

# Curriculum *per incarichi professionali*

## **BEDOTTI ING.NICOLA**

*Istruzione:* Laurea in Ingegneria Meccanica nel 2004 presso la Facoltà di Ingegneria di Parma

*Iscritto dal 2004 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma al n°2160A*

*Iscritto negli elenchi del ministero dell'interno (l.07/12/1984, n°818)*

*Iscritto negli elenchi dei soggetti certificatori abilitati dalla Regione Emilia Romagna*

*Lingue:* Francese

*Esperienze professionali principali:*

- 2004 attività di progettazione termotecnica, cantiere e collaudi presso lo studio T.Q.S.I. di Parma
- 2008 svolge attività di libero professionista nella progettazione termotecnica civile, industriale e prevenzione incendi
- 2011 associato fondatore STUDIO TECNICO COBE (associazione professionale)
- 2015 socio COBE INGEGNERIA s.r.l.
- 2021 socio COBE INGEGNERIA S.T.P. a R.L.

*Settori di competenza:*

- Riscaldamento e condizionamento civile ed industriale
- prevenzione incendi
- centrali termiche
- avviamenti e collaudi
- risparmio energetico ed energie rinnovabili
- idraulica civile ed industriale

**CORRADI ING. CARLO**

*Istruzione:* Laurea in Ingegneria Meccanica conseguita nel 1988 presso il Politecnico di Milano  
*Iscritto dal 1989 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma al n°1198 A*  
*Iscritto negli elenchi del ministero dell'interno (l.07/12/1984, n°818)*  
*Iscritto negli elenchi dei soggetti certificatori abilitati dalla Regione Emilia Romagna*  
*Iscritto negli elenchi dei soggetti certificatori abilitati dalla Regione Lombardia*  
*Iscritto negli elenchi dei soggetti certificatori abilitati dalla Regione Friuli Venezia Giulia*

*Lingue:* Inglese, Francese

*Esperienze professionali principali:*

- 1988: ufficio impianti della PROCOMAC SpA (imbottigliamento)
- 1991: responsabile FRIGOSTAFF SrL (refrigerazione industriale)
- 1998: ufficio tecnico BENASSIMPIANTI SrL (refrigerazione di processo)
- 2000: ufficio tecnico della CESARE RIVARA SrL (refrigerazione di processo)
- 2003: ingegnere libero professionista (termotecnica e prevenzione incendi)
- 2011 associato fondatore STUDIO TECNICO COBE (associazione professionale)
- 2015 socio COBE INGEGNERIA s.r.l.
- 2021 socio COBE INGEGNERIA S.T.P. a R.L.

*Settori di competenza:*

- Riscaldamento e condizionamento civile ed industriale
- idraulica civile ed industriale
- refrigerazione industriale
- impiantistica di processo per l'industria alimentare
- prevenzione incendi
- centrali termiche e frigorifere
- risparmio energetico ed energie rinnovabili

**CURRO' ING MATTEO**

*Istruzione:* Laurea in Ingegneria Meccanica nel 2006 presso la Facoltà di Ingegneria di Parma  
*Iscritto dal 2010 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma al n°2500 A*  
*Iscritto negli elenchi dei soggetti certificatori abilitati dalla Regione Emilia Romagna*  
*Iscritto negli elenchi dei soggetti certificatori abilitati dalla Regione Liguria*

*Lingue:* Inglese

*Esperienze professionali principali:*

- addetto al controllo di fine linea di riempimento/stoccaggio presso la Felegara Food s.r.l.
- 2008 responsabile ufficio tecnico presso la Promec s.r.l. di Fontevivo, azienda produttrice di macchine sciacquartici, sterilizzatrici e riempitrici di recipienti per bevande gassate e non.
- Da maggio 2009 collabora con Ing. Bedotti e svolge attività di progettazione di impianti meccanici civili ed industriali come libero professionista
- Da Giugno 2013, si associa allo STUDIO TECNICO COBE (associazione professionale)
- 2015 socio di COBE INGEGNERIA s.r.l.
- 2021 socio di COBE INGEGNERIA S.T.P. a R.L.

*Settori di competenza:*

- Riscaldamento e condizionamento civile ed industriale
- centrali termiche
- risparmio energetico ed energie rinnovabili
- idraulica civile ed industriale

**TONELLI ELEONORA**

*Istruzione:* Laurea in Ingegneria Civile nel 2010 presso la Facoltà di Ingegneria di Parma  
*Iscritto dal 2012 all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma al n°2703 A*

*Lingue:* Inglese

*Esperienze professionali principali:*

- 2010 – 2014 ufficio tecnico impresa edile specializzata in costruzioni con struttura portante in legno
- 2015 – 2018 ufficio tecnico impresa edile MY HOUSE LEGNO
- Da novembre 2018 collabora con Studio Tecnico Cobe svolge attività di progettazione di impianti meccanici civili ed industriali come libero professionista
- 2021 socia di COBE INGEGNERIA S.T.P. a R.L.

*Settori di competenza:*

- Riscaldamento e condizionamento civile ed industriale
- centrali termiche
- risparmio energetico ed energie rinnovabili
- idraulica civile ed industriale

## Principali lavori svolti

### 2004-2006

- Elaborati costruttivi, avviamento e collaudo NUOVO OSPEDALE di SASSUOLO – coordinamento, raccolta documentale, taratura impianti aeraulici, verifica impianti di spegnimento e messa in servizio di impianti meccanici in affiancamento a TQSI(PR) - SOGI/PIZZAROTTI;

### 2005-2006

- Avviamento e collaudo CAAN Centro Agro-Alimentare Napoli – coordinamento, raccolta documentale, taratura impianti aeraulici, e messa in servizio di impianti meccanici in affiancamento a TQSI(PR) - SOGI/PIZZAROTTI;
- Impianti di processo nuovo stabilimento lavorazione polli - PIPIS FARM - *Nicosia Cipro*

### 2004-2010

- Rifacimento centrale frigorifera con circuito allagato stabilimento in Nicosia ed impianti di climatizzazione negozi - ZORBAS & Sons Public Ltd - *Nicosia Cipro*

### 2007

- Piping birrificio “Mehnat Pivo”, per conto di Sacmi Filling
- Assistenza al Collaudo Impianti Meccanici ALA A e ALA B OSPEDALE MAGGIORE DI PARMA – verifiche impianti meccanici ed antincendio per conto TQSI (PR) - SATREL (FI);

### 2009

- Progetto impianto di climatizzazione Negozio - CARREFOUR - *via della Moscova (MI)*
- Adeguamento antincendio Asilo Monumento - *Sorbolo (PR)*
- Adeguamento antincendio - FERMAC SrL (PR)
- Ristrutturazione Impianti Meccanici e progetto solare termico 60mq - Molinazzo Carni s.r.l. *Lesignano dè Bagni(PR)*
- Progetto Impianti Meccanici Nuovo Centro di Affettatura - Devodier Prosciutti s.r.l. - *Langhirano(PR)*
- Progetto Impianti Meccanici ed elettrici Salone per esposizione Auto – EsseAuto (PR)
- Progetto Impianti Meccanici Nuovo Centro Servizi – Costel Sistemi s.r.l.- *Algescio Algeria*
- Progetto Impianti Meccanici Nuovo Centrale Elettrica – Costel Sistemi s.r.l.- *Alrar Algeria*

### 2010

- Impianti meccanici, elettrici e progettazione antincendio al servizio della nuova palazzina uffici CEDACRI e dell’edificio produttivo Docugest– *Collecchio (PR)*
- Impianti tecnologici nuovo prosciuttificio 5000mq (4000 pz/settimana) /salumificio (30T/settimana) - *Zhou Cheng (Cina)*

### 2011

- impianti meccanici, elettrici e progettazione antincendio, al servizio della “palazzina A” - C-Global– *Collecchio (PR)*
- Ampliamento Produzione stagionature e affettatura - Prosciuttificio Zuarina - *Langhirano(PR)*
- Progetto Impianti Meccanici Nuovo Centro di Affettatura – All Food s.r.l. - *Traversetolo(PR)*
- Progetto Impianti di Condizionamento Nuovo Disosso – Veroni - *Langhirano(PR)*
- Progetto Impianti Meccanici Nuova Palazzina Residenziale n°36 unità Classe A – Immobiliare Malatesta - *Sala Baganza(PR)*

- Progetto impianti meccanici, progettazione impianti antincendio (sprinkler conforme NFPA13; vasca, gruppo di pressurizzazione e circuito idranti) e Direzione Lavori nuovo stabilimento - NEOPHYTOU TRADING Co. Ltd - *Nicosia (Cipro)*
- Progetto Impianto Fotovoltaico Presso il Palazzetto dello Sport a Langhirano (PR) – Progetto Preliminare ed Esecutivo – *Comune di Langhirano*

## 2012

- Impianto di Condizionamento, recupero calore e progettazione antincendio (gas estinguente) al servizio del nuovo CED da 1500m<sup>2</sup>- CEDACRI– *Castellazzo Bormida (AL)*
- Impianti Tecnologici - Nuovo Stabilimento alimentare di circa 48.000mq – *Nanjing (Cina)*
- Progetto Impianti Meccanici - Nuovo Centro di Affettatura – FoodMania - *Langhirano (PR)*
- Impianti meccanici n°10 tra caselli e palazzine per autostrada Cispadana, per conto di Energy Sistem – Consorzio ARCCOS
- Messa a Norma antincendio - Salumificio Ravanetti - *Langhirano (PR)*
- Messa a Norma antincendio - F.Ili Salti – *Parma*
- Progetto Impianti Meccanici – Nuovo Negozio TOGNONI ABBIGLIAMENTO – *Eurosia Parma*
- Impianti tecnologici nuovo stabilimento alimentare Yurun Pukou di circa 48.000mq – *Nanjing Cina*
- Progetto Impianti Meccanici Palazzina Residenziale n°9 unità Classe A – Musso S.p.a. – *Parma (PR)*

## 2013

- Progetto Impianti meccanici e antincendio - Nuova palestra - *Castelfranco Emilia (MO)*
- Adeguamento antincendio scuola elementare di Medesano (PR) e Vetro due Srl (PR) e Salumificio Marchesini (*Collecchio*)
- Progetto Impianti Meccanici Nuovo Capannone Industriale 2500mq ditta Navatta Group (*Langhirano - PR*)
- Impianti meccanici Nuovo Prosciuttificio da 2500 pz/settimana - *Yunnan - Cina*
- Progetto antincendio di Centrale a Biocombustibile da 1MW (*Pieveottoville – PR*)
- Progetto Impianti Meccanici Palazzina Residenziale n°11 unità Classe A – Giovi S.r.l. – *Parma (PR)*
- Progetto Impianti Meccanici Nuovi Spogliatoi – MC srl lavorazione carni– località Santa Maria del Piano di Lesignano de' Bagni (PR)
- Progetto Impianti meccanici – Sala Verdi conservatorio di Parma – Provincia di Parma
- Progetto Impianti Meccanici Nuovo Capannone Industriale – Parma Vivai – località Lemignano di Collecchio (*PR*)
- Progetto Impianti Meccanici n°18 villette a Schiera unità Classe A – Musso S.p.a. – località Vigatto Parma (*PR*)

## 2014

- Messa a norma antincendio relativamente a n° 9 strutture del Comune di Traversetolo (PR)
- Progetto di riqualificazione impianti meccanici nuova sede RISTORANTE TIRATARDI presso il centro sportivo di Langhirano (PR)
- Progetto impianto meccanico - ristrutturazione a seguito di sisma della Chiesa di Barbiano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici nuovo Sede libreria Mondadori all'interno del complesso commerciale Parma Retail
- Progetto Impianti Meccanici ed antincendio nuova Palestra comunale Manzolino (MO) per conto della Regione Emilia Romagna
- Progetto impianti meccanici Nuovo complesso Agricolo da 150capi di bestiame con annessa abitazione a Beduzzo di Corniglio (PR);
- Adeguamento antincendio struttura residenziale psichiatrica MONDO PICCOLO srl a Palanzano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici e antincendio - Nuova Palestra a Botteghino di Parma
- Progetto preliminare Auditorium Castelfranco Emilia (MO) per conto della Regione Emilia Romagna

- Progetto impianto meccanici Ampliamento Salumificio RULIANO S.p.a. in località Riano di Langhirano (PR)
- Progetto impianto meccanici Adeguamento centrale termica CRUDI D'ITALIA in località San Vitale Baganza di Sala Baganza (PR)
- Progetto impianto meccanici Ristrutturazione centrale termica con adeguamento energetico Salumificio Ferrari Cav. Bruno Srl a in località Mulazzano Ponte di Lesignano dè Bagni (PR)
- Progetto impianti meccanici Nuova sala Degustazione Azienda Agricola Iris località Rivalta di Lesignano dè Bagni (PR)
- Progetto impianto meccanici Ristrutturazione centrale termica con adeguamento energetico HAUSES Prosciutti S.r.l. - località Mulazzano Ponte di Lesignano dè Bagni (PR)
- Progetto Impianto Meccanico Ristrutturazione generale Abbazia Valle Serena di Paradigna – Università di Parma – Parma
- Progetto Impianto meccanico Ristrutturazione energetica di palazzina da 70 appartamenti – Torino
- Progetto Impianto Meccanico – Dependance Hotel Torino - Parma

## 2015

- Progetto impianti meccanici ed elettrici PADIGLIONE del BELGIO ad Expo2015 a Milano per conto di BE-SIX – Bruxelles
- Ristrutturazione Impianti meccanici ed elettrici a Palazzo Tarasconi in via Farini a Parma;
- Riqualificazione energetica e ristrutturazione impianti Meccanici complesso Alberghiero “La Perla Ionica” di 500stanze in gestione alla HILTON Capo Mulini di Catania (CT)
- Progetto impianti meccanici ampliamento (Auditorium+mensa+palestra) Scuola A. Frank – Parma Infrastrutture Srl – Parma (PR)
- Direzione Lavori Impianti meccanici – Sala Verdi conservatorio di Parma – Provincia di Parma
- Progetto Impianti Meccanici e elettrici – Riqualificazione energetica Piscina di Scurano – Unione Montana Parma Est – Località Scurano di Neviano degli Arduini (PR)
- Progetto Impianti Meccanici e elettrici – Nuovi Spogliatoi campo sportivo di Scurano – Unione Montana Parma Est – Località Scurano di Neviano degli Arduini (PR)
- Diagnosi Energetica Prosciuttificio Ghirardi Onesto S.p.a. – Langhirano (PR)
- Diagnosi Energetica Prosciuttificio San Nicola S.p.a. – Corniglio (PR)
- Progetto Impianto Fotovoltaico – Palestra Scuola Enrico Fermi a Langhirano – *Comune di Langhirano*
- Progetto Impianto Meccanico e antincendio – Ristrutturazione energetica scuola materna e elementare a Tizzano Val Parma – Comune di Tizzano Val Parma
- Progetto Impianto Meccanico – Ristrutturazione Caserma dei carabinieri Crevalcore – Crevalcore (MO)
- Progetto Impianto Meccanico – Nuovo Negozio BMW Motor – località Pontetaro di noceto (PR)
- Progetto Impianto Meccanico e antincendio- Ristrutturazione energetica e antincendio Scuola – Provincia di Parma - Viale Vittoria Parma.
- Diagnosi Energetica Prosciuttificio Gualerzi – località Pilastro di Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici – Nuovo Centro Sportivo – località Vigatto di Parma.
- Progetto Impianto Fotovoltaico – Palestra a Lesignano dè Bagni – *Comune di Lesignano dè Bagni*
- Progetto Impianti Meccanici – Realizzazione di Centro polifunzionale Villa Berceto – Comune di Berceto – Berceto (PR).
- Progetto Impianto Meccanico – adeguamento documentale INAIL centrale Termica Rovagnati SPA – località San Vitale Baganza Sala Baganza (PR)
- Progetto impianto meccanici Adeguamento centrale termica Salumificio SAN PAOLO – Traversetolo (PR)
- Progetto Impianti Meccanici e antincendio - Nuovi Uffici – MC srl lavorazione carni– località Santa Maria del Piano di Lesignano dè Bagni (PR)

## 2016

- Progetto Impianti Meccanici e antincendio - Ampliamento Centro sportivo Colorno sede regionale lega nazionale dilettanti – Colorno Calcio

- Progetto di n° 2 palazzine per totali 36 appartamenti in Classe energetica A4, per conto di EDILP3
- Progetto definitivo Aula Magna S. Felice sul Panaro (MO), per conto di FBM
- Progetto impianti Meccanici e Elettrici – Nuovo edificio a basso consumo energetico Biblioteca di Alice – Parma (PR),
- Diagnosi energetica di diversi prosciuttifici;
- Progetto preliminare impianti meccanici del padiglione Morselli, per conto di UNIMORE
- Progetto centro polifunzionale a Juba (Sud Sudan) per conto di Benedetta Group
- Progetto Impianto meccanico – Nuova Scuola materna Basilicagoiano – Comune di Montechiarugolo (PR),
- Progetto esecutivo condominio 10 unità in Lesignano Bagni, per conto di BUCCI S.r.l.
- Progetto Impianto meccanico e elettrico - Riqualficazione nZEB della scuola Verdi di Collecchio, - Comune di Collecchio
- Progetto Impianti Meccanici – Nuovo Stabilimento Salumificio Aurora – Collecchio
- Progetto Impianti Meccanici – Ampliamento Stabilimento Martelli Salumi S.p.a. – San Vitale Baganza Sala Baganza (PR)
- Progetto Impianti Meccanici – Nuovo impianto di raccolta Salamoia Martelli Salumi S.p.a.
- Progetto Impianti Meccanici – Ampliamento e ristrutturazione Uffici – Leporati Prosciutti – località Pastorello di Langhirano (PR)
- Progetto impianto meccanici Ampliamento Salumificio RULIANO S.p.a. in località Riano di Langhirano (PR)
- Progetto impianto meccanici – Nuovo Capannone STEM srl – Medesano (PR)
- Progetto impianto meccanici - Nuovo centro Lavorazione Formaggi – Latticini Parma Srl – Cortemaggiore (PC)
- Progetto Impianti Meccanici – Nuovo Stabilimento di Affettatura a basso consumo energetico – Gualerzi S.p.a. Pilastro di Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici e antincendio– Nuovo Capannone con palazzina Uffici Orobica Plast – Parma
- Progetto Impianti Meccanici e elettrici – Ampliamento Caseificio La Fabiola – località Pilastro di Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici – Nuova Beach Arena – Parma
- Progetto Impianti meccanici e antincendio– Nuovo Stabilimento Corte Parma Alimentare – Località Botteghino di Parma
- Progetto Impianti meccanici e antincendio– Ampliamento Stabilimento CAMPUS srl – Collecchio
- Adeguamento antincendio – Verel – Lesignano de' Bagni (PR)
- Progetto Impianti meccanici – Ampliamento Agriturismo Alba del Borgo – Fidenza (PR)
- Progetto Impianto meccanico – Nuovo disosso AR FOOD – località Vigatto di Parma (PR)
- Progetto Impianto meccanico e antincendio - Riqualficazione nZEB della scuola Ceresini di Fontevivo, - Comune di Fontevivo (PR)

## 2017

- Progetto Impianti Meccanici e antincendio - Ampliamento Disossatura Agnetti – Sala Baganza (PR)
- Adeguamento Inail locali tecnici – Nuova Boschi Prosciutti – Felino (PR)
- Progetto Impianti Meccanici – Nuovo Centro di Logistica Garsi trasporti – Langhirano (PR)
- Progetto Impianti meccanici – Nuovo Centro di Disossatura – Località Capoponte di Tizzano Val Parma (PR)
- Progetto Impianti meccanici – Scuola di Osteopatia – Bari
- Adeguamento antincendio – Centro di Affettatura JOMY – San Vitale Baganza di Sala Baganza (PR)
- Adeguamento antincendio – Stabilimento JOMY di Cascinapiano di Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici e antincendio – Nuovo negozio TIGOTA' – Langhirano (PR)
- Progetto Impianti meccanici – Adeguamento normativo e risparmio energetico – Parmacart srl – Parma

- Progetto impianti meccanici – Ampliamento e ristrutturazione Pizzeria Tramonti – località Pilastrello Parma (PR)
- Adeguamento Inail locali tecnici – C.S. Salumi – località Tordenaso di Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici e antincendio– Nuovo Deposito Materiale – Parmacart – Parma (PR)
- Adeguamento Inail locali tecnici – Martelli Salumi – Prosciuttificio DOC – Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici – Nuova Capannone produttivo e Uffici – Elantas – località Lemignano Collecchio (PR)
- Progetto Impianti Meccanici ed Elettrici – Adeguamento normativo e energetico centrale termica Palacongressi – Comune di Salsomaggiore Terme.
- Direzione Lavori Impianti meccanici – Nuova scuola media Comune di Concordia Sul Secchia (MO)
- Direzione Lavori Impianti meccanici –caserma Carabinieri – Comune di Sant’Agostino (FE)
- Adeguamento Inail locali tecnici – Prosciuttificio Boschi Elidio – Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici – Ristrutturazione Scuola di Bosco di Corniglio – Comune di Corniglio
- Progetto Impianti meccanici – Nuovo Centro di Disossatura e Stabilimento di lavorazione Salami – Località Mulazzano Ponte di Lesignano dè Bagni (PR)
- Progetto Impianto Antincendio e linea gas metano – località Tortiano di Montechiarugolo

## 2018

- Progetto Impianti meccanici – Nuovo Centro di affettamento Gualerzi SpA - Località Pilastro di Langhirano (PR)
- Progetto Impianti Meccanici e antincendio – Nuovo stabilimento Produttivo e Ufficio – Campus Srl – Monterrey (Mexico)
- Progetto Impianti Meccanici – Casa di Riposo di Basilicanova – Montechiarugolo (PR)
- Progetto definitivo impianti meccanici Centro sportivo di Rivarolo di Torrile (PR)
- Progetto costruttivo impianti meccanici nuova mensa a servizio della scuola di Mezzani Inferiore (PR)
- Progetto costruttivo impianti meccanici spogliatoi a servizio del campo da calcio Rivarolo di Torrile (PR)
- Impianti tecnologici nuovo prosciuttificio con superficie di 15000mq - *Panxian (Cina)* –

## 2019

- Progetto Impianti meccanici, elettrici ed antincendio uffici (900m2) e produzione (4000 m2) birrificio HI-BU - Burago di Molgora (MB) – in corso
- Direzione Lavori su Interventi di adeguamento del palazzetto dello sport II° stralcio Adeguamento energetico e manutenzione straordinaria – Comune di Salsomaggiore Terme (PR)
- Progetto esecutivo impianti meccanici ed elettrici realizzazione nuovo complesso palestra, mensa, teatro scuola Anna Frank - 3° STRALCIO: Lavori di demolizione del corpo storico: Palestra/Teatro/Mensa – Parma Infrastrutture
- Diagnosi Energetica stabilimento “ex Isla Tiles” demolizione e ricostruzione di edificio industriale – Viano (RE)
- Progetto Preliminare impianti meccanici e elettrici ristrutturazione hangar – Portovenere (SP) – Polizia di Stato
- Progetto esecutivo impianti meccanici e elettrici - Adeguamento Normativo e Riqualificazione Tecnologica scuola – Provincia di Parma/Reekep
- Progetto esecutivo impianti meccanici – Ampliamento ambulatori medici – Euomed Srl
- Progetto esecutivo impianti elettrici – Nuovo impianto illuminazione sportiva – Comune di Parma – in corso
- Progetto esecutivo impianto meccanico – Ampliamento impianto antincendio polo scolastico – Comune di Lesignano dè Bagni
- Progetto esecutivo impianti meccanici e elettrici – Nuovi servizi igienici e nuova zona relax nell’area denominata Sottopalco del teatro Farnese – Complesso della Pilotta – in corso
- Progetto definitivo e esecutivo impianti meccanici e elettrici – Nuova scuola Sergio Neri – Parma Infrastrutture in corso

- Progetto Esecutivo impianti meccanici – riqualificazione energetica Hotel Milano – Privato – in corso
- Assistenza alla direzione lavori – Nuovo complesso direzionale (20.000mq) – Chiesi Farmaceutici (Parma)

## 2020

- Direzione Lavori Riqualificazione Energetica del Liceo Scienze Umane Albertina San Vitale (PR)
- Progettazione definitiva Caselli Autostrada Cispadana, CAU e Punto Blu
- Progetto e pratica Inail centrale termica Stabilimento Produttivo in Langhirano (PR)
- Progettazione impianti nuova Palazzina Uffici Idrogeo s.r.l. in Fiorenzuola D' Arda (PC)
- Progettazione riqualificazione impianti termici, Energie Rinnovabili stabilimento produttivo esistente in Traversetolo (PR)
- Progettazione preliminare meccanica, elettrica RSA in Milano (MI)
- Direzione Lavori impianti nuovo stabilimento HI-FOOD s.r.l. in Pilastro di Langhirano (PR)
- Progettazione riqualificazione impianti meccanici sede unità produttiva in Fiorenzuola D' Arda (PC) Microchem
- Assistenza alla direzione lavori impianti meccanici CHIESI HQ
- STEF Italia (stabilimento di Mairano -LO): revamping impianto di refrigerazione ad espansione diretta con impianto a glicole della potenza di 3 MW
- Progettazione esecutiva impianto termico e direzione lavori stabilimento produttivo in Parma (PR)
- Riqualificazione edificio residenziale plurifamiliare impiantistica meccanica, committente BUCCI s.p.a.
- Progettazione impianto areazione Istituto Giordani in Parma – Committente Provincia di Parma
- Direzione lavori riqualificazione Palazzetto dello Sport Committente Comune di Salsomaggiore (PR)
- Progettazione impianti termici e idrico sanitario edificio Commerciale in Parma (PR)

## 2021

- Direzione lavori - impianto di riscaldamento, impianto aeraulico, distribuzione idrico sanitario e scarico condense, - riferimento nuova costruzione Palazzina Uffici Idrogeo s.r.l. Fiorenzuola D' Arda (PC)
- Progettazione - Relazione Tecnica, Progetto impianto di climatizzazione, impianti a servizio della produzione a servizio nuovo birrificio in Parma
- Progettazione - impianto termico di riscaldamento ambienti e produzione ACS, pratica INAIL – Spogliatoio del Centro Sportivo F.Bellè S. Pancrazio (PR)
- Progettazione - impianto meccanico, RSA in Via Adriano 97 Milano (MI)
- Progettazione - sostituzione e adeguamento nr. 3 centrali termiche BLOCCO 3 – BLOCCO 11 e BLOCCO 14 - Centergross (BO)
- Progettazione - Impianti meccanici riqualificazione Ex Cinema Lux – Rovereto Sulla Secchia (MO)
- Valutazione - Valutazione del rischio incendio e valutazione del potenziale pericolo dei luoghi, Classificazione dei luoghi pericolosi ai sensi della normativa vigente (Direttiva ATEX) Stabilimento lavorazione vetro in Parma
- Consulenza - Studio di prefattibilità per la realizzazione di impianti di lavaggio e sanificazione locali di processo e lavorazione dotati di unità di trattamento aria U.T.A. in Boara Pisani (PD)
- Progettazione – Impianti idrico e riscaldamento dell'Edificio Scolastico di Via Micheli 15 Corniglio (PR)
- Pratica Inail per denuncia centrale termica Edificio Scolastico in Fidenza (PR)
- Dichiarazione di rispondenza impianti meccanici ed elettrici Piscina Comunale di San Secondo Parmense (PR)
- Progettazione esecutiva impianto di raffrescamento a servizio dell'Edificio di Anatomia Normale e Zootecnica presso il plesso di Veterinaria (PR)
- Studio di fattibilità tecnico ed economica definitiva per la riqualificazione e ricollocazione degli ambienti e spazi del plesso scolastico del Comune di Tizzano Val Parma
- Progettazione esecutiva impianti meccanici, rispondenza ai requisiti minimi energetici e assistenza tecnica alla direzione lavori Centro Sportivo Polivalente Comune di Bedonia (PR).

**2022**

- Progettazione impiantistica meccanica ed elettrica riferimento restauro e rifunzionalizzazione dell'edificio denominato Ex Teatrino Viale della Libertà Traversetolo (PR)
- Progettazione valutazione energetica relativa all' ampliamento dell'esistente polo scolastico e riqualificazione della centrale termica Polo Scolastico Comune di Noceto (PR)
- Direzione Lavori impianti meccanici e Diagnosi energetica relative all' ampliamento dell'esistente polo scolastico e riqualificazione della centrale termica. Committente Comune di Noceto (PR)

*Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679.*