

## DATI GENERALI

Nome	<b>Luca Bertoni</b>
Indirizzo	Via Garibaldi, 38 – 26838 Tavazzano con Villavesco (LO)
Telefono	0371 470299                      0371 470339    335 8479390
E-mail	luca.bertoni@fabryca.it
Posta Elettronica Certificata	luca.bertoni@ingpec.eu
Nazionalità	italiana
Data e luogo di nascita	25/02/62, Milano
Iscrizione Ordine	Albo Ingegneri Provincia di Lodi n. 124
Ruolo nello studio professionale	Titolare
Ruolo nella Società di Ingegneria FABRYCA srl	Socio (50%) - Legale rappresentante – Direttore tecnico fino a 09/2021 Titolare (100%), Amministratore Unico e Direttore Tecnico da 09/2021
Ruolo nella Società di Ingegneria Energyapiu srl	Socio (49%) - Legale rappresentante – Direttore tecnico

### Settore professionale

#### OPERE CIVILI

- Consulenze urbanistiche
- Progettazione e Direzione Lavori di :
  1. Costruzioni civili ed industriali
  2. Strutture in cemento armato ed acciaio
  3. Impianti meccanici ed elettrici
  4. Edifici pubblici o di uso pubblico (scuole, centri sportivi, ecc.)
  5. Opere di urbanizzazione (Strade, Fognature, Aree verdi, etc)
- Consulenze tecniche d'ufficio presso Tribunale di Lodi
- Formazione

### Settore professionale

#### ENERGY MANAGEMENT

- Energy Manager - Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia (L. 10/91)
- Tecnico di controparte nella verifica di attuazione dei contratti di servizio energia(D.Lgs. 115/2008)
- Diagnosi energetica di processi industriali ed edifici residenziali, terziari e commerciali (GDO)
- Sistemi di gestione per l'energia UNI CEI EN ISO 50001:2011
- Consulenza all'Amministrazione Pubblica per la verifica energetica dei progetti edili (L 10)
- Richieste di non sottoposizione alle accise in campo industriale
- Richiesta e valorizzazione titoli di efficienza energetica (Certificati Bianchi)
- Attestati di prestazione energetica
- Formazione

## Indice generale

1 - ESPERIENZA LAVORATIVA.....	4
2 - ABILITAZIONI , ACCREDITAMENTI, CERTIFICAZIONI.....	7
3 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE.....	9
4 - PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI OPERE PUBBLICHE.....	13
5 - COLLAUDI OPERE PUBBLICHE.....	21
6 - VALIDAZIONE E CERTIFICAZIONE OPERE DI INTERESSE PUBBLICO.....	26
7 - VERIFICHE DI CONFORMITA' (DUE DILIGENCE).....	28
8 - EDILIZIA CIVILE.....	29
9 - EDILIZIA INDUSTRIALE.....	33
10 - INFRASTRUTTURE DI INTERESSE NAZIONALE.....	35
11 - OPERE STRUTTURALI (CEMENTO ARMATO, ACCIAIO, LEGNO).....	36
12 - IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI.....	40
13 - COLLAUDI STATICI STRUTTURE (CEMENTO ARMATO, ACCIAIO, LEGNO).....	45
14 - COLLAUDI IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI.....	53
15 - URBANISTICA.....	55
16 - CONSULENZA A COMUNI – URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI.....	56
17 - CONSULENZA A COMUNI ED ENTI PUBBLICI - ENERGETICA.....	58
18 - VALUTAZIONE DI CONCESSIONI / PARTENARIATI.....	61
19 - CONSULENZA A COMUNI ED ENTI PUBBLICI - AMBIENTALE.....	62
20 - PERIZIE DI STIMA.....	63
21 - PUBBLICAZIONI.....	64
22 - DIAGNOSI ENERGETICA DI EDIFICI.....	68
23 - VALUTAZIONE (Legge10) E CERTIFICAZIONE ENERGETICA DI EDIFICI.....	75
24 - FONTI RINNOVABILI.....	77
25 - DOCENZE NEL CAMPO ENERGETICO, AMBIENTALE E OPERE PUBBLICHE.....	79
26 - DIAGNOSI ENERGETICHE IN CAMPO INDUSTRIALE.....	94
27 - ENERGY MANAGEMENT IN CAMPO CIVILE IN AMBITO PUBBLICO.....	100
28 - INCENTIVI FINANZIARI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA.....	102
29 - ATTIVITA' UNIVERSITARIA.....	103
30 - COMMISSIONI ESAMINATRICI.....	104
31 - DOCENZE PER PIANI ANTICORRUZIONE IN AMBITO PUBBLICO.....	105
32 - CONVEGNI E CONFERENZE.....	109
33 - ESPERIENZE ORDINISTICHE ED ASSOCIAZIONI PROFESSIONALI.....	111
34 - ESPERIENZE AMMINISTRATIVE.....	113
35 - CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.....	114



## 1 - ESPERIENZA LAVORATIVA

---

### Collaborazioni ed incarichi in corso

Attualmente sono in corso le seguenti collaborazioni stabili od incarichi continui, le cui puntuali attività sono comunque evidenziate nei capitoli successivi:

Date (da – a)	<b>Novembre 2024 – Ottobre 2027</b>
Committente	ASST di Crema
Ruolo	Energy Manager
Date (da – a)	<b>Luglio 2023 – Giugno 2025</b>
Committente	Comune di Cinisello Balsamo
Ruolo	Energy Manager - Convenzione CONSIP SIE2
Date (da – a)	<b>Luglio 2024 – Giugno 2028</b>
Committente	Università degli Studi di Pavia
Ruolo	Direttore dell'Esecuzione – Convenzione CONSIP SIE3
Date (da – a)	<b>Marzo 2024 – Febbraio 2025</b>
Committente	Provincia di Pavia
Ruolo	Energy Manager - Convenzione CONSIP SIE4
Date (da – a)	<b>Marzo 2023 – Febbraio 2025</b>
Committente	Università degli Studi di Milano
Ruolo	Energy Manager
Date (da – a)	<b>Agosto 2022 – Dicembre 2025</b>
Committente	Provincia di Lodi
Ruolo	Energy Manager
Date (da – a)	<b>Luglio 2022 – Dicembre 2024</b>
Committente	Comune di Lodi
Ruolo	Energy Manager
Date (da – a)	<b>Ottobre 2022 – Settembre 2024</b>
Committente	Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) di Lodi
Ruolo	Energy Manager
Date (da – a)	<b>Aprile 2019 - Marzo 2025</b>
Committente	Azienda Socio Sanitaria Territoriale (ASST) Bergamo Est
Ruolo	Energy Manager
Date (da – a)	<b>Febbraio 2016 – Dicembre 2025</b>
Committente	SEA SpA
Ruolo	Responsabile Collaudi opere strutturali
Date (da – a)	<b>Febbraio 2016 – Dicembre 2025</b>
Committente	SEA SpA
Ruolo	Responsabile Collaudi impianti elettrici e meccanici

Date (da – a)	<b>Giugno 2015 - Febbraio 2027</b>
Committente	Università degli Studi di Trieste
Ruolo	Energy Manager - Convenzione CONSIP SIE2, SIE3 e SIE4

Altre informazioni rilevanti in merito a precedenti esperienze lavorative sono le seguenti:

Date (da – a)	<b>Da 10/12/10 ad oggi</b>
Compagine sociale	Costituzione Fabryca srl – Società di Ingegneria Ing. Luca Bertoni (100%). Fino a settembre 2021 Arch. Maurizio Toma (50%) - Ing. Luca Bertoni (50%)
Settore professionale	Progettazione e Direzione Lavori opere Civili – Consulenze urbanistiche – Collaudi – Sistemi di Gestione per l'Energia – Energy Management
Date (da – a)	<b>Da 01/03/10 ad oggi</b>
Ente accreditante	GBC – Green Building Council Italia
Accreditamento	Socio ordinario - attraverso la partecipata energyApiù S.r.l., e dal 2015 attraverso Fabryca s.r.l. - di GBC Italia per lo sviluppo del protocollo di certificazione ambientale e di sostenibilità degli edifici LEED Componente Gruppo di Prodotto – LEED ND / GBC QUARTIERI
Date (da – a)	<b>Da 10/07/08 ad oggi</b>
Compagine sociale	Costituzione EnergyA+ srl – Società di Ingegneria Ing. Michele Sardi (51%) - Ing. Luca Bertoni (49%)
Settore professionale	Consulenze e certificazioni energetiche – Energy management
Date (da – a)	<b>Da Luglio 1990 ad oggi</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Libero professionista
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, Direzione Lavori e Collaudo di costruzioni civili ed industriali Progettazione, Direzione Lavori e Collaudo di strutture in cemento armato ed acciaio Progettazione, Direzione Lavori e Collaudo di opere di urbanizzazione Energy management, Diagnosi e certificazioni energetiche Consulenze aziendali nel campo dell'uso razionale dell'energia; certificazioni energetiche di edifici condotte su base volontaria (procedura SAcert); redazioni di Attestati di qualificazione energetica degli edifici, sia pubblici che privati. Esperto in Gestione dell'Energia Consulenze urbanistiche all'Amministrazione Pubblica Formazione all'Amministrazione Pubblica (Uffici Tecnici Comunali) sulla normativa energetica Consulenza all'Amministrazione Pubblica per la verifica energetica dei progetti edili (L 10)
Date (da – a)	<b>Gennaio 1990 - Luglio 1990</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Lombarda Costruzioni Edili di Milano</b>
Principali mansioni e responsabilità	Direttore Tecnico in realizzazione di piano attuativo a destinazione artigianale-industriale per circa 60.000 mq di superficie coperta nel Comune di Usmate Velate
Date (da – a)	<b>Giugno 1989 - Dicembre 1989</b>

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>SA.VI.CO. di Cagliari</i> (Società Consortile partecipata da ENI, COGEFAR, VIBROCESA)
Principali mansioni e responsabilità	Assistente al Direttore Tecnico

Date (da – a)	<b><i>Maggio 1988 - Giugno 1989</i></b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>SAIPEM SpA</i> (Gruppo ENI) di San Donato Milanese
Principali mansioni e responsabilità	Assistente al Direttore Commerciale del Settore Infrastrutture

Date (da – a)	<b><i>Settembre 1986 - Maggio 1988</i></b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Associato d'Ingegneria "MP Morini Progetti", Milano - via Senato n. 26
Principali mansioni e responsabilità	progettazione strutturale e assistenza alla direzione lavori

## 2 - ABILITAZIONI , ACCREDITAMENTI, CERTIFICAZIONI

Date (da – a)	<b>28/07/2020 - 28/07/2023</b>
Ente accreditante	CERT'ing – Agenzia Nazionale per la certificazione delle competenze degli Ingegneri accreditato ACCREDIA secondo <b>UNI EN ISO 17024:2004</b>
Accreditamento	Ingegnere esperto in <b>ambito gestionale</b>
Qualifica	Gestione di Contratti di servizio energia e contratti di rendimento energetico in ambito pubblico e privato – Certificato numero <b>LOB-3149-IT20</b>
Date (da – a)	<b>25/02/2019</b>
Ente accreditante	Istituto Italiano di Project Managemnet
Accreditamento	Certificazione Base di <b>Project management</b> – ISIPM Base
Date (da – a)	<b>28/01/10 – Rinnovo in data 01/07/2015 e 01/07/2020 – fino a 31/12/2025</b>
Ente accreditante	SECEM (ENEA – FIRE) accreditato ACCREDIA secondo <b>UNI EN ISO 17024:2004</b>
Accreditamento	SECEM – Sistema Europeo di Certificazione in energy management (UNI CEI 11339) – Certificato n. 1 -2010 – SC / 002 ora <b>0007- SC – EGE - 2016</b>
Qualifica	<b>Esperto in Gestione dell'energia</b> (Dlgs 115/2008)
Date (da – a)	<b>23 / 01 / 2012</b>
Ente accreditante	Tribunale di Lodi
Accreditamento	<b>Iscrizione all'Albo dei Periti ed Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici di Ufficio</b>
Qualifica	Perito e CTU
ate (da – a)	<b>18/06/09</b>
Ente accreditante	Sacert – accreditato SINCERT secondo <b>UNI EN ISO 17024:2004</b>
Accreditamento	<b>TECNICO CERTIFICATORE ENERGETICO</b> con competenza certificata da <b>Sacert – n. 048</b>
Qualifica	Certificatore energetico
Date (da – a)	<b>09/10/08</b>
Ente accreditante	Regione Liguria
Accreditamento	Albo Regionale Certificatori energetici – n. 732
Qualifica	Certificatore energetico
Date (da – a)	<b>01/10/08</b>
Ente accreditante	Regione Emilia Romagna
Accreditamento	Albo Regionale Certificatori energetici – n. 099 e n. 5572
Qualifica	Certificatore energetico
Date (da – a)	<b>31/01/07</b>
Ente accreditante	Sacert – Sistema per l'accreditamento degli organismi di certificazione degli edifici
Accreditamento	Elenco Certificatori energetici – n. 014
Qualifica	Certificatore energetico
Date (da – a)	<b>28/08/07</b>
Ente accreditante	Regione Lombardia
Accreditamento	Albo Regionale Certificatori energetici – n. 048
Qualifica	Certificatore energetico

Date (da – a)	<b>22/06/04</b>
Ente accreditante	Regione Lombardia
Accreditamento	<i>Albo Regionale Collaudatori: n. 3394</i> per le Categorie “Edilizia e forniture commesse” e “Strutture in cemento armato”
Qualifica	Collaudatore di opere pubbliche di interesse regionale
Date (da – a)	<b><i>Maggio 2001 – Maggio 2004</i></b>
Ente accreditante	Camera Arbitrale presso l'Autorità per la Vigilanza sui Lavori Pubblici
Accreditamento	Albo dei Periti Arbitrali
Qualifica	Perito in Arbitrati pubblici



### 3 - ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Date (da – a)	<b>.Novembre 2012</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SAcert
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Simulazione delle prestazioni energetiche in regime dinamico (24 ore)
Date (da – a)	<b>.Novembre 2011</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Regione Lombardia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Programma di Alta Formazione per certificatori energetici (56 ore)
Date (da – a)	<b>.Novembre 2011</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso base di Ingegneria Forense (12 ore)
Date (da – a)	<b>.Giugno 2011</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Aggiornamento sulle Norme Tecniche delle costruzioni
Date (da – a)	<b>.Giugno 2010 – Marzo 2013</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Aggiornamento per Coordinatori per la Sicurezza - (40 ore)
Date (da – a)	<b>'Maggio 2010</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ENEA Spa
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Work shop – Energy management nel settore sanità (8 ore)
Date (da – a)	<b>'Maggio 2010</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Green Building Council Italia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	LEED - Concetti base e Strategie. Leed Core Concepts & Strategies (7 ore)
Date (da – a)	<b>'Maggio 2010</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Green Building Council Italia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	LEED BD&C , Introduzione – LEED BD&C , Rating System Review (7 ore)

professionali oggetto dello studio

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**.Dicembre 2009**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi

Corso di Aggiornamento per Coordinatori per la Sicurezza - Ing. Catanoso (2 ore)

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Febbraio – Marzo 2009**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi

Corso di Aggiornamento su “Norme Tecniche per le costruzioni - 2008” in merito alla progettazione di strutture anche in zona sismica (60 ore)

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Novembre - Dicembre 2008**

ENEA Spa

Corso di Formazione ed Aggiornamento professionale per Energy Managers (Legge 10/91 art. 19) Responsabili uso razionale energia Dlgs 115/2008 – Esperti in gestione dell'energia) (40 ore)

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**.Luglio 2008**

ANIT – Associazione nazionale isolamento termico ed acustico

Workshop di acustica edilizia organizzato (8 ore)

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**Giugno 2008 - Luglio 2008**

ANIT – Associazione nazionale isolamento termico ed acustico

Corso di Aggiornamento “Acustica in Edilizia ” (32 ore)

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**28/08/07**

Regione Lombardia (Punti Energia Scarl)

Possibilità di redigere Attestati di Certificazione Energetica

Qualifica conseguita

Certificatore energetico accreditato da Regione Lombardia con numero di iscrizione 048

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**27/08/07**

SACert e Regione Lombardia (Punti Energia Scarl)

Procedura di calcolo per la certificazione energetica degli edifici della Regione Lombardia - Aggiornamento professionale in merito alla procedura di calcolo per la certificazione energetica degli edifici della Regione Lombardia secondo la D.G.R. VIII/5018 s.m.i.

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di

**Novembre - Dicembre 2006**

Sacert e ANIT – Associazione nazionale isolamento termico ed acustico

istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita Livello nella classificazione nazionale	Abilitazione al rilascio delle certificazioni energetiche degli edifici secondo la procedura ClassEnergia sviluppata dal Politecnico di Milano  Tecnico certificatore abilitato Sacert con numero di iscrizione 014 Corso accreditato SAcert (Sistema per l'accreditamento degli organismi di certificazione degli edifici)
Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita	<b>Aprile - Maggio 2006</b> ANIT – Associazione nazionale isolamento termico ed acustico  Corso di Aggiornamento “Edilizia a risparmio energetico: dalla casa a basso consumo alle case passive”  Concorre alla formazione della figura del “Certificatore Energetico degli Edifici”
Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Qualifica conseguita	<b>Febbraio - Marzo 2006</b> ANIT – Associazione nazionale isolamento termico ed acustico  Corso di Aggiornamento “La certificazione energetica degli edifici ed il nuovo quadro normativo europeo”  Concorre alla formazione della figura del “Certificatore Energetico degli Edifici”
Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Ottobre – Dicembre 2005</b> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi  Corso di Aggiornamento su “Norme Tecniche per le costruzioni” ed Ordinanza 3274 in merito alla progettazione di strutture in zona sismica (68 ore).
Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Febbraio 2001 - Marzo 2001</b> Corso di Aggiornamento su “Le strutture portanti in legno: Conservazione e consolidamento dell’esistente, il lamellare, le verifiche secondo Eurocodice 5 (24 ore) Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>- Giugno 2000</b> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi  Seminario di Aggiornamento “il D.Lgs. 528/99 – Le modifiche riguardanti l’attività di coordinatore per la sicurezza dei cantieri” (4 ore)
Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Gennaio 2000 - Febbraio 2000</b> Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano Corso di Aggiornamento su “Restauro e Consolidamento di archi e volte in muratura, sotto carichi statici e dinamici” (24 ore)
Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità	<b>Novembre 1997 - Gennaio 1998</b> Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano Corso di 120 ore per Coordinatori della Sicurezza ai sensi della Legge 494/96

professionali oggetto dello studio	
Qualifica conseguita	Abilitazione al Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori
Date (da – a)	<b>Da Aprile a Maggio 1989</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Aggiornamento su "L'INFORMATICA NELLE IMPRESE EDILI", (24 ore);
Date (da – a)	<b>Settembre 1987 – Maggio 1989</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Bocconi – Milano – Scuola di Direzione Aziendale – Divisione Master
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Economia Aziendale, Gestione d'Azienda, Finanza, Marketing
Qualifica conseguita	Diploma Corso Biennale in Economia e Gestione d'Azienda
Date (da – a)	<b>12/03/87</b>
Qualifica conseguita	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (n. 14928); iscrizione convertita all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi( n. A124) in data 13 giugno 1995 nei settori civile e ambientale, industriale e dell'informazione.
Date (da – a)	<b>Settembre 1981 - luglio 1986</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano P.zza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Ingegneria Civile - Ergotecnica
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Civile
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Laurea
Date (da – a)	<b>Da settembre 1975 a giugno 1981</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Classico – Collegio San Francesco - Lodi
Qualifica conseguita	Diploma di maturità classica

## 4 - PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI OPERE PUBBLICHE

Approvazione progetto esecutivo	<b>2022</b>
Committente	Comune di Vizzolo Predabissi (MI)
Opera realizzata	Riqualificazione energetica centro sportivo comunale
Importo Lavori	€ 510.000
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Isolamento termico
Quota incarico	Fabryca srl
Inizio lavori	
Ultimazione lavori	20 aprile 2024
Approvazione progetto esecutivo	<b>2020</b>
Committente	Comune di Merlino (LO)
Opera realizzata	Riqualificazione energetica centro sportivo comunale
Importo Lavori	€ 70.000
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Isolamento termico
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Inizio lavori	25 novembre 2020
Ultimazione lavori	Giugno 2023
Approvazione progetto esecutivo	<b>2020</b>
Committente	Comune di San Zenone al Lambro (MI)
Opera realizzata	REALIZZAZIONE STRADA DI RACCORDO TRA LA VIA BERGAMASCHI E VIA BORSELLINO
Importo Lavori	€ 59.000
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere stradali
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Inizio lavori	29 ottobre 2020
Ultimazione lavori	Ultimati
Approvazione progetto esecutivo	<b>2018</b>
Committente	Comune di Vimercate (MB)
Opera realizzata	Riqualificazione energetica palestra Scolastica Via Crocefisso
Importo Lavori	€ 438.662,57
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Isolamento termico
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Inizio lavori	10 settembre 2018
Ultimazione lavori	Ultimati
Approvazione progetto esecutivo	<b>2016</b>
Committente	Comune di Melegnano (MI)
Opera realizzata	Riqualificazione energetica copertura Asilo Nido

Importo Lavori	€ 124.691,13
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Isolamento termico
Quota incarico	100%
Inizio lavori	18 agosto 2016
Ultimazione lavori	31 ottobre 2016
Approvazione progetto esecutivo	<b>2009</b>
Committente	Comune di Casarile (MI)
Opera realizzata	Nuovo Centro Sportivo – Calcio e Rugby
Importo Lavori	€ 1.310.898,56
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	6 luglio 2011
Ultimazione lavori	Febbraio 2013
Approvazione progetto esecutivo	<b>2008</b>
Committente	Comune di Crespiatica (LO)
Opera realizzata	Palestra Scolastica (pallavolo) e spogliatoi
Importo Lavori	€ 822.451,23
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	15 giugno 2011
Ultimazione lavori	Febbraio 2013
Approvazione progetto esecutivo	<b>2008</b>
Committente	Comune di Boffalora d'Adda (LO)
Opera realizzata	Adeguamento strutturale ed impiantistico Scuola Materna
Importo Lavori	€ 100,606,01
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	23/07/08
Ultimazione lavori	15/09/08
Approvazione progetto esecutivo	<b>2008</b>
Committente	Comune di Galgagnano (LO)
Opera realizzata	Ristrutturazione Cascina Le due colombe per centro medico, ristorante e asilo nido
Importo Lavori	€ 782.272,29
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori
Corpi d'opera	Struttura
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	01/06/08
Ultimazione lavori	Lavori in corso

Approvazione progetto esecutivo	<b>2007</b>
Committente	Comune di Casarile (MI)
Opera realizzata	Palestra Comunale "PALARILE" - Pallacanestro e Pallavolo
Importo Lavori	€ 660.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	31/03/08
Ultimazione lavori	28/02/09
Approvazione progetto esecutivo	<b>2007</b>
Committente	Comune di Casarile (MI)
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Media
Importo Lavori	€ 951.091,29
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	10/10/07
Ultimazione lavori	31/07/09
Approvazione progetto esecutivo	<b>2006</b>
Committente	Comune di Montanaso Lombardo (LO)
Opera realizzata	Ristrutturazione ed ampliamento Scuola Elementare – Secondo Lotto
Importo Lavori	€ 994.189,86
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	20/06/06
Ultimazione lavori	27/10/08
Approvazione progetto esecutivo	<b>2006</b>
Committente	Comune di Casarile
Opera realizzata	Spogliatoi al campo di calcio ed alla futura palestra comunale
Importo Lavori	€ 475.566,70
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	08/05/06
Ultimazione lavori	20/10/08
Approvazione progetto esecutivo	<b>2005</b>
Committente	Comune di Casarile
Opera realizzata	Ampliamento cimitero comunale – Terzo lotto
Importo Lavori	€ 238.626,04
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura
Quota incarico	100,00%

Inizio lavori	08/05/06
Ultimazione lavori	14/11/07
Approvazione progetto esecutivo	<b>2005</b>
Committente	Comune di Pieve Fissiraga
Opera realizzata	Nuova strada tangenziale all'abitato di Pieve Fissiraga
Importo Lavori	€ 683.026,81
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura
Quota incarico	28,66% (in collegio con Arch. Sergio Uggetti, e altri)
Inizio lavori	
Ultimazione lavori	Lavori in corso
Approvazione progetto esecutivo	<b>2004</b>
Committente	Belgiardino srl
Opera realizzata	Opere di urbanizzazione Piano attuativo industriale – Sup. territoriale 30.000 mq
Importo Lavori	€ 388.558,80
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	21/03/05
Ultimazione lavori	30/03/09
Approvazione progetto esecutivo	<b>2003</b>
Committente	Comune di Casarile (MI)
Opera realizzata	Ampliamento cimitero comunale – Secondo lotto
Importo Lavori	€ 258.228,45
Prestazione professionale	Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	04/06/03
Ultimazione lavori	14/04/04
Approvazione progetto esecutivo	<b>2003</b>
Committente	Comune di Casaletto Lodigiano (LO)
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Elementare
Importo Lavori	€ 400.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	28/09/04
Ultimazione lavori	03/04/06
Approvazione progetto esecutivo	<b>2001</b>
Committente	Comune di Casarile (MI)
Opera realizzata	Realizzazione piattaforma ecologica
Importo Lavori	€ 400.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità



Corpi d'opera	Lavori
Quota incarico	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici
	100,00%
Approvazione progetto esecutivo	<b>2001</b>
Committente	Comune di Genzone (PV)
Opera realizzata	Ampliamento Cimitero Comunale
Importo Lavori	€ 200.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	24/06/03
Ultimazione lavori	22/09/03
Approvazione progetto esecutivo	<b>2001</b>
Committente	Comune di Casalmaiocco (LO)
Opera realizzata	Nuovo Centro Sportivo Comunale – Calcio ed Area Polifunzionale
Importo Lavori	€ 1.850.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Coordinamento Sicurezza
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Approvazione progetto esecutivo	<b>2001</b>
Committente	Comune di Marudo (LO)
Opera realizzata	Nuovo Centro Scolastico – Scuola Materna, Elementare e Palestra Comunale
Importo Lavori	€ 1.550.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	06/04/04
Ultimazione lavori	11/10/05
Approvazione progetto esecutivo	<b>2001</b>
Committente	Comune di Casalmaiocco (LO)
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Elementare
Importo Lavori	€ 400.000,00
Prestazione professionale	Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	21/02/02
Ultimazione lavori	22/09/03
Approvazione progetto esecutivo	<b>2000</b>
Committente	Comune di Ossago Lodigiano (LO)
Opera realizzata	Realizzazione opere di urbanizzazione primaria piano attuativo industriale
Importo Lavori	€ 700.000,00
Prestazione professionale	Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	02/07/01

Ultimazione lavori	31/07/04
Approvazione progetto esecutivo	<b>1998</b>
Committente	Comune di San Zenone al Lambro (MI)
Opera realizzata	Ristrutturazione palazzo Meridiana – Biblioteca Comunale
Importo Lavori	€ 240.000,00
Prestazione professionale	Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	20/09/01
Ultimazione lavori	27/12/02
Approvazione progetto esecutivo	<b>1998</b>
Committente	Comune di Lodi Vecchio (LO)
Opera realizzata	Rifacimento manti stradali
Importo Lavori	€ 150.000,00
Prestazione professionale	Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	11/06/98
Ultimazione lavori	07/12/98
Approvazione progetto esecutivo	<b>1997</b>
Committente	Comune di Melegnano (MI)
Opera realizzata	Abbattimento barriere architettoniche palazzo Comunale
Importo Lavori	€ 80.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	24/06/97
Ultimazione lavori	21/11/97
Approvazione progetto esecutivo	<b>1997</b>
Committente	Comune di Lodi Vecchio (MI)
Opera realizzata	Ristrutturazione ex Conventino
Importo Lavori	€ 230.000,00
Prestazione professionale	Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	19/01/98
Ultimazione lavori	06/08/04
Approvazione progetto esecutivo	<b>1997</b>
Committente	Comune di Genzone (PV)
Opera realizzata	Ampliamento Cimitero Comunale
Importo Lavori	€ 160.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici
Quota incarico	100,00%

Inizio lavori	12/07/99
Ultimazione lavori	28/01/00
Approvazione progetto esecutivo	<b>1996</b>
Committente	Comune di Salerano sul Lambro (LO)
Opera realizzata	Nuovo tronco fognario
Importo Lavori	€ 80.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	16/03/99
Ultimazione lavori	14/06/99
Approvazione progetto esecutivo	<b>1995</b>
Committente	Comune di Boffalora d'Adda (LO)
Opera realizzata	Rifacimenti stradali
Importo Lavori	€ 100.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	26/03/98
Ultimazione lavori	16/07/98
Approvazione progetto esecutivo	<b>1995</b>
Committente	Comune di Crespiatica (LO)
Opera realizzata	Piattaforma ecologica
Importo Lavori	€ 100.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	05/06/97
Ultimazione lavori	03/10/97
Approvazione progetto esecutivo	<b>1994</b>
Committente	Comune di Crespiatica (LO)
Opera realizzata	Mini alloggi per anziani
Importo Lavori	€ 220.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	23/12/94
Ultimazione lavori	28/03/96
Data	<b>1994</b>
Committente	Comune di Montanaso Lombardo
Opera realizzata	Ristrutturazione ed ampliamento Scuola Elementare (Primo Lotto)
Importo Lavori	€ 980.000,00
Prestazione professionale	Progettazione, Direzione Lavori , Coordinamento Sicurezza e Contabilità

	Lavori
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Impianti tecnologici , Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	16/06/00
Ultimazione lavori	19/11/01

## 5 - COLLAUDI OPERE PUBBLICHE

---

ID Incarico	<b>2021 12 01</b>
Committente	Comune di Vimercate (MB)
Opera realizzata	collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera delle opere di urbanizzazione del pii vimercate sud sp2 comparto 2 – opere di urbanizzazione fase 4
Importo Lavori	€ 810.578
Quota incarico	100%
Data Certificato di collaudo	<b>Collaudo in corso di esecuzione</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2020 09 02</b>
Committente	Comune di San Martino in Strada (LO)
Opera realizzata	Realizzazione di una pista ciclabile e pedonale di collegamento di via agnelli con via per sesto pergola con sottopasso ferroviario
Importo Lavori	€ 606.082,95
Quota incarico	100%
Data Certificato di collaudo	<b>Collaudo in corso di esecuzione</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2018 07 04</b>
Committente	Comune di San Martino in Strada (LO)
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Elementare
Importo Lavori	€ 632.619,31
Quota incarico	100%
Data Certificato di collaudo	<b>24 luglio 2019</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2013 02 22</b>
Committente	Comune di San Giuliano Milanese
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione – PII Ex Albergo Zivido - Comparto Esselunga
Importo Lavori	€ 2.394.464
Quota incarico	100%
Data Certificato di collaudo	<b>23 dicembre 2014</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2012 10 12</b>
Committente	Comune di Boffalora Sopra Ticino
Opera realizzata	Nuovo Asilo Nido
Importo Lavori	€ 457.564,94
Quota incarico	100%
Data Certificato di collaudo	<b>06/12/2013</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo e statico
ID Incarico	<b>2009 10 10</b>
Committente	Comune di Turano Lodigiano e di Bertonico
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione – Piano attuativo area ex Gulf – Comparto Nord
Importo Lavori	€ 12.500.000,00
Quota incarico	50% (in collegio con Ing. Carlo Locatelli)
Data Certificato di collaudo	<b>25 settembre 2017</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo

ID Incarico	<b>2011 02 14</b>
Committente	Comune di Melegnano
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione Piano attuativo ex Ila Pedretti
Importo Lavori	€ 375.000,00
Quota incarico	50%
Data Certificato di collaudo	<b>11/02/2013</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2010 12 19</b>
Committente	Comune di Lainate
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione – PII ex Pista Pirelli – GDF Group
Importo Lavori	€ 1.747.579,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	<b>27/12/2010 – 28/01/2014</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2010 02 11</b>
Committente	Comune di Arcore
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione – Piano Particolareggiato PP1
Importo Lavori	€ 526.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	<b>08/04/2013</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2009 12 22</b>
Committente	Comune di Lainate
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione - PL5
Importo Lavori	€ 963.173,48
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	<b>29/07/2013</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2009 12 22</b>
Committente	Comune di Lainate
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione – PL D14
Importo Lavori	€ 105.789,35
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	<b>08/07/2010</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2009 12 22</b>
Committente	Comune di Lainate
Opera realizzata	Opere di Urbanizzazione - PL13
Importo Lavori	€ 789.934,53
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	<b>11/10/2013</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2009 04 20</b>
Committente	Comune di Monte Cremasco
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Materna
Importo Lavori	

Quota incarico 100,00%  
 Data Certificato di collaudo **27/11/2009**  
 Oggetto della prestazione Collaudo statico

ID Incarico **2009 10 08**  
 Committente Comune di Vaiano Cremasco  
 Opera realizzata Ampliamento Scuola Elementare  
 Importo Lavori  
 Quota incarico 100,00%  
 Data Certificato di collaudo **07/10/2009**  
 Oggetto della prestazione Collaudo statico

ID Incarico **2009 07 14**  
 Committente Comune di Boffalora sopra Ticino  
 Opera realizzata Manutenzione straordinaria strade comunali  
 Importo Lavori € 255.243,57  
 Quota incarico 100,00%  
 Data Certificato di collaudo **22/11/11**  
 Oggetto della prestazione Collaudo tecnico amministrativo

ID Incarico **2009 01 11**  
 Committente Comune di Casalmaiocco  
 Opera realizzata Nuova Scuola Elementare  
 Importo Lavori € 850.000,00  
 Quota incarico 100,00%  
 Data Certificato di collaudo **30/11/2009**  
 Oggetto della prestazione Collaudo tecnico amministrativo e statico

ID Incarico **2008 06 07**  
 Committente Comune di Pieve Fissiraga  
 Opera realizzata Spogliatoi al Centro Sportivo e Casa Custode  
 Importo Lavori € 512.707,00  
 Quota incarico 100,00%  
 Data Certificato di collaudo **23/08/2012**  
 Oggetto della prestazione Collaudo tecnico amministrativo e statico

ID Incarico **2008 08 29**  
 Committente Comune di Nosate  
 Opera realizzata Ampliamento Cimitero Comunale  
 Importo Lavori € 260.000,00  
 Quota incarico 100,00%  
 Data Certificato di collaudo **15/12/2012**  
 Oggetto della prestazione Collaudo tecnico amministrativo e statico

ID Incarico **2007 11 30**  
 Committente Consorzio Basso Lambro  
 Opera realizzata Strutture Depuratori Pieve Fissiraga – Cornegliano Laudense e Borgo S. Giovanni  
 Importo Lavori  
 Quota incarico 100,00%  
 Data Certificato di collaudo **15/03/2012**  
 Oggetto della prestazione Collaudo statico

ID Incarico **2007 07 06**

Committente	Comune di Melegnano
Opera realizzata	Adeguamento strutturale Scuola Elementare Cadorna
Importo Lavori	€ 486.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	<b>07/09/2007</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo e statico
ID Incarico	<b>2005 12 10</b>
Committente	Comune di Boffalora d'Adda (LO)
Opera realizzata	Nuova Scuola Elementare
Importo Lavori	€ 803.851,24
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	<b>21/03/2011</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo e statico
ID Incarico	<b>2004 02 04</b>
Committente	ASTEM ENERGY
Opera realizzata	Rete di teleriscaldamento e centrale di cogenerazione
Importo Lavori	Sottocentrali € 509.804,00 – Opere civili centrale € 1.010.414,53 - Rete di teleriscaldamento € 2.397.355,71
Quota incarico	100,00% (in collegio con Ing. Paolo Cabrini e Ing. Angelo Bolzoni)
Data Certificato di collaudo	<b>23/01/2007</b>
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo e statico
ID Incarico	<b>2002 - 2009</b>
Committente	Comune di Maccastorna (LO)
Opera realizzata	Impianto itticultura – Verifica annuale quantità di inerte estratte
Importo Lavori	€ 500.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2002</b>
Committente	Comune di Torrevecchia Pia (PV)
Opera realizzata	Opere di urbanizzazione PL Silacase
Importo Lavori	€ 220.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2002 10 28</b>
Committente	Comune di Casalmaiocco (LO)
Opera realizzata	Opere di urbanizzazione PL Industriale
Importo Lavori	€ 160.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2003 03 03</b>
Committente	Comune di San Zenone al Lambro (LO)
Opera realizzata	Opere di urbanizzazione primaria via Rossini
Importo Lavori	€ 110.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	



Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo
ID Incarico	<b>2001</b>
Committente	Comune di Lodi Vecchio (LO)
Opera realizzata	Opere di urbanizzazione primaria Comparto san Marco
Importo Lavori	€ 350.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo

  

ID Incarico	<b>2000</b>
Committente	Comune di Turano Lodigiano (LO)
Opera realizzata	Opere di urbanizzazione primaria
Importo Lavori	€ 400.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo

  

ID Incarico	<b>1998</b>
Committente	Comune di Lodi Vecchio (LO)
Opera realizzata	Opere di urbanizzazione primaria area PEEP
Importo Lavori	€ 700.000,00
Quota incarico	100,00%
Data Certificato di collaudo	
Oggetto della prestazione	Collaudo tecnico amministrativo

## 6 - VALIDAZIONE E CERTIFICAZIONE OPERE DI INTERESSE PUBBLICO

Data	<b>2023</b>
Committente	Comune di Segrate
Luogo	Segrate
Progetto	Supporto al RUP, per la verifica ai fini della validazione dei progetti intervento di riqualificazione energetica Piscina Comunale
Importo lavori	€ 409.186,34
Quota incarico	Fabryca srl
Data	<b>2023</b>
Committente	Provincia di Pavia
Luogo	Pavia
Progetto	Supporto al RUP, per la verifica ai fini della validazione dei progetti relativi ai LAVORI FACENTI PARTE DELL'ACCORDO QUADRO 2023-2024-2025 CIG Z1A3C7C1F8
Importo lavori	€ 5.900.000
Quota incarico	Fabryca srl
Data	<b>2021</b>
Committente	Comune di Robbio
Luogo	Robbio
Progetto	Supporto al RUP, per la verifica ai fini della validazione dei progetti nuova Caserma Carabinieri e palazzina Alloggi
Importo lavori	€ 1.800.000
Quota incarico	Fabryca srl
Data	<b>2018</b>
Committente	Comune di Vellezzo Bellini
Luogo	Vellezzo Bellini
Progetto	Supporto al RUP, per la verifica ai fini della validazione dei progetti nell'ambito dei lavori di ampliamento Scuola Primaria
Importo lavori	€ 2.265.000
Quota incarico	Fabryca srl
Data	<b>2018 - 2024</b>
Committente	Comune di Como
Luogo	Como
Progetto	Supporto al RUP, per la verifica ai fini della validazione dei progetti nell'ambito dei lavori di ristrutturazione e riqualificazione impiantistica dell'appalto denominato "servizio energia" del comune di Como.
Importo lavori	€ 2.592.394,02
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2018</b>
Committente	ICMQ sPA per Milano Fiori Energia SpA
Luogo	Assago (MI)
Progetto	Calcolo del fattore di conversione in energia primaria dell'energia termica fornita da una rete di teleriscaldamento (UNI EN 15316-4-5:2018)
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>2017</b>
Committente	Infrastrutture Lombarde SpA

Luogo	Ciserano (BG)
Progetto	Demolizione Condomini Anna e Athena in Ciserano (BG)
Importo Lavori	€ 1.289.463,88
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

## 7 - VERIFICHE DI CONFORMITA' (DUE DILIGENCE)

---

Data	<b>2018</b>
Committente	REAG spA – TRANSMEC SpA
Luogo	Prato (PO) – Truccazzano (MI) – Crespellano (BO) – Campogalliano (MO)
Progetto	Analisi Due Diligence Impinatti / Ambiente
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

## 8 - EDILIZIA CIVILE

---

Data	<b>2021</b>
Committente	Katrin Dorminger
Luogo	Via Pertini, 10 – CASTIRAGA VIDARDO (LO)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica unità immobiliare funzionalmente indipendente
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2021</b>
Committente	Massimo Bigatti
Luogo	Via Pertini, 12 – CASTIRAGA VIDARDO (LO)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica unità immobiliare funzionalmente indipendente
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2021</b>
Committente	Gabriele Scudellaro
Luogo	Via Sant'Antonio, 13 – SALERANO SUL LAMBRO (LO)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero edificio unifamiliare
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2021</b>
Committente	Sebastiano Calanna
Luogo	Via Sollecito ARIS, 10 - LODI
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero edificio unifamiliare
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2021</b>
Committente	Condominio VALERIA
Luogo	via Mazzini 63/F - 24040 Pontirolo Nuovo (BG)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (21 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2022</b>
Committente	Condominio CARMINATI A
Luogo	Via Marconi 41/B – 24060 Bolgare (BG)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (9 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2022</b>
Committente	Condominio CARMINATI B
Luogo	Via Marconi 41/B – 24060 Bolgare (BG)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (9 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2021</b>
------	-------------

Committente	FINALPA SpA
Luogo	Via Mozart, 33 - Mulazzano
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero edificio
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2021</b>
Committente	Claudio Biondi
Luogo	Viale Milano, 46 – TAINO (VA)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero edificio
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2022</b>
Committente	Condominio LALLIO 5
Luogo	Via Baschenis 1-3 - 24040 Lallio (BG)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (40 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2022</b>
Committente	Condominio PRIMAVERA A
Luogo	Via Manzoni 3/A - 26817 San Martino in Strada
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (50 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2022</b>
Committente	Condominio PRIMAVERA B
Luogo	Via Manzoni 3/A - 26817 San Martino in Strada
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (50 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2021</b>
Committente	Edificio Unifamiliare
Luogo	Via Boccaccio 9 - 20078 San Colombano al Lambro
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero edificio
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2021</b>
Committente	Condominio Ortensia
Luogo	Via Bay, 26 - LODI
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (129 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2021</b>
Committente	Condominio Sant'Angelo
Luogo	via Dante 16/20 - 24060 Bolgare (BG)
Opera realizzata	Riqualficazione energetica intero condominio (17 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria

Data	<b>2021</b>
Committente	Condominio Fornace
Luogo	Via Fornace 17 - 24060 Bolgare (BG)
Opera realizzata	Riqualificazione energetica intero condominio (6 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2021</b>
Committente	Condominio Levante
Luogo	Via Circonvallazione Levante 9 - 24050 Calcinate (BG)
Opera realizzata	Riqualificazione energetica intero condominio (23 appartamenti)
Importo Lavori	€
Quota incarico	100% Fabryca srl Società di Ingegneria
Data	<b>2018</b>
Committente	Condominio di via Passeroni 6 - MILANO
Luogo	Milano, Via Passeroni 6
Opera realizzata	Riqualificazione energetica intero condominio (50 appartamenti)
Importo Lavori	€ 1.100.000
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2010</b>
Committente	Azienda Agricola Corbellini
Luogo	Pieve Fissiraga (LO)
Opera realizzata	Ristrutturazione edifici agricoli in agriturismo
Importo Lavori	€ 885.000,00
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2006</b>
Committente	Franca Madonini
Luogo	Montanaso Lombardo (LO)
Opera realizzata	Edificio multipiano destinato a residenza ed attività commerciali
Importo Lavori	€ 400.000,00
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1997</b>
Committente	Sordi Spa
Luogo	Lodi - V.le Trento e Trieste
Opera realizzata	Riqualificazione area produttiva
Importo Lavori	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1997</b>
Committente	Sig.ri Pecchi
Luogo	Lodi -Piazza Castello
Opera realizzata	Ristrutturazione Appartamento
Importo Lavori	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1997</b>
Committente	Mino Zuccala
Luogo	Lodi -Piazza Castello
Opera realizzata	Ristrutturazione Appartamento

Importo Lavori	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1997</b>
Committente	NETWORK s.r.l.
Luogo	Lodi – Piazza della Vittoria
Opera realizzata	Ristrutturazione Appartamento
Importo Lavori	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1994</b>
Committente	Immobiliare Trubia s.r.l.
Luogo	Carugo (CO)
Opera realizzata	Complesso residenziale plurifamiliare
Importo Lavori	Lire 3.000.000.000
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1992</b>
Committente	Vari
Luogo	Castiglione d'Adda
Opera realizzata	Piani di Recupero
Consistenza	20.000 mc
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1990</b>
Committente	Editoriale Laudense srl
Luogo	Lodi – via Gaffurio
Opera realizzata	Nuova sede quotidiano Il Cittadino
Importo Lavori	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1991</b>
Committente	Fase due sas
Luogo	San Colombano al Lambro – via Stefenini
Opera realizzata	Piano di recupero
Consistenza	4.500 mc
Quota incarico	100,00%



## 9 - EDILIZIA INDUSTRIALE

---

Data	<b>2018</b>
Committente	ALUSTEEL Srl
Luogo	Somaglia (LO)
Opera realizzata	Rete di scarico acque meteoriche, opere civili per sostituzione post combustore
Consistenza	2.000 mq
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

Data	<b>2011</b>
Committente	Inoxfucine srl
Luogo	Montanaso Lombardo
Opera realizzata	Ampliamento unità produttiva
Consistenza	2.000 mq
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2009</b>
Committente	Erbolario srl
Luogo	Lodi – viale Milano
Opera realizzata	Ristrutturazione unità produttive
Consistenza	
Quota incarico	100,00%

Data	<b>1994 - 2009</b>
Committente	Alulochi Spa – Inoxfucine srl
Luogo	Monatanaso Lombardo
Opera realizzata	Ampliamento unità produttiva
Consistenza	
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2005</b>
Committente	Anelli Srl
Luogo	Montanaso Lombardo
Opera realizzata	Nuovo edificio produttivo
Consistenza	650 mq
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2006</b>
Committente	Belgiardino srl
Luogo	Montanaso Lombardo
Opera realizzata	Nuovo edificio produttivo
Consistenza	3.464 mq
Quota incarico	100,00%

Data	<b>1996</b>
Committente	Sordi Spa
Luogo	Montanaso Lombardo
Opera realizzata	Riorganizzazione unità produttiva
Consistenza	
Quota incarico	100,00%

Data	<b>1991</b>
Committente	
Luogo	Castiglione d'Adda
Opera realizzata	Nuovo edificio ricovero suini
Consistenza	
Quota incarico	100,00%

Data	<b>1990</b>
Committente	Lombarda Costruzioni srl
Luogo	Usmate Velate
Opera realizzata	Vari edifici produttivi
Consistenza	20.000 mq
Quota incarico	100,00%

## 10 - INFRASTRUTTURE DI INTERESSE NAZIONALE

---

Data	'Novembre 2024
Attività	Valutazione tecnico estimativa Area ed Immobili Villaggio Caproni – Aeroporto di Milano Malpensa
Committente	<b>SEA SpA –</b>
Importo immobili stimato	<b>&gt; € 7.500.000</b>
Quota incarico	Fabryca srl (100% Ing. Luca Bertoni )
Data	01/10/14
Attività	Valutazione tecnico estimativa fabbricato n. 98 – Aeroporto di Milano Malpensa
Committente	<b>SEA SpA –</b>
Importo immobili stimato	<b>&gt; € 7.500.000</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2014
Attività	Valutazione immobiliare Aerostazione ATA – Aeroporto di Milano Linate a Malpensa
Committente	<b>SEA SpA –</b>
Importo immobili stimato	<b>&gt; € 42.000.000,00</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Da Gennaio 2014 ad oggi
Attività	Aggiornamenti catastali Aeroporto di Milano Linate a Malpensa
Committente	<b>SEA SpA –</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Aprile 2016 sino ad oggi
Attività	Collaudi strutturali ed impiantistici
Committente	<b>SEA SpA</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Aprile 2016 sino ad oggi
Attività	Collaudi strutturali ed impiantistici
Committente	<b>SEA Prime SpA</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Aprile 2016 sino ad oggi
Attività	Collaudi strutturali ed impiantistici
Committente	<b>SEA Energia SpA</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

## 11 - OPERE STRUTTURALI (CEMENTO ARMATO, ACCIAIO, LEGNO)

Data	<b>2013 – 2022</b>
Committente, Luogo, Consistenza	<p><b>2022</b> - Progetto edificio residenziale a Buccinasco in via Grandi (edificio plurifamiliare n. 6 piani fuori terra)</p> <p><b>2022</b> – Progetto edificio residenziale a Lodi in via Felice Cavallotti (edificio plurifamiliare n. 3 piani fuori terra)</p> <p><b>2016</b> – Progetto edificio residenziale a Lodi in via Sant’Angelo (edificio plurifamiliare n. 5 piani fuori terra)</p>
Data	<b>2000 - 2012</b>
Committente, Luogo, Consistenza	<p>2000 Progettazione palificata a Forno S.G (BG) per Geoberg;</p> <p>2000 – Edifici plurifamiliari a San Martino in Strada – Cascina Barattiera ( 2.500 mc.)</p> <p>2000 – Edifici unifamiliari in Lodi – Località Olmo (2.800 mc.);</p> <p>2000 – Edificio unifamiliare – Azzate (VA)</p> <p>2000 – Nuova sede CGIL – Lodi (MI)</p> <p>2000 – Edifici plurifamiliari a Mediglia per Etrusca srl</p> <p>2000 – Edifici unifamiliari a schiera – PEEP – Genzone (PV)</p> <p>2000 - Edifici unifamiliari a schiera – Kabenacum srl – Corte Palasio (LO)</p> <p>2001– Edifici plurifamiliari a Dresano per Immobiliare Residenza Nettuno;</p> <p>2001 – Ampliamento Scuola Materna – san Martino Pizzolano – Somaglia (LO)</p> <p>2001 – Edificio Industriale e terziario – Berce Europa srl – Cerro al Lambro (MI)</p> <p>2001 – Villa unifamiliare – Propr. Levantino – Montanaso Lombardo (LO)</p> <p>2001 - Edifici plurifamiliare – Fabo srl – Lodi Vecchio (LO)</p> <p>2001 – Consolidamento statico Chiesa Parrocchiale – San Zenone al Lambro (MI)</p> <p>2001 – Edifici plurifamiliari ed unifamiliari – Arcobaleno Immobili srl – Vimodrone (MI)</p> <p>2002 – Edificio plurifamiliare a Lodi – Via Zalli – per Leonardo Costruzioni s.r.l. – (1.500 mc)</p> <p>2002 – Edificio unifamiliare – Leonardo Costruzioni srl – Melegnano (MI)</p> <p>2002 – Recupero sottotetti – Tonale 26 srl - Milano</p> <p>2003 – Edificio unifamiliare – Azzate (VA)</p> <p>2003 – Edifici plurifamiliari residenziali e commerciali – Estupenda sas – Livraga (LO)</p> <p>2003 - Edifici plurifamiliari a Vimodrone per Amaltea s.r.l. – (80.000 mc.)</p> <p>2003 – Edifici plurifamiliari e unifamiliari – PL Riccardo Corrà sas – Brembio (LO)</p> <p>2004 – Edificio plurifamiliare – Cheppia sas – Lodi – (1900 mc)</p> <p>2004 – Edificio plurifamiliare a Saronno (VA) per Nuova iniziativa Saronno s.r.l. (40.000 mc)</p> <p>2004 – Edificio plurifamiliare a Lodi per Arcobaleno Immobili s.r.l. (4.800 mc)</p> <p>2004 – Edificio industriale – Anelli srl – Montanaso Lombardo – (650 mq)</p> <p>2004 – Edificio unifamiliare – Propr. Bercellesi – Melegnano (MI)</p> <p>2004 – Edificio Plurifamiliare – Arcobaleno Immobili srl – Lodi</p> <p>2004 - Edificio unifamiliare – Linda srl – Lodi</p> <p>2004 - Edificio unifamiliare – Lodi Art srl - Lodi</p> <p>2005 – Edificio unifamiliare – Propr. Borroni – Binasco (MI)</p> <p>2005 – Edificio industriale – Cattini srl – Cigognola (PV)</p> <p>2005 – Nuovi laboratori – Erbolario srl – Lodi</p> <p>2005 – Ampliamento edificio industriale – Alulochi srl – Montanaso Lombardo (LO)</p> <p>2005 – Edificio unifamiliare – Prop. Bonazzi – Cavenago d'Adda (LO)</p> <p>2005 – Edificio unifamiliare – Propr. Macconi – Vernate (MI)</p>

	2005 – Edificio unifamiliare – Propr. Madonini – Montanaso Lombardo (LO)
	2005 – Ristrutturazione ed ampliamento villa unifamiliare – Propr. Codecasa – Forte dei Marmi (LU)
	2006 – Edificio plurifamiliare a Tavazzano con Villavesco per ROSAL srl (5.900 mc)
	2006 – Recupero sottotetto villa unifamiliare – Propr. Sormani – Lodi
	2006 – Villa unifamiliare – Vellezzo Bellini (MI)
	2006 – Fondazioni presse e laminatoi – Inoxfucine srl – Montanaso Lombardo (LO)
	2007 – ristrutturazione Parrocchia san Gualtero – Lodi
	2007 – Ristrutturazione ed ampliamento laboratori e magazzini – erbolario srl – Lodi
	2007 – Ristrutturazione villa unifamiliare – Propr. Massari – Montanaso Lombardo (LO)
	2008 – Edifici plurifamiliari – Coop Sordio 80 – PEEP – Casalpusterlengo (LO) (5.900 mc)
	2008 – Edifici plurifamiliari – Coop San Grato – PEEP – Casalpusterlengo (LO) (5.300 mc)
	2008 – Palazzina uffici – Rosa dei Venti srl – Buccinasco (MI) (6800 mc)
	2008 – Ampliamento edificio industriale – Giupri Immobiliare srl – Cigognola (PV)
	2008 - Ampliamento palazzina uffici – Riccardo Corrà sas – Cavenago d'Adda
	2008 – Edificio unifamiliare – Propr. Lo Bello – Lodi
	2009 – Ampliamento Scuola Elementare – Fraz. Moncucco – Vernate (MI)
	2010 – Edificio Industriale in Meleti (LO) – Propr. MeSole srl (30.000 mq)
	2011 – Edificio plurifamiliare a Lodi – via Santa Maria del Sole – Propr. Sviluppo tavazzano srl
Quota incarico	100,00%

Data	<b>1990 - 2000</b>
Committente, Luogo, Consistenza	1991 - Piano di Recupero in San Colombano al Lambro (4.500 mc) per FASE DUE sas - Importo lire 400.000.000
	1990 - Capannoni in lottizzazione a Usmate Velate per Lombarda Costruzioni s.r.l. (20.000 mq coperti) - Importo lire 3.000.000.000
	1991 - Ristrutturazione in Lodi - Piazza Vittoria - per GA.VI.srl - Importo lire 200.000.000
	1990 - Edilizia convenzionata a Casalmaiocco (MI) per Coop. "La Nuova Casalmaiocco" (10.000 mc) - Importo lire 1.000.000.000
	1991 - Edilizia convenzionata a Corte Palasio (MI) per Coop. "San Marco" (4.000 mc) - Importo lire 400.000.000
	1990 - Nuova sede Circolo Alpini a Torbole Casaglia (BS) - Importo lire 150.000.000
	Collaborazione continuativa con Studio Tecnico Ing. Carlo Pavesi - Lodi
	1990 - Cascina "La Fontana" - Pombia (NO) per ALMAELE s.n.c. - Importo lire 500.000.000
	1992 - Ristrutturazione completa edificio in Lodi - via Nino Dall'Oro - Propr. Anelli - Importo lire 400.000.000
	1993 - Ristrutturazione completa edificio in Lodi - via Nino Dall'Oro - Propr. Cavalli - Importo lire 500.000.000
	1994 - Rinforzi strutturali completi edificio in Lodi - via Nino Dall'Oro - Propr. Cavalli - Importo lire 400.000.000
	1992/1993 - Varie ville unifamiliari in Pieve Fissiraga - Proprietà sig.ri Carelli-Manghi, Vidali-Uggeri, Forcati - Importo lire 700.000.000
	1993 - Ampliamento Scuola Elementare per Comune di Montanaso Lombardo - Importo lire 400.000.000
	1994 - Mini-alloggi per anziani in Crespiatica - Importo lire 150.000.000
	1993 - Villa unifamiliare in Cavenago d'Adda - Propr. Corrà - Importo lire 200.000.000
	1993 - Capannone industriale in Cavengao d'Adda - Propr. Corrà - Importo lire

200.000.000  
 1992 - Ville unifamiliari in San Colombano al Lambro - Soc. Redil s.r.l. - Importo lire 400.000.000  
 1992 - Palazzine Residenziali in Rota Imagna per Soc. Immobiliare Erregi - Importo lire 600.000.000  
 1992 - Villa unifamiliare in Travo (PC) - Propr. Grazioli - Importo lire 150.000.000  
 1994 - Villa unifamiliare a Malfa - Isole Eolie - Propr. Farchi - Importo lire 150.000.00  
 1993 - Nuovo Oratorio Parrocchiale in Tavazzano con Villavesco - Importo lire 200.000.000;  
 1993 - Nuovo Oratorio a Paullo - Direzione Lavori - Importo lire 300.000.000;  
 1993/1994 - Vari edifici residenziali in Lodivecchio - Soc. ERIT s.r.l. - Importo lire 2.000.000.000  
 1993 - Ville unifamiliari in Besana Brianza - Impresa Trubia - Importo lire 1.500.000.000  
 1993 - Ville unifamigliari a Magliolo (SV) - Propr. Sig. Cupini - Importo lire 250.000.000  
 1993 - Nuova Terrazza Lodi Hotel in Lodi - Importo lire 150.000.000  
 1994 - Villa unifamiliare in Cascina Zecca a Pandino - Importo lire 150.000.000  
 1994 - Ristrutturazione villa unifamigliare in Borgo San Giovanni - - Propr. Sig. Zucchi-Gritti - Importo lire 100.000.000  
 1994/1995 - Capannoni industriale in Pieve Fissiraga - Soc. CF Trasporti - Importo lire 500.000.000  
 1995 - Nuovi Uffici a Sordio (LO) - Propr. Continuus S.p.a. - Importo lire 1.000.000.000  
 1995 - Villa unifamigliare a Casalpusterlengo (LO) - Propr. Tosi-Govi - Importo lire 100.000.000  
 1995 - Ville unifamigliari a Pantigliate (MI) - Coop Il Ponteggio - Importo lire 1.000.000.000  
 1995 - Palazzine Residenziali a Colturano (LO) - Impresa ICEA S.p.a. - Importo lire 1.500.000.000  
 1995 - Palazzine unifamiliari a Mairago (LO) per Gudio s.a.s. - Importo lire 1.000.000.000;  
 1995 - Ville unifamigliari a Corte Palasio per Impresa A.M. - Importo lire 500.000.000;  
 1995 - Palazzine residenziali a Lodivecchio per Coop. SS. Naborre e Felice - Importo lire 2.000.000.000;  
 1995 - Palazzine residenziali a Lodivecchio per Impresa ICRI s.r.l.- Importo lire 2.000.000.000;  
 1996 - Palazzine residenziali a Lodivecchio per Immobiliare ERIT s.r.l. - Importo lire 1.000.000.000  
 1996 - Palazzine residenziali a Lodivecchio per Cooperativa San Naborre e Felice - Importo lire 300.000.000  
 1996 - Consulenza statica a IACPM su edificio in Cavenago d'Adda  
 1996 - Palazzine residenziali in Lodivecchio per Impresa Mascolo - Importo lire 300.000.000  
 1996 - Villa bifamiliare a Pieve Fissiraga per Impresa Riccardo Corrà s.a.s.  
 1996 - Oratorio e Palestra Parrocchia Sant'Alberto in Lodi  
 1996 - Casa unifamiliare in Lodivecchio - Sig. Savino Croce  
 1996 - Ristrutturazione statica Oratorio in Bergamo  
 1996 - Ampliamento Municipio a Rozzano (MI)  
 1996 - Opere di ristrutturazione ex - Conventino a Lodivecchio (LO)  
 1997 - Sopralzo casa Negri a Lodi in via Salvemini  
 1997 - Ristrutturazione Casa Locatelli a Mairago  
 1997 - Edificio plurifamiliare a St. Raphael (Francia) per SCI TOBO  
 1997- Parcheggio pluripiano interrato per Tonale 26 s.r.l. a Milano - Via Tonale  
 1997- Nuovo stabilimento Henkel a Settala (MI)  
 1997- Ristrutturazione Casa Roveda a Pieranica (CR)  
 1997 - Ristrutturazione a Pioltello per Eredi Pennati;  
 1997- Edificio unifamiliare a Lodi - Via dei Pescatori;

	1997- Ristrutturazione Casa Bonfanti a San Colombano al Lambro (MI);
	1997- Edificio plurifamiliare a Cavenago d'Adda (LO) per Kabenacum s.r.l.;
	1997 - Progetto palificata per BESSER ELECTRONIK a Ticengo (CR);
	1997 - casa unifamiliare a Lodi in via Marzagalli;
	1998 - Ampliamento Asilo Parrocchiale a San Zenone al Lambro (LO);
	1998 - Vari edifici plurifamiliari a Torrevecchia Pia (PV) per Edilsei s.r.l.
	1998 - Ristrutturazione generale casa unifamiliare Sig. Bercellesi a Salerano sul Lambro;
	1998 - Edificio plurifamiliare per COOP. Sordio 80 a San Zenone al Lambro;
	1998 - Progetto palificata a LESSOLO (TO) per Tecnopali s.n.c.
	1998 – Edificio plurifamiliare a San Zenone al Lambro per Cooperativa Sordio 80;
	1998 – Ristrutturazione casa Orsi ad Azzate (VA)
	1998 – Edifici unifamiliare per Azienda Agricola Corona – Lodi Vecchio
	1998 – Ristrutturazione nuova filiale Banca di Credito Cooperativo – Settala (MI)
	1998 – Progetto opere di palificata e fondazioni ampliamento stabilimento industriale D.M. Sorini – Castelleone (CR)
	1998 – Ristrutturazione Palazzo “La Meridiana” per Comune di San Zenone al Lambro (MI)
	1998 – Consolidamento statico torre campanaria a Cavenago d’Adda (LO)
	1998 – Impianti tecnologici Ospedale Predabissi di Melegnano (MI) per Fds Impianti S.p.a.
	1998 – Ristrutturazione edificio F.lli Bianchi a Lodi in p.za Vittoria
	1998 – Nuova casa parrocchiale a Villavesco (LO)
	1999 – Edifici uni e plurifamiliari – Lottizzazione FABO s.r.l. a Lodi Vecchio (26.000 mc.)
	1999 – Edifici plurifamiliari per Immobiliare Nettuno s.r.l. a Settala (MI) (20.000 mc.)
	1999 – Ristrutturazione Arsenale per KABENACUM s.r.l. a Cavenago d’Adda (LO) (6.000 mc.)
	1999 – Ampliamento Asilo Parrocchiale a Tavazzano con Villavesco
	1999 - Ristrutturazione nuova filiale Banca Popolare di Lodi – Settala (MI)
	1999 - Strutture metalliche per Fds Impianti – Ospedale Niguarda Milano
	1999 - Edifici uni e plurifamiliari – Immobiliare Fiordaliso Vigonzone di Torrevecchia Pia (PV); (7.000 mc.)
	2000 – Edifici plurifamiliari a Mediglia – Prop. Etrusca s.r.l. (20.000 mc.)
	2000 – Varie strutture metalliche – Propr. Erbolario s.r.l. Lodi
	2000 – Edifici plurifamiliari a Pioltello per Lodi Costruzioni s.r.l. ( 4.000 mc.)
Quota incarico	100,00%

## 12 - IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI

Data	<b>2018</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Codogno (LO)</b>
Opera realizzata	Riqualificazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2018</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Romano di Lombardia (BG)</b>
Opera realizzata	Riqualificazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2015</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Pandino (CR)</b>
Opera realizzata	Riqualificazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2014</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Lodi – Piazza della Vittoria</b>
Opera realizzata	Riqualificazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2012</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Borgo San Giacomo (BS)</b>
Opera realizzata	Riqualificazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2012</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Ostiano (BS)</b>
Opera realizzata	Riqualificazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2012</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Senago (MI)</b>
Opera realizzata	Riqualificazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>2012</b>



Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Senago (MI)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2012</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Castegnato (BS)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2012</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Calolziocorte (LC)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2012</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Alzano Lombardo (BG)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2011</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Milano – Via Passobuole</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2011</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Milano – Via Passobuole</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2011</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Lodi - via Genova</b>
Opera realizzata	Sostituzione generatori di calore e nuove canne fumarie palazzina residenziale
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2011</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Cologno al Serio (BG)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2011</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>San Pellegrino (BG)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2010</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Casalmaggiore (CR)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2010</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Reggio Emilia</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2009</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Travagliato (BS)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2009</b>
Committente	BP Property management scarl – Gruppo BANCO POPOLARE
Luogo	<b>Seriate (BG)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica filiale bancaria
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2009</b>
Committente	Credito Bergamasco
Luogo	<b>Treviglio (BG)</b>
Opera realizzata	Riqualficazione centrale termica
Prestazione professionale	Progetto e Direzione Lavori Impianto elettrico ed Impianto riscaldamento
Quota incarico	100,00%
Approvazione progetto esecutivo	<b>2008</b>
Committente	<b>Comune di Crespiatica (LO)</b>
Opera realizzata	Palestra Scolastica (pallavolo) e spogliatoi
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	15 giugno 2011
Ultimazione lavori	Febbraio 2013
Approvazione progetto esecutivo	<b>2007</b>

Committente	<b>Comune di Casarile (MI)</b>
Opera realizzata	Palestra Comunale "PALARILE" - Pallacanestro e Pallavolo
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	31/03/08
Ultimazione lavori	28/02/09

Approvazione progetto  
esecutivo

**2007**

Committente	<b>Comune di Casarile (MI)</b>
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Media
Corpi d'opera	Opere civili, Struttura, Isolamento termico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	10/10/07
Ultimazione lavori	31/07/09

Approvazione progetto  
esecutivo

**2006**

Committente	<b>Comune di Montanaso Lombardo (LO)</b>
Opera realizzata	Ristrutturazione ed ampliamento Scuola Elementare – Secondo Lotto
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	20/06/06
Ultimazione lavori	27/10/08

Approvazione progetto  
esecutivo

**2006**

Committente	<b>Comune di Casarile</b>
Opera realizzata	Spogliatoi al campo di calcio ed alla futura palestra comunale
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	08/05/06
Ultimazione lavori	20/10/08

Approvazione progetto  
esecutivo

**2003**

Committente	<b>Comune di Casaletto Lodigiano (LO)</b>
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Elementare
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	28/09/04
Ultimazione lavori	03/04/06

Approvazione progetto  
esecutivo

**2001**

Committente	<b>Comune di Casalmaiocco (LO)</b>
Opera realizzata	Nuovo Centro Sportivo Comunale – Calcio ed Area Polifunzionale
Prestazione professionale	Progettazione Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	
Ultimazione lavori	

Approvazione progetto  
esecutivo

**2001**

Committente	<b>Comune di Marudo (LO)</b>
Opera realizzata	Nuovo Centro Scolastico – Scuola Materna, Elementare e Palestra Comunale
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	06/04/04
Ultimazione lavori	11/10/05
Approvazione progetto esecutivo	<b>1994</b>
Committente	<b>Comune di Crespiatica (LO)</b>
Opera realizzata	Mini alloggi per anziani
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	23/12/94
Ultimazione lavori	28/03/96
Data	<b>1994</b>
Committente	<b>Comune di Montanaso Lombardo</b>
Opera realizzata	Ristrutturazione ed ampliamento Scuola Elementare (Primo Lotto)
Prestazione professionale	Progettazione e Direzione Lavori Impianto Riscaldamento, Idrico Sanitario ed Elettrico
Quota incarico	100,00%
Inizio lavori	16/06/00
Ultimazione lavori	19/11/01

### **13 - COLLAUDI STATICI STRUTTURE (CEMENTO ARMATO, ACCIAIO, LEGNO)**

Data	<b>2016-2026</b>
Committente	SEA SpA
Luogo	Aeroporti di Milano Malpensa e Milano Linate
Opera realizzata	Opere strutturali
Importo opere collaudate	Vedi tabella sottostante
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) Responsabile attività: Ing. Luca Bertoni

	<b>Descrizione intervento</b>	<b>Importo opere (€)</b>
1	Nuova pista di volo – Aeroporto di Milano Linate	3.744.634,08
2	T1 - Restyling fase 2 - Restyling area Riconsegna Bagagli Schengen Arrivi A	228.031,25
3	AFF. N. 1 -MXP – T1 MA17/009 – “Terminal 1 – nuovi spogliatoi Security (q. +19,10)”	32.262,87
4	LIN - Interventi di regimazione del fiume Lambro	258.398,73
5	LIN - Sostituzione portoni H1 ed H2	52.857,40
6	Linate: SEA PRIME Nuovo hangar aviazione generale - Collaudatore statico	2.345.977,00
7	Linate/SEA Prime - Sostituzione portoni H5 e 6	69.430,27
8	Linate/SEA Prime - nuovi spogliatoi	71.327,78
9	Linate: Nuovo hangar aviazione generale - Collaudatore statico	86.512,36
10	: Linate – Nuova area de-icing Piazzale Nord	524.527,93
11	MXP - Riqualifica sentiero di avvicinamento CALVERT pista 35R: nomina collaudatore statico	122.304,00
12	MXP - T1 - installazione di apparecchiature di Automatic Border Control	75.785,73
13	MXP - T2 - installazione di apparecchiature di Automatic Border Control (egates rif. n. RAI-0400-2016)	22.863,61
14	LIN - installazione di apparecchiature di Automatic Border Control (egates rif. n. RAI-0401-2016)	36.950,63
15	Malpensa – Sistema trattamento acque de-icing	359.205,31
16	Malpensa – Rulliere di stoccaggio ULD vuote	92.858,05
17	AFF. N. 22 - MXP - T2 - Riconfigurazione Terminal partenze e arrivi - filtri sicurezza	300.000,00
18	MXP - T1 - Riconfigurazione area ex filtri di sicurezza (piazza con nuovo negozio Zara) (Prog. n. MA15/014)	40.000,00

	Descrizione intervento	Importo opere (€)
19	LIN - Nuova configurazione torri faro nell'area di sosta aeromobili compresa tra le le taxiway D e T	43.887,00
20	MXP - Nuovo Magazzino Handlers	4.000.000,00
21	CTR. Q. 5600000571 - Aeroporto Malpensa – Riqualifica impianti AVL raccordo K	133.288,20
22	Linate: Opere di urbanizzazione piazzale ovest - Recinzione basamenti	1.071.139,37
23	AFF. N. 8 - Malpensa – Pozzi G, H	19.530,30
24	MXP - T1 - DE ICING SUD - Opere di completamento: collaudo statico	178.621,00
25	AFF. N.40 - MXP - T1 - Adeguamento sismico corpo centrale sud – fase 1 (prog. MA 16-007)	273.616,89
26	AFF. N. 29 -LIN - Lotto 2, Caserma VVF (Fab. 48)	15.536,74
27	AFF N 44 - MXP T1 - stazione ferroviaria - intervento per rinnovo CPI	72.367,28
28	Linate: Ricollocazione distributore carburante	97.157,60
29	Malpensa – Nuova viabilità di accesso a Cargo City – Zona Sud	88.535,23
30	Realizzazione di nuove pensiline e prefabbricato “Vending Machines” presso l’ingresso del parcheggio P5 al terminal 2	63.150,11
31	MXP T1-Piano Partenze Q. +7.90- Riconfigurazione area commerciale sud - prog.	38.341,52
32	copertura fotovoltaica porzione di “Parcheggio P4” presso il Terminal 1 dell’Aeroporto di Milano Malpensa	410.204,00
33	AFF. N.57 - LIN AERPAX-RETYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - LI16/010 – “Opere propedeutiche alle installazioni IGP Decaux”	41.308,01
34	Linate - Realizzazione basamenti per rulliere di stoccaggio ULD	19.333,12
35	MXP - VARCHI CONTROLLO SICUREZZA MAGAZZINI ALHA, MLE, FEDEX, HANDLER PRESSO CARGO CITY	44.119,16
36	MPX - T1 - Restyling fase 2 - Restyling piano arrivi Satellite B	123.697,00
37	LIN AERPAX-RETYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - atrio attesa arrivi - area riconsegna bagagli	147.000,00
38	LIN - Riconfigurazione della facciata land side dell'aerostazione con Video Wall e nuova pensilina sul viadotto partenze	2.113.936,66
39	LIN AERPAX-RETYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - LA16/004 - Nuova sala Leonardo (2° piano) e relativi collegamenti verticali -opere civili ed impianti	175.115,47
40	LIN AERPAX-RETYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - LA16/004 - Fornitura e posa collegamenti verticali a servizio della Nuova Sala Leonardo	10.000,00
41	Collaudo opere strutturali Nuovo gruppo frigorifero e torre evaporative SEA Energia	76.312,51.
<b>Totale importo opere collaudate</b>		<b>€ 17.720.124,17</b>

Data	<b>2016</b>
Committente	Sinergie srl (Gruppo Kasanova)
Luogo	Via Resegone, 11 - Arcore
Opera realizzata	Edificio terziario – Volume strutturale 30.000 m <sup>3</sup>
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2013</b>
Committente	Hotel Magna Pars
Luogo	Milano
Opera realizzata	Edificio ricettivo
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2010</b>
Committente	Edi Effetti Digitali
Luogo	Via Bertini, Milano
Opera realizzata	Edificio terziario
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2010</b>
Committente	Kaspar Rieder srl
Luogo	Via Semplicità, Milano
Opera realizzata	Edificio terziario
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2009</b>
Committente	Franceschini Laura
Luogo	Crema – via Porto Franco
Opera realizzata	Villa unifamiliare
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2009</b>
Committente	Impredil Boaretto A s.r.l.
Luogo	Lodi – via Morti della Barbina
Opera realizzata	Edificio Plurifamiliare
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2008</b>
Committente	Comune di Boffalora d'Adda
Luogo	Boffalora d'Adda (LO)
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Materna
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2008</b>
Committente	Nuova Crocione Edilizia srl
Luogo	Paullo
Opera realizzata	Autorimesse e nuova sede protezione civile
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2008</b>
Committente	Muji Italia Spa

Luogo	Milano – Corso Vercelli
Opera realizzata	Scala in acciaio
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2008</b>
Committente	Comune di Pieve Fissiraga
Luogo	Pieve Fissiraga (LO)
Opera realizzata	Spogliatoi ed alloggio custode presso il nuovo centro sportivo comunale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2008</b>
Committente	Pagani Enrica
Luogo	Crema – via De Gasperi
Opera realizzata	Ristrutturazione villa unifamiliare
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2007</b>
Committente	Sesto Pergola srl
Luogo	San Martino in strada (LO)
Opera realizzata	Piano di recupero Cascina Sesto Pergola
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2007</b>
Committente	Comune di Melegnano
Luogo	Melegnano – via Cadorna
Opera realizzata	Consolidamento statici edificio scolastico – Scuola Elementare
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2007</b>
Committente	Abitare nel parco srl
Luogo	San Giuliano Milanese
Opera realizzata	n. 6 edifici pluraifamiliari
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2007</b>
Committente	Francesco Jodice, Massimiliano Gherzi, Elia Mangia desing sas, Kaleem Karman
Luogo	Milano – via Savona 97
Opera realizzata	Ristrutturazione completa loft industriale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2006</b>
Committente	Scuola Materna Asilo Infantile "Pio Ricordo"
Luogo	Crema – via Bergamo 5
Opera realizzata	Ristrutturazione ed ampliamento scuola materna
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2006</b>
Committente	Pentagono Home srl
Luogo	Bagnolo Cremasco – via Acquedotto
Opera realizzata	Palazzina plurifamiliare
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2006</b>



Committente	S.I.M.A.P. srl
Luogo	Crema – via
Opera realizzata	edifici residenziali nel piano di recupero "Cascina Ca' Nuova"
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2005</b>
Committente	Azienda Agricola De Giorgi
Luogo	San Zenone al Lambro (MI)
Opera realizzata	Vasche prefabbricate
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2005</b>
Committente	Azienda Agricola Bertolli
Luogo	Bascapè
Opera realizzata	Nuova sala mungitura
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2006</b>
Committente	Comune di Boffalora d'Adda (LO)
Luogo	Boffalora d'Adda (LO)
Opera realizzata	Nuova scuola elementare
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2005</b>
Committente	Comune di Cavenago d'Adda
Luogo	Cavenago d'Adda (LO)
Opera realizzata	Nuove Tribune al Centro sportivo
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2004</b>
Committente	PHARMAGEL ENGINEERING S.p.a.
Luogo	Lodi – Viale Europa
Opera realizzata	Nuovo stabilimento industriale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2004</b>
Committente	Azienda Agricola De Giorgi
Luogo	San Zenone al Lambro (MI)
Opera realizzata	Silos orizzontale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2004</b>
Committente	Parrocchia san Zenone al Lambro
Luogo	San Zenone al Lambro (MI)
Opera realizzata	Ampliamento Scuola Materna
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2004</b>
Committente	Comune di Turano Lodigiano
Luogo	Turano Lodigiano (LO)
Opera realizzata	Nuovi Spogliatoi c/o palestra Comunale
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2003</b>
Committente	Futura srl
Luogo	Casalmaiocco (LO)
Opera realizzata	n. 2 edifici multipiano e n. 9 ville unifamiliari
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2003</b>
Committente	Dario Caremoli e Maria Concardi
Luogo	Casaletto Lodigiano (LO)
Opera realizzata	Villa unifamiliare
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2003</b>
Committente	Comune di Ospedaletto Lodigiano
Luogo	Ospedaletto Lodigiano (LO)
Opera realizzata	Nuova palestra Comunale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2003</b>
Committente	SARFIN srl
Luogo	Lodi – Zona PIP
Opera realizzata	Nuovo edificio industriale e nuova palazzina uffici – Nuova sede ABB Adda
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2002</b>
Committente	Azienda Agricola Arioli - Sangalli
Luogo	Genzone (PV)
Opera realizzata	Nuovo edificio ricovero suini
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2002</b>
Committente	Comune di Crespiatica
Luogo	Crespiatica (LO)
Opera realizzata	Ampliamento cimitero
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2002</b>
Committente	Imm. Residenza Nettuno S.r.l.
Luogo	Dresano (MI)
Opera realizzata	16 ville a schiera
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2002</b>
Committente	Immobiliare Luce srl
Luogo	Arluno (MI)
Opera realizzata	Edifici mono e plurifamiliari
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2001</b>
Committente	S.G. Servizi Generali scarl
Luogo	Lodi – Zona PIP
Opera realizzata	Edificio industriale
Quota incarico	100,00%

Data	<b>2001</b>
Committente	Azienda Agricola Arioli - Sangalli
Luogo	Genzone (PV)
Opera realizzata	Nuovo edificio ricovero suini
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2000</b>
Committente	Comune di Turano Lodigiano
Luogo	Turano Lodigiano (LO)
Opera realizzata	Nuova palestra Comunale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2001</b>
Committente	Fonderedile srl
Luogo	Modena
Opera realizzata	Comando Provinciale Arma Carabinieri
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2000</b>
Committente	Rosedil srl
Luogo	Sant'Angelo Lodigiano – via Borsellino
Opera realizzata	Edificio plurifamiliare
Quota incarico	100,00%
Data	<b>2000</b>
Committente	PHARMAGEL ENGINEERING S.p.a.
Luogo	Lodi – Viale Europa
Opera realizzata	Nuovo stabilimento industriale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1999</b>
Committente	Edilcasarza srl
Luogo	Casarza (GE)
Opera realizzata	Complesso abitativo - commerciale
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1999</b>
Committente	Azienda Agricola Bertolli
Luogo	Bascapè
Opera realizzata	Vasche raccolta liquami
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1998</b>
Committente	Longeri Giuseppina
Luogo	Valera Fratta
Opera realizzata	Villa unifamiliare
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1998</b>
Committente	Rosedil srl
Luogo	Sant'Angelo Lodigiano
Opera realizzata	4 appartamenti

Quota incarico	100,00%
Data	<b>1998</b>
Committente	SOEBA sas
Luogo	Valera Fratta
Opera realizzata	3 appartamenti e 3 ville a schiera
Quota incarico	100,00%

## 14 - COLLAUDI IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI

Data	<b>2016 - 2026</b>
Committente	SEA SpA
Luogo	Aeroporto di Milano Malpensa e Milano Linate
Importo impianto elettrico	Vedi dettaglio in tabella sottostante
Importo impianto meccanico	Vedi dettaglio in tabella sottostante
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) Responsabile attività: Ing. Luca Bertoni

### COLLAUDI IMPIANTI MECCANICI

	Descrizione intervento	Importo opere (€)
1	AFF. N 62 - MXP - T1 - Ristrutturazione ex area duty free	347.568,28
2	T1 - Restyling fase 2 - Restyling area Riconsegna Bagagli Schengen Arrivi A	288.667,90
3	AFF. N 61 - MXP - T1 - Sala VIP Lufthansa	265.711,87
4	MXP - T1 - Riconfigurazione area ex filtri di sicurezza (piazza con nuovo negozio Zara)	853.801,46
5	AFF N 44 - MXP T1 - stazione ferroviaria - intervento per rinnovo CPI	259.693,37
6	AFF. N. 9 - MXP T1-opere urgenti per ottenimento CPI - FASE 1 (rif. RAI n. RAI-0199-2015)	1.311.786,80
7	MXP T1-Piano Partenze Q. +7.90- Riconfigurazione area commerciale sud	534.303,05
8	AFF. N 33 - T1–restyling gates remoti Schengen nord q. +1,50 e nuove bussole passaggio staff q. +7,90 - MA16002	299.302,76
9	MPX - T1 - Restyling fase 2 - Restyling piano arrivi Satellite B	265.077,43
10	LIN AERPAX-RETYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - atrio attesa arrivi - area riconsegna bagagli	441.963,69
11	LIN - Riconfigurazione della facciata land side dell'aerostazione con Video Wall e nuova pensilina sul viadotto partenze	94.940,30
12	LIN AERPAX-RETYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - LA16/004 - Nuova sala Leonardo (2° piano) e relativi collegamenti verticali -opere civili ed impianti	217.563,24
13	AFF. N. 35 - LIN - Opere propedeutiche all'adeguamento normativo dell'impianto BHS - LM17/010	646.036,66
14	AFF. N.1 - LIN - opere propedeutiche rifacimento corpo F - Riprotezione <u>centrale F parte frigo</u> e opere connesse (LM17/002)	842.415,22
<b>Totale importo opere</b>		<b>€ 6.668.832,03</b>

**COLLAUDI IMPIANTI ELETTRICI**

	Descrizione intervento	Importo opere (€)
1	AFF. N 4 - MXP - T2 - REVAMPING CABINA ELETTRICA N. 6	1.274.639,87
2	AFF. N 62 - MXP - T1 - Ristrutturazione ex area duty free	334.899,97
3	T1 - Restyling fase 2 - Restyling area Riconsegna Bagagli Schengen Arrivi A	661.449,24
4	AFF. N 61 - MXP - T1 - Sala VIP Lufthansa	256.183,23
5	MXP - T1 - installazione di apparecchiature di Automatic Border Control	180.985,55
6	MXP - T2 - installazione di apparecchiature di Automatic Border Control (egates rif. n. RAI-0400-2016)	82.870,41
7	LIN - installazione di apparecchiature di Automatic Border Control (egates rif. n. RAI-0401-2016)	163.320,01
8	MXP - Sostituzione gruppi elettrogeni rotanti di continuità (GR) e collegamento gruppi elettrogeni carrellati cabine elettriche 14, 15, 16 e 18	1.701.283,19
9	AFF N 44 - MXP T1 - stazione ferroviaria - intervento per rinnovo CPI	101.647,37
10	AFF. N. 9 - MXP T1-opere urgenti per ottenimento CPI - FASE 1 (rif. RAI n. RAI-0199-2015)	977.329,41
11	C.Q. CABINE - AFF. N 1 - LIN - SPOSTAMENTO CABINA ELETTRICA G (rif. RAI n. RAI-0198-2014)	1.536.753,54
12	C.Q. CABINE - AFF. N.2 - LIN - POTENZIAMENTO DEL SISTEMA DI AUTOMAZIONE E TELECONTROLLO DELLE RETI INTERNE (rif. RAI n. RAI-0199-2014)	607.570,94
13	INTERVENTI MIGLIORATIVI STAZIONE DI TRASFORMAZIONE 132/15 KV	856.703,47
14	MXP T1-Piano Partenze Q. +7.90- Riconfigurazione area commerciale sud	527.949,31
15	AFF. N 33 - T1-restyling gates remoti Schengen nord q. +1,50 e nuove bussole passaggio staff q. +7,90 - MA16002	1.428.250,83
16	MPX - T1 - Restyling fase 2 - Restyling piano arrivi Satellite B	513.877,32
17	LIN AERPAX-RESTYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - atrio attesa arrivi - area riconsegna bagagli	951.556,29
18	LIN - Riconfigurazione della facciata land side dell'aerostazione con Video Wall e nuova pensilina sul viadotto partenze	280.834,49
19	LIN AERPAX-RESTYLING E RIQUALIFICA FUNZIONALE - LA16/004 - Nuova sala Leonardo (2° piano) e relativi collegamenti verticali -opere civili ed impianti	270.773,36
20	AFF. N. 35 - LIN - Opere propedeutiche all'adeguamento normativo dell'impianto BHS - LM17/010	558.097,32
21	AFF. N.1 - LIN - opere propedeutiche rifacimento corpo F - Riprotezione <u>centrale F parte frigo</u> e opere connesse (LM17/002)	171.426,26
22	impianti AVL pista Linate	1.055.428,9
<b>Totale importo opere</b>		<b>€ 14.493.830,28</b>

## 15 - URBANISTICA

---

Data	<b>2000</b>
Committente	Belgiardino srl
Luogo	Montanaso Lombardo (LO)
Opera realizzata	Piano attuativo industriale
Consistenza	14.400 mq di slp
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1996 - 2009</b>
Committente	Immobiliare San Zenone srl
Luogo	Sordio (LO) e san Zenone al Lambro (MI)
Opera realizzata	Piano attuativo residenziale Comparto C2
Consistenza	210.000 mc
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1995</b>
Committente	Immobiliare Vigonzone srl
Luogo	Torrevecchia Pia (PV)
Opera realizzata	Piano attuativo residenziale
Consistenza	7.000 mc
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1995</b>
Committente	Comune di Genzone
Luogo	Genzone (PV)
Opera realizzata	Nuovo Piano Regolatore Generale
Consistenza	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1993</b>
Committente	Comune di Rescaldina
Luogo	Rescaldina
Opera realizzata	Adeguamento cartografia urbanistica e suo trasferimento su supporto informatico
Consistenza	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1994</b>
Committente	Comune di Crespatica
Luogo	Crespatica (LO)
Opera realizzata	P.E.E.P. Via dei Marzi
Consistenza	
Quota incarico	100,00%
Data	<b>1991</b>
Committente	Comune di Rescaldina
Luogo	Rescaldina
Opera realizzata	P.P.A.
Consistenza	
Quota incarico	50% (in collegio con Arch. Rolando Vecchietti)

## 16 - CONSULENZA A COMUNI – URBANISTICA E LAVORI PUBBLICI

---

Data	<b><i>Da Gennaio 2011 a Luglio 2016</i></b>
Committente	Comune di Merlino (LO)
Incarico assegnato	Consulenza tecnico . Urbanistica al Responsabilità dell'area tecnica
Data	<b><i>Da Luglio 2009 a dicembre 2010</i></b>
Committente	Comune di Lainate (MI)
Incarico assegnato	Consulenza urbanistica
Data	<b><i>Da Luglio 2009 a dicembre 2010</i></b>
Committente	Comune di Merlino (LO)
Incarico assegnato	Responsabilità area tecnica
Data	<b><i>Marzo 2001 –Settembre 2009</i></b>
Committente	Comune di Casarile (MI)
Incarico assegnato	Responsabilità area tecnica
Data	<b><i>Dicembre 2006 – Marzo 2007 e Febbraio 2008 – Giugno 2008</i></b>
Committente	Comune di Boffalora sopra Ticino (MI)
Incarico assegnato	Responsabilità area tecnica
Data	<b><i>Febbraio – Maggio 2000</i></b>
Committente	Comune di Casalmaiocco (LO)
Incarico assegnato	Responsabilità area tecnica
Data	<b><i>Dicembre 1997 – Ottobre 1998</i></b>
Committente	Comune di Lodi Vecchio (LO)
Incarico assegnato	Responsabilità area tecnica
Data	<b><i>Gennaio 1996 – Dicembre 1998</i></b>
Committente	Comune di Genzone (PV)
Incarico assegnato	Responsabilità area tecnica
Data	<b><i>Gennaio 1994 – Dicembre 2000</i></b>
Committente	Comune di Crespiatica (LO)
Incarico assegnato	Responsabilità area tecnica
Data	<b><i>1990 - 1999</i></b>
Committente	Comune di Tavazzano con Villavesco
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale
Data	<b><i>Da Gennaio 1999 ad oggi</i></b>
Committente	Comune di Genzone (PV)
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale
Data	<b><i>Da Giugno 2009 ad oggi</i></b>
Committente	Comune di Caselle Lurani (LO)
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale
Data	<b><i>1991 - 1993</i></b>



Committente	Comune di Lodi Vecchio
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale
Data	<b>1991 - 1993</b>
Committente	Comune di Lodi (LO)
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale
Data	<b>1995 - 2000</b>
Committente	Comune di Marudo (LO)
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale
Data	<b>1995 - 2000</b>
Committente	Comune di Caselle Lurani (LO)
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale
Data	<b>1998 - 2006</b>
Committente	Comune di Montanaso Lombardo (LO)
Incarico assegnato	Componente della Commissione Edilizia Comunale

## 17 - CONSULENZA A COMUNI ED ENTI PUBBLICI - ENERGETICA

Data	<b>Dicembre 2019 – Giugno 2021</b>
Committente	<b>CONSIP SpA</b>
Incarico assegnato	Consulenza in Ambito Energy per SDAPA, SIE5, MIES3, SL5
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Luglio 2014</b>
Committente	Comune di San Cataldo (CL)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	47,5% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi), 47,5% Ing. Cesare Caramazza, 5% Arch. Erika Aiello (giovane professionista)
Data	<b>Luglio 2014</b>
Committente	Comune di Alia (PA)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	47,5% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi), 47,5% Ing. Cesare Caramazza, 5% Arch. Erika Aiello (giovane professionista)
Data	<b>Luglio 2014</b>
Committente	Comune di Paternò (CT)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	47,5% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi), 47,5% Ing. Cesare Caramazza, 5% Arch. Erika Aiello (giovane professionista)
Data	<b>Luglio 2014</b>
Committente	Comune di Canicattì (AG)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	47,5% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi), 47,5% Ing. Cesare Caramazza, 5% Arch. Erika Aiello (giovane professionista)
Data	<b>Luglio 2014</b>
Committente	Comune di Vittoria (RG)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	46,5% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi), 46,5% Ing. Cesare Caramazza, 7% Ing. Giuseppe Donzella (giovane professionista)
Data	<b>Da Luglio 2011 ad oggi</b>
Committente	Comune di San Donato Milanese (MI)
Incarico assegnato	Controllo energetico progetti edilizi – Relazioni legge 10 e controlli in cantiere
Quota incarico	100,00%
Data	<b>Ottobre 2012</b>
Committente	Comune di Luvinata e Barasso (VA)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Ottobre 2012</b>
Committente	E <sub>2</sub> SCO per conto dei Comuni di Turbigo
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)

Data	<b>Ottobre 2011</b>
Committente	Comune di Lainate (MI)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Ottobre 2011</b>
Committente	Comune di Cornaredo (MI)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Ottobre 2011</b>
Committente	Comuni di Armeno, Ameno, Brovello Crpugnino, Gignese, Masino Visconti, Nebbiuno, Plsano
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Ottobre 2011</b>
Committente	Comune di Casarile, Lacchiarella e Besate
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Ottobre 2011</b>
Committente	E <sub>2</sub> SCO per conto dei Comuni di Casorezzo, Cuggiono, Marcallo con Casone e Osson
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Ottobre 2011</b>
Committente	E <sub>2</sub> SCO per conto dei Comuni di Villa Cortese e San Giorgio su Legnano
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Ottobre 2011</b>
Committente	E <sub>2</sub> SCO per conto dei Comuni di Albairate, Cassinetta di Lugagnano, Cisliano, Rosate e Zibido San Giacomo
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>30/06/2011</b>
Committente	Comune di San Donato Milanese (MI)
Incarico assegnato	Energy manager
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Luglio 2010</b>
Committente	Comune di San Donato Milanese (MI)
Incarico assegnato	Redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>Da Aprile 2010 a Dicembre 2011</b>
Committente	Provincia di Milano - Infoenergia
Incarico assegnato	Attività di supporto e consulenza alla redazione di PAES – Patto dei Sindaci
Quota incarico	100,00%

Data	<b>Da Luglio 2009 a Dicembre 2013</b>
Committente	Comune di Brugherio (MI)
Incarico assegnato	Controllo energetico progetti edilizi – Relazioni legge 10 e controlli in cantiere
Quota incarico	100,00%

Data	<b>Da Luglio 2009 a dicembre 2016</b>
Committente	Comune di Segrate (MI)
Incarico assegnato	Controllo energetico progetti edilizi – Relazioni legge 10 e controlli in cantiere
Quota incarico	100,00%

Data	<b>Da Dicembre 2008 a Dicembre 2009</b>
Committente	Comune di Vigevano (PV)
Incarico assegnato	Controllo energetico progetti edilizi – Relazioni legge 10 e controlli in cantiere
Quota incarico	50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi

Data	<b>Da Luglio 2007</b>
Committente	Agenzia Provinciale per l'Energia – Provincia di Lodi
Incarico assegnato	Coordinamento attività dell'Agenzia - Controllo energetico progetti edilizi – Relazioni legge 10 e controlli in cantiere – Formazione dipendenti Comunali – Sportello Infoenergia – Supporto ai Comuni per la redazione di PAES
Quota incarico	100,00%

## 18 - VALUTAZIONE DI CONCESSIONI / PARTENARIATI

---

Data	<b>Giugno 2024 – Dicembre 2024</b>
Committente	<b>Comune di Bologna</b>
Incarico assegnato	Controllo della parte energetica per l'individuazione del promotore nell'ambito proposta di concessione per per contratto di servizio energia plus e riqualificazione rete illuminazione pubblica
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Marzo 2023 – Giugno 2023</b>
Committente	<b>Università degli Studi di Milano</b>
Incarico assegnato	Controllo parte energetica della proposta di concessione per realizzazione Campus Mind (27 anni di concessione, valore circa 500 M€ - Promotore LAND LEASE
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Ottobre 2022 – Marzo 2023</b>
Committente	<b>Università degli Studi di Trieste</b>
Incarico assegnato	Controllo proposta di concessione per proposta di contratto di rendimento eneregtico termico ed Elettrico – Proponente GETEC SpA
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Dicembre 2020 – Giugno 2021</b>
Committente	<b>Comune di Mortegliano (UD)</b>
Incarico assegnato	Controllo proposta di concessione ad iniziativa privata per contratto di servizio energia plus e riqualificazione rete illuminazione pubblica – Proponente ENGIE
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni

## 19 - CONSULENZA A COMUNI ED ENTI PUBBLICI - AMBIENTALE

---

Data	<b>Gennaio 2013</b>
Committente	Società acqua Lodigiana
Incarico assegnato	Redazione progetto Carbon Foot Print nelle case dell'acqua - Finanziamento Ministero dell'Ambiente
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Luglio 2013 – Novembre 2020</b>
Committente	Parco Regionale dell'Adda Sud
Incarico assegnato	Direttore
Quota incarico	100,00%

## 20 - PERIZIE DI STIMA

---

Data	01/10/17
Attività	Valutazione immobiliare siti produttivi 235.000 m <sup>2</sup>
Committente	<b>San Carlo Alimentare SpA</b>
Importo immobili stimato	<b>&gt; € 65.000.000,00</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2014
Attività	Valutazione immobiliare Aerostazione ATA – Aeroporto di Milano Linate a Malpensa
Committente	<b>SEA SpA –</b>
Importo immobili stimato	<b>&gt; € 42.000.000,00</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	01/10/14
Attività	Valutazione tecnico estimativa fabbricato n. 98 – Aeroporto di Milano Malpensa
Committente	<b>SEA SpA –</b>
Importo immobili stimato	<b>&gt; € 7.500.000</b>
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

---

## 21 - PUBBLICAZIONI

---

Data	Novembre 2022
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Superbonus 110: avanti chi può</b>
Pubblicazione	<i>Newsletter mensile – FIRE / ENEA</i>
Data	Aprile 2022
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Risparmio: obbligo e vantaggio per Comuni ed Imprese (Intervista)</b>
Pubblicazione	<i>L'Eco di Bergamo</i>
Data	Gennaio 2022
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Bonus: Cessione del credito, cosa è cambiato con il dl 4/2022 e perchè</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	Ottobre 2021
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Riforma fiscale e libera professione: cosa prevede il disegno di legge delega?</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Giugno 2021
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Decreto Legge Semplificazioni e obbligatorietà di attestare lo stato legittimo: cosa cambia</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	Aprile 2021
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Superbonus: confusione tra ambito soggettivo ed ambito oggettivo</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Aprile 2021
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Superbonus 110%: istruzioni per il Direttore dei Lavori</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	Aprile 2021
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Esecuzione degli Interventi: spunti per un'adeguata Direzione Lavori</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Marzo 2021
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>General Contractor: quando è esercizio abusivo della professione?</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Marzo 2021
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Suoerbonus 110: Conformità o Stato legittimo?</b>



Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	<i>Marzo 2021</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>UNI CEN / TR 17207: Quando siamo passati l'ultima volta nei pressi di un campo giochi per bambini?</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	<i>Dicembre 2020</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Legge di Bilancio e novità sul Superbonus 110%: analisi di dettaglio di un ingegnere</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	<i>Dicembre 2020</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>SUPERBONUS 110, la situazione a 4 mesi dai decreti attuativi e dalla circolare dell'Agenzia delle Entrate</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	<i>Dicembre 2020</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Una sentenza che può dare la svolta per rendere totalmente deducibili le spese dei professionisti</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	<i>Ottobre 2020</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Cessione del Credito: La convenzione tra CROIL e Banca Popolare di Sondrio</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	<i>Agosto 2020</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Professionisti: necessario aumentare le soglie di detrazione delle spese</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	<i>Aprile 2020</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>COVID-19 e Professioni: Non perdere la lucidità della ragione e la forza della passione</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	<i>Maggio 2020</i>
Autore	Luca Bertoni Incentivi e Agevolazioni: quando lo STATO ha (forse) il NEMICO in CASA
Titolo	<b>Esercizio abusivo della Professione Incentivi e Agevolazioni: quando lo STATO ha (forse) il NEMICO in CASA</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	<i>Maggio 2020</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>EcoBonus, Cessione del Credito: Misure straordinarie per un tempo straordinario</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>

Data	Aprile 2020
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>COVID-19 e Professioni: Non perdere la lucidità della ragione e la forza della passione</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Marzo 2020
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Energy manager: compiti e requisiti</b>
Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	Gennaio 2020
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Smart Readiness Indicator – Progetto S3UniCA</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Gennaio 2020
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Come pensare ed organizzare Comunità sostenibili (ISO 37100 e 37101)</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Novembre 2019
Autore	Luca Bertoni – Carlotta Penati
Titolo	<b>Esercizio abusivo della Professione</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Maggio 2018
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Combattere la crisi: più spirito di adattamento e capacità di diversificare</b>
Pubblicazione	<i>Il Giornale dell'Ingegnere</i>
Data	Maggio 2018
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Codice dei contratti pubblici: Indicazioni operative per le Stazioni Apaltanti</b>
Sezione	<i>Capitolo IV: I criteri ambientali minimi – Prime indicazioni per una corretta applicazione</i>
Editore	CEL Editrice – ISBN 978-88-99083-45-5
Data	Maggio 2017
Autore	Luca Bertoni – Avv.to Daniela Bauduin
Titolo	<b>Codice dei contratti pubblici: il Correttivo in GU</b>
Pubblicazione	<i>Il Quotidiano Giuridico – Ed. Wolters Kluwer</i>
Data	Marzo 2017
Autore	Luca Bertoni – Avv.to Daniela Bauduin
Titolo	<b>Appalti pubblici: aggiornati i criteri ambientali minimi per gli edifici pubblici</b>
Pubblicazione	<i>Il Quotidiano Giuridico – Ed. Wolters Kluwer</i>
Data	Luglio 2016
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Energy management: la cassetta degli attrezzi si amplia</b>

Pubblicazione	<i>Ingenio</i>
Data	<i>.Luglio 2010</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>Commento ad UNI 11339 ed UNI 11352 – Esperto in Gestione dell'Energia ed ESCO</b>
Pubblicazione	<i>Ambiente &amp; Sicurezza – Ed. Il Sole 24 Ore</i>
Data	<i>.01/07/09</i>
Autore	Luca Bertoni – Michele Sardi
Titolo	<b>Efficienza energetica: ruolo e funzioni dell'ENEA, la nuova Agenzia nazionale</b>
Pubblicazione	<i>Ambiente &amp; Sicurezza – Ed. Il Sole 24 Ore</i>
Data	<i>.Aprile 2009</i>
Autore	Luca Bertoni – Michele Sardi
Titolo	<b>NELLA DELIBERA N. 8745/2008 LA GUIDA PER LA LOMBARDIA SULL'EFFICIENZA IN EDILIZIA</b>
Pubblicazione	<i>Ambiente &amp; Sicurezza – Ed. Il Sole 24 Ore</i>
Data	<i>.Luglio 2008</i>
Autore	Luca Bertoni – Michele Sardi
Titolo	<b>IL D.LGS. N. 115/2008 SU DISTANZE DEI CONFINI, ENERGY MANAGER E CONTRATTI</b>
Pubblicazione	<i>Ambiente &amp; Sicurezza – Ed. Il Sole 24 Ore</i>
Data	<i>.Dicembre 2007</i>
Autore	Luca Bertoni – Michele Sardi
Titolo	<b>COMMENTO ALLA DELIBERA N. 5773/2007</b>
Pubblicazione	<i>Progetto Energia - Organo Ufficiale di SACERT – Dicembre 2007</i>
Data	<i>.Dicembre 2007</i>
Autore	Luca Bertoni – Michele Sardi
Titolo	<b>COMMENTO ALLA DELIBERA N. 5773/2007</b>
Pubblicazione	<i>Sito Ufficiale di SACERT – Dicembre 2007</i>
Data	<i>.Luglio 2007</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>MATERIALI ISOLANTI</b>
Pubblicazione	<i>Tecnologia e Soluzioni – Inserto di Ambiente &amp; Sicurezza – Ed. Il Sole 24 Ore</i>
Data	<i>. Marzo 2007</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>CERTIFICAZIONE ENERGETICA: UNA SFIDA DI QUALITA'</b>
Pubblicazione	<i>Il Tempo dell'Acqua – Organo del Consorzio Acqua Potabile di Milano</i>
Data	<i>.Febbraio 2007</i>
Autore	Luca Bertoni
Titolo	<b>OBIETTIVO: Efficienza energetica degli Edifici</b>
Pubblicazione	<i>Strategie Amministrative – Organo di Legautonomie Lombardia</i>



Data	Dicembre 2019
Comune	Vari
Committente	Banco BPM
Edifici	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Pisa</b>, Piazza Dante (mq. <b>3.549 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Verona</b>, Via Meucci (mq. <b>16.686 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Lodi</b>, Via Polenghi Lombardo (mq. <b>32.282 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Bergamo</b>, Largo Porta Nuova 1 (mq. <b>14.860 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Parma</b>, Strada Garibaldi (mq. <b>917 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Arzignano</b> (VI) Corso Mazzini 25 (mq. <b>1.678 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Lodi Vecchio</b> (LO) (mq. <b>1.383 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Padova</b>, via Trieste 31 (mq. <b>756 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Lecco</b>, Via Cattaneo 56 (mq. <b>756 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Bergamo</b>, Via Zanica 2 (mq. <b>440 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Trento</b>, Via Santa Croce 49 (mq. <b>679 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Milano</b>, Via Eginardo 29 (mq. <b>5.222 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Alessandria</b>, Via Dante 2 (mq. <b>3.754 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> <li>• <b>Monza</b>, Piazza Roma 12 (mq. <b>2.254 m<sup>2</sup></b> di Superficie utile riscaldata)</li> </ul>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Comune	Milano, Via Cassinis 23
Committente	HELVETIA ASSICURAZIONI SpA
Edifici	<b>Edificio A - Terziario (3.661 m<sup>2</sup> di S.U.)</b> <b>Edificio B - Terziario (3.936 m<sup>2</sup> di S.U.)</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2018
Comune	Genova
Committente	Comune di Genova
Edifici	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scuola comunale per l'infanzia "Villa Letizia", Via Gaspare Buffa 2 (<b>480 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola media "A. Ansaldo" Salita Egeo 16 (<b>1.994 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola materna statale "Crevari" e Scuola elementare "Canepa" Via Pissapaola 48 (<b>970 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola elementare "D'Albertis" Via Gaspare Buffa 36 (<b>1.940 m</b>);</li> <li>• Scuola materna statale ed elementare "Fabbriche" Via delle Fabbriche 189 A (<b>918 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola elementare e media "Voltri 2", Asilo nido "Nuvola" e Scuola materna statale "Via Calamandrei" Via Piero Calamandrei 57 B e 57 (<b>5.895 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola materna statale "Via Calamandrei" Via Calamandrei 57 (<b>2.166 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Asilo nido "Smeraldo" Via Martiri del Turchino 127 (<b>535 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola elementare "Thouar" Via Cesare Airaghi 9 (<b>1.769 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola media "Quasimodo" Via Podestà 2 (<b>4.778 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Villa Ratto: Scuola media "Assarotti" Via Sapello 3 (<b>1.127m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola elementare "Paganini" Via Martiri del Turchino 40 (<b>1.229m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola media "Assarotti" Via Branega 10 C (<b>1.997 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola materna statale "Branega" e Scuola elementare "Montanella" Via Branega 10 D (<b>4.222 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola elementare "Aldo Moro" e Scuola materna statale "Cantina" Via Martiri del Turchino 99 (<b>3.284 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola comunale infanzia "E. Valle" e Scuola elementare "Thouar Villini" Salita Lorenzo Cappelloni 1 (<b>2.278 m<sup>2</sup></b>);</li> <li>• Scuola comunale dell'infanzia "Lanterna" Via Cravasco 7 (<b>708 m<sup>2</sup></b>);</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Scuola materna statale “Le Pratoline” Via Granara 10 (<b>700 m²</b>);</li> <li>• Scuola elementare “Villa Banfi” Via Pegli 39 (<b>601 m²</b>);</li> <li>• Scuola materna statale “Villa Banfi” Via Pegli vicino al 39 (<b>601 m²</b>);</li> <li>• Scuola elementare “Ada Negri” “Ex Villa Rosa” Viale Giorgio Modugno 18 (<b>1.328 m²</b>);</li> <li>• Scuola elementare “Ada Negri” e Scuola Materna statale viale Giorgio Modugno 18 A (<b>1.633 m²</b>);</li> <li>• Scuola media “Rizzo-Alessi” e Scuola elementare “G. Pascoli” Via Ignazio Pallavicini 3A e 7 (<b>2.831 m²</b>);</li> <li>• Scuola media “Alessi-Rizzo” P.za Cristoforo Bonavino 4 A (<b>3.665 m²</b>);</li> <li>• Scuola elementare “Vittorio Alfieri” Via Pietro Rostan 7 (<b>1.950 m²</b>);</li> <li>• Scuola materna statale “Nemo” Via Cialli 9 (<b>256 m²</b>);</li> <li>• Scuola elementare “Pascoli” e Scuola materna statale “V. Opisso” Via Giovanni Opisso 3 (<b>1.057 m²</b>);</li> </ul> <p><b>n. 27 edifici per un totale di superficie pari a 50.912 m²</b></p>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2016
Comune	Torino
Committente	ALENS srl per conto di IREN SpA
Edifici	<p><b>Corso Regio Parco, 19 – Edificio Scolastico (4.893 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Via Ricasoli, 30 - Edificio Scolastico (6.812 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Via Bologna, 47 - Edificio Terziario (4.655 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Via Gassino, 13 - Edificio Scolastico (3.976 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Via Giulio Cesare, 26 - Edificio Scolastico (6.689 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Via Fiocchetto, 29 – Edificio Scuola Elementare (2.841 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Via Giochetto, 29 – Edificio Istituto Professionale (7.684 m² di S.U.)</b></p>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2016
Comune	Milano, Via Cassinis 23
Committente	HELVETIA ASSICURAZIONI SpA
Edifici	<p><b>Edificio A - Terziario (3.661 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Edificio B - Terziario (3.936 m² di S.U.)</b></p>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Luglio 2016
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ALBALEASING SpA – Sede centrale Milano</b>
Settore	Servizi Finanziari
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ALENS srl. per conto de CLINICA SAN CARLO . Paderno Dugnano</b>
Settore	Ospedale
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2015
Comune	Milano, Padova, Roma, Cagliari
Committente	ALENS srl per conto di LA RINASCENTE SpA
Edifici	<p><b>Milano, Via S. Raffaele, 2 (22.528 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Milano, Via S. Radegonda, 6 (2.171 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Roma, Piazzale Fiume, 1 (mq. 6.450 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Roma, Galleria Alberto Sordi 1</b></p> <p><b>Cagliari, Via Sardegna, 1 (mq. 7.416 m² di S.U.)</b></p> <p><b>Padova, Via Calvi 3 (mq. 4.686 m² di S.U.)</b></p>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

Data	2015
Comune	Torino
Committente	ALENS srl per conto di IREN SpA <b>Via Casteldelfino, 30 – Edificio Scolastico (mq. 11.190 m<sup>2</sup> di S.U.)</b> <b>Via Ferrucci, 122 - Edificio Terziario (mq. 3.704 m<sup>2</sup> di S.U.)</b>
Edifici	<b>Via Galvani, 7 - Edificio Scolastico (mq. 10.005 m<sup>2</sup> di S.U.)</b> <b>Via Racconigi, 30 - Edificio Terziario (mq. 12.651 m<sup>2</sup> di S.U.)</b> <b>Via Torrazza, 12 - Edificio Scolastico (mq. 17.238 m<sup>2</sup> di S.U.)</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2015
Comune	Lodi, Firenze, Lucca e Pisa
Committente	Banco Popolare <b>Lodi, Via Cavour 31 (mq. 3.950 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata)</b> <b>Firenze, Piazza Davanzati 3 (mq. 1.668 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata)</b> <b>Lucca, Piazza San Giusto (mq. 3.445 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata)</b> <b>Pisa, Piazza Dante (mq. 3.549 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata),</b>
Edifici	
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2014
Comune	Lodi
Committente	Condominio via Marchesi
Edifici	<b>Edificio mq. 1.140 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2014
Comune	Tavazzano con Villavesco
Committente	Condomini via Papa Giovanni XXIII
Edifici	<b>Edificio mq. 3.815 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2013
Comune	Lodi
Committente	Condominio via IV Novembre 21
Edifici	<b>Edificio mq. 1.160 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2013
Comune	Lodi
Committente	Condominio via Savoia 9
Edifici	<b>Edificio mq. 1.190 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2013
Comune	Lodi
Committente	Condominio via Nino Dall'Oro
Edifici	<b>Edificio mq. 4.250 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2013
Comune	Lodi
Committente	Condominio Braila Viale Italia
Edifici	<b>Edificio mq. 19.406 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

Data	2012
Comune	Genova – via Garibaldi 4
Committente	DINTEC srl
Edifici	<b>Sede Camera di Commercio di Genova</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2012
Comune	Modena
Committente	DINTEC srl
Edifici	<b>Sede Camera di Commercio di Modena</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2012
Comune	La Spezia
Committente	DINTEC srl
Edifici	<b>Sede Camera di Commercio di La spezia</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2012
Comune	Lecco
Committente	Consulta srl
Edifici	<b>Questura e Prefettura</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2012
Comune	Lodi – Corso Mazzini
Committente	Condominio Cuori e Quadri
Edifici	<b>Edificio mq. 9.640 m<sup>2</sup> di Superficie utile riscaldata</b>
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	2011
Comune	Carugate (MI)
Committente	ICMQ Spa
Edifici	<b>Edificio commerciale – Centro Commerciale Carosello</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Novedrate (CO)
Committente	Comune di Novedrate (CO)
Edifici	<b>Scuola Elementare</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Milano (MI)
Committente	Università Bicocca
Edifici	<b>Università Bicocca – U5 – U8 – U12 - U18</b>
Quota incarico	100,00%
Data	2010
Comune	Milano (MI)
Committente	Regione LOMBardia
Edifici	<b>Quartiere Mazzini ALER – via Pomposa</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Besnate (VA)



Committente	Comune di Besnate (VA)
Edifici	<b>Municipio, Scuola Elementare, Scuola Media</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Cazzago Brabbia (VA)
Committente	Comune di Cazzago Brabbia (VA)
Edifici	<b>Scuola Elementare</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Barasso (VA)
Committente	Comune di Barasso (VA)
Edifici	<b>Municipio, Centro polifunzionale</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Lonate Ceppino (VA)
Committente	Comune di Lonate Ceppino (VA)
Edifici	<b>Scuola Elementare, Scuola Media</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Turbigo (MI)
Committente	Comune di Turbigo (MI)
Edifici	<b>Municipio, Scuola Elementare, Scuola Media</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Albairate (MI)
Committente	Comune di Albairate (MI)
Edifici	<b>Scuola Elementare, Scuola Media</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2009
Comune	Cislano (MI)
Committente	Comune di Cislano (MI)
Edifici	<b>Scuola Materna, Scuola Elementare e Scuola Media</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	2008
Comune	Casarile (MI)
Committente	Comune di Casarile (MI)
Edifici	<b>Scuola Materna, Scuola Elementare e Scuola Media</b>
Quota incarico	50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Data	2008
Comune	Besate (MI)
Committente	Comune di Besate (MI)
Edifici	<b>Municipio, Centro Civico, Scuola Elementare e Media</b>
Quota incarico	50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Data	2008
Comune	Binasco (MI)
Committente	Comune di Binasco (MI)
Edifici	<b>Municipio Castello Visconteo, Scuola Media, Micronido</b>

Quota incarico	50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Data	2008
Comune	Lacchiarella (MI)
Committente	Comune di Lacchiarella (MI)
Edifici	<b>Scuola Materna, Scuola Elementare, Scuola Media, Casa Anziani</b>
Quota incarico	50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Data	2008
Comune	Mortara (PV)
Committente	Comune di Mortara (PV)
Edifici	<b>Municipio, Scuola Materna, Scuola Elementare, Palazzo ex Pretura, Palazzetto dello Sport, Farmacia Comunale</b>
Quota incarico	50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Data	2009
Comune	Boffalora d'Adda (LO)
Edifici	<b>Scuola Elementare</b>
Committente	Comune di Boffalora d'Adda (LO)
Quota incarico	100,00%

## 23 - VALUTAZIONE (Legge10) E CERTIFICAZIONE ENERGETICA DI EDIFICI

---

Data	2022
Comune	Bologna
Edifici	<b>Nuovo Hospice Pediatrico</b>
Committente	R2M Solutions s.r.l.
Oggetto della Prestazione	Attestato di Prestazione Energetica
Quota incarico	100,00%

Data	2019
Comune	Genova
Edifici	<b>Nuovo Ospedale Gallera</b>
Committente	R2M Solutions s.r.l.
Oggetto della Prestazione	Relazione tecnica ex art. 28 della legge 10/1991
Quota incarico	100,00%

Data	2007
Edifici	<b>n. 149</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia, <b>12</b> Attestati di qualificazione energetica in Veneto ed Emilia Romagna (tra l'altro Banco Popolare n. 11 immobili storici a Verona; Pomellato – sede storica a Milano)
Quota incarico	100,00%

Data	2008
Edifici	<b>n. 94</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2009
Edifici	<b>n. 95</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2010
Edifici	<b>n. 55</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2011
Edifici	<b>n. 80</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2012
Edifici	<b>n. 50</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2013
Edifici	<b>n. 27</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2014
Edifici	<b>n. 19</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2015 - 2016
Edifici	<b>n. 250</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	2017
Edifici	<b>n. 182</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%
Data	2018
Edifici	<b>n. 9</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%
Data	2019
Edifici	<b>n. 37</b> Certificazioni energetiche in Regione Lombardia
Quota incarico	100,00%

Data	<b>Luglio 2022</b>
Committente	Provincia di Lodi e Comune di Lodi
Incarico assegnato	Collaborazione alla redazione della proposta progettuale per la costituzione di <b>Comunità Energetiche Rinnovabili</b> ed <b>Agenzia Provinciale per l'energia</b> nei Comuni della Provincia di Lodi per la presentazione di domanda di contributo alla Fondazione Cariplo – Progetto Finanziato
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Giugno 2022</b>
Committente	Provincia di Lodi
Incarico assegnato	Collaborazione alla redazione della proposta progettuale (valore circa € 1.300.000,00) di n. 3 <b>Comunità Energetiche rinnovabili</b> presso Parrocchia di San Bernardo in Lodi (Potenza impianto 80 kW <sub>p</sub> ), Liceo Scientifico Gandini ed Istituto Tecnico Volta (Potenza impianto 500 kW <sub>p</sub> ) e Liceo sportivo Pandini di Sant'Angelo Lodigiano (Potenza impianto 300 kW <sub>p</sub> ) per la presentazione di domanda di contributo alla Fondazione Cariplo nell'ambito dei Progetti emblematici.
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Novembre 2014</b>
Committente	Società Acqua Lodigiana s.r.l.
Incarico assegnato	Progettazione – Impianto produzione energia elettrica da scarico impianto depurazione
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>Novembre 2014</b>
Committente	Società Acqua Lodigiana s.r.l.
Incarico assegnato	Progettazione – Impianto fotovoltaico 20 kW
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>.Ottobre 2011</b>
Committente	FAMAS Carni sas
Incarico assegnato	Progettazione e Direzione Lavori – Impianto biogas e cogenerazione – Macello suini
Quota incarico	100% Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b>.Gennaio 2011</b>
Committente	Comune di Cesate (MI)
Incarico assegnato	Consulenza a RUP per piano impianti fotovoltaici su edifici pubblici
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b>.Giugno 2010</b>
Committente	Azienda Agricola Arioli – Sangalli – Genzone (PV)
Incarico assegnato	Direzione Lavori Impianto produzione biogas da reflui zootecnici – Potenza 1 MW
Quota incarico	100,00%
Data	<b>30/01/10</b>
Committente	Agenzia Provinciale per l'energia - Lodi
Incarico assegnato	Studio di fattibilità campo fotovoltaico ex Base Nato a San Fiorano (LO) –

Quota incarico	Potenza 6 MW 100,00%
Data	<b>30/01/10</b>
Committente	Comune di Lainate (MI)
Incarico assegnato	Studio di fattibilità e progetto definitivo – Richiesta autorizzazione unica per campo fotovoltaico – Potenza 1 MW
Quota incarico	100,00%

## 25 - DOCENZE NEL CAMPO ENERGETICO, AMBIENTALE E OPERE PUBBLICHE

Data	Gennaio 2025
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Abbanoa Spa Nuoro</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	16 ore

Data	Ottobre 2024
Tema del Corso	Criteri Ambientali Minimi per infrastrutture stradali e servizi energetici
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico – Provincia di Reggio Emilia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore

Data	Settembre 2024
Tema del Corso	Corso di formazione amministratori – Codice dei Contratti Pubblici
Ente Organizzatore	<b>UPEL Italia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	12 ore

Data	Settembre 2024
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – ATM SpA Milano</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	72 ore

Data	Settembre 2024
Tema del Corso	Il Codice dei Contratti Pubblici, Rischi ed Opportunità per il controllo della legalità
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico – Autorità Idrica Pugliese</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore

Data	Giugno 2024
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – AVM SpA (azienda Ttrasporti Venezia)</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	10 ore

Data	Maggio 2024
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Regione Valle D'Aosta</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore

Data	Aprile 2024
Tema del Corso	Il Codice dei Contratti Pubblici, Rischi ed Opportunità per il controllo della legalità
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico – Ordine dei Giornalisti Milano</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore

Data	Aprile 2024
Tema del Corso	Il Codice dei Contratti Pubblici, Rischi ed Opportunità per il controllo della legalità
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico – Regione Piemonte</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	Febbraio – 2024
Tema del Corso	Diagnosi energetiche – Casi studio
Ente Organizzatore	<b>SECEM - FIRE</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	Gennaio 2024
Tema del Corso	Energy management
Ente Organizzatore	<b>Festo SpA – Leonardo SpA</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	Gennaio 2024
Tema del Corso	Il Codice dei Contratti Pubblici, Rischi ed Opportunità per il controllo della legalità
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico – Comune di Brescia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	Dicembre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Aeronautica Italiana Roma</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Novembre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – ARCA Sud Salento - Lecce</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	12 ore
Data	Ottobre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Azienda Ospedaliera di Parma</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Ottobre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Comune di Arezzo</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	12 ore
Data	Ottobre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)



Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Auto Brennero Trento</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Ottobre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Aeronautica Italiana Roma</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Settembre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei servizi e forniture alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Politecnico di Torino</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	Settembre 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Ospedale di Alessandria</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Giugno 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Comune di Trieste</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Giugno 2023
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei lavori alla luce delle novità del Codice degli appalti (D.Lgs. n. 36/2023)
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Regione Veneto</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Giugno 2023
Tema del Corso	Il nuovo Codice dei contratti pubblici. Le principali novità e le criticità nella fase di esecuzione
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione – Comune di Ragusa</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	12 ore
Data	Maggio 2023
Tema del Corso	Nuovo Codice dei Contratti Pubblici
Ente Organizzatore	<b>Provincia di Reggio Emilia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 + 4 ore
Data	Marzo 2023
Tema del Corso	Superbonus 110 e PNRR: Aspetti Etici e Deontologici
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore

Data	Febbraio – Maggio 2023
Tema del Corso	Diagnosi energetiche – Casi studio
Ente Organizzatore	<b>SECEM - FIRE</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	Maggio 2022
Tema del Corso	La fase di esecuzione del nuovo Codice dei Contratti Pubblici
Ente Organizzatore	<b>Provincia di Reggio Emilia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	Ottobre 2022
Tema del Corso	Energy management
Ente Organizzatore	<b>FESTO SpA</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	16 giugno 2022
Tema del Corso	Gruppi di autoconsumo collettivo e Comunità Energetiche Rinnovabili
Ente Organizzatore	<b>ANACI Lombardia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	23 e 24 maggio 2022
Tema del Corso	La realizzazione di un'opera pubblica: strumenti operativi per una corretta esecuzione della direzione lavori
Ente Organizzatore	<b>Maggioli Formazione e Ordine Agronomi della Provincia di Padova</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	16 ore
Data	25 febbraio 2022
Tema del Corso	Comunità Energetiche Rinnovabili
Ente Organizzatore	<b>Comune di Livraga - Legambiente</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	19 novembre 2021
Tema del Corso	Superbonus 110: Il rispetto dei requisiti tecnici ed economici: il ruolo dei professionisti
Ente Organizzatore	<b>CTI – Comitato Termotecnico Italiano</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	1 ora
Data	27 e 29 luglio 2021
Tema del Corso	Project Managment & Energy Efficiency
Ente Organizzatore	<b>FESTO Consulting</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	1° luglio 2021
Tema del Corso	Presupposti per il Superbonus 110%: ultime novità normative
Ente Organizzatore	<b>UPEL Vrese ed ANCE VARESE</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore

Data	7 giugno 2021
Tema del Corso	La fse di esecuzione del Contratto di Appalto ai sensi del D.Lgs. 50/2016
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico e Provincia di Reggio Emilia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	17 e 19 maggio 2021, 9 e 10 giugno 2021
Tema del Corso	<b>Monitoraggio energetico, Protocolli IPMVP, Bonus fiscali, Efficienza energetica impianti di climatizzazione ed impianti di illuminazione</b>
Ente Organizzatore	<b>FESTO Consulting</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	16 ore
Data	4 maggio 2021
Tema del Corso	INTERVENTI EDILIZI IN REGIME DI SUPERBONUS 110%: CONTRATTO DI APPALTO, DIREZIONE LAVORI, CONTABILITA'
Ente Organizzatore	<b>Consulta Regionale Ordini Ingegneri Lombardia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	23 aprile 2021 e 14 maggio 2021
Tema del Corso	UNI EN 15628 Manutenzione Civile e Facility: Energy Saving – Energy Efficiency
Ente Organizzatore	<b>NETBRAIN per SAMSIC ITALIA Rivoli (TO)</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	12 febbraio 2021
Tema del Corso	MAFIE e COVID: Gli strumenti di prevenzione pr Enti Locali e Regioni
Ente Organizzatore	<b>Avviso Pubblico</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	4 febbraio 2021
Tema del Corso	Superbonus 110: requisiti tecnici Legge 10
Ente Organizzatore	<b>ANCE Varese</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	
Tema del Corso	Asseverazioni, etica, deontologia e sconto in fattura: il vantaggio competitivo della terzietà del Professionista
Ente Organizzatore	<b>Consulta Regionale Ordini Ingegneri Lombardia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	1 ora
Data	11 novembre 2020 e 10 dicembre 2020
Tema del Corso	DL rilancio - superbonus 110 % - cessione del credito – conto termico
Ente Organizzatore	<b>FESTO Consulting</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	10 ottobre 2020
Tema del Corso	Interventi Superbonus 110%
Ente Organizzatore	<b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Varese</b>
Ruolo e quota incarico	docenza

Durata del corso	3 ore
Data	7 ottobre 2020
Tema del Corso	Interventi Superbonus 110%
Ente Organizzatore	<b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	16 SETTEMBRE 2020
Tema del Corso	Interventi Superbonus 110%
Ente Organizzatore	<b>UPEL VARESE</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	27 luglio 2020
Tema del Corso	I contratti di servizio energia per la Pubblica Amministrazione – La Convenzione CONSIP SIE3
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	3 ore
Data	26 – 28 maggio 2020
Tema del Corso	La fase di esecuzione e i compiti del DL e RUP negli appalti di lavori Il contratto pubblico: la fase esecutiva e di gestione dell'appalto
Ente Organizzatore	<b>Brianza Energia Ambiente SpA (by Maggioli Formazione)</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	7 ore
Data	12 dicembre 2019
Tema del Corso	La fase di esecuzione e i compiti del DL e RUP negli appalti di lavori
Ente Organizzatore	<b>Università degli Studi di Trieste – Interreg Italia - Slovenia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	1 ora
Data	15 ottobre 2019
Tema del Corso	La fase di esecuzione e i compiti del DL e RUP negli appalti di lavori
Ente Organizzatore	<b>Acque Venete Spa (by Maggioli Formazione) – MONSELICE (PD)</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	9 ottobre 2019
Tema del Corso	La fase di esecuzione e i compiti del DL e RUP negli appalti di lavori
Ente Organizzatore	<b>UPEL - VARESE</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	5 giugno 2019
Tema del Corso	Green Public Procurement e Criteri Ambientali Minimi
Ente Organizzatore	<b>Green Building Council - CAGLIARI</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	2 ore
Data	20 novembre 2018
Tema del Corso	Efficienza energetica nel settore civile – Strumenti operativi
Ente Organizzatore	<b>Lear Spa (Grugliasco) - FESTO SpA</b>
Ruolo e quota incarico	docenza

Durata del corso	8 ore
Data	23 ottobre 2018
Tema del Corso	La fase di esecuzione dei contratti pubblici
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	12 ore
Data	'Settembre 2018
Tema del Corso	Green Energy Audit per Master di 2° livello in bioedilizia ed Efficienza Energetica
Ente Organizzatore	<b>Università di Cagliari</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	12 ore
Data	'Marzo 2018 e Giugno 2018
Tema del Corso	Ecobonus e Sismabonus
Ente Organizzatore	<b>FIRE</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 + 4 ore
Data	'Novembre 2017
Tema del Corso	I criteri Ambientali Minimi
Ente Organizzatore	<b>UPEL nelle sedi di Varese – Como – Monza</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore per ogni
Data	Ottobre 2017
Tema del Corso	La gestione dell'Energia EM ed EGE. Riferimenti a UNI CEI 11339: 2009 - Diagnosi Energetica aspetti generali: UNI 16247-parte 1 e 2
Ente Organizzatore	<b>EDF – Fenice - Torino</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	Settembre 2017
Tema del Corso	Precorso - EGE norme e legislazione: quadro di riferimento
Ente Organizzatore	<b>Politecnico di Milano – Master RIDEF</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	Maggio 2017
Tema del Corso	I criteri Ambientali Minimi
Ente Organizzatore	<b>Provincia Autonoma di Bolzano</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	Marzo 2017
Tema del Corso	Le nuove normative di Regione Lombardia in campo energetico
Ente Organizzatore	<b>UPEL nelle sedi di Varese – Como – Monza</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	Gennaio 2017
Tema del Corso	Energy management
Ente Organizzatore	<b>FESTO SpA – JOBIZ - Salerno</b>
Ruolo e quota incarico	docenza

Durata del corso	16 ore
Data	Dicembre 2016
Tema del Corso	Energy management
Ente Organizzatore	<b>FESTO SpA</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	Ottobre 2016
Tema del Corso	I criteri Ambientali Minimi
Ente Organizzatore	<b>UPEL nelle sedi di Varese – Como – Monza</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	4 ore
Data	Febbraio 2016 - Aprile 2016
Tema del Corso	Prestazioni Energetiche edifici – Certificazione energetica – Nuove norme
Ente Organizzatore	<b>UPEL nelle sedi di Varese – Como – Legnano - Novara</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	24 ore
Data	Aprile 2016
Tema del Corso	Diagnosi energetiche – Normativa e Casi applicativi
Ente Organizzatore	<b>ABI – Associazione bancaria Italiana</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	15 dicembre 2015
Tema del Corso	Energy management
Ente Organizzatore	<b>Fondazione Ordine Ingegneri Torino - TORINO</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	17 novembre 2015
Tema del Corso	Esecuzione diagnosi energetiche in campo civile - Esercitazione
Ente Organizzatore	<b>IREN SpA - TORINO</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	Settembre – Ottobre 2015
Tema del Corso	Diagnosi energetiche
Ente Organizzatore	<b>FIRE – POSTE ITALIANE SpA</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	10 ore
Data	28 Ottobre 2015
Tema del Corso	Diagnosi energetiche - EGE
Ente Organizzatore	<b>FOIM – Federazione Ordine Ingegneri di Milano</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	22 gennaio 2015
Tema del Corso	Normativa – Sistemi di gestione (ISO 50001 – ISO 19011)
Ente Organizzatore	<b>KYOTO CLUB – SAN DENEDETTO DEL TRONTO</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	15 dicembre 2014

Tema del Corso	IL mercato elettrico
Ente Organizzatore	<b>CAMERA DI COMMERCIO CAMPOBASSO</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	11 dicembre 2014
Tema del Corso	Casi applicativi di diagnosi energetiche in campo civile (GDO - Scuole)
Ente Organizzatore	<b>IREN SpA - TORINO</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	05 Settembre 2014
Tema del Corso	Dalla diagnosi alla realizzazione degli interventi: criticità normative e tecnologiche
Ente Organizzatore	<b>Politecnico di Milano - Master RIDEF 2.0 - Reinventare l'energia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	6 ore
Data	08 – 09 Novembre 2013
Tema del Corso	Sistema edificio – impianto / Diagnosi energetiche
Ente Organizzatore	<b>ASSOEGE – Architetti provincia di Imperia</b>
Ruolo e quota incarico	docenza
Durata del corso	8 ore
Data	18 aprile 2012
Tema del Corso	Legge regionale 4/2012 – Piano casa
Ente Organizzatore	<b>Legautonomie Lombardia – sezione Pavia</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	3 aprile 2012
Tema del Corso	Legge regionale 4/2012 – Piano casa
Ente Organizzatore	<b>Legautonomie Lombardia – sezione Milano</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	2 aprile 2012
Tema del Corso	Legge regionale 4/2012 – Piano casa
Ente Organizzatore	<b>Legautonomie Lombardia – sezione Cremona</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	15 e 29 Febbraio 2012
Tema del Corso	D.Lgs. 115/2008 – Responsabile Unico del Procedimento per l'efficienza energetica
Ente Organizzatore	<b>Comune di San Donato Milanese (MI)</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	6 Dicembre 2011
Tema del Corso	Efficienza energetica negli edifici: D.Lgs. 28/2009, Dlgs 115/2008 e DGR 8745/2008
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	.Febbraio 2011

Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>ACB Brescia</b>
Comuni partecipanti	Comuni associati della Provincia di Brescia
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	27/06/10
Tema del Corso	Diagnosi eneregtica
Ente Organizzatore	<b>FIRE – Sede Milano – Fondazione Stelline</b>
Durata del corso	4 ore
Data	01/06/10
Tema del Corso	Efficienza energetica negli edifici: Dlgs 115/2008 e DGR 8745/2008
Ente Organizzatore	<b>ACB – Associazione Comuni Bresciani - Brescia</b>
Durata del corso	4 ore
Data	14 aprile 2010
Tema del Corso	Progetti edilizi e valutazioni energetiche
Ente Organizzatore	<b>ConfartigianatoLodi . Settore Edili – Sede del Corso Lodi</b>
Durata del corso	2 ore
Data	07 aprile 2010
Tema del Corso	<b>La contrattualistica nelle aziende e nella P.A.</b>
Ente Organizzatore	<b>FIRE – Sede del Corso Bologna</b>
Ruolo e quota incarico	Lezione su “Il D.Lgs. 115/08 e il nuovo contratto servizio energia”
Data	26 marzo 2010
Tema del Corso	Edilizia Sostenibile ed Expo Milano – Shanghai: un viaggio ad emissioni zero
Ente Organizzatore	<b>Fiera Milano – Mostra Expocomfort</b>
Durata del corso	1 ora
Data	23 ottobre 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi – Legge Regionale Lombardia 13/2009
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	16 ottobre 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi – Legge Regionale Lombardia 13/2009
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Cremona</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	29 settembre 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi – Legge Regionale Lombardia 13/2009
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Pavia</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	28 settembre 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi – Legge Regionale Lombardia 13/2009



Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Milano</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	25 settembre 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi – Legge Regionale Lombardia 13/2009
Ente Organizzatore	<b>Agenzia Provinciale per l'Energia</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 100%
Durata del corso	4 ore
Data	24. settembre 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi – Legge Regionale Lombardia 13/2009
Ente Organizzatore	<b>Comune di Lainate</b>
Ruolo e quota incarico	Intervento nell'ambito di Convegno
Durata del corso	1 ora
Data	7. luglio 2009
Tema del Corso	Il Comune e l'efficienza energetica: obblighi ed opportunità: Incontro con i Sindaci
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	3 ore
Data	. Luglio 2009
Tema del Corso	Formazione a professionisti nel campo della certificazione energetica in Lombardia in corsi accreditati CENED
Ente Organizzatore	<b>CFP Crema</b>
Ruolo e quota incarico	Commissione esame di accreditamento -100%
Data	1 maggio 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi
Ente Organizzatore	<b>Rosa dei Venti srl</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	12 ore
Data	31 marzo 2009
Tema del Corso	Focus Legge 10: Efficienza energetica negli edifici
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Cremona</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	17 marzo 2009
Tema del Corso	Focus Legge 10: Efficienza energetica negli edifici
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Pavia</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	8 ore
Data	3 marzo 2009
Tema del Corso	Focus Legge 10: Efficienza energetica negli edifici
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	8 ore
Data	17 febbraio 2009
Tema del Corso	Efficienza energetica negli edifici: Dlgs 115/2008 e DGR 8745/2008

Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Cremona</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	13 febbraio 2009
Tema del Corso	Efficienza energetica negli edifici: Dlgs 115/2008 e DGR 8745/2008
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	3 febbraio 2009
Tema del Corso	Efficienza energetica negli edifici: Dlgs 115/2008 e DGR 8745/2008
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Pavia</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	Febbraio – Aprile 2009
Tema del Corso	Valutazione energetica dei progetti edilizi
Ente Organizzatore	<b>Eco Costruzioni – Arcobaleno Immobili</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	56 ore
Data	27 gennaio 2009
Tema del Corso	Efficienza energetica negli edifici: Dlgs 115/2008 e DGR 8745/2008
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Milano</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	8 ore
Data	Dicembre 2008 – Gennaio 2009
Tema del Corso	Formazione a professionisti nel campo della certificazione energetica in Lombardia in corsi accreditati CENED
Ente Organizzatore	<b>Ordine degli Ingegneri di Lodi</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza -100%
Data	Ottobre – Dicembre 2008
Tema del Corso	Formazione a professionisti nel campo della certificazione energetica in Lombardia in corsi accreditati CENED
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Data	.Ottobre 2008
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>Comune di Segrate</b>
Comuni partecipanti	Comune di Segrate
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	19 settembre 2008
Tema del Corso	Dlgs 115/2008 e Direttiva 2006/32/CE
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Cremona</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	16 settembre 2008
Tema del Corso	Dlgs 115/2008 e Direttiva 2006/32/CE
Ente Organizzatore	<b>Agenzia Provinciale per l'Energia Lodi</b>

Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 100%
Durata del corso	4 ore
Data	9 settembre 2008
Tema del Corso	Dlgs 115/2008 e Direttiva 2006/32/CE
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie Lombardia - Pavia</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	8 luglio 2008
Tema del Corso	Dlgs 115/2008 e Direttiva 2006/32/CE
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	4 ore
Data	.Luglio 2008
Tema del Corso	Formazione a professionisti nel campo della certificazione energetica in Lombardia in corsi accreditati CENED
Ente Organizzatore	<b>AISA</b>
Ruolo e quota incarico	Commissione esame di accreditamento -100%
Data	.Marzo 2008
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie - Milano</b>
Comuni partecipanti	n. 18 (Cardano al Campo, Cocquio-Trevisago, Assago, Brugherio, Cassina de' Pecchi, Cerro Maggiore, Cinisello Balsamo, Cusano Milanino, Inzago, Pioltello, San Vittore Olona, Segrate, Sesto San Giovanni, Zibido San Giacomo, Capriate San Gervasio, Botticino, Cologno, Rezzato)
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	.Marzo 2008
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>Comune di Bollate</b>
Comuni partecipanti	Comune di Bollate
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	Febbraio – Marzo 2008
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>Comune di Vittuone - E2ESCO</b>
Comuni partecipanti	n. 13 (Cuggiono, Sedriano, Cassinetta, Arluno, Mesero, Marcallo, Bareggio, Boffalora, Ossona, Corbetta, Vittuone, Cislano, Turbigo)
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	Febbraio – Marzo 2008
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese – Sede di Como</b>
Comuni partecipanti	n. 38 (Cislago, Somma Lombardo, Albavilla, Anzano del Parco, Argegno, Blessagno, Cadorago, Campione d'Italia, Cantù, Carlazzo, Caslino d'Erba, Cavallasca, Cernobbio, Como, Consiglio di Rumo, Erba, Faloppio, Figino Serenza, Grandate, Gravedona, Guanzate, Limido Comasco, Lipomo, Locate Varesino, Maslianico, Merone, Montorfano, Novedrate, Torno, Tremezzo,

Ruolo e quota incarico	Vertemate con Minoprio, Varedo, Barzago, Barzanò, Castello di Brianza, Premana, Rogeno, Vendrognò)
Durata del corso	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi 16 ore
Data	Gennaio – Febbraio 2008
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>UPEL Varese – Sede di Varese</b>
Comuni partecipanti	n. 42 (Albizzate, Azzate, Azzio, Bedero Valcuvia, Besnate, Besozzo, Biandronno, Bodio Lomnago, Carnago, Caronno Pertusella, Cassano Magnago, Castronno, Cislago, Cremenaga, Daverio, Gazzada Schianno, Gemonio, Gornate-Olona, Grantola, Luino, Luvinate, Marchirolo, Marnate, Mercurio, Mesenzana, Morazzone, Mornago, Olgiate Olona, Orino, Ranco, Sesto Calende, Sumirago, Ternate, Tradate, Venegono Inferiore, Venegono Superiore, Vergiate, Carbonate, Grandate, Valmorea, Villa Guardia, Vanzaghella, Casale Corte Cerro)
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	17 gennaio 2008
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Comune di Lainate</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	4 ore
Data	Gennaio – Febbraio 2008
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie - Cremona</b>
Comuni partecipanti	n. 31 (Acquanegra Cremonese, Annicco, Casalbuttano ed Uniti, Casalmorano, Castelveverde, Cicognolo, Corte de' Cortesi con Cignone, Corte de' Frati, Gadesco-Pieve Delmona, Grontardo, Gussola, Isola Dovarese, Montodine, Ostiano, Paderno Ponchielli, Pescarolo ed Uniti, Pianengo, Pizzighettone, Pozzaglio ed Uniti, San Bassano, San Daniele Po, San Giovanni in Croce, Solarolo Rainerio, Soresina, Spinadesco, Stagno Lombardo, Torre de' Picenardi, Vaiano Cremasco, Volongo, Bozzolo, Canneto sull'Oglio)
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	5 dicembre 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Comune di san Martino Siccomario</b>
Ruolo e quota incarico	Intervento nell'ambito di convegno
Durata del corso	1 ora
Data	Novembre – Dicembre 2007
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>Lega Autonomie - Pavia</b>
Comuni partecipanti	n. 42 (Besate, Lacchiarella, Alagna, Arena Po, Borgarello, Borgo Priolo, Borgo San Siro, Bornasco, Breme, Bressana Bottarone, Casorate Primo, Cassolnovo, Castello d'Agogna, Cava Manara, Cervesina, Cigognola, Codevilla, Dorno, Lomello, Montalto Pavese, Montù Beccaria, Mortara, Olevano di Lomellina, Parona, Rocca Susella, Ruino, San Martino Siccomario, Sant'Alessio con Vialone, Sant'Angelo Lomellina, Semiana, Sizziano, Torre d'Isola, Torrevecchia Pia, Trivulzio, Val di Nizza, Valle Lomellina, Varzi, Vellezzo Bellini, Verrua Po, Vidigulfo, Vigevano, Zinasco)

Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	.Novembre 2007
Tema del Corso	Formazione a professionisti nel campo della certificazione energetica in Lombardia in corsi accreditati CENED
Ente Organizzatore	<b>CESVIN – Politecnico di Milano – Sede di Como</b>
Ruolo e quota incarico	Docenza -100%
Data	.Ottobre 2007
Tema del Corso	Formazione a professionisti nel campo della certificazione energetica in Lombardia in corsi accreditati CENED
Ente Organizzatore	<b>CESVIN – Politecnico di Milano – Sede di Cremona</b>
Ruolo e quota incarico	Docenza - 100%
Data	.Ottobre 2007
Tema del Corso	Formazione a professionisti nel campo della certificazione energetica in Lombardia in corsi accreditati CENED
Ente Organizzatore	<b>CESVIN – Politecnico di Milano – Sede di Crema</b>
Ruolo e quota incarico	Docenza -100%
Data	.Ottobre 2007
Tema del Corso	Formazione a dipendenti comunali nel campo della valutazione energetica dei progetti edilizi in Lombardia ai sensi della DGR 5018/2007
Ente Organizzatore	<b>Agenzia Provinciale per l'Energia – LODI</b>
Comuni partecipanti	n. 17 (Abbadia Cerreto, Brembio, Camairago, Casaletto Lodigiano, Casalpusterlengo, Caselle Lurani, Castiglione d'Adda, Cavacurta, Corte Palasio, Fombio, Galgagnano, Graffignana, Maleo, Mulazzano, San Fiorano, San Rocco al Porto, Santo Stefano Lodigiano, Senna Lodigiana, Sordio)
Ruolo e quota incarico	Direzione e docenza - 50% Ing. Luca Bertoni – 50% Ing. Michele Sardi
Durata del corso	16 ore
Data	22 giugno 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Comune di Arluno</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	4 ore
Data	14 giugno 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>SSPAL – Scuola Superiore per la Pubblica Amministrazione Locale</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	4 ore
Data	12 giugno 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Legautonomie Lombardia - Cremona</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	8 ore
Data	8 giugno 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Legautonomie Lombardia - Pavia</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%

Durata del corso	8 ore
Data	17 maggio 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Legautonomie Lombardia - Milano</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	8 ore
Data	11 maggio 2007
Tema del Corso	Valutazione e certificazione energetica : Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Istituto Tecnico A. Bassi - Lodi</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	8 ore
Data	15 aprile 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Comune di Boffalora sopra Ticino</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	4 ore
Data	21 e 26 febbraio 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Agenzia per l'Energia Lodi</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	8 ore
Data	22 e 27 febbraio 2007
Tema del Corso	Efficienza energetica nella Pubblica Amministrazione: Direttiva 2002/91/CE e Dlgs 192/05
Ente Organizzatore	<b>Comune di Casarile (MI)</b>
Ruolo e quota incarico	Direzione e Docenza -100%
Durata del corso	8 ore

## 26 - DIAGNOSI ENERGETICHE IN CAMPO CIVILE ED INDUSTRIALE (D.Lgs. 102/2014)

Data	Ottobre 2024 – Gennaio 2025
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>H&amp;M – Punti vendita di Milano, Arese, Stezzano, Orio al Serio, Parma, Napoli, Trieste</b>
Settore	Vendita abbigliamento
Quota incarico	Fabryca srl (100% Ing. Luca Bertoni)
Data	Dicembre 2023
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ESTEE' LAUDER – Sito produttivo di Cassina de' Pecchi e punto vendita di Milano Via Torino</b>
Settore	Cosmetici
Quota incarico	Fabryca srl (100% Ing. Luca Bertoni)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>FENZI srl – Sito produttivo di Tribiano</b>
Settore	Prodotti chimici per la verniciatura
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>TRIFARMA SpA – Siti produttivi di Rozzano e Ceriano Laghetto</b>
Settore	Chimica Farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ESTEE' LAUDER – Sito produttivo di Cassina de' Pecchi</b>
Settore	Cosmetici
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>INTERCOS SpA – Sito produttivo di Dovera (CR)</b>
Settore	Cosmetici
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>INTERCOS SpA – Sito produttivo di Agrate Brianza (MB)</b>
Settore	Cosmetici
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>IBSA FARMACEUTICI SpA – Stabilimenti di Lodi 1 e Lodi 2</b>
Settore	Farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ALTERGON SpA – Stabilimento di Morra de' Sanctis (AV)</b>

Settore	Farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ALIMAC srl – Sito produttivo di Gerenzano</b>
Settore	Adesivi
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>GROENEVELD Italia Srl – Sito produttivo di Cassago Brianza</b>
Settore	Componentistica macchine movimento terra
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>APS AROSIO EXTRUSION SpA – Sito produttivo di Mariano del Friuli (GO)</b>
Settore	Estrusione di profili in alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>DIESSE RUBBER SpA – Sito produttivo di FILAGO (BG)</b>
Settore	Produzione cavi armati per alte pressioni
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Dicembre 2019
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>Fonderie 2A – Siti produttivi di Santena (TO) e Villastellone (TO)</b>
Settore	Pressofusione di alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>Boehringer Ingelheim Italia SpA – Sito produttivo e sede centrale di Milano</b>
Settore	Farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>Nuova Presso Fondal SpA – Sito produttivo di Bosisio Parini (LC)</b>
Settore	Pressofusione di alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>Fonderie 2A – Siti produttivi di Santena (TO) e Villastellone (TO)</b>
Settore	Pressofusione di alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)



Committente	<b>SAFAS SpA – Sito produttivo di Altavilla Vicentina (VI)</b>
Settore	Fonderia di ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>DIESSE RUBBER SpA – Sito produttivo di FILAGO (BG)</b>
Settore	Produzione cavi armati per alte pressioni
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>APS AROSIO EXTRUSION SpA – Sito produttivo di Mariano del Friuli (GO)</b>
Settore	Estrusione di profili in alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>GROENEVELD Italia Srl – Sito produttivo di Cassago Brianza</b>
Settore	Componentistica macchine movimento terra
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>AFFABA &amp; FERRARI – Sito produttivo di Pieve Fissiraga (LO)</b>
Settore	Stampaggio materie plastiche
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>GSA SpA – Sito produttivo di Sovizzo (VI)</b>
Settore	Fonderia di ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>UNICO SpA – Siti Logistici di Lainate, Novara e Bologna</b>
Settore	Logistica prodotti farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ALIMAC srl – Sito produttivo di Gerenzano</b>
Settore	Adesivi
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Agosto 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>ALTERGON SpA – Stabilimento di Morra de' Sanctis (AV)</b>
Settore	Farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Maggio 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>IBSA FARMACEUTICI SpA – Stabilimenti di Lodi 1 e Lodi 2</b>
Settore	Farmaceutica

Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Luglio 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>TECHNOGENETICS – Stabilimenti di Lodi e Cassina de' Pecchi</b>
Settore	Farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Settembre 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>Nuova Presso Fondal – Stabilimento di Bosisio Parini (LC)</b>
Settore	Pressofusione
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Maggio 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>BOSCH REXROTH – Stabilimento di Cernusco sul Naviglio (MI)</b>
Settore	Meccanica di precisione
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Luglio 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>EUTICALS – Sito produttivo di Rozzano – Valle Ambrosia (MI)</b>
Settore	farmaceutica
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Maggio 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>INTERCOS SpA – Sito produttivo di Agrate Brianza (MB)</b>
Settore	Cosmetici
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Maggio 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>INTERCOS SpA – Sito produttivo di Dovera (CR)</b>
Settore	Cosmetici
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Maggio 2015
Attività	Diagnosi energetica (ai sensi D.Lgs. 102/2014)
Committente	<b>EUTICALS SpA – Sito produttivo di Lodi</b>
Settore	Farmaceutico
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2015
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>GALVANICA CEDRATESE – Stabilimento a Gallarate (VA)</b>
Settore	Trattamenti galvanici settore aeronautico
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Novembre 2014
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie CORRA' – Stabilimento in Montebelluna (TV)</b>
Settore	Fonderia Ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

Data	Novembre 2014
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie CORRA' – Stabilimento in Thiene (VI)</b>
Settore	Fonderia Ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Luglio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie GSA – Sovizzo (VI)</b>
Settore	Fonderia Ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Luglio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie PASUBIO – Zanè (VI)</b>
Settore	Fonderia Ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Luglio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie SAFAS – Altavilla Vicentina (VI)</b>
Settore	Fonderia Ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Maggio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie Soliman – Malo (VI)</b>
Settore	Fonderia Ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Maggio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Radiator 2000 spa – Ciserano (BG)</b>
Settore	Pressofusione in alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>APS Arosio Extrusion Spa – Mariano del Friuli (GO)</b>
Settore	Estrusione a caldo di profilati in alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie Baraldi Spa – Montagnana (PD)</b>
Settore	Fonderia Ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

Data	Gennaio 2013
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie 2A Spa – Santena (TO)</b>
Settore	Pressofusioni in alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Nuova Presso Fondal – Bosisio Parini (LC)</b>
Settore	Pressofusione alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fornace Vizzolese – Vizzolo Predabissi (MI)</b>
Settore	Produzione laterizi
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>VPA Spa – Trezzano Rosa (MI)</b>
Settore	Trattamento galvanico profilati in alluminio
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Brambilla Spa – Pozzo d'Adda (MI)</b>
Settore	Cromatura, nichelatura e zincatura di materiali ferrosi e non
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Fonderie Boccacci Spa – Piana Battolle (SP)</b>
Settore	Fonderie di ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>Veco Smalteria Fonderia Spa – Martinsicuro (PE)</b>
Settore	Fonderia di ghisa
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012
Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>FBAI Spa – Usmate Velate (MB)</b>
Settore	Pressofusione leghe metalliche – Produzione lampadari
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	Gennaio 2012

Attività	Ricostruzione modello energetico aziendale finalizzato alla richiesta di riduzione delle accise
Committente	<b>IPA Spa – Usmate Velate (MB)</b>
Settore	Produzione porcellana
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)

## 27 - ENERGY MANAGEMENT IN CAMPO CIVILE IN AMBITO PUBBLICO

Date (da – a)	<b>Luglio 2023 – Giugno 2025</b>
Committente	Comune di Cinisello Balsamo
Ruolo	Energy Manager
Date (da – a)	<b>Luglio 2024 – Giugno 2028</b>
Committente	Università degli Studi di Pavia
Ruolo	Direttore dell'Esecuzione – Convenzione CONSIP SIE3
Date (da – a)	<b>Marzo 2024 – Febbraio 2025</b>
Committente	Provincia di Pavia
Ruolo	Energy Manager
Data	<b>Marzo 2023 – Febbraio 2025</b>
Committente	Università Statale di Milano
Incarico assegnato	<b>Energy Manager</b>
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Ottobre 2022 – Settembre 2024</b>
Committente	ASST di Lodi
Incarico assegnato	<b>Energy Manager</b>
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Luglio 2022 – 31 Dicembre 2023</b>
Committente	Comune di Lodi
Incarico assegnato	<b>Energy Manager</b>
Quota incarico	100% FABRYCA srl Società di Ingegneria
Data	<b>Agosto 2022 – 31 Dicembre 2023</b>
Committente	Provincia di Lodi
Incarico assegnato	<b>Energy Manager</b> - - Tecnico di controparte (ai sensi del D.Lgs. 115/2008 - Allegato 2, Articolo 4, comma 1, lettera p) incaricato di monitorare lo stato dei lavori e la corretta esecuzione delle prestazioni previste dal contratto di CONSIP SIE4 relativo al Servizio Integrato Energia per gli immobili di proprietà e CONSIP SL4 relativo agli impianti di illuminazione pubblica00%
Quota incarico	100% FABRYCA srl Società di Ingegneria
Data	<b>1° Aprile 2019 – 31 Marzo 2025</b>
Committente	ASST Bergamo Est
Incarico assegnato	<b>Energy Manager</b> - - Tecnico di controparte (ai sensi del D.Lgs. 115/2008 - Allegato 2, Articolo 4, comma 1, lettera p) incaricato di monitorare lo stato dei lavori e la corretta esecuzione delle prestazioni previste dal contratto di servizio energia ARCA – Fornitore: SIRAM SpA e del Contratto COINSIP SIE2 per l'Ospedale di Calcinato (BG)
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b>Gennaio 2017 – Luglio 2019</b>
Attività	Sviluppo e Mantenimento Sistema di Gestione per l'Energia secondo UNI EN ISO 50001 – Certificato a Luglio 2017 da DNV
Committente	<b>SAC - Società Aeroporti di Catania SpA</b>

Settore	Servizi Aeroportuali
Quota incarico	47,5% Ing. Luca Bertoni – 47,5% Ing. Cesare Caramazza – 5% Arch. Erika Ajello
Data	<b><i>Da Giugno 2015 a Febbraio 2028</i></b>
Committente	Università degli studi di Trieste
Incarico assegnato	<b>Energy Manager</b> - Tecnico di controparte (ai sensi del D.Lgs. 115/2008 - Allegato 2, Articolo 4, comma 1, lettera p)incaricato di monitorare lo stato dei lavori e la corretta esecuzione delle prestazioni previste dal contratto di servizio energia SIE2 e SIE3 CONSIP – COFELY / ENGIE e SIRAM. Valutazione in corso PTE SIE4 RTI APLEONA. GETEC - IREN
Quota incarico	100% Ing. Luca Bertoni
Data	<b><i>Da gennaio 2014 ad oggi</i></b>
Committente	Comune di Besana Brianza (MI)
Incarico assegnato	Tecnico di controparte (ai sensi del D.Lgs. 115/2008 - Allegato 2, Articolo 4, comma 1, lettera p)incaricato di monitorare lo stato dei lavori e la corretta esecuzione delle prestazioni previste dal contratto di servizio energia SIE2 CONSIP - COFELY
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b><i>Da Dicembre 2012 a dicembre 2019</i></b>
Committente	Comune di Sannazzaro de' Burgundi (PV)
Incarico assegnato	Tecnico di controparte (ai sensi del D.Lgs. 115/2008 - Allegato 2, Articolo 4, comma 1, lettera p)incaricato di monitorare lo stato dei lavori e la corretta esecuzione delle prestazioni previste dal contratto di servizio energia SIE2 CONSIP - COFELY
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)
Data	<b><i>Luglio 2016</i></b>
Committente	Fondazione Sacra Famiglia – CESANO BOSCONI (MI)
Incarico assegnato	Consulenza e supporto tecnico al RUP nella gestione dei contratti di servizio energia in essere con OLICAR
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma)
Data	<b><i>Luglio 2014</i></b>
Committente	Azienda ospedaliera Bolognini Seriate
Incarico assegnato	Consulenza e supporto tecnico al RUP per la modifica della convenzione di fornitura ventennale di energia presso il “P.O. Bolognini di Seriate”, la stipula di un nuovo contratto di fornitura calore tramite teleriscaldamento presso il “P.O. Pesenti Fenaroli” di Alzano Lombardo e la predisposizione di un capitolato e valido per l'individuazione ESCO
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Data	<b><i>Anno 2012</i></b>
Committente	Comune di San Donato Milanese (MI)
Incarico assegnato	<b>Energy Manager</b>
Quota incarico	100% EnergyA srl (49% Ing. Luca Bertoni – 51% Ing. Michele Sardi)

## 28 - INCENTIVI FINANZIARI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA

---

Data	<b>Settembre 2014</b>
Committente	Mecondor SpA
Incarico assegnato	Richiesta Titoli di Efficienza energetica (Certificati bianchi) per sito produttivo di Sulbiate Superiore
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Titoli di Efficienza Energetica	n. 2000

Data	<b>Settembre 2013</b>
Committente	Coop Lombardia scarl
Incarico assegnato	Richiesta Titoli di Efficienza energetica (Certificati bianchi) per sede Milano – via Famagosta 75
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Titoli di Efficienza Energetica	n. 235

Data	<b>Settembre 2013</b>
Committente	Immobiliare Siderurgica srl
Incarico assegnato	Richiesta Titoli di Efficienza energetica (Certificati bianchi) per sede Milano – via Famagosta 75
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Titoli di Efficienza Energetica	n. 435

Data	<b>Marzo 2014</b>
Committente	Sviluppo Tavazzano srl
Incarico assegnato	Richiesta Titoli di Efficienza energetica (Certificati bianchi) per immobile in Lodi – via C. Piazza
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Titoli di Efficienza Energetica	n. 75

Data	<b>Marzo 2014</b>
Committente	Azienda Ospedaliera Lodi
Incarico assegnato	Richiesta Titoli di Efficienza energetica (Certificati bianchi) per plesso ospedaliero Lodi
Quota incarico	Fabryca srl (50% Ing. Luca Bertoni – 50% Arch. Maurizio Toma) – Responsabile Progetto: Ing. Luca Bertoni
Titoli di Efficienza Energetica	n. 3200



## 29 - ATTIVITA' UNIVERSITARIA

---

Data	<b>2018 - 2023</b>
Committente	Università degli Studi di Trieste
Incarico assegnato	Componente il Comitato di Indirizzo del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica e dei Sistemi del Dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Trieste

## 30 - COMMISSIONI ESAMINATRICI

---

Data	<b>Febbraio – Marzo 2017</b>
Committente	Comune di Latina
Incarico assegnato	Presidente Commissione Esaminatrice per l'Assunzione a tempo determinato un Dirigente Area Lavori Pubblici
Data	<b>Febbraio – Marzo 2017</b>
Committente	Comune di Latina
Incarico assegnato	Presidente Commissione Esaminatrice per l'Assunzione a tempo determinato un Dirigente Area Urbanistica
Data	<b>Febbraio – Marzo 2017</b>
Committente	Comune di Latina
Incarico assegnato	Presidente Commissione Esaminatrice per l'Assunzione a tempo indeterminato un Dirigente Settore Ambiente
Data	<b>Aprile 2013</b>
Committente	SECEM
Incarico assegnato	Presidente Commissione d'esame per EGE 11339:2009 – Settore Civile
Data	<b>Giugno 2012</b>
Committente	SECEM
Incarico assegnato	Presidente Commissione d'esame per EGE 11339:2009 – Settore Civile

## 31 - DOCENZE PER PIANI ANTICORRUZIONE IN AMBITO PUBBLICO

Data	<b>8 e 9 maggio 2019</b>
Luogo	Bergamo
Committente	Regione Lombardia ed Avviso Pubblico
Tema	L'esecuzione dell'opera pubblica
Data	<b>12 aprile 2019</b>
Luogo	Pisa
Committente	Università di Pisa ed Avviso Pubblico
Tema	L'esecuzione dell'opera pubblica
Data	<b>'28 settembre 2018</b>
Luogo	Verona
Committente	Ordine dei Commercialisti e Avviso Pubblico
Tema	Il ruolo delle professioni nel contrasto alle infiltrazioni mafiose: l'esperienza della Camera di Commercio con gli Ordini Professionali a Lodi
Data	<b>'05 maggio 2018</b>
Luogo	Como
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Le novità nel nuovo Codice dei Contratti Pubblici <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il subappalto</li> <li>• Il Responsabile del Procedimento</li> <li>• Il Direttore dei Lavori</li> <li>• Le Varianti</li> </ul> Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata
Data	<b>19/12/17</b>
Luogo	<b>Carpi</b>
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Le novità nel nuovo Codice dei Contratti Pubblici <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il subappalto</li> <li>• Il Responsabile del Procedimento</li> <li>• Il Direttore dei Lavori</li> <li>• Le Varianti</li> </ul> Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata
Data	<b>27/06/17</b>
Luogo	Tresinaro Secchia (MO)
Committente	Amministrazione Provinciale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Le novità nel nuovo Codice dei Contratti Pubblici <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il subappalto</li> <li>• Il Responsabile del Procedimento</li> <li>• Il Direttore dei Lavori</li> <li>• Le Varianti</li> </ul> Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata
Data	<b>19 giugno 2017</b>
Luogo	Padova

Committente	Amministrazione Provinciale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<p>Le novità nel nuovo Codice dei Contratti Pubblici</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il subappalto</li> <li>• Il Responsabile del Procedimento</li> <li>• Il Direttore dei Lavori</li> <li>• Le Varianti</li> </ul> <p>Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata</p>
Data	<b>25 maggio 2017</b>
Luogo	Reggio Emilia
Committente	Amministrazione Provinciale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<p>Le novità nel nuovo Codice dei Contratti Pubblici</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il subappalto</li> <li>• Il Responsabile del Procedimento</li> <li>• Il Direttore dei Lavori</li> <li>• Le Varianti</li> </ul>
Data	<b>15 marzo 2017</b>
Luogo	Reggio Emilia
Committente	Amministrazione Provinciale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>• I criteri ambientali minimi nel ciclo dell'appalto</li> <li>• L'affidamento dei servizi di architettura e ingegneria</li> </ul>
Data	<b>26 gennaio 2017</b>
Luogo	Milano
Committente	Università Cattolica -. Master di 2° livello
Tema	Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata
Data	<b>13 dicembre 2016</b>
Luogo	Modena
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>• I criteri ambientali minimi nel ciclo dell'appalto</li> <li>• Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata</li> </ul>
Data	<b>21 ottobre 2016</b>
Luogo	Reggio Emilia
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata
Data	<b>19 ottobre 2016</b>
Luogo	Reggio Emilia
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Il Piano Nazionale Anticorruzione 2016: indicazioni operative nel settore urbanistico ed edilizio
Data	<b>16 giugno 2016</b>
Luogo	Desio (MB)

Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>I criteri ambientali minimi nel ciclo dell'appalto</li> </ul>
Data	<b>23 novembre 2015</b>
Luogo	Treviso
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	I contratti pubblici nel Piano Nazionale Anticorruzione 2015
Data	<b>16 novembre 2015</b>
Luogo	Treviso (NO)
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>I criteri ambientali minimi nel ciclo dell'appalto</li> <li>Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata</li> </ul>
Data	<b>16 ottobre 2015</b>
Luogo	Fidenza
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>I criteri ambientali minimi nel ciclo dell'appalto</li> <li>Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata</li> </ul>
Data	<b>21 maggio 2015</b>
Luogo	Chivasso (TO)
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<p>Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>I criteri ambientali minimi nel ciclo dell'appalto</li> <li>Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata</li> </ul>
Data	<b>24 aprile 2015</b>
Luogo	Padova
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata
Data	<b>30 marzo 2015</b>
Luogo	Rovigo
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata</li> </ul>
Data	<b>10 maggio 2014</b>
Luogo	San Giuliano Milanese (MI)
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto
Data	<b>17 novembre 2014</b>
Luogo	Treviso

Committente	Amministrazione Comunale e LIBERA
Tema	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le Responsabilità delle figure tecniche nel ciclo dell'appalto</li> <li>• I criteri ambientali minimi nel ciclo dell'appalto</li> <li>• Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata</li> </ul>
Data	<b>30 ottobre 2013</b>
Luogo	Delebio (LV)
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata
Data	<b>28/03/13</b>
Luogo	Finale Ligure
Committente	Amministrazione Comunale e Associazione Avviso Pubblico
Tema	Il Protocollo di Merlino: un protocollo per promuovere la legalità nel settore dell'edilizia privata

## 32 - CONVEGNI E CONFERENZE

---

Data	<b>22 marzo 2019</b>
Organizzatore	GBC Italia
Luogo	Milano, Assimpredil
Tema intervento	<b>I criteri Ambientali minimi ed i protocolli di sostenibilità ambientale</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni
Data	<b>17 maggio 2017</b>
Organizzatore	Remade SpA
Luogo	Milano, Camera di Commercio
Tema intervento	<b>I criteri Ambientali minimi ed i protocolli di sostenibilità</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni
Data	<b>17 febbraio 2017</b>
Organizzatore	Ordine Architetti di Bolzano
Luogo	Università di Bolzano
Tema convegno	<b>Congresso Architetti 2017</b>
Tema intervento	<b>I criteri Ambientali minimi ed i protocolli di sostenibilità</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni
Data	<b>26 gennaio 2017</b>
Organizzatore	Università Cattolica di Milano
Luogo	Università Cattolica di Milano
Tema convegno	<b>Contratti ed appalti pubblici: attuazione della nuova normativa tra efficienza, qualità e trasparenza</b>
Tema intervento	<b>la cultura della trasparenza e della legalità</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni
Data	<b>22 aprile 2015</b>
Organizzatore	MCE – Reed Exhibitions
Luogo	Roma – Università Facoltà Ingegneria
Tema convegno	<b>Progettare e installare l'integrazione per l'efficienza</b>
Tema intervento	<b>Diagnosi energetica e riqualificazione, opportunità di mercato e professionali</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni – Segretario ASSOEGE
Data	<b>20 novembre 2014</b>
Organizzatore	MCE – Reed Exhibitions
Luogo	Milano – Politecnico Bovisa
Tema convegno	<b>Progettare e installare l'integrazione per l'efficienza</b>
Tema intervento	<b>Diagnosi energetica e riqualificazione, opportunità di mercato e professionali</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni – Segretario ASSOEGE
Data	<b>10 Giugno 2014</b>
Organizzatore	Business International – Fiera Milano Media
Luogo	Milano
Tema convegno	<b>Forum Efficienza Energetica 2014</b>
Tema intervento	<b>Finanziare l'efficienza energetica: gli orientamenti del mondo del credito e degli operatori e i modelli di business emergenti e le opportunità del contratto di rendimento energetico</b>

Relatore	Ing.Luca Bertoni – Segretario ASSOEGE
Data	<b>04 dicembre 2013</b>
Organizzatore	Politecnico di Milano -
Luogo	Milano
Tema convegno	<b>Presentazione dell'Energy Efficiency Report</b>
Tema intervento	<b>La posizione delle associazioni attive nell'efficienza energetica</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni – Segretario ASSOEGE
Data	<b>07 novembre 2013</b>
Organizzatore	ANIE AUTOMAZIONE
Luogo	Bologna
Tema convegno	<b>Forum Telecontrollo</b>
Tema intervento	<b>Automazione, misura e controllo al servizio della smart community – Tavola Rotonda</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni – Segretario ASSOEGE
Data	<b>25 settembre 2013</b>
Organizzatore	Business International – Fiera Milano Media
Luogo	Milano
Tema convegno	<b>Come implementare interventi di efficienza energetica nella pa</b>
Tema intervento	<b>Presentazione integrata delle normative e dei contenuti previsti dal D.Lgs 115 / 2008 del Contratto di Servizio Energia (normale e Plus)</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni – Segretario ASSOEGE
Data	<b>21 marzo 2013</b>
Organizzatore	Business International – Fiera Milano Media
Luogo	Milano
Tema convegno	<b>Forum Efficienza Energetica 2013</b>
Tema intervento	<b>Efficienza energetica nella PA: Conto Termico, Cogenerazione ad Alto Rendimento, Contratto Servizio Energia. Criticità e opportunità</b>
Relatore	Ing.Luca Bertoni – Segretario ASSOEGE



### 33 - ESPERIENZE ORDINISTICHE ED ASSOCIAZIONI PROFESSIONALI

---

Data	2017 - 2023
Ente	<b>CEN</b>
Ruolo	Componente la delegazione italiana al Technical Committee CEN/CLC/JTC 14 "Energy Managemnet, energy audits, energy savings"
Data	2017 - 2023
Ente	<b>Camera di Commercio Metropolitana (Milano, Monza Brianza e Lodi)</b>
Ruolo	Presidente del Comitato Provinciale per la lotta alla Contraffazione
Data	2017 - 2022
Ente	<b>Camera di Commercio Metropolitana (Milano, Monza Brianza e Lodi)</b>
Ruolo	Componente Consiglio Camerale in rappresentanza delle professioni ordinistiche
Data	2016 - 2023
Ente	<b>UNI</b>
Ruolo	Rappresentante del Consiglio Nazionale Ingegneri nella Commissione Centrale Tecnica (CCT) e nel relativo Comitato di Presidenza
Data	2016 - 2023
Ente	<b>CTI – Comitato Termotecnico Italiano</b>
Ruolo	Presidente del SottoComitato 2 "Efficienza energetica e gestione dell'energia"
Data	Settembre 2015
Ente	<b>ACCREDIA</b>
Ruolo	Rappresentante del Consiglio Nazionale Ingegneri nel tavolo tecnico di consultazione sullo schema di accreditamento degli Enegy Auditor secondo UNI EN 16247-5
Data	Da Marzo 2015 a giugno 2023
Ente	<b>Regione Lombardia</b>
Ruolo	Rappresentante della Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Lombardia (CROIL) nel tavolo tecnico in tema di "Efficienza Energetica"
Data	Da Novembre 2014 ad oggi
Ente	<b>Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente (CTI)</b>
Ruolo	Rappresentante del Consiglio Nazionale Ingegneri nel CT 212 "Uso razionale e gestione dell'energia – Attività nazionale"
Data	Da Novembre 2014 ad oggi
Ente	<b>Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente (CTI)</b>
Ruolo	Rappresentante del Consiglio Nazionale Ingegneri nel CT 213 "Diagnosi energetiche negli edifici – Attività nazionale"
Data	Da Novembre 2014 ad oggi
Ente	<b>Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente (CTI)</b>
Ruolo	Rappresentante del Consiglio Nazionale Ingegneri nel CT 214 "Diagnosi energetiche nei processi – Attività nazionale"
Data	Da Novembre 2014 ad oggi
Ente	<b>Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente (CTI)</b>
Ruolo	Rappresentante del Consiglio Nazionale Ingegneri nel CT 215, con funzioni di coordinatore, "Diagnosi energetiche nei trasporti – Attività nazionale"

Data	Da Novembre 2014 ad oggi
Ente	<b>Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri Lombardi – Commissione Energia</b>
Ruolo	Coordinatore Area Energia – Ambiente e Sviluppo Sostenibile
Data	Da Giugno 2014 a settembre 2017
Ente	<b>Camera di Commercio Lodi</b>
Ruolo	Componente Consiglio Camerale
Data	Da Giugno 2014 a settembre 2017
Ente	<b>Camera di Commercio Lodi</b>
Ruolo	Presidente Consulta Libere Professioni
Data	Da Settembre 2013 a giugno 2022
Ente	<b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi</b>
Ruolo	Presidente
Data	Ottobre 2012 – Settembre 2021
Ente	<b>ASSOEGE – Associazione Esperti in Gestione dell'Energia</b>
Ruolo	Socio Fondatore e Componente Consiglio Direttivo
Data	Da Luglio 2012 a Novembre 2014
Ente	<b>Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri Lombardi – Commissione Energia</b>
Ruolo	Componente
Data	Da Luglio 2012 a settembre 2013
Ente	<b>Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri Lombardi</b>
Ruolo	Componente
Data	Da Ottobre 2009 al settembre 2013
Ente	<b>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi</b>
Ruolo	Componente Consiglio Direttivo

## 34 - ESPERIENZE AMMINISTRATIVE

---

Data	Da Luglio 1996 a Ottobre 2009
Ente	<b>Associazione dei Comuni del Lodigiano</b>
Ruolo	Presidente
Data	Da Luglio 1996 a Giugno 2004
Ente	<b>ANCI Roma - Coordinamento Comuni sede di Centrale TermoElettrica</b>
Ruolo	Coordinatore
Data	Da Aprile 1995 a Giugno 2004
Ente	<b>Comune di Tavazzano con Villavesco (LO)</b>
Ruolo	Sindaco
Data	Da Maggio 1990 a Aprile 1995
Ente	<b>Comune di Tavazzano con Villavesco (LO)</b>
Ruolo	Assessore ai Lavori Pubblici ed Urbanistica

-

## 35 - CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
	<b>Inglese</b> (Valutazione Wall Street English su schema TOEC in data 22 novembre 2022)
Reading	430/495 (B2)
Listening	400/495 (B2)
Speaking	150/200 (B1)
Writing	120/200 (B1)
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>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.</i>	Buone capacità relazionali
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>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.</i>	Buone capacità organizzative nel coordinamento di team di lavoro, maturata anche grazie ad una lunga esperienza amministrativa alla guida di un Comune (1995 - 2004), di un'Associazione di Comuni (1996 - 2009) e di un Ordine Professionale (2013 - 2022)
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• MS-DOS, Microsoft 95/98/2000/NT/XP</li><li>• Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access, Explorer) e Openoffice</li><li>• Fotoritocco: Adobe Photoshop CS, GIMP</li><li>• Adobe Acrobat Reader</li><li>• Cened+, BESTClass, Celeste</li><li>• Calcolo strutturale: Beam cad plus, Edilus CA</li><li>• Browser e mailing: Firefox e Thunderbird</li></ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	Nel tempo libero componente di gruppo musicale (1994 - 2009)
CAPACITÀ DI GUIDA	<b>Centro Internazionale di Guida Sicura Andrea De Adamich</b> <b>– Varano de' Melegari (PR)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 22 e 23 ottobre 2008 – Corso di Guida Sicura;</li><li>• 29 maggio 2023 – Corso di Guida Avanzata;</li><li>• 12 ottobre 2024 - Corso di Guida Sportiva.</li></ul>
PATENTE O PATENTI	Italiana - B



## **AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

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 dal D.Lgs. 196/2003.

Le informazioni sopra riportate sono rese ai sensi dell'art. 46 del DPR 445/2000.

Viene allegata carta d'identità in corso di validità.

Tavazzano con Villavesco, 8 febbraio 2025

Ing. Luca Bertoni

