

Enrico Dalvit

Elettricista

ESPERTO IN EDILIZIA SOSTENIBILE



L'AZIENDA

Elettrica Dalvit

“Elettrica Dalvit nasce nel 2001 dall’idea dei due soci di avviare un’impresa elettrica innovativa e moderna. In questi anni ha potuto maturare esperienze e competenze importanti, mettendo in evidenza la capacità di soddisfare il cliente fornendo supporto tecnico adeguato alla ricerca delle soluzioni tecniche migliori nel rispetto della normativa. L’azienda è particolarmente attenta all’innovazione tecnologica e alla qualità dei prodotti e del servizio fornito. Operiamo nel mercato privato e pubblico dell’edilizia residenziale e del terziario. Realizziamo impianti elettrici civili ed industriali; impianti fotovoltaici anche con sistemi di accumulo; impianti domotici; videosorveglianza; impianti anti intrusione e di rivelamento incendio; sistemi di regolazione telecontrollo e monitoraggio dei consumi; costruiamo quadri di automazione e distribuzione.”

Enrico Dalvit

“Scegliere tecnici certificati vuol dire garanzia di competenza e capacità riconosciute”

Enrico Dalvit

L'elettricista specializzato in edilizia sostenibile realizza impianti ad alta efficienza energetica, tenendo conto dei fattori che determinano la prestazione complessiva del sistema edificio, rispettando normative ed indicazioni di progetto. Sceglie componenti e realizza impianti d'illuminazione interna ed esterna idonei a raggiungere gli obiettivi di basso inquinamento e consumo e a garantire condizioni di comfort, realizza impianti fotovoltaici e microeolici, installa sistemi di regolazione, telecontrollo e monitoraggio dei consumi. Opera nel mercato privato e pubblico dell'edilizia residenziale e per il terziario nella realizzazione di impianti ad elevata efficienza energetica, in edifici nuovi oppure esistenti da riqualificare. Nello svolgimento del lavoro si rapporta con altre figure professionali responsabili della progettazione, della direzione, di altre lavorazioni, per integrare efficacemente la propria opera verso il conseguimento degli obiettivi energetici e di sostenibilità previsti dal progetto.

INTERVISTA

Cosa caratterizza la vostra azienda?

Elettrica Dalvit è un'azienda giovane, dinamica e flessibile. Crediamo fortemente nella formazione e specializzazione, per mettere a disposizione del cliente la migliore professionalità dalle prime fasi della progettazione alla realizzazione e collaudo degli impianti fino a garantirne la puntuale manutenzione.

Grande attenzione la riserviamo ai temi della sicurezza e della sostenibilità ambientale ed energetica degli impianti. Siamo certificati “Habitech - Esperto in edilizia sostenibile” e “KNX partner”.

Quale significato assume la parola sostenibilità nella vostra attività?

La sostenibilità è un concetto che ispira costantemente la nostra attività. Proponiamo e realizziamo impianti ad alta efficienza energetica tenendo conto dei fattori che determinano la prestazione complessiva dell'edificio. Realizziamo illuminazioni di aree esterne e di interni scegliendo prodotti innovativi idonei per raggiungere gli obiettivi di basso consumo ed inquinamento, garantendo il massimo confort e la valorizzazione dei dettagli. Nell'attività di cantiere siamo particolarmente attenti alla differenziazione dei rifiuti.

Come il vostro prodotto/attività può contribuire a migliorare l'efficienza energetica di un edificio?

L'impianto elettrico è un componente importante dell'edificio e può essere determinante per migliorarne l'efficienza energetica.

Realizziamo gli impianti ponendo attenzione a non compromettere isolazioni termiche o acustiche.

Inoltre, per migliorare l'efficienza energetica di un edificio, possiamo installare:

- Corpi illuminanti ad alta efficienza energetica e sistemi di regolazione automatica dell'illuminazione;

Elettrica Dalvit
IMPIANTI E TECNOLOGIE ELETTRICHE

*Illuminiamo
le tue idee*

ELETRICA DALVIT SNC
Via delle Fontanelle 6
38030 Grumes (TN)
Tel. 0461 688025
Cell. 339 4292198
Cell. 333 9707641
e.mail: info@elettricaldalvit.it
www.elettricaldalvit.it

- Sistemi di monitoraggio e controllo dei consumi;
 - Sistemi di controllo delle temperature;
 - Sistemi di produzione ed accumulo di energie rinnovabili (impianti fotovoltaici) e bassi consumi (Led, inverter, centraline, pompe etc..) che diminuiscono i costi e i consumi di energia non rinnovabile.
- Infine, e non meno importante, la cura nel differenziare e limitare gli sprechi e gli scarti durante le fasi di realizzazione, rappresenta un nostro piccolo passo verso una migliore efficienza energetica di un edificio che viaggia di pari passo con la sua impronta ambientale.

Racconto di un'esperienza significativa?

In questi anni abbiamo maturato importanti esperienze nel campo dell'efficiamento energetico degli impianti. Varie sono le realizzazioni dagli impianti fotovoltaici, impianti di controllo e gestione dei consumi ecc..

Un'importante esperienza è stata la realizzazione del sistema di controllo e gestione dei consumi dell'impianto di teleriscaldamento del comune di Grumes che coinvolge edifici pubblici e abitazioni private. Attraverso un sistema di monitoraggio computerizzato si possono contabilizzare i consumi delle abitazioni private, monitorare e gestire il fabbisogno termico degli edifici pubblici.

Elettrica Dalvit nasce nel 2001 dalla volontà dei due soci di avviare un'impresa elettrica innovativa e moderna. In questi anni abbiamo potuto maturare esperienze e competenze importanti, mettendo in evidenza la capacità di soddisfare le esigenze del cliente fornendo un supporto tecnico adeguato alla ricerca delle soluzioni tecniche migliori nel rispetto dell'ambiente. Particolare attenzione la riserviamo ai temi della sicurezza e della sostenibilità ambientale ed energetica degli impianti. Cerchiamo costantemente nella formazione e nella specializzazione, per mettere a disposizione del cliente la migliore professionalità dalle prime fasi della progettazione alla realizzazione e collaudo degli impianti fino a garantire la puntuale manutenzione. Siamo certificati **HABITECH** esperto in edifici sostenibili e **KNX** partner.

ILLUMINAZIONI ESTERNE

IMPIANTI FOTOVOLTAICI

Realizziamo impianti elettrici civili ed industriali, impianti fotovoltaici anche con sistemi di accumulo, impianti domotici, Videosorveglianza, impianti antifurto e di rilevamento incendio, sistemi di regolazione telecontrollo e monitoraggio dei consumi, costruiamo quadri di distribuzione e automazione.

Esperienza nel mercato privato e pubblico dell'edilizia residenziale e del terziario, realizzo impianti ad alta efficienza energetica, tenendo conto dei fattori che determinano la prestazione complessiva dell'edificio. Realizziamo illuminazione di aree esterne e di interni scegliendo componenti idonei al raggiungere gli obiettivi di basso consumo, silenziosità, e garantire il massimo confort, valorizzando i dettagli.

ILLUMINAZIONI DI INTERNI

SICUREZZA E DOMOTICA

AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

CONTATTACI

Elettrica Dalvit
Via delle Fontanelle, 6 - 38030 - Grumes (TN)
0461 - 688025
info@elettricaldalvit.it
www.elettricaldalvit.it