

**LUIGI BARBATI**  
**IMPIANTI ELETTRICI**



La **LUIGI BARBATI Impianti Elettrici** è un'azienda leader nel settore degli impianti civili ed industriali.

Sorta nel 1978 col preciso intento di soddisfare al meglio le richieste di mercato, ha acquisito con esperienza ultratrentennale risultati più che soddisfacenti, rimanendo all'avanguardia nel settore impiantistico ed utilizzando esclusivamente materiali e strutture tecnologicamente avanzate e rispondenti alle normative CE.

Dotato di personale qualificato riesce a svolgere lavori ex novo e manutenzioni di impianti già esistenti con precisione e professionalità.

Nel corso degli anni l'azienda ha perseguito una crescita costante ed un incremento del fatturato determinato dalla forza lavoro disponibile, soprattutto nel settore degli impianti civili e dell'azione commerciale sviluppata all'interno dell'azienda.

La **LUIGI BARBATI Impianti Elettrici** vanta una struttura organizzativa composta da 15 specialisti, strutturati in divisioni aziendali e soggetti a continui programmi formativi a livello sia tecnico che commerciale.

Il nostro lavoro è fornire ai nostri clienti una connessione sicura di rete elettrica e risolvere per loro problemi elettrici minori come riparazioni locali di attrezzature o interruttori fino alla progettazione e montaggio completo di sistemi di cablaggio per residenze, locali commerciali o industriali di piccola o media entità.

I nostri tecnici impiegano materiale e attrezzature certificate e garantiscono lavori di alta qualità nella progettazione e costruzione di installazioni residenziali e commerciali, cablaggio strutturato, montaggi e manutenzione per industrie.

Gli impianti elettrici rappresentano l'attività principale aziendale, il settore con cui l'azienda è partita dal 1978 e in cui ha accumulato una solidissima esperienza a livello civile, industriale e terziario.

Gli impianti vengono realizzati esclusivamente con prodotti certificati ed hanno come obiettivo la sicurezza degli ambienti e delle persone che vivono ed operano all'interno di essi.

## GLI IMPIANTI ELETTRICI CHE L'AZIENDA REALIZZA

- ✚ Illuminazione pubblica, strade primarie ad alta visibilità, vie pubbliche e private, piazze e parcheggi;
- ✚ Quadri elettrici di potenza;
- ✚ Quadri elettrici di automazione;
- ✚ Quadri, cabine, impianti media tensione;
- ✚ Impianti TV terrestri e satellitari;
- ✚ Impianti citofonici e videocitofonici;
- ✚ Impianti antintrusione;
- ✚ Impianti di videosorveglianza;
- ✚ Impianti rilevazione fumi;
- ✚ Programmi PLC;
- ✚ Impianto domotica e KNX;
- ✚ Impianto fotovoltaico.

## SEDE AMMINISTRATIVA E OPERATIVA:

Via F. Barbarossa, 4  
26824 - Cavenago d'Adda (LO)  
Telefono e fax: 0371/70167  
e-mail: [info@barbatiimpianti.it](mailto:info@barbatiimpianti.it)  
sito: [www.barbatiimpianti.it](http://www.barbatiimpianti.it)  
C.F. BRBLGU56M08C394Q  
P.I. 03609820158

## ISCRIZIONE ALLA C.C.I.A.A.:

n. REA 977184  
Camera di Commercio di Milano  
Monza Brianza Lodi

## ATTESTAZIONE SOA:

CQOP SOA n. 44741/AL/10/00  
Categoria OS30 II  
rilasciata il 23/01/2023

**Di seguito elenchiamo alcuni lavori da noi eseguiti:**

- + Realizzazione nel comune di Arese di n. 130 appartamenti - impianti elettrici civili**
- + Realizzazione impianti elettrici presso la Caserma "Menini de Caroli" a Vipiteno (BZ) - impianti elettrici e illuminazione palestra e ristrutturazione edificio caserma**
- + Ampliamento dell'Outlet Village Franciacorta di Rodengo Saiano (BS) - impianti elettrici e speciali negozi, galleria, area esterna, area giochi e impianto fotovoltaico**
- + Complesso residenziale di n. 40 appartamenti in Viale Padova, Milano - impianti elettrici, impianto domotica e impianto fotovoltaico**
- + Complesso residenziale di n. 20 appartamenti sito nel comune di Sesto Ulteriano (MI) - impianti elettrici, pannelli fotovoltaici, impianti comuni condominiali**
- + Complesso residenziale di n. 62 appartamenti sito nel comune di Bolzano - impianti elettrici civili, parti comuni**
- + Nuovo insediamento commerciale Eurospin Brennero - impianti elettrici e speciali negozio e illuminazione**
- + Ristrutturazione edificio ad uso uffici società Alperia, Bolzano - impianti elettrici e speciali**
- + Manutenzione e rifacimento impianti elettrici presso i magazzini Eurofood, via Tacito, Corsico**
- + Complesso residenziale di n. 36 appartamenti in Lodi - impianti elettrici civili e parti comuni, domotica**
- + Realizzazione nuova RSA Merano - impianti elettrici e speciali**
- + Realizzazione nuova RSA Mulazzano - impianti elettrici e speciali**
- + Complesso residenziale di n. 29 ville sito in Sesto Ulteriano - impianti elettrici e pannelli fotovoltaici**

- ✚ **Magazzini Caseificio Raimondi Ospedaletto Lodigiano - impianti elettrici e speciali, domotica KNX, fotovoltaico, illuminazione**
- ✚ **Illuminazione via Capelli Milano**
- ✚ **Manutenzioni presso Inovyn Tavazzano**
- ✚ **Nuovo complesso residenziale in ristrutturazione presso Cascina Ghiringhella, Rodano**
- ✚ **Manutenzione e lavori straordinari presso D'Agostino Montaggi e Costruzioni Industriali**
- ✚ **Prestazioni d'opera per impianti elettrici e speciali Università Medicina Veterinaria Lodi**
- ✚ **Impianti elettrici e speciali complesso edilizio le Magnoglie - Lodi**
- ✚ **Impianti elettrici e speciali complesso residenziale Battuda (PV)**
- ✚ **Impianti elettrici e speciali complesso residenziale Roncaro (PV)**
- ✚ **Impianto elettrico per ristrutturazione nuova sede banca Centropadana - Lodi**
- ✚ **Impianto elettrico a servizio di SAL società acque lodigiane - Castelgerundo (Lodi)**
- ✚ **Impianto elettrico a servizio di SAL società acque lodigiane - Crespiatica (Lodi)**
- ✚ **Villaggio San Rocco - Galgagnano (Lodi)**
- ✚ **Realizzazione nuova società agricola Basiasco - impianti elettrici e speciali**
- ✚ **Cantieristica: impianto di illuminazione e quadri elettrici di distribuzione**
- ✚ **Manutenzione e ampliamento magazzini, uffici e showroom presso le filiali della Sanitaria Lodigiana**
- ✚ **Realizzazione nuovo magazzino Sanitaria Lodigiana f.le Pianengo**
- ✚ **Realizzazione impianti elettrici, speciali e fotovoltaico nuovo Polo Scolastico Chiari**
- ✚ **Realizzazione impianto illuminazione rotatoria autostrada Ospedaletto**



- 
- + Realizzazione impianti elettrici Università farmaceutica Pavia**
  - + Realizzazione impianti elettrici, speciali e fotovoltaico nuova Scuola elementare Castiraga Vidardo**
  - + Realizzazione complesso impianti fotovoltaici con pratiche superbonus (non gestite)**
  - + Impianti industriali a servizio di produzione mulini SERUM**