui alla legge 7 dicembre 1984, n. 818
- Iscrizione dall’anno 1994 negli elenchi dei soggetti abilitati dal Ministero dell’Industria, Commercio e Artigianato alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti
- Abilitazione dal marzo 1999 all’espletamento delle funzioni di Coordinatore per la sicurezza per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori ai sensi della legge 494 e s.m.i.
- Da ottobre 2007 abilitazione Certificatore CENED con il n° 1638.

- Da ottobre 2014 Inserimento dal 02 ottobre 2014 nell'Albo n° 4 dei componenti dei Gruppi di Verifica costituiti presso la Direzione Verifiche ed Ispezioni del GSE.
- Attualmente svolge la sua attività nella progettazione di impianti di illuminazione, impianti tecnologici in ambito industriale, ospedaliero e terziario, negli studi finalizzati alla gestione dei servizi ausiliari e della manutenzione, nonché nello sviluppo di sistemi finalizzati alla ottimizzazione dei costi aziendali nei processi di consumo e di acquisto.
- Partecipa periodicamente in qualità di ingegnere elettrotecnico esperto di impianti alle commissioni comunali di vigilanza sui locali di pubblico spettacolo in vari comuni

PRIMA LINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di lettura</li><li>• Capacità di scrittura</li><li>• Capacità di espressione orale</li></ul>	Francese Buona Sufficiente
---	----------------------------------

<ul style="list-style-type: none"><li>• Capacità di lettura</li><li>• Capacità di scrittura</li><li>• Capacità di espressione orale</li></ul>	Inglese Buona Buona Sufficiente
---	--

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Capacità di organizzare e gestire gruppi di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Esperienza nella gestione di gruppi di lavoro e sviluppo di progetti dall'ideazione fino alla realizzazione finale.

Esperienza nella gestione di seminari di formazione del personale.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**  
*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Varie esperienze di collaborazione, progettazione, consulenza e direzione dei lavori nel settore impiantistico per realizzazione di varie strutture civili, industriali, terziarie e sportive.

Esperto nella classificazione di aree con pericolo di esplosione derivante da impianti di processo.

Esperienze di docenza a corsi di formazione di personale idoneo ad operare su impianti elettrici in "aree e luoghi con pericolo di esplosione" per conto delle società SNAM SPA ed ENIFORMAZIONE SPA

Esperienze di docenza a corsi di formazione di personale idoneo ad operare su impianti elettrici in ambienti industriali, civili ed a destinazione terziaria

Competenza nell'utilizzo di principali strumenti informatici.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Non dichiarate trattandosi di dati personali non pertinenti il tipo di attività svolta.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Non dichiarate trattandosi di dati personali non pertinenti il tipo di attività svolta.

**PATENTE O PATENTI**

Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

///.

**ALLEGATI**

Elenco delle opere progettate

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Crema 31 dicembre 2015



ANGELO BOLZONI

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'**  
Ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n° 445 del 2000

Crema, 31/12/2015

Il sottoscritto dott. Ing. ANGELO BOLZONI codice fiscale BLZ NGL 56T07 L3890

**DICHIARA**

che il contenuto del presente curriculum vitae è corrispondente alla verità.

Dott. Ing. Angelo Bolzoni



## Sommario

ORGANIZZAZIONE DELLO STUDIO .....	9
ELENCO DELLE PRINCIPALI OPERE PROGETTATE .....	10
Impiantistica relativa ad edilizia scolastica .....	10
Impiantistica relativa ad edilizia sportiva .....	13
Impiantistica relativa a luoghi di culto .....	14
Impianti illuminazione pubblica .....	18
Impiantistica relativa a strutture alberghiere ed assimilabili .....	21
Impiantistica relativa ad edilizia polifunzionale e settore terziario .....	23
Impiantistica relativa a residenze sanitarie – strutture ospedaliere .....	29
Impiantistica accessoria ad impianti di depurazione .....	31
Settore energia – fonti rinnovabili - fotovoltaico.....	32
Impianti di controllo di processo .....	35
Impiantistica relativa ad insediamenti industriali e/o commerciali .....	36
Impianti di videosorveglianza.....	41
Prevenzione incendi .....	42
Certificazioni energetiche .....	43



## **ORGANIZZAZIONE DELLO STUDIO**

- Sede:* Via Del Commercio, n° 29  
26013 CREMA (CR)
- Numeri telefonici:* 0373-81174  
0373-252444 fax
- Posta elettronica:* studio@studiobolzoni.it
- Collaboratori:* Lo studio si avvale della collaborazione di varie figure professionali, ingegneri liberi professionisti, periti industriali, tecnici specializzati nelle relative discipline
- Servizi offerti:* Lo studio opera principalmente nel settore impiantistico  
I principali servizi offerti sono:  
- studi preliminari di fattibilità, pianificazione e rilievi  
- progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva  
- progettazione costruttiva  
- analisi prezzi, computi metrici e stime  
- assistenza in corso d'opera  
- direzione lavori  
- contabilità dei lavori  
- collaudi
- Attrezzature:* La struttura di progettazione si avvale di specifica strumentazione per elaborazioni grafiche e rilievi.
- Software:*  
- varie licenze Windows Office professional XP  
- varie licenze Autocad LT  
- software specifici per dimensionamento impianti elettrici e tecnologici  
- software specifici per dimensionamento impianti di illuminazione

## **ELENCO DELLE PRINCIPALI OPERE PROGETTATE**

### ***Impiantistica relativa ad edilizia scolastica***

Comune di Capralba (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTO ELETTRICO PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 EDIFICIO SCOLASTICO (ELEMENTARI E MEDIE)

Comune di Monte Cremasco (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 EDIFICIO SCUOLE ELEMENTARI

Comune di Trescore Crem. (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTO ELETTRICO PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 EDIFICIO SCUOLE MEDIE

Comune di Casaleto di Sopra (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTO ELETTRICO PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 EDIFICIO ASILO INFANTILE

Comune di Vaiano Cremasco

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 SCUOLE ELEMENTARI E MEDIE COMUNALI

Comune di Casaleto Vaprio

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA AI LAVORI DI MESSA A NORMA IMPIANTO DI RISCALDAMENTO EDIFICI COMUNALI E SCUOLA MATERNA

Istituto Suore Angeliche di San Paolo

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI ELETTRICI EDIFICIO POLIFUNZIONALE (SCOLASTICO E PENSIONATO UNIVERSITARIO) IN MILANO VIA Buonarroti

C.S.E. – Fondazione Douglas Scotti

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
RELATIVI ALLA NUOVA SEDE DEL C.S.E. DI CREMA

Comune di Tavazzano con Villavesco

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTO ELETTRICO  
PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 EDIFICIO SCUOLE ELEMENTARI

Comune di Tavazzano con Villavesco

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTO ELETTRICO  
PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 EDIFICIO SCUOLE MEDIE

Ass. Educativa Assistenziale “Fraternità” - Monte Cr.

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMP. ELETTRICI  
NEL CONTESTO DELLA RISTRUTTURAZIONE DELL’ISTITUTO CANOSSA - Via De  
Lemene, 15 – Lodi

Istituto Suore Angeliche di San Paolo

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  
EDIFICIO SCOLASTICO IN ROMA VIA Casilina

Studio arch. Fanfani - Lodi

INCARICO DI PROGETTAZIONE DI IMPIANTO ELETTRICO E RISCALDAMENTO PER  
PALESTRA SCOLASTICA E SPOGLIATOI DEL COMUNE DI OSPEDALETTO  
LODIGIANO (LO)

Studio arch. Degli Esposti - Milano

INCARICO DI PROGETTAZIONE DI IMPIANTO ELETTRICO PER AMPLIAMENTO  
EDIFICIO SCOLASTICO (SCUOLE MEDIE) NEL COMUNE DI TAVAZZANO CON  
VILLAVESCO (LO)

Provincia di Cremona

PROGETTO DI IMPIANTO ELETTRICO RELATIVO ALL’AMPLIAMENTO DEL  
COMPLESSO SCOLASTICO DI VIA LIBERO COMUNE IN CREMA

Studio ARVETEC S.r.l. –Verona

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER EDIFICIO SCOLASTICO “SCUOLA MEDIA COMUNALE E. MATTEI” NEL COMUNE DI PIOLTELLO (MI)

Comune di Sergnano – CR -

INCARICO DI PROGETTAZIONE DI IMPIANTO ELETTRICO RELATIVO AD AMPLIAMENTO EDIFICIO SCOLASTICO (SCUOLA MATERNA) E REALIZZAZIONE DI MICRONIDO NEL COMUNE DI SERGNANO (CR)

Comune di San Zenone al Lambro – MI -

INCARICO DI PROGETTAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI, TECNOLOGICI E SPECIALI RELATIVI AD OPERE DI COMPLETAMENTO DI EDIFICIO SCOLASTICO (SCUOLA MATERNA) NEL COMUNE DI SAN ZENONE (CR)

Comune di Vaiano Cremasco

PROGETTAZIONE RELATIVA AD IMPIANTO ELETTRICO E RISCALDAMENTO PER CORPO DI AMPLIAMENTO SCUOLE ELEMENTARI COMUNALI

Comune di Pianengo – CR -

INCARICO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DI IMPIANTI ELETTRICI, TECNOLOGICI E SPECIALI RELATIVI AD OPERE DI ALLESTIMENTO NUOVA SCUOLA PRIMARIA – 1° STRALCIO – CORPO OVEST - NEL COMUNE DI PIANENGO (CR)

## ***Impiantistica relativa ad edilizia sportiva***

Comune di Capriate S.G. (BG)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA AD IMPIANTO ELETTRICO PER PALESTRA  
POLISPORTIVA

Comune di Crema (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. PER ADEGUAMENTO LEGGE 46/90 IMPIANTO ELETTRICO  
SPOGLIATOI E LOCALI ACCESSORI STADIO COMUNALE "VOLTINI"

Comune di Broni (PV)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA AD IMPIANTO ELETTRICO E DI  
RISCALDAMENTO PER PALESTRA POLISPORTIVA

Comune di Tavazzano con Villavesco

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI A SERVIZIO DI  
PALESTRA SCOLASTICA POLISPORTIVA

Comune di San Zenone al Lambro (MI)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA AD IMPIANTI ELETTRICI, SPECIALI E DI  
RISCALDAMENTO PER PALAZZETTO DELLO SPORT

## ***Impiantistica relativa a luoghi di culto***

Chiesa Madonna delle Grazie - Crema (CR)

PROGETTO E D.L. RELATIVA AD IMPIANTO ELETTRICO E PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA

Chiesa Parrocchiale San. Giuliano M.se (MI)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE INTERNA

Chiesa Parrocchiale Vaiano C.sco (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA DELLA NAVATA E DELLE CAPPELLE

Chiesa Parrocchiale Ripalta C.sca (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA DELLA NAVATA E DELLE CAPPELLE

Chiesa Parrocchiale Sulbiate (MI)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA A RISTRUTTURAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA DELLA NAVATA E DELLE CAPPELLE

Santuario Madonna del Riposo - Pandino (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO E PROGETTO DI ILLUMINAZIONE DELLE AREE INTERNE ED ESTERNE

Chiesa Parrocchiale di Borgolombardo di San Giuliano Milanese (MI)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO E PROGETTO DI ILLUMINAZIONE DELLE AREE INTERNE

Chiesa Parrocchiale di Vailate (CR)

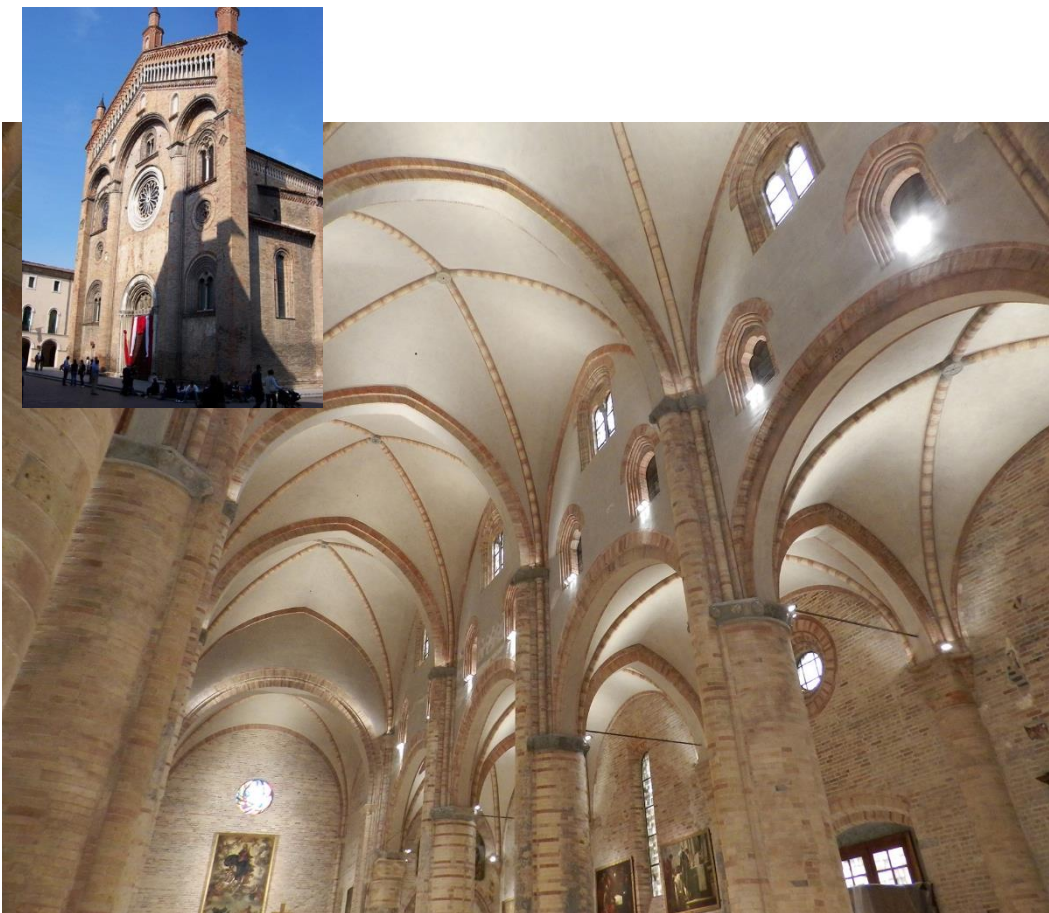
PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO E PROGETTO DI ILLUMINAZIONE DELLE AREE INTERNE

Chiesa Parrocchiale di Ombriano di Crema (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO  
ELETTRICO E PROGETTO DI ILLUMINAZIONE DELLE AREE INTERNE

Chiesa Cattedrale di Santa Maria Assunta di Crema (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO  
ELETTRICO E PROGETTO ILLUMINOTECNICO DELLE AREE INTERNE DA  
REALIZZARSI NEL CONTESTO DEGLI INTERVENTI PER LA REVISIONE  
PROGRAMMATA DELLA CATTEDRALE



## ***Impiantistica relativa ad edifici civili residenziali***

Varie Committenze

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI ED IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONI PER ABITAZIONI RESIDENZIALI PRIVATE

Soc. Coop. EDIL DRAGONDA Via Carlo Urbino 7/B - Crema (CR)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PER PALAZZINA RESIDENZIALE IN CREMA VIA STAZIONE – VIA N. SAURO

Cooperativa “IL TETTO” – Rivolta D’Adda (CR)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PER PALAZZINA RESIDENZIALE IN RIVOLTA D’ADDA – Lottizzazione Strepparola

Termorobica s.r.l. – Treviolo (BG)

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PER PALAZZINA RESIDENZIALE IN CREMA – PASSEGGIO FONTANA

D&D s.r.l.. – Paullo

- PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PER PALAZZINA RESIDENZIALE IN MILANO – IMMOBILARE BAGUS S.R.L. – VIA UCELLI DI NEMI

- PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PER EDIFICI RESIDENZIALI IN GARLASCO – IMMOBILARE TREIS S.a.s.

- PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PER EDIFICI RESIDENZIALI IN MONTICELLO BRIANZA (Lecco)

IMMOBILIARE MURA VENETE – Crema (CR)

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI, ELETTRICI E SPECIALI PER COMPLESSO RESIDENZIALE/COMMERCIALE “LE MURA VENETE” IN CREMA – VIA STAZIONE

Studio Architettura Degli Esposti – MI -

COMPLESSO IMMOBILIARE IN MILANO VIA CASSALA A DESTINAZIONE COMMERCIALE E DIREZIONALE IMMOBILIARE MALCO SRL



SOTEL SICUREZZA E SISTEMI Via Diaz 45 – Brescia

PROGETTO IMPIANTI GESTIONALI ED ANTINTRUSIONE PER

- COMPLESSO RESIDENZIALE GARDA RESORT VILLAGE IN PESCHIERA DEL GARDA Località Sermana (VR)
- COMPLESSO RESIDENZIALE GARDA RESORT VILLAGE IN MANERBA DEL GARDA Località La Rocca “Goina” (VR)

CAVOUR SRL – Via Cavour 46/b – Crema (CR)

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI, ELETTRICI E SPECIALI PER COMPLESSO RESIDENZIALE NEL COMUNE DI BREMBIO

ATTIVA SRL – Via Cavour 46/b – Crema (CR)

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI, ELETTRICI E SPECIALI PER COMPLESSO RESIDENZIALE IN CREMA – Località Sabbioni

## ***Impianti illuminazione pubblica***

Comune di Broni (PV)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA AD IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
DEL CENTRO STORICO

Progetto realizzato antecedentemente alla pubblicazione della L.R. 17/00

Comune di Capriate S.G. (BG)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI  
ILLUMINAZIONE PUBBLICA AREE URBANE VIA MAMELI, OREFICI, TIRABOSCHI,  
COLOMBO

Progetto realizzato antecedentemente alla pubblicazione della L.R. 17/00

Comune di Vaiano Cremasco

PROGETTAZIONE RELATIVA ALL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA PER  
GIARDINI COMUNALI – VIA I° MAGGIO

Progetto realizzato antecedentemente alla pubblicazione della L.R. 17/00

Società Cremasca Servizi S.P.A - Crema

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI  
ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL CENTRO STORICO DEL COMUNE DI CREMA (Borgo  
San Pietro – Quartiere San Giacomo - Via Gorizia – Via Podgora - Via Bramante – Via Mulini)  
ED INSTALLAZIONE DI SISTEMI PER LA REGOLAZIONE DEL FLUSSO LUMINOSO

Scopo del progetto

Adeguamento dell'impianto di illuminazione cittadino alle disposizioni della L.R. 17/00

Installazione di apparecchi di illuminazione equipaggiati con lampade ad alta efficienza

Attenuazione del flusso luminoso e dei livelli di illuminamento in orario notturno

Contenimento dei consumi energetici

Comune di Busnago

VERIFICHE ILLUMINOTECNICHE RELATIVE A PROGETTO DI RIFACIMENTO  
DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL CENTRO CITTADINO

(Via Roma – Giardini comunali)

Scopo del progetto

Adeguamento dell'impianto di illuminazione cittadino alle disposizioni della L.R. 17/00

Studio Architettura Degli Esposti – MI -

PROGETTAZIONE PRELIMINARE ED ESECUTIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL CENTRO STORICO DI COLNAGO.

Scopo del progetto

Installazione di apparecchi di illuminazione di tipo decorativo nel contesto del progetto di riqualificazione del centro storico.

Adeguamento dell'impianto di illuminazione cittadino alle disposizioni della L.R. 17/00



Comune di Trescore Cremasco – CR -

PROGETTAZIONE ESECUTIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DELLA PIAZZA DELLA CHIESA.

Scopo del progetto

Installazione di apparecchi di illuminazione di tipo decorativo nel contesto del progetto di riqualificazione della piazza.

Adeguamento dell'impianto di illuminazione cittadino alle disposizioni della L.R. 17/00

SCS Servizi Locali - Crema (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA AL RIFACIMENTO DELL'IMPIANTO DI  
ILLUMINAZIONE AREA DI GIOCO STADIO COMUNALE "VOLTINI"

Finalità del progetto

Innalzamento dei livelli di illuminamento dell'area di gioco a 500 lx medi

Miglioramento dell'efficienza energetica dell'impianto di illuminazione

Adeguamento dell'impianto alle disposizioni della L.R. 17/00

Omologazione dello stadio per partite di calcio di serie C1 -



## ***Impiantistica relativa a strutture alberghiere ed assimilabili***

GOLDEN S.r.l. – Via Dell’Arcivescovado, 1 - MILANO

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PER STRUTTURA  
ALBERGHIERA IN SAN DONATO M.SE



Serio Sporting Club S.r.l.

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, RIVELAZIONE FUMI E CONTROLLO  
ACCESSI PER STRUTTURA ALBERGHIERA IN RIPALTA GUERRINA . Via Stradoncello

Adda Hotel S.r.l.

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, RIVELAZIONE FUMI E CONTROLLO  
ACCESSI PER STRUTTURA ALBERGHIERA IN SPINO D’ADDA – S.S. 415 – Località  
Ponte Adda

Daddy Gestioni S.P.A.

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, RIVELAZIONE FUMI E CONTROLLO  
ACCESSI PER STRUTTURA ALBERGHIERA IN PESCHIERA BORROMEO

Studio tecnico geom. Pavesi – Paulo (MI)

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, RIV. FUMI E IMPIANTI SPECIALI PER  
“ALBERGO CORTE GRANDE” IN TRIBIANO (MI)

Daddy Gestioni S.P.A.

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, RIVELAZIONE FUMI E CONTROLLO  
ACCESSI PER STRUTTURA ALBERGHIERA IN ANZOLA (BO)

Lari Immobiliare

PROGETTAZIONE IMP. ELETTRICI, TECNOLOGICI, RIVELAZIONE FUMI E  
CONTROLLO ACCESSI PER MOTEL-HOTEL IN CAPPELLA CANTONE (CR)

Immobiliare Giulia Venezia

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, RIVELAZIONE FUMI E CONTROLLO  
ACCESSI PER HOTEL DI CIRCA 160 CAMERE IN MILANO VIA VENEZIA GIULIA



## ***Impiantistica relativa ad edilizia polifunzionale e settore terziario***

Nuovo Centro Direzionale di Crema

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER IMMOBILE A DESTINAZIONE TERZIARIA UBIcato IN CREMA (CR) – VIA DE GASPERI

Arch. Ester Bertozzi - Comune di Spino d'Adda

PROGETTAZIONE IMPIANTO ELETTRICO PER STRALCI FUNZIONALI RECUPERO CASCINA CARLOTTA DA DESTINARSI A STRUTTURA POLIFUNZIONALE

Comune di Tavazzano con Villavesco

PROGETTAZIONE IMPIANTO ELETTRICO E DI RISCALDAMENTO PER RECUPERO CASCINA NEBIOLO DA DESTINARSI AD EDIFICIO POLIFUNZIONALE

Parrocchia S.S. Trinità in Crema – (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMP. ELETTRICI CENTRO DI AGGREGAZIONE GIOVANILE IN CREMA - Via XX Settembre

Comune di Tavazzano con Villavesco

PROGETTO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI, RISCALDAMENTO E TECNOLOGICI PER CENTRO DIURNO INTEGRATO

Comune di Pandino

INCARICO DI PROGETTAZIONE PER LA RISTRUTTURAZIONE DELL'IMPIANTO ELETTRICO NEL CASTELLO VISCONTEO DI PANDINO – ALA ADIBITA A CONVITTO SCUOLA CASEARIA.

Provincia di Cremona

PROGETTO DI IMPIANTO ELETTRICO INTERVENTO DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVI DEL PALAZZO DELLA PROVINCIA IN CREMA – Via Matteotti

Seminario Vescovile di Crema

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI DELLA NUOVA SEDE DEL SEMINARIO VESCOVILE DI CREMA SITA IN LOCALITA' VERGONZANA

Comune di Tavazzano con Villaneseo

PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI, RISCALDAMENTO E TECNOLOGICI  
AUDITORIUM COMUNALE

EPTA CONSORS S.p.A. - Milano

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER IMMOBILE AD  
USO UFFICI UBICATO IN MILANO VIA VISCONTI DI MODRONE 11/15

Reindustria s.c.a.r.l. –

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E  
DI CLIMATIZZAZIONE DI UNA PALAZZINA AD USO UFFICI NEL CONTESTO DEL  
RIUTILIZZO DELL'AREA EX-OLIVETTI DI CREMA



Aukett + Garretti - Milano

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER IMMOBILE  
UBICATO IN MILANO VIA TURATI / P.ZZA DEGLI ANTIQUARI di proprietà SOLARIA  
S.R.L. già PRIME PROPERTIES S.R.L.



Aukett + Garretti - Milano

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER IMMOBILE  
UBICATO IN MILANO CORSO GARIBALDI 99/VIA MOSCOVA di proprietà TIGLIO 1° già  
M.S.M.C. IMMOBILIARE S.R.L.

SERIO S.C.R.L. - Crema

DIREZIONE LAVORI ESECUTIVA RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI  
IMPIANTI ELETTRICI E DI CLIMATIZZAZIONE DI UNA PALAZZINA AD USO UFFICI  
DENOMINATA "CONDOMINIO SPAZIO ZANUSO" NEL CONTESTO DEL RIUTILIZZO  
DELL'AREA EX-OLIVETTI DI CREMA

Banca Popolare di Crema

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMP. ELETTRICI  
PER VARIE AGENZIE

Banca di Credito Cooperativo di Crema

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMP.  
ELETTRICI PER VARIE AGENZIE

Banca di Credito Cooperativo di Capralba

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMP.  
ELETTRICI PER VARIE AGENZIE

Istituto Bancario San Paolo di Torino IMI

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMP. ELETTRICI  
PER VARIE SEDI ED AGENZIE

Libera associazione artigiani - Crema

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI RELATIVA AGLI IMPIANTI ELETTRICI E  
SPECIALI PALAZZINA AD USO UFFICI NELL'AREA EX-OLIVETTI DI CREMA

Praxis SRL - Crema

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI  
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PALAZZINA AD USO UFFICI IN CREMA

Banca di Credito Cooperativo di Crema



Comune di Spino d'Adda

PROGETTAZIONE IMP ELETTRICI E TECNOLOGICI PROGETTO DI RECUPERO EX  
STALLE E FIENILE DELLA CASCINA CARLOTTA (STRUTTURA POLIFUNZIONALE)

Studio MEA – Beni Stabili Gestioni Spa - SGR

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE IMPIANTI AREE COMUNI DELL'IMMOBILE AD  
USO UFFICI DI VIA GROSIO 10/4 IN MILANO



PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE UFFICI "PALAZZO MONTEDORIA" IN MILANO  
VIA PERGOLESI 25

Uffici compagnia aerea Cathay Pacific

Ufficio Ordine Ingegneri Provincia di Milano



Cora Banche S.r.l.

Via Mons. Iacono 45 - Ragusa

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI DI  
CLIMATIZZAZIONE PER AGENZIE BANCARIE DI VARI ISTITUTI – DEUTSCHE BANK  
– BANCA POPOLARE DI MILANO



Politecnico di Milano

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI PER RESIDENZA UNIVERSITARIA PER  
STUDENTI DA EDIFICARSI IN MILANO VIA EINSTEIN

## ***Impiantistica relativa a residenze sanitarie – strutture ospedaliere***

Casa di Riposo Bassi - Codogno

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE

Studio arch. Fanfani - Lodi

INCARICO DI PROGETTAZIONE DI IMPIANTO ELETTRICO, ANTINCENDIO, RIV. FUMI E RISCALDAMENTO PER RISTRUTTURAZIONE CASA DI RIPOSO DI SENNA LODIGIANA

“Fondazione Anni Sereni Treviglio, Caravaggio e Fara Gera d’Adda” ONLUS

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI NEL CONTESTO DELLA RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO DI UNA STRUTTURA PROTETTA PER ANZIANI IN TREVIGLIO – Piazzale Ospedale n. 5

D&D S.r.l. - Paullo

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI NEL CONTESTO DELLA REALIZZAZIONE DI UNA STRUTTURA PROTETTA PER ANZIANI IN MILANO - ZONA QUARTO OGGIARO

D&D S.r.l. - Paullo

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI A SERVIZIO DI UNA STRUTTURA PROTETTA PER ANZIANI IN MILANO – VIA RUTILIA

Varie Committenze

PROGETTO DI REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI IN STUDI MEDICI ODONTOIATRICI

Fresenius Medical Care Italia S.p.A. - Fondazione Orizzonte Onlus – NephroCare SpA

PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DI CENTRI PER DIALISI REALIZZATI PRESSO LE SEGUENTI STRUTTURE:

- CAL DI STRESA
- CAL DI LASTRA A SIGNA
- OSPEDALE DI LOVERE
- OSPEDALE DI ROMANO DI LOMBARDIA

- OSPEDALE DI DOMODOSSOLA
- OSPEDALE DI TREVIGLIO
- OSPEDALE DI GAZZANIGA
- OSPEDALE DI SARNICO
- OSPEDALE DI SERIATE



## ***Impiantistica accessoria ad impianti di depurazione***

Sacagica s.r.l.

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
PER DISCARICA DI RIFIUTI SOLIDI URBANI IN VIZZOLO PREDABISSI

Studio ARVETEC S.r.l. - Verona

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
PER IMPIANTO DI DEPURAZIONE CONSORTILE “SERIO 2” DI PROPRIETA’ DEL  
CONSORZIO CREMASCO

Studio ARVETEC S.r.l. - Verona

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
PER IMPIANTO DI DEPURAZIONE DEL COMUNE DI ADRIA

Studio ARVETEC S.r.l. - Verona

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
PER IMPIANTO DI DEPURAZIONE DEL COMUNE DI OSPITALETTO

Studio ARVETEC S.r.l. - Verona

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
CONTESTUALMENTE AGLI INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEL CARICO INTERNO  
DEI NUTRIENTI SUL LAGO DI ANNONE

Studio ARVETEC S.r.l. - Verona

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
CONTESTUALMENTE AGLI INTERVENTI PER LA RIDUZIONE DEL CARICO INTERNO  
DEI NUTRIENTI SUL LAGO DI SERRAIA

L’EURO – Chieve

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
PER IMPIANTI DI DEPURAZIONE, NEI COMUNI DI RIVALTA BORMIDA – MARIANO  
COMENSE E GROPPELLO CAIROLI DELLA SOCIETA’ SACCECAVDEPURAZIONE-  
SACEDE S.p.A.

## **Settore energia – fonti rinnovabili - fotovoltaico**

ASTEM ENERGY S.P.A - LODI

INCARICO DI COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO DEGLI IMPIANTI ELETTRICI RELATIVI A RETI, SOTTOCENTRALI 2004 E CENTRALE DI COGENERAZIONE CON GRUPPO DI COGENERAZIONE A MOTORE ENDOTERMICO PER TELERISCALDAMENTO URBANO NEL COMUNE DI LODI

Società Cremasca Servizi S.P.A - Crema

PROGETTO GENERALE DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI

- PROGETTI PRELIMINARI ED ESECUTIVI DI IMPIANTI PER PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE PANNELLI FOTOVOLTAICI (n° 3 impianti per un totale di circa 60 kW)

Società Cremasca Servizi S.P.A - Crema

SCS IDRO SRL - Crema

PROGETTO GENERALE DI RIUTILIZZO DI MINICENTRALI IDROELETTRICHE IN TERRITORIO CREMASCO

- PROGETTO PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO E D.L. RELATIVA AL RECUPERO DELLA CENTRALINA DI BAGNOLO CREMASCO SULLA ROGGIA COMUNA (POTENZA INDICATIVA 100 kW)





Società Cremasca Reti e Patrimonio S.P.A - Crema

PROGETTO GENERALE DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI ENERGETICHE  
RINNOVABILI ESTESO AI COMUNI DEL COMPRESORIO

- PROGETTI PRELIMINARI ED ESECUTIVI DI IMPIANTI PER PRODUZIONE DI  
ENERGIA DA FOTOVOLTAICO (n° 12 impianti per un totale di circa 500 kW)



Varie Committenze

IMPIANTI FOTOVOLTAICI IN AZIENDE AGRICOLE

A TERRA

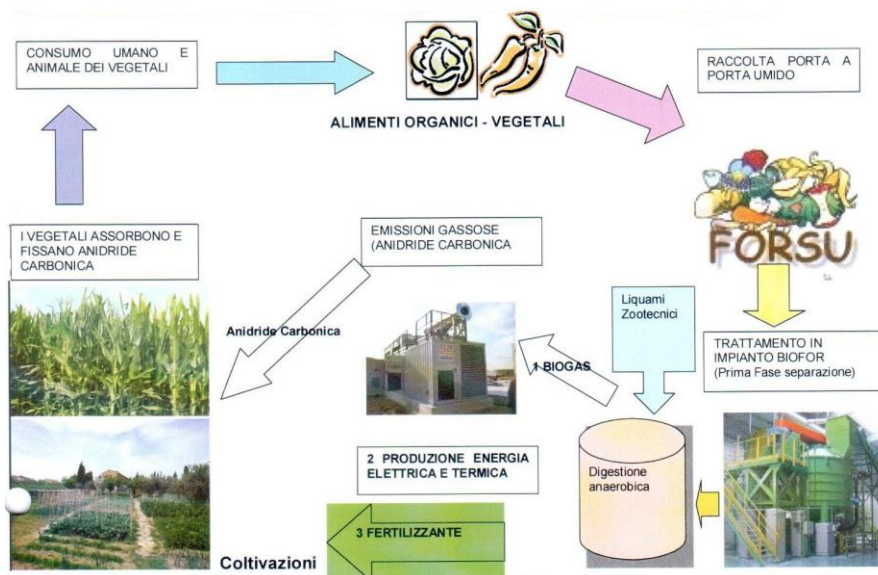


## SU EDIFICI



Agriter Crema - Biofor Energia Srl – SCRIP Crema

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI A SERVIZIO DI IMPIANTO DI DIGESTIONE ANAEROBICA PER LA PRODUZIONE DI BIOGAS E PER LA COGENERAZIONE DI ENERGIA, ALIMENTATO DA FONTI RINNOVABILI SITO IN CASTELLEONE (CR) – POTENZA GRUPPI COGENERAZIONE 1,6 MW



## ***Impianti di controllo di processo***

Reeves S.P.A. – Lodi Vecchio

PROGETTAZIONE IMPIANTO DI CONTROLLO DI PROCESSO PER MACCHINE SPALMATRICI DI TESSUTI GOMMATI PER UNITA' PRODUTTIVE DI LODI VECCHIO E SHANGAI

Falco S.p.A. Via Roma-Miradolo Terme (PV)

PROGETTAZIONE IMPIANTO DI RILEVAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE

COIM S.P.A. - Offanengo

PROGETTAZIONE IMPIANTO DI CONTROLLO DI PROCESSO PER LINEE PRODUZIONE LAMINATI PLASTICI

L'EURO IMPIANTI ELETTRICI – Chieve (CR)

PROGETTAZIONE IMPIANTO DI CONTROLLO DI PROCESSO PER LINEE ASSEMBLAGGIO DI MINI-FUSIBILI (assemblato per Soc. TECMES)

L'EURO IMPIANTI ELETTRICI – Chieve (CR)

PROGETTAZIONE IMPIANTO DI CONTROLLO DI PROCESSO PER LINEE DI SELEZIONE CAPSULE PER IMPIEGO FARMACEUTICO (assemblato per Soc. PHARMASORT)

Banca Cremasca Credito Cooperativo S.C.R.L.

PROGETTAZIONE SISTEMA DI SUPERVISIONE PER CONTROLLO IMPIANTI ELETTRICI E TECNOLOGICI PER NUOVA SEDE BANCARIA UBICATA IN CREMA - Piazza Garibaldi

L'EURO IMPIANTI ELETTRICI – Chieve (CR)

PROGETTO IMPIANTI DI DOMOTICA PER PALAZZINA RESIDENZIALE IN CREMA – PASSEGGIO FONTANA

## ***Impiantistica relativa ad insediamenti industriali e/o commerciali***

Piano Insediamenti Produttivi - Pandino

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER EDIFICI ARTIGIANALI NEL CONTESTO DEL P.I.P. IN LOCALITA' NOSADELLO NEL COMUNE DI PANDINO (CR).

Studio Mia S.a.s. di Bergamo

COLLABORAZIONE ALLA STESURA DEL PIANO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI PER LA SICUREZZA E IGIENE DEL LAVORO - Art. 4 del Dlgs 626/94 – PER LE SOCIETA':

- GOTTARDO RUFFONI SIS S.p.A. - Via Fantoli 6/7 – Milano
- S.G.T. S.r.l. - Via Granello 3/6 – Genova
- RONDINE TRASPORTI INTERNAZIONALI S.r.l.- Via Trieste 138/140 – Gorizia
- RONDINE TRASPORTI INTERNAZIONALI S.r.l. - Via Fantoli, n° 6/7 – Milano

SNAM – S. Donato M.se

CONSULENZE TECNICHE RELATIVE A FORMAZIONE DI PERSONALE TECNICO IN MATERIA DI IMPIANTI ELETTRICI

De Nora Permelec MILANO

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI PER VARI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI

Esso Italiana S.p.A. – Via Castello della Magliana 25 - Roma

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI PER DISTRIBUTORI DI CARBURANTI PER AUTOTRAZIONE

ENIFORMAZIONE – S. Donato M.se

CONSULENZE TECNICHE RELATIVE A FORMAZIONE DI PERSONALE TECNICO IN MATERIA DI IMPIANTI ELETTRICI

Reeves S.P.A. – Lodi Vecchio

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN LODI VECCHIO

Falco S.p.A. Via Roma-Miradolo Terme (PV)

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI LITOGRAFIA E REPARTI PRODUTTIVI

GDM S.P.A. – Bologna

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVE A REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
E DI AUTOMAZIONE PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN OFFANENGO (CR)

Sagi Italiana S.P.A. – Cernusco S/N

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN CERNUSCO SUL NAVIGLIO

Union Foam S.P.A. – Bellusco (MI)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN BELLUSCO (MI)

A.R.A.L. – Associazione Regionale Allevatori della Lombardia

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI PER LABORATORI PER ANALISI DEL LATTE IN CREMA – Via Sabotino

Fondinox S.P.A. – Sergnano (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN SERGNANO (CR)

Reindustria s.c.a.r.l. – C.R.E.M.A.

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
PER EDIFICI ARTIGIANALI, INDUSTRIALI ED A DESTINAZIONE TERZIARIA NEL  
CONTESTO DEL RIUTILIZZO DELL'AREA EX-OLIVETTI DI CREMA

Reindustria s.c.a.r.l. – CO.SVI.C.

PROGETTAZIONE RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI  
PER EDIFICI ARTIGIANALI, INDUSTRIALI ED A DESTINAZIONE TERZIARIA NEL  
CONTESTO DEL RIUTILIZZO DELL'AREA EX-OLIVETTI DI CREMA

Interpump Cleaning S.P.A. – Divisione FAIP – Vaiano Cremasco

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN VAIANO CREMASCO

FELISI S.P.A. – Gruppo Leonische – Codogno (MI)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN CODOGNO

FAITAL S.p.A.

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI E SPECIALI PER COMPLESSI INDUSTRIALI IN CHIEVE E SAN DONATO  
M.SE (REPARTI PROD. DIFFUSORI ACUSTICI PER IMPIEGO AUTOMOBILISTICO)

BAKE MARK – Crema (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI E SPECIALI PER PALAZZINA UFFICI PRESSO INSEDIAMENTO  
INDUSTRIALE DI CREMA (CR)

DOMUS IDEA srl – Casalmorano (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI ED IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE PER ESPOSIZIONE DI MATERIALI  
PER EDILIZIA IN CASALMORANO (CR)

SOCIETA' G.A.R.A. srl – Crema (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI E SPECIALI PER SALA BINGO IN CREMA (CR) VIA G. LA PIRA PRESSO  
CENTRO COMMERCIALE GRAN RONDO'

SILC S.P.A. – Trescore Cremasco (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI E SPECIALI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN TRESORE CREM. (CR)

ARTHEMA GROUP S.R.L. – Aicurzio (MI)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI  
ELETTRICI E SPECIALI PER COMPLESSO INDUSTRIALE IN SULBIATE (MI)

Idraulica Ferla Multiservice – Credera - CR -

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI  
E SPECIALI ZONA PRODUZIONE ED UFFICI PRESSO INSEDIAMENTO DI CREDERA.

COIM S.P.A. - Offanengo

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DI IMPIANTI  
ELETTRICI PER REPARTI PRODUTTIVI, PARCHI SERBATOI E PALAZZINE UFFICI  
PRESSO L'INSEDIAMENTO PRODUTTIVO DI OFFANENGO



Studio Architettura Degli Esposti – MI -

COMPLESSO IMMOBILIARE IN MILANO VIA CUSAGO angolo VIA LOMBARDI A  
DESTINAZIONE COMMERCIALE (SUPERMERCATO ALIMENTARI) E DIREZIONALE  
IMMOBILIARE OVEST MILANO SRL

Teknoweb Srl – Palazzo Pignano (CR)

- PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI E TECNOLOGICI INSEDIAMENTO PRODUTTIVO DI PALAZZO PIGNANO (CR) – VIA DEI SALICI

Achitex - Minerva – Palazzo Pignano (CR)

- PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI INSEDIAMENTO PRODUTTIVO DI PALAZZO PIGNANO (CR)

Robert BOSCH GmbH

BOSCH VHIT S.p.A.

- PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI AMPLIAMENTO REPARTO PRODUTTIVO E NUOVA PALAZZINA UFFICI INSEDIAMENTO DI OFFANENGO – STRADA VICINALE DELLE SABBIONE 5  
- PROGETTAZIONE E D.L. PER REALIZZAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI E TECNOLOGICI INSEDIAMENTO PRODUTTIVO DI OFFANENGO – VIA TENSINI

Green Oleo S.r.L. – Cremona (CR)

PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA RISTRUTTURAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI REPARTI PRODUTTIVI ED UFFICI INSEDIAMENTO DI CREMONA

Varie Committenze

- PROGETTAZIONE QUADRI ELETTRICI DI AUTOMAZIONE E DISTRIBUZIONE





## ***Impianti di videosorveglianza***

Banca Cremasca Credito Cooperativo S.C.R.L.

PROGETTAZIONE SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA PER NUOVA SEDE  
BANCARIA UBICATA IN CREMA P.ZA GARIBALDI E SEDI PERIFERICHE

Falco S.p.A. Via Roma - Miradolo Terme (PV)

PROGETTAZIONE SISTEMA DI TELEVISIONE A CIRCUITO CHIUSO PER  
INSEDIAMENTO INDUSTRIALE IN MIRADOLO TERME (PV)

SILC S.P.A. – Trescore Cremasco (CR)

PROGETTAZIONE SISTEMA DI TELEVISIONE A CIRCUITO CHIUSO PER  
INSEDIAMENTO INDUSTRIALE IN TRESORE CREMASCO (CR)

Robert BOSCH GmbH

BOSCH VHIT S.p.A. - PROGETTAZIONE IMPIANTI DI TELEVISIONE A CIRCUITO  
CHIUSO NELL'INSEDIAMENTO PRODUTTIVO DI OFFANENGO

SOTEL SICUREZZA E SISTEMI – Brescia

PROGETTO IMPIANTI TELEVISIONE A CIRCUITO CHIUSO PER  
- COMPLESSO RESIDENZIALE GARDA RESORT VILLAGE IN PESCHIERA DEL  
GARDA Località Sermana (VR)  
COMPLESSO RESIDENZIALE GARDA RESORT VILLAGE IN MANERBA DEL GARDA  
Località La Rocca “Goina” (VR)

Comune di Sergnano – CR -

REDAZIONE CAPITOLATO D'APPALTO PER SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA  
PER IL CONTROLLO DEL TERRITORIO E DEI SERVIZI CONNESSI

Comune di Pandino – CR -

INCARICO DI COLLAUDO DI SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA PER IL  
CONTROLLO DEL TERRITORIO DEI COMUNI DI PANDINO E DOVERA

Comune di Carpiano – MI -

INCARICO DI COLLAUDO DI SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA PER IL  
CONTROLLO DEL TERRITORIO COMUNALE

## **Prevenzione incendi**

Studio arch. Degli Esposti - Lodi

PRATICHE DI PREVENZIONE INCENDI PER AMPLIAMENTO EDIFICIO SCOLASTICO  
(SCUOLE MEDIE) NEL COMUNE DI TAVAZZANO CON VILLAVESCO (LO)

Varie Committenze

PRATICHE DI PREVENZIONE INCENDI PER ATTIVITA' A DESTINAZIONE  
RESIDENZIALE, INDUSTRIALE E TERZIARIA

Agriter Crema - Biofor Energia Srl – SCRP Crema

PRATICHE DI PREVENZIONE INCENDI RELATIVE A IMPIANTO DI DIGESTIONE  
ANAEROBICA PER LA PRODUZIONE DI BIOGAS E PER LA COGENERAZIONE DI  
ENERGIA, ALIMENTATO DA FONTI RINNOVABILI SITO IN CASTELLEONE (CR)  
PROGETTAZIONE RETI IDRICHE ANTINCENDIO

Robert BOSCH GmbH

BOSCH VHIT S.p.A.

- PROGETTAZIONE E D.L. RELATIVA ALLA REALIZZAZIONE DI RETI IDRICHE  
ANTINCENDIO ED IMPIANTI SPRINKLER



## **Certificazioni energetiche**

Provincia di Cremona

Anno 2011

CERTIFICAZIONI ENERGETICHE PER UNITA' IMMOBILIARE SITA IN PANDINO VIA  
BOVIS ADIBITA A CONVITTO DELLA SCUOLA CASEARIA

Varie Committenze

CERTIFICAZIONI ENERGETICHE PER UNITA' IMMOBILIARI A DESTINAZIONE  
RESIDENZIALE, INDUSTRIALE E TERZIARIA

