

# 2025

Rapporto di  
sostenibilità



## Elettrica Rogeno

**ELETTRICA ROGENO SRL**  
via Calvenzana Inferiore 17  
23849 Rogeno  
tel. 031876147  
negri@pec.elettricarogeno.it

negri@elettricarogeno.it  
www.elettricarogeno.it

Il presente rapporto è stato redatto secondo il modello elaborato da SUPSI nell'ambito del Programma SMART. E' promosso da Camera di Commercio Como-Lecco col supporto di DINTEC, agenzia del Sistema Camerale nazionale. Le informazioni e i contenuti pubblicati nel rapporto sono a cura delle organizzazioni che hanno scelto di utilizzare il modello. Tutti i diritti sono riservati.

# Indice

- 5 Il profilo dell'azienda
- 6 La nostra storia
- 7 I nostri dati
- 9 La sostenibilità
- 10 La governance e buone pratiche
- 12 Il mercato e buone pratiche
- 14 Le risorse umane e buone pratiche
- 16 I rapporti con la comunità e buone pratiche
- 18 La tutela dell'ambiente e buone pratiche
- 20 Prossimi passi
- 22 Scheda metodologica
- 23 Criteri CSR

# Introduzione

# Il profilo dell'azienda



## Denominazione azienda

ELETRICA ROGENO SRL

## Categoria

Industria

## Sede principale

via Calvenzana Inferiore 17, 23849 Rogeno

## Codice fiscale

03129690131

## Settore merceologico

Progettazione e installazione impianti energie rinnovabili - impianti fotovoltaici, accumulo, colonnine di ricarica, pompe di calore

## Altri marchi

SUNPOWER

| Elite Partner

TESLA

solar**edge**

**Fronius**

### SUNPOWER | Elite Partner

Installiamo da 20 anni i pannelli SunPower, i più efficienti, resistenti e duraturi al mondo.

### Tesla

Siamo partner ufficiali Tesla per l'installazione del sistema innovativo di accumulo Powerwall

### SolarEdge e Fronius

Siamo service partner plus Fronius e partner ufficiali SolarEdge

## Prodotti e servizi

Con oltre 25 anni di esperienza nel settore tecnologico e delle energie rinnovabili, Elettrica Rogeno srl offre una gamma completa di servizi dedicati a privati, aziende, enti pubblici e attività commerciali.

### Impianti fotovoltaici per privati

Portiamo il fotovoltaico nelle abitazioni e aiutiamo a renderle un centro di produzione energetica autosufficiente. Progettiamo e installiamo impianti fotovoltaici su ogni tipo di tetto, offrendo soluzioni su misura.

### Impianti fotovoltaici per aziende

Supportiamo aziende di tutte le dimensioni nella transizione energetica, dalla consulenza iniziale all'installazione e alla manutenzione, progettando impianti fotovoltaici capaci di ridurre i costi operativi e aumentare la competitività.

### Sistemi di accumulo

Siamo partner di marchi leader nel settore e garantiamo soluzioni affidabili e performanti, sia per nuovi impianti che per impianti già esistenti.

### Wallbox e colonnine di ricarica

Installiamo wallbox e colonnine di ricarica per auto elettriche in abitazioni e aziende, integrandole perfettamente con l'impianto fotovoltaico.

### Pompe di calore

Efficienza energetica per riscaldare, climatizzare e produrre acqua calda sanitaria.

### Assistenza completa ai clienti

La nostra manutenzione programmata degli impianti fotovoltaici assicura il massimo rendimento e durata degli impianti attraverso interventi periodici e mirati.

# La nostra storia



## 1991 Nasce l'impresa individuale

Viene avviata l'attività artigiana unipersonale Mario Corti, che si occupa di impianti elettrici civili e industriali, illuminazione pubblica e quadristica.

## 2008 OFFICINA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L

Viene costituita la società OFFICINA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L. (P.IVA 03129690131), specializzata in impianti fotovoltaici.

## 2014 ELETTRICA ROGENO S.R.L.

Il 1° gennaio, la società madre cessa l'attività artigiana e converte l'oggetto sociale in immobiliare/holding. Viene attivata la nuova unica società operativa ELETTRICA ROGENO S.R.L. (ex OFFICINA ENERGIE RINNOVABILI S.R.L.).

## 1999 ELETTRICA ROGENO di Corti Mario sas

Si costituisce ELETTRICA ROGENO di Corti Mario & C. S.a.s. (P.IVA 01000130136), specializzata in impianti elettrici industriali, quadri elettrici, illuminazione pubblica e fotovoltaico.

## 2013 Conferimento ramo d'azienda

Il ramo d'azienda dalla S.a.s. confluisce nella nuova società ELETTRICA ROGENO S.R.L. (P.IVA 03129690131)

## 2022 Versione ufficiale

Si definisce la struttura attuale di ELETTRICA ROGENO S.R.L., società specializzata e affermata nel settore delle energie rinnovabili: impianti fotovoltaici, sistemi di accumulo, wallbox, pompe di calore

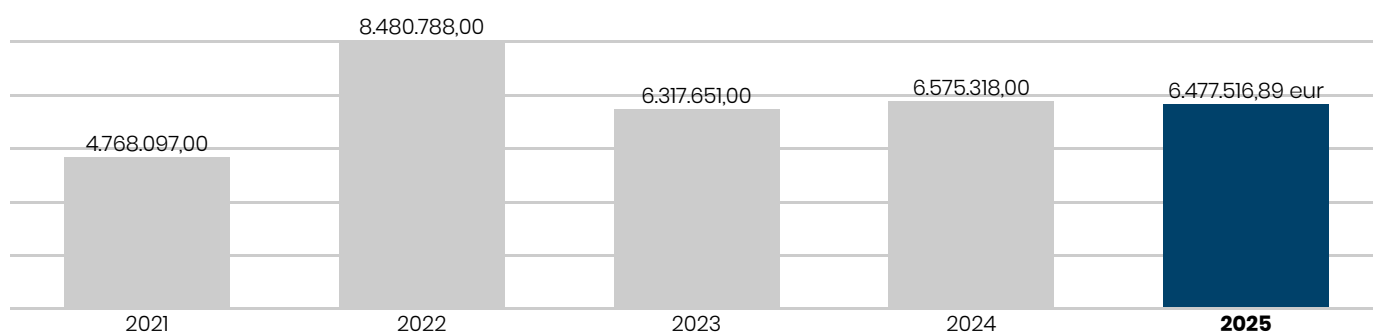
Nell'immagine, uno dei primissimi impianti fotovoltaici installati, realizzato per un bando sui rifugi.

# I nostri dati



## Fatturato 2025

**6.477.516,89 eur**



## N. di prodotti o servizi erogati nel 2025

**3390,97**  
**2466,60**

kWP complessivi installati impianti PV  
kW installati batterie accumulo

## N. di clienti (locali, nazionali, internazionali) nel 2025

**3450**  
**177**  
**495**  
**520**  
**1**

clienti totali, di cui  
in provincia di Lecco  
lombardi  
italiani  
estero

## N. di collaboratori nel 2025

**24**  
**19**  
**5**

dipendenti, di cui  
uomini  
donne

## Tipo di contratti collaboratori nel 2025

**96%**  
**96%**

contratti a tempo indeterminato  
contratti a tempo pieno

# Il nostro rapporto di sostenibilità

# La sostenibilità



## Lettera agli Stakeholder

Care e cari stakeholder,

Con grande piacere vi scrivo per condividere la nostra visione e il percorso che Elettrica Rogeno sta realizzando verso una transizione energetica concreta e sostenibile.

Dalla fine degli anni Novanta abbiamo scelto di dedicare tutte le nostre forze alle energie rinnovabili, riconoscendo nel fotovoltaico l'energia primaria per il futuro del nostro Paese.

La metamorfosi da azienda elettrotecnica a realtà interamente votata a fotovoltaico, sistemi di accumulo e mobilità elettrica è stata una scelta consapevole, frutto di lungimiranza e responsabilità nei confronti del territorio e delle generazioni future.

Il contesto normativo e gli incentivi, dal PNRR alle detrazioni fiscali, hanno stimolato investimenti importanti sia per le imprese che per i privati. Il nostro impegno è stato quello di affiancare tutti i clienti – famiglie, aziende ed enti pubblici – in questo cambiamento, proponendo anche soluzioni integrate, come le pompe di calore, in linea con le più recenti direttive europee.

La crisi geopolitica recente ci ha ricordato quanto sia fragile la dipendenza dal gas estero. Investire nel fotovoltaico non è soltanto una scelta ambientale, ma oggi più che mai è un passo essenziale per la sicurezza nazionale e la stabilità economica di chi vive e lavora nel nostro territorio.

Un impianto fotovoltaico permette benefici tangibili. Dopo pochi anni di ammortamento, l'energia prodotta è gratuita e le spese si riducono drasticamente.

L'Italia è il Paese del sole: investire nel fotovoltaico significa valorizzare una risorsa abbondante e contribuire, nel nostro piccolo, alla resilienza e indipendenza del Paese. Desideriamo che la "casa del futuro" sia una realtà alla portata di tutti: meno dipendente dal gas, più autonoma, intelligente e sostenibile, grazie a tecnologie mature e a investimenti affidabili.

Siamo pronti ad accompagnare privati, imprese ed enti locali in un percorso serio e professionale verso l'indipendenza energetica.

Il futuro è elettrico e, con Elettrica Rogeno, è sempre più vicino.

Con stima,

Cristian Malavasi

Direttore Generale – Elettrica Rogeno

# La governance



26

Anni di  
esperienza nel  
fotovoltaico

4 Certificazioni

Sistemi di  
gestione Qualità,  
Ambiente, Salute  
e Sicurezza, Parità  
di Genere

## Governance aziendale

Elettrica Rogeno è un'**impresa a conduzione familiare**, fondata dal titolare attuale come azienda artigiana specializzata in impianti elettrici civili e industriali, illuminazione pubblica e quadristica. Con il passare degli anni, la gestione è rimasta saldamente nelle mani della famiglia: oggi i soci sono marito e moglie, mentre la seconda generazione è rappresentata dal nipote, direttore generale dell'azienda.

Nel 2008 l'impresa ha ampliato il proprio orizzonte fondando una società a responsabilità limitata dedicata all'energia fotovoltaica, poi confluita nella realtà unica attuale, focalizzata sulle energie rinnovabili e sulle nuove tecnologie per l'efficienza energetica, come pompe di calore, sistemi di accumulo e colonnine di ricarica.

L'organizzazione aziendale si fonda su un forte spirito di squadra: ogni settimana si tiene una riunione con tutti i reparti per pianificare le attività e condividere obiettivi. L'azienda aderisce al CCNL del settore metalmeccanico della piccola industria.

## Valori aziendali e mission

Con **oltre 25 anni di esperienza** nel settore tecnologico e delle energie rinnovabili, Elettrica Rogeno srl offre una gamma completa di servizi dedicati a privati, aziende, enti pubblici e attività commerciali. Grazie a un team altamente qualificato e a un approccio orientato alla qualità e all'innovazione, garantiamo un servizio continuativo che unisce professionalità, competenza tecnica e attenzione alle esigenze del cliente.

Elettrica Rogeno è un'azienda radicata nei **valori** di equità, inclusione e responsabilità sociale.

**La nostra missione** è fornire soluzioni personalizzate e chiavi in mano, accompagnando i clienti verso l'efficienza energetica e l'indipendenza economica, mantenendo un impegno forte per l'etica e la trasparenza, incoraggiando una cultura aziendale che rispetti e valorizzi ogni individuo. Elettrica Rogeno rappresenta un modello di responsabilità sociale e uno stimolo per altre imprese a seguirne l'esempio, facendo dell'inclusione e del rispetto una vera risorsa per la crescita.

## Certificazioni

Bureau Veritas Italia S.p.A. ha certificato che il sistema di gestione di Elettrica Rogeno Srl è conforme ai requisiti della norma **ISO 9001:2015** per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di impianti elettrici, fotovoltaici, industriali e civili.

Si Cert Sagl ha assegnato a Elettrica Rogeno Srl la Certificazione **ISO 45001:2023** per il sistema di gestione della sicurezza e della salute sul luogo di lavoro e la Certificazione **ISO 14001:2015** per il sistema di gestione ambientale.

Infine, Certiquality Srl ha certificato che il sistema di gestione per la parità di genere di Elettrica Rogeno Srl è conforme alla linea guida **UNI/PdR 125:2022** per le attività di progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici, fotovoltaici, industriali e civili, adottando misure concrete a garanzia della parità di genere nel contesto lavorativo. Elettrica Rogeno Srl possiede inoltre l'**Attestazione di qualifica all'esecuzione di lavori pubblici** ai sensi del D.P.R. 207/2010 ed è in possesso della **certificazione F-GAS** ai sensi del D.P.R. 146/2018, sia come impresa sia attraverso persone fisiche autorizzate a operare su apparecchiature contenenti gas fluorurati a effetto serra.

## Modello di Organizzazione Gestione e Controllo

Elettrica Rogeno ha adottato un **Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo (MOGC)** ai sensi del D.Lgs. 231/2001, con l'obiettivo di prevenire i reati presupposto e garantire una gestione aziendale improntata a trasparenza, correttezza e responsabilità. Il modello definisce un sistema di procedure, controlli e protocolli volti a individuare e mitigare i rischi di non conformità, promuovendo una cultura etica diffusa e l'integrità nei comportamenti di tutto il personale e dei collaboratori. A supporto del MOGC, l'azienda si è inoltre dotata di un **Codice Etico** che definisce i principi di riferimento e le regole di condotta cui tutti sono tenuti ad attenersi.

## Politiche aziendali

Elettrica Rogeno è inoltre dotata di tre politiche aziendali che integrano il sistema di gestione e ne rafforzano l'impegno verso la sostenibilità e il rispetto delle persone. La **Politica della Qualità** definisce gli obiettivi e i criteri operativi per garantire l'eccellenza dei servizi e la soddisfazione del cliente, attraverso il miglioramento continuo dei processi. La **Politica per la Parità di Genere** promuove l'equità, le pari opportunità e la valorizzazione delle competenze, traducendo in azioni concrete i principi sanciti dalla certificazione UNI/PdR 125:2022. La **Politica Whistleblowing**, infine, disciplina le modalità di segnalazione di comportamenti illeciti o non conformi, assicurando riservatezza e tutela nei confronti dei segnalanti, in coerenza con la normativa nazionale vigente.

# La governance: Buone pratiche



5  
Adesioni a  
associazioni di  
categoria e reti  
territoriali

30+  
Articoli sul nostro  
blog

## Adesione a associazioni e reti

Elettrica Rogeno aderisce a diverse associazioni e reti d'impresa come CONFAPI, Confartigianato Como, Compagnia delle Opere (CDO), BNI Capitolo di Como e Linx.

**CONFAPI** e **Confartigianato Lecco** rappresentano e tutelano le piccole e medie imprese del territorio, offrendo servizi di consulenza, formazione e rappresentanza presso istituzioni e sindacati. L'adesione ci consente di accedere a una rete di supporto, condividere esperienze e partecipare ad attività di aggiornamento e crescita professionale.

**CDO** è una realtà che promuove lo sviluppo delle imprese favorendo il networking, lo scambio di buone pratiche e la crescita imprenditoriale attraverso eventi, workshop e servizi dedicati. Elettrica Rogeno è entrata in CDO nel 2025: per noi significa condividere valori di responsabilità e innovazione, ed entrare a far parte di una comunità orientata al bene comune.

Il **BNI Capitolo di Como** è un gruppo di imprenditori locali che si incontrano regolarmente per favorire il business attraverso il passaparola strutturato: l'obiettivo è stringere relazioni solide e creare nuove opportunità commerciali tra i membri.

**Linx**, infine, è un circuito di barter trading riservato ad aziende e professionisti, per acquistare e vendere beni e servizi all'interno della rete sfruttando crediti commerciali, favorendo così la crescita del fatturato e l'ottimizzazione delle risorse senza intaccare la liquidità aziendale.

L'adesione a queste realtà consente a Elettrica Rogeno di rafforzare le proprie competenze, ampliare la rete di contatti e collaborazioni e accedere a nuovi mercati, sostenendo allo stesso tempo lo sviluppo e il radicamento territoriale.

## Premi e riconoscimenti

Nel 2024, Elettrica Rogeno ha ricevuto il riconoscimento **"Campioni della Crescita"** dall'Istituto Tedesco Qualità e Finanza (ITQF), un premio assegnato alle imprese italiane con le più alte percentuali di crescita economica, dimostrando capacità imprenditoriali solide, innovazione e visione strategica. Questo riconoscimento ufficiale, pubblicato da La Repubblica Affari & Finanza, valorizza la crescita e contribuisce a rafforzare la reputazione aziendale, attrarre investimenti e clienti, elementi fondamentali per uno sviluppo sostenibile e duraturo.

Inoltre, Elettrica Rogeno ha ottenuto il Marchio **"Eccellenze Italiane"**, un simbolo registrato che attesta la qualità, la professionalità e l'impegno al Made in Italy autentico. Questo marchio tutela e distingue le aziende che si contraddistinguono per esperienza, innovazione e cura nel lavoro, offrendo una protezione contro imitazioni e concorrenza sleale. Il riconoscimento è importante anche ai fini della sostenibilità aziendale, poiché certifica l'impegno verso standard elevati di qualità, responsabilità sociale e valorizzazione del territorio.

## Comunicazione

Nel 2025, attraverso il **sito web** e i canali social (**Instagram, Facebook, LinkedIn**), Elettrica Rogeno ha promosso tematiche chiave di sostenibilità ambientale e sociale legate principalmente alla transizione energetica. Il focus è stato sull'energia rinnovabile, con particolare attenzione all'installazione di impianti fotovoltaici ad alta efficienza, all'incentivazione delle comunità energetiche rinnovabili (CER) come la "CERS del Lario", e all'agrivoltaico sostenibile. Sono contenuti che sottolineano l'impegno per la riduzione delle emissioni di carbonio e la diffusione di modelli energetici partecipativi e solidali, evidenziando l'importanza di collaborazioni con enti locali e la valorizzazione del territorio. Questi temi vengono comunicati con aggiornamenti regolari, eventi formativi e approfondimenti che mirano a sensibilizzare clienti, stakeholder e la comunità verso un futuro energetico più responsabile e sostenibile.

In aprile, Elettrica Rogeno ha organizzato **Energia24H**, un evento dedicato al futuro del fotovoltaico per clienti e contatti interessati ad approfondire le nuove opportunità dell'energia solare e delle CER. L'incontro, che ha unito momenti divulgativi e confronto tecnico, si è concluso con uno spazio di networking e domande, rafforzando il ruolo di Elettrica Rogeno come punto di riferimento sul territorio per la transizione energetica sostenibile.

Nel mese di ottobre 2025, inoltre, il nostro AD Mario Corti, ha partecipato in qualità di esperto di CER e fotovoltaico a una importante trasmissione di **Telelombardia** per discutere le opportunità di risparmio e investimento per aziende di ogni grandezza e privati. La partecipazione del nostro AD in un contesto televisivo autorevole conferma Elettrica Rogeno come un punto di riferimento riconosciuto, solido e professionale per l'installazione di impianti fotovoltaici e l'adesione alle CER nelle province di Lecco, Como, Monza e della Brianza, Sondrio e Milano.

# Il mercato



75%

Spesa verso  
fornitori locali  
(Regione  
Lombardia)

Partnership  
strategiche

TCL SunPower  
Global, Tesla,  
Fronius,  
Solaredge

## Il nostro mercato

Elettrica Rogeno Srl, nata nel 1990, progetta e realizza impianti fotovoltaici e tecnologici per privati, enti pubblici e aziende.

Nel corso degli anni, la struttura aziendale ha potuto crescere fino al raggiungimento dell'attuale organico composto da circa 25 addetti, suddivisi tra i vari reparti aziendali, che garantiscono la completa gestione interna della commessa. Abbiamo iniziato a operare nel campo delle energie rinnovabili già nel 1999, ancora prima del boom degli impianti fotovoltaici, credendo fortemente nell'espansione del settore come unica via d'uscita dalle problematiche legate alle fonti esauribili.

Nel corso degli anni, siamo passati dalla gestione di commesse locali a quella di commesse nazionali. Le Regioni in cui operiamo sono: Lombardia (in particolare nelle province di Lecco, Como, Monza e Brianza, Sondrio, Milano e Varese), Piemonte, Emilia Romagna, Veneto, Sardegna, Liguria.

La nostra struttura occupa oltre 1.000 metri quadri tra uffici, magazzino e officina elettrica. Questo ci consente di realizzare direttamente in sede la quadristica e predisporre tutte le strutture pronte ad essere installate, minimizzando le tempistiche. Un magazzino fornito di tutto il necessario ci permette infine di evitare perdite di tempo nel recupero dei materiali.

Collaboriamo con realtà bancarie e finanziarie per eventuali richieste di finanziamento o locazioni finanziarie personalizzate.

## Catena del valore sostenibile

Elettrica Rogeno si impegna a garantire catene del valore sostenibili selezionando materiali di alta qualità e lunga durata, fondamentali per assicurare la **qualità, durabilità e sicurezza** di ogni impianto e servizio offerto. L'azienda personalizza le soluzioni in base alle specifiche richieste ed esigenze del cliente, promuovendo così interventi efficaci e su misura. I materiali utilizzati, come pannelli fotovoltaici, cavi, wallbox, inverter e barre, vengono acquistati separatamente da fornitori affidabili e accuratamente selezionati, per poi essere assemblati internamente secondo rigidi standard di controllo. Questa modalità consente a Elettrica Rogeno di ottimizzare le performance, garantire la tracciabilità dei componenti e mantenere un elevato livello di sicurezza e affidabilità nel ciclo di vita dei prodotti e dei servizi.

## Catena di fornitura

Elettrica Rogeno si avvale di una catena di fornitura che privilegia fornitori prevalentemente locali, operanti nei territori di Como, Lecco e Brianza. Tra questi figurano sia grandi aziende e distributori riconosciuti come Sacchi, Galli Ezio, Sonepar, Imat Felco sia piccole realtà legate al territorio, come elettricisti, carpentieri, lattonieri e fornitori di servizi accessori quali pulizie e abbigliamento da lavoro. Questa scelta favorisce la valorizzazione del tessuto imprenditoriale locale, garantendo al contempo flessibilità, affidabilità e sostenibilità nella gestione dei materiali e dei servizi necessari per la realizzazione degli impianti fotovoltaici e altre soluzioni energetiche offerte dall'azienda.

## Partner

L'alta specializzazione nel settore delle energie rinnovabili ci ha permesso di creare stabili rapporti con le migliori aziende presenti sul mercato. Siamo partner ufficiali **Tesla** per l'installazione del sistema innovativo di accumulo Powerwall, siamo service partner plus **Fronius** e partner ufficiali **SolarEdge**. Il nostro principale partner per l'installazione di impianti fotovoltaici è TCL SunPower Global, leader mondiale indiscusso nel mercato dei moduli fotovoltaici ad altissima efficienza e proprietaria del marchio **SunPower**: i pannelli Maxeon creano più energia per più anni rispetto a qualsiasi altro pannello, grazie alle loro performance eccezionali e una vita garantita 40 anni. La tecnologia unica SunPower consente di ottenere un impianto più potente rispetto ai sistemi convenzionali e quindi di produrre maggiore energia a parità di superficie. Le celle SunPower producono maggiore energia grazie all'impiego di silicio di altissima qualità e ai contatti elettrici sul retro (tecnologia brevettata back contact) che permettono di catturare una maggiore quantità di raggi solari e uno spettro di luce più ampio anche in condizioni di scarsa luminosità.

## Servizi ai clienti

Elettrica Rogeno offre un **servizio post-vendita** attento e di consulenza, supportando i clienti in ogni fase successiva all'installazione per garantire efficienza e durata degli impianti. L'azienda possiede certificazioni di sistema, come la ISO 9001:2015 per la qualità, e seleziona prodotti conformi a standard elevati di sicurezza e performance. La relazione con i clienti è basata su trasparenza, fiducia e collaborazione, con un dialogo continuo che favorisce soluzioni personalizzate e il perseguimento condiviso di obiettivi di efficienza energetica e sostenibilità.

# Il mercato: Buone pratiche

768,95 kWp

Potenza installata presso privati

2531,48 kWp

Potenza installata presso aziende

90,54 kWp

Potenza installata presso enti pubblici

2.771.350 kg CO<sub>2</sub> eq

Emissioni di gas a effetto serra evitate grazie ai nostri impianti installati

## Partecipazione a fiere

Per Elettrica Rogeno, la partecipazione a fiere e convegni è un'occasione preziosa di dialogo con i nostri stakeholder, di disseminazione di conoscenze in tema di fonti rinnovabili e di efficientamento energetico e di diffusione delle nostre buone pratiche

Nel 2025, Elettrica Rogeno ha partecipato a eventi di rilievo come MECI, Isola che C'è e la Sagra delle Sagre.

La **MECI - Mostra Edilizia Civile Industriale** di Lariofiere (Erba) è un evento fieristico di riferimento nelle province di Como, Lecco, Sondrio e Monza-Brianza, dedicato al settore dell'edilizia civile e industriale. Con una storia di oltre 40 anni, MECI offre una piattaforma B2B importante per professionisti, imprese, artigiani e tecnici che desiderano aggiornarsi sulle tecnologie più innovative, materiali all'avanguardia e sviluppare networking e sinergie strategiche per lo sviluppo del settore. La nostra partecipazione è stata principalmente finalizzata a presentare le ultime innovazioni nell'ambito del fotovoltaico e delle tecnologie per le energie rinnovabili, nonché a rafforzare la rete di contatti con professionisti del settore e aziende partner.

La fiera **L'Isola che C'è** è un evento che si svolge a Como e si concentra su temi legati a sostenibilità, ambiente, economia circolare, solidarietà e sviluppo locale. È un'occasione di incontro tra realtà imprenditoriali, associazioni, istituzioni e cittadini per promuovere progetti e buone pratiche orientate a un modello di sviluppo responsabile e attento alla qualità della vita e alla tutela del territorio. Nel 2025, Elettrica Rogeno ha partecipato a L'Isola che C'è con l'obiettivo di presentare il proprio impegno nel settore delle energie rinnovabili e della transizione energetica sostenibile. L'azienda ha promosso le proprie soluzioni per il fotovoltaico, le comunità energetiche rinnovabili e le tecnologie per l'efficienza energetica, coinvolgendo visitatori e stakeholder in momenti di approfondimento, sensibilizzazione e dialogo.

La **Sagra delle Sagre** di Pasturo è un evento tradizionale e culturale molto atteso in Lombardia, che celebra la gastronomia, le tradizioni locali e la vita di montagna della Valsassina. La manifestazione riunisce produttori, artigiani e visitatori in un clima di festa, promuovendo prodotti tipici, iniziative culturali e momenti di aggregazione per valorizzare il territorio e le sue eccellenze.



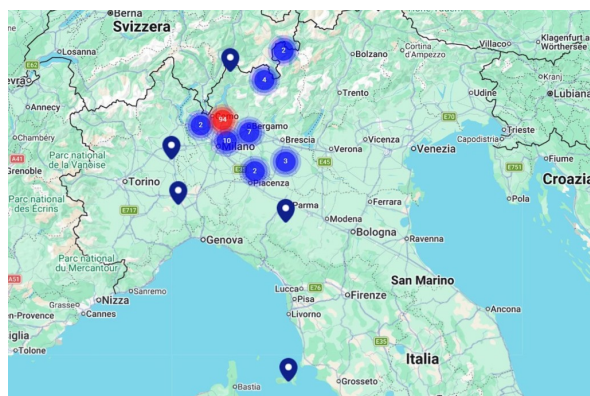
Nel 2025, Elettrica Rogeno ha partecipato alla Sagra delle Sagre rafforzando la propria presenza nel contesto locale e promuovendo l'impegno per la sostenibilità ambientale. L'azienda ha utilizzato l'occasione per dialogare con la comunità e i partecipanti, illustrando le proprie soluzioni innovative nel campo delle energie rinnovabili e l'importanza della transizione energetica per la tutela del territorio montano. La partecipazione ha rappresentato un momento significativo per mostrare come tecnologia e tradizione possono convivere in un modello di sviluppo sostenibile e responsabile.

## Case history: Pastai in Brianza

Elettrica Rogeno ha collaborato con Pastai in Brianza per progettare e realizzare un impianto fotovoltaico su misura, da circa 500 kWp, connesso a fine 2024, capace di garantire una produzione energetica annua di circa **120.000 kWh** attraverso moduli SunPower ad altissima efficienza e inverter all'avanguardia con sistemi di monitoraggio in tempo reale. Questa tecnologia avanzata permette una gestione ottimale dell'energia prodotta, riducendo le perdite e massimizzando l'autoconsumo aziendale. Complessivamente, l'impianto consente una riduzione annua stimata di circa **70 tonnellate di CO<sub>2</sub>**, contribuendo significativamente agli obiettivi di decarbonizzazione dell'impresa cliente.

Grazie a questa sinergia, Elettrica Rogeno conferma il proprio impegno non solo verso l'ambiente, ma anche verso un modello di crescita inclusivo e responsabile, che crea valore condiviso con la comunità e sostiene il tessuto produttivo locale.

Per gli altri nostri progetti e le installazioni effettuate nel 2025, visita la nostra pagina web <https://www.elettricarogeno.it/impianti/>



# Le risorse umane



96%

**Contratti a tempo indeterminato**

## Le persone

Eletttrica Rogeno considera la responsabilità sociale come uno dei pilastri della propria identità aziendale e come datore di lavoro si impegna concretamente per la creazione di un ambiente lavorativo inclusivo, stabile e attento al benessere delle persone.

Con un organico di 24 collaboratori, tra cui 5 donne, l'azienda favorisce l'occupazione locale, valorizzando personale proveniente dal paese stesso e dai territori limitrofi, e promuovendo così lo sviluppo sociale ed economico della comunità. Tutti i dipendenti sono assunti con **contratto a tempo indeterminato**, a dimostrazione della volontà di offrire continuità, sicurezza e prospettive di crescita. L'inserimento di personale avviene anche tramite contratti di somministrazione finalizzati all'assunzione, consentendo periodi di prova più flessibili e inclusivi. L'azienda si distingue inoltre per la possibilità di offrire **orari flessibili** con contratti part-time e promuovendo un clima di collaborazione che mette al centro il valore delle risorse umane. L'azienda adempie agli obblighi normativi relativi alle categorie protette, contando una persona inserita da dodici anni ed è costantemente impegnata a garantire pari opportunità e un ambiente di lavoro inclusivo per tutti i dipendenti.

## Welfare aziendale

Eletttrica Rogeno adotta un **modello di welfare aziendale** che mira a valorizzare e tutelare ogni collaboratore, con regolamenti dedicati e aggiornati in collaborazione con CONFAPI: uno specifico per operai e impiegati, l'altro riservato ad amministratori e quadri. Il sistema di premialità riconosce non solo l'anzianità e la composizione del nucleo familiare, ma include una quota fissa per tutti, affiancata da un premio presenza sotto forma di buoni pasto, pensato per favorire la partecipazione attiva e il benessere quotidiano dei lavoratori. Vengono inoltre erogati premi in busta paga per la segnalazione di contatti e, a Natale, per le persone con figli a carico. Il valore economico del welfare viene caricato sulla Piattaforma Tre Cuori, che offre a ciascun dipendente la libertà di scegliere tra numerosi servizi per la salute, lo sport o l'intrattenimento, garantendo una base uguale per tutti. L'azienda assicura coperture assicurative conformi agli obblighi di legge, arricchite, per i titolari, dalla polizza AXA Welfare aziendale che tutela anche da malattie e infortuni oltre i requisiti base. Per favorire la qualità della vita lavorativa e personale, sono a disposizione auto aziendali

utilizzabili anche nei tragitti casa-lavoro; è assegnato a tutti i dipendenti un cellulare aziendale, a supporto della comunicazione e dell'efficienza operativa. Questo approccio dimostra l'attenzione concreta dell'azienda verso il benessere, la sicurezza e la crescita delle proprie risorse.

## Parità di genere

Forte della presenza fin dall'origine di una donna tra i soci titolari, Eletttrica Rogeno ha voluto formalizzare la sua postura rivolta alla parità di genere, intraprendendo un percorso che l'ha portata a ottenere nel 2024 la certificazione secondo la norma **UNI/PdR 125:2022**.

Con l'istituzione di un **Comitato Guida Aziendale** e la definizione di una rigorosa **Politica per la Parità di Genere**, Eletttrica Rogeno si impegna a garantire pari opportunità, valorizzando talenti e competenze di ogni genere. La nostra Politica per la Parità di Genere assicura un processo di selezione trasparente, equità retributiva e opportunità di crescita per tutti, con percorsi formativi mirati e una comunicazione rispettosa delle differenze. Promuoviamo anche iniziative per migliorare l'equilibrio tra vita personale e lavoro, sostenendo la genitorialità e offrendo modalità flessibili. Parallelamente, il nostro **Codice di Condotta** per la prevenzione delle violenze e delle molestie stabilisce procedure chiare e strumenti di supporto per garantire la dignità e il rispetto reciproco tra tutte le risorse umane. Attraverso percorsi di sensibilizzazione, favoriamo un ambiente lavorativo sicuro, dove ognuno possa esprimere il proprio valore in un clima positivo e sereno.

## Ambienti di lavoro

Eletttrica Rogeno ha dedicato particolare attenzione al miglioramento degli ambienti di lavoro per garantire **maggiore comfort e benessere** ai propri dipendenti. È stato effettuato un ampliamento e un rinnovamento dei locali aziendali, con l'installazione di pannelli fonoassorbenti che riducono l'inquinamento acustico e migliorano la concentrazione e la qualità dell'ambiente lavorativo. Inoltre, è disponibile una sala mensa attrezzata con frigorifero e microonde, offrendo uno spazio dedicato per la pausa pranzo in condizioni di comfort e praticità, a supporto del benessere quotidiano del personale. Queste iniziative riflettono l'impegno dell'azienda nel creare un ambiente di lavoro sano, accogliente e funzionale, valorizzando le risorse umane e la qualità della vita lavorativa.

# Le risorse umane: Buone pratiche

230

Ore di formazione  
totali erogate nel  
2025

5

Tirocinanti e  
stagisti ospitati  
nell'anno

## Salute, sicurezza e benessere

Elettrica Rogeno si impegna attivamente a migliorare la salute, la sicurezza e il benessere dei propri lavoratori attraverso iniziative innovative e formative. Sono regolarmente erogati **corsi di formazione** in materia di sicurezza, con addetti al primo soccorso e antincendio sempre presenti in squadra per garantire un ambiente di lavoro protetto e responsabile. L'azienda ha inoltre organizzato **incontri con esperti** della postura, iniziativa già sperimentata e con l'intenzione di riattivarla, e promuove la cultura del benessere anche tramite la diffusione di locandine informative su alimentazione equilibrata e movimento fisico, a supporto di uno stile di vita sano e consapevole tra tutto il personale. In chiusura, si sta valutando l'idea di far venire in azienda un operatore shiatsu per favorire il rilassamento e la gestione dello stress.

## Formazione e nuove risorse

Elettrica Rogeno attribuisce grande importanza alla formazione continua e all'aggiornamento delle proprie risorse umane come leva strategica per garantire qualità, sicurezza e innovazione nei propri servizi e per sostenere la crescita aziendale. L'azienda promuove **percorsi di aggiornamento tecnico** specifici per gli installatori, erogati direttamente dai fornitori (ad esempio, Sunpower), e programmi formativi dedicati sia all'ufficio tecnico che al personale commerciale, per assicurare competenze aggiornate e un approccio efficace alle esigenze di mercato in continuo mutamento. L'azienda favorisce inoltre **l'inserimento di nuove persone** attraverso contratti di somministrazione con periodi di prova prolungati finalizzati all'assunzione stabile.

Oltre alla formazione del proprio personale, Elettrica Rogeno si impegna anche nell'informazione e nell'aggiornamento dei propri stakeholder sul tema delle energie rinnovabili e sulle novità normative e tecnologiche, organizzando eventi di engagement, come Energia 24H, svolto nel mese di aprile presso l'Hotel San Martino di Garbagnate Monastero e che ha visto la partecipazione di oltre 120 persone, tra clienti e altri interessati.

Per favorire la crescita e l'inserimento delle nuove generazioni nel mondo del lavoro ospita **tirocinanti** organizzati in collaborazione con l'associazione di categoria, scuole, istituti del territorio e per corsi post-diploma dedicati all'installazione di impianti fotovoltaici; Elettrica Rogeno offre inoltre la possibilità di effettuare **stage curricolari** per studenti universitari.



## Flessibilità orario di lavoro

Elettrica Rogeno promuove un approccio flessibile agli orari di lavoro per supportare il benessere e le esigenze personali dei dipendenti. Sebbene l'orario standard in ufficio sia generalmente dalle 8 alle 17, è prevista una significativa flessibilità per adattarsi alle necessità familiari e personali, favorendo un **equilibrio vita-lavoro**. Per chi lavora in squadra, l'orario è coordinato in modo da garantire la coesione operativa, mentre durante la stagione estiva si incentiva l'inizio anticipato delle attività per evitare le ore più calde della giornata. Gli operatori in cantiere possono scegliere se adottare un orario continuato o distribuire la pausa nelle modalità più congeniali, assicurando autonomia e gestione personalizzata del proprio tempo lavorativo, in linea con le caratteristiche e le specifiche esigenze del lavoro sul campo.

## Pranzi aziendali

Elettrica Rogeno promuove la coesione e il senso di comunità tra i dipendenti attraverso iniziative sociali mirate. Il tradizionale **pranzo di Natale** coinvolge tutto il personale ed è un momento importante per riflettere sull'anno trascorso, valorizzando il lavoro svolto e rafforzando lo spirito di squadra. Durante questo evento, vengono svolti anche momenti formativi dedicati alla sicurezza e alla prevenzione, con approfondimenti su temi quali fumo, alcol e sicurezza sul lavoro. In occasione della chiusura natalizia di quest'anno, il pranzo è stato preceduto da una mattinata formativa in cui, oltre ai contenuti tecnici, sono stati proposti contenuti di sensibilizzazione sulla parità di genere, il contrasto al fumo, all'alcol, ed effettuati aggiornamenti in tema di salute e sicurezza sul lavoro, come l'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale.

Ogni anno, in prossimità della chiusura annuale, viene inoltre organizzata una **cena estiva** in un pub locale, un'occasione informale per consolidare rapporti e favorire il benessere collettivo all'interno del gruppo di lavoro. Queste attività rappresentano un contributo concreto di Elettrica Rogeno nel costruire un ambiente di lavoro inclusivo, collaborativo e attento ai bisogni delle proprie risorse umane.

# I rapporti con la comunità

5

Associazioni  
Sportive  
Dilettantistiche  
sostenute

3

Accordi con  
scuole del  
territorio

## Storia locale

Elettrica Rogeno vanta un legame profondo e radicato con il territorio e la storia locale, essendo nata e stabile nella stessa sede di **Rogeno**, paese in provincia di Lecco di cui la famiglia proprietaria è originaria e dove vive da sempre. Questo **legame con la comunità locale** rappresenta un valore fondante per l'azienda, che si impegna non solo nella crescita economica ma anche nel sostegno e nello sviluppo sostenibile del proprio territorio. La presenza storica nel medesimo luogo consente a Elettrica Rogeno di conoscere a fondo le esigenze della comunità, di contribuire attivamente al tessuto sociale e produttivo locale e di rafforzare il proprio ruolo come impresa di riferimento e custode delle tradizioni e del benessere della zona.

## Donazioni e sponsorizzazioni

Elettrica Rogeno manifesta il proprio impegno verso la comunità locale attraverso numerose iniziative di sostegno e collaborazione. L'azienda ha contribuito nel 2025 al rinnovo dell'aula informatica dell'IIS Badoni di Lecco, favorendo così l'accesso a tecnologie moderne per l'istruzione dei giovani del territorio. Inoltre, sponsorizza e sostiene attivamente diverse realtà sportive locali, quali il **A.S.D. BASKET COSTA**, **Basket Nibionno A.S.D.**, **Polisportiva Longone A.S.D.**, **4racing A.S.D.**, **A.S.D. OSA Valmadrera**, promuovendo uno stile di vita sano e l'inclusione sociale attraverso lo **sport**.

L'attenzione di Elettrica Rogeno si estende anche al sostegno di istituzioni sociali e culturali: sono state effettuate donazioni alla CASA DEL TIGLIO Sodalizio terzo ordine secolare francescano Ancelle del Signore di Brunate, all'asilo e alla parrocchia locale, supportate con l'installazione di un impianto elettrico e con la donazione di un proiettore e altri materiali utili per le iniziative parrocchiali. Nel **circuito BNI**, l'azienda partecipa a donazioni al gruppo culturale Voci di Varese, attraverso un iscritto che ne è presidente. A questo fine, Elettrica Rogeno ha contribuito alla realizzazione di eventi benefici e formativi, come la serata dedicata alla ristrutturazione "La casa del futuro", durante la quale ha partecipato sia come relatore sia offrendo donazioni concrete.

Infine, l'azienda supporta la promozione di **eventi locali**, quali la sagra di Casletto, oppure offrendo il proprio intervento per l'installazione dell'abete natalizio in paese, contribuendo a mantenere vive le tradizioni e il senso di comunità. Queste iniziative testimoniano l'attenzione di Elettrica Rogeno per lo sviluppo sociale e culturale del territorio, integrando la responsabilità aziendale con la partecipazione diretta e il sostegno concreto.



## Rapporti con il mondo dell'istruzione

Elettrica Rogeno mantiene rapporti consolidati e attivi con il mondo dell'istruzione del territorio, ospitando **stagisti** provenienti da scuole di Erba e di Lecco, come ISIS Romagnosi, ENFAPI, IIS Badoni, e - in passato - anche IIS Fiocchi, Fondazione ITS TEC e Briantea. Questi tirocini rientrano nei percorsi di PCTO e coinvolgono annualmente almeno tre-quattro studenti, molti dei quali tornano più volte nella struttura per approfondire l'esperienza formativa. Questa collaborazione con istituti scolastici locali rappresenta un'importante opportunità per facilitare l'ingresso nel mondo del lavoro, offrire esperienze pratiche e condividere competenze tecniche, contribuendo così a formare le nuove generazioni nel campo delle energie rinnovabili e delle tecnologie impiantistiche.

Nel 2025, grazie al sostegno di Elettrica Rogeno, l'Istituto Badoni di Lecco ha rinnovato il **laboratorio CAD**, dotandolo di postazioni e tecnologie digitali avanzate per la progettazione tecnica e impiantistica. Il progetto ha rafforzato il legame tra scuola e impresa, offrendo agli studenti un ambiente di apprendimento allineato agli standard professionali e contribuendo alla formazione delle competenze richieste dal settore dell'energia e dell'elettrotecnica.

## Comunità Energetiche Rinnovabili

L'azienda si occupa anche di promuovere Comunità Energetiche Rinnovabili (**CER**) **sul territorio lombardo**, con particolare attenzione alle province di Como, Lecco, Monza e Brianza, favorendo iniziative che permettono la produzione e la condivisione di energia rinnovabile localmente, abbattendo le emissioni e creando circoli virtuosi tra cittadini, imprese ed enti.

L'azienda sostiene iniziative locali come la nascita della Fondazione "EPC - Energie Provincia Como" e la "Comunità Energetica Rinnovabile e Solidale di Lecco", che mirano a creare modelli energetici condivisi, sostenibili e socialmente inclusivi. Elettrica Rogeno offre supporto tecnico e consulenza per l'installazione e la connessione di impianti fotovoltaici all'interno di questi progetti, aiutando privati, aziende ed enti locali a beneficiare di risparmi economici e vantaggi ambientali. Inoltre, partecipa a eventi e fiere (come MECI 2025) per illustrare i funzionamenti delle CER e diffondere la cultura dell'energia pulita, sottolineando l'importanza degli **incentivi PNRR** e delle opportunità per i comuni medio-piccoli. Queste attività rafforzano l'impegno concreto di Elettrica Rogeno a supportare una transizione energetica equa, innovativa e radicata nel territorio.

# I rapporti con la comunità: Buone pratiche



## 60ª Sagra delle Sagre

La Sagra delle Sagre di Pasturo-Barzio è uno degli eventi estivi più attesi della Lombardia, con quasi sessant'anni di storia. Si tiene annualmente a Barzio (LC) ed è un importante crocevia di tradizioni, cultura contadina e innovazione, coinvolgendo realtà imprenditoriali locali e la comunità. L'edizione 2025 è stata particolarmente significativa perché ha coinciso con il sessantesimo anniversario della fiera, i cento anni della Mostra Zootecnica Valsassinese e i trent'anni della Provincia di Lecco. Per Elettrica Rogeno, la Sagra delle Sagre è una piattaforma ideale per sensibilizzare, informare e sostenere concretamente il territorio sul tema dell'energia rinnovabile e dell'autonomia energetica. La Sagra rappresenta molto più di una semplice vetrina commerciale: **è un'occasione per incontrare cittadini, imprenditori e amministratori, diffondere cultura sull'energia sostenibile e rafforzare il legame con il territorio.** La presenza alla manifestazione sottolinea l'impegno dell'azienda nella transizione energetica locale.

Nell'edizione 2025, Elettrica Rogeno ha partecipato come espositore offrendo informazioni su fotovoltaico, comunità energetiche rinnovabili e le ultime soluzioni tecnologiche SunPower, tra cui i nuovi pannelli Maxeon 7, Performance 7 e il sistema di accumulo SunPower Reserve. Abbiamo inoltre spiegato ai visitatori i vantaggi delle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) e le nuove opportunità normative e di incentivo (Bonus CER 40% a fondo perduto, fondi PNRR per comuni fino a 50.000 abitanti) e abbiamo messo a disposizione uno stand "di riferimento" per chi desiderava chiarezza su incentivi, tecnologie e normative, offrendo spiegazioni e consulenze personalizzate per privati, imprese e amministrazioni.

Favorendo il dialogo diretto tra cittadini e professionisti qualificati, abbiamo contribuito alla diffusione di una cultura energetica consapevole e sostenibile.

## Isola che c'è 2025

Nel 2025, Elettrica Rogeno ha partecipato come espositore alla fiera L'Isola che c'è a Villaguardia (Co), un evento dedicato alla sostenibilità, all'ambiente e all'economia solidale. Presso il proprio stand, l'azienda ha presentato soluzioni avanzate per l'energia rinnovabile, con un focus particolare sulle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER) e sulle opportunità offerte dagli impianti fotovoltaici ad alta efficienza. La partecipazione ha permesso di illustrare al pubblico e agli stakeholder i vantaggi ambientali, economici e sociali delle CER, sottolineando l'importanza di produrre e condividere energia pulita localmente. Elettrica Rogeno ha inoltre promosso la cultura della transizione energetica e del risparmio attraverso consulenze dirette e materiale informativo, contribuendo così a sensibilizzare la comunità locale e a rafforzare il proprio ruolo di **partner di riferimento per la sostenibilità sul territorio.**

## MECI 2025

La partecipazione di Elettrica Rogeno a MECI 2025 è stata fondamentale per consolidare la sua presenza e rappresentatività sul territorio delle province di Como, Lecco, Monza Brianza e Sondrio. MECI, in quanto **fiera di riferimento per l'edilizia civile e industriale regionale**, ha offerto all'azienda un'importante piattaforma B2B per presentare le proprie soluzioni innovative nel fotovoltaico e nelle Comunità Energetiche Rinnovabili (CER). La presenza attiva con uno stand dedicato ha permesso a Elettrica Rogeno di confrontarsi direttamente con clienti, partner e stakeholder locali, rafforzando la propria leadership tecnica e commerciale nel settore delle energie rinnovabili. Inoltre, partecipare a MECI ha rappresentato un momento strategico per **promuovere la transizione energetica sostenibile** e costruire relazioni commerciali e collaborative nell'ambito di un tessuto economico territoriale dinamico e in crescita, sottolineando il ruolo centrale dell'azienda come partner affidabile e innovativo nel panorama locale.

# La tutela dell'ambiente



**14006,665 kWh**  
Energia elettrica prodotta dai nostri impianti fotovoltaici nel 2025

Elettrica Rogeno considera la tutela dell'ambiente la propria mission perché solo attraverso **scelte responsabili, innovazione tecnologica e attenzione alle persone** si può realmente contribuire a costruire un futuro sostenibile.

Oltre al contributo diretto dato dall'impatto positivo dei propri servizi e degli impianti installati presso i nostri clienti, siamo anche attenti a ridurre progressivamente l'impatto ambientale delle nostre attività e della conduzione dei nostri edifici.

**25778,934 kWh**  
Consumi totali di energia elettrica

## Rinnovamento continuo

Elettrica Rogeno ha perseguito un costante rinnovamento delle proprie strutture e infrastrutture con l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale e migliorare l'efficienza operativa. Dal 2021 ha ampliato il capannone, aumentando le aree dedicate a magazzini, uffici e formazione. **L'impianto fotovoltaico aziendale** è stato potenziato, e le **colonnine di ricarica** per veicoli elettrici sono passate da una a tre, favorendo la mobilità sostenibile. Il sistema di riscaldamento è stato aggiornato con **pompe di calore**, mantenendo solo un impianto Robur destinato a essere sostituito in futuro per eliminare completamente l'uso del gas. L'illuminazione interna è stata convertita a **LED**, mentre l'installazione di pannelli fonoassorbenti ha migliorato il comfort acustico degli ambienti di lavoro. Ulteriori ampliamenti dell'impianto fotovoltaico, da 30 a 60 kW, sono in programma, confermando l'impegno di Elettrica Rogeno per una gestione sempre più sostenibile e innovativa delle proprie risorse e infrastrutture.

**6572,311 kWh**  
Energia elettrica autoconsumata nel 2025

## Energia e risorse

Elettrica Rogeno monitora costantemente i consumi di energia elettrica aziendale, attualmente concentrandosi sul calcolo dell'energia prodotta dal proprio impianto fotovoltaico da 30 kW, che copre una quota significativa del fabbisogno energetico interno

In prospettiva, con l'ampliamento previsto, l'azienda punta a una **gestione integrata** che comprenderà produzione, consumo e accumulo energetico per ottimizzare l'efficienza complessiva. Per il riscaldamento del capannone viene ancora utilizzato un impianto a gas, destinato a essere smantellato e sostituito entro il 2026 con una pompa di calore, eliminando così l'uso del **gas** fossile. Sul fronte dell'**acqua**, l'utilizzo si limita esclusivamente agli usi civili, senza impatti rilevanti di consumo. Queste scelte riflettono l'impegno di Elettrica Rogeno nel ridurre l'impronta ambientale mediante innovazione tecnologica e strategie di sostenibilità integrate.

## Economia circolare

Elettrica Rogeno si impegna nell'economia circolare adottando pratiche volte a ridurre l'impatto ambientale e valorizzare i materiali utilizzati, con particolare attenzione alla scelta dei materiali impiegati, che garantiscano durata nel tempo, e al recupero e smaltimento responsabile dei pannelli fotovoltaici dismessi. L'azienda collabora con i consorzi specializzati nel **recupero** e nel **riciclo dei componenti fotovoltaici**, assicurando che il materiale venga trattato secondo protocolli che consentono il recupero di vetro, silicio, metalli e altri elementi preziosi. Questo approccio non solo contribuisce a ridurre i rifiuti elettronici e pericolosi, ma favorisce anche la tutela delle risorse naturali e la sostenibilità complessiva del ciclo di vita degli impianti fotovoltaici. Elettrica Rogeno integra queste pratiche con una gestione attenta dei materiali di scarto in cantiere, come carta, legno e plastica derivante dagli imballaggi o dalla minuteria, promuovendo la raccolta differenziata e il recupero dei materiali, ove possibile, in linea con i principi di economia circolare e responsabilità ambientale.

# La tutela dell'ambiente: Buone pratiche



4  
Autovetture  
aziendali con  
motore elettrico

3  
Colonnine di  
ricarica per mezzi  
elettrici in sede

11075 kg  
Pannelli  
fotovoltaici  
dismessi e avviati  
a recupero

1725 kg  
Batterie dismesse  
e avviate a  
recupero

## Logistica e mobilità

La logistica di Elettrica Rogeno si caratterizza per scelte orientate alla sostenibilità ambientale, pur mantenendo efficienza e praticità. Mentre, in ingresso, i materiali arrivano tramite corrieri esterni, il **trasporto verso i siti di installazione** avviene prevalentemente con mezzi propri dell'azienda, o direttamente dal corriere in caso di ordini particolarmente ingenti, così da evitare doppi trasporti e ridurre le emissioni. Inoltre, l'azienda dispone di una **flotta aziendale parzialmente elettrica** composta da due furgoni e due autovetture, supportata da tre colonnine di ricarica elettrica in sede, che favoriscono la mobilità sostenibile e contribuiscono alla riduzione dell'impatto ambientale. Questi accorgimenti testimoniano l'impegno di Elettrica Rogeno nel coniugare operatività e responsabilità ambientale nei processi logistici quotidiani.

## Buone pratiche quotidiane

In sede, Elettrica Rogeno pratica la raccolta differenziata dei rifiuti urbani per garantire una corretta gestione e smaltimento, contribuendo alla tutela ambientale del territorio. L'azienda ha poi adottato diverse buone pratiche per la riduzione della plastica monouso, sostituendo i tradizionali bicchierini del caffè con soluzioni in carta più sostenibili.

In occasione del Natale, inoltre, tutti i dipendenti hanno ricevuto un regalo speciale: il **Biospazzolino** prodotto dal marchio green OnWood, uno spazzolino da denti nato per ridurre l'impatto ambientale. Lo spazzolino, personalizzato con il logo aziendale, non contiene plastica né sostanze chimiche nocive; la testina in gomma brevettata è atossica e ipodallergenica, il manico in legno di faggio proviene da foreste gestite responsabilmente, è ergonomico, completamente compostabile e trattato solo con cere vegetali. Le setole antibatteriche in eco-nylon a base di olio di ricino rimuovono placca e tartaro senza danneggiare denti e gengive, e il packaging interamente in carta riciclata con finestra in PLA (amido di mais) chiude un ciclo sostenibile a basso impatto. Il Biospazzolino sarà anche uno dei gadget che accompagneranno gli stand di Elettrica Rogeno durante le fiere del 2026, tra cui MECI e la Mostra Mercato Artigiano presso il centro Lariofiere di Erba (CO).

Per quanto riguarda l'uso della **carta**, si promuove il riutilizzo di fogli di recupero, l'impiego di carta riciclata, di salviettine asciugamani e di carta igienica realizzata da materiali riciclati, con l'obiettivo di minimizzare l'impatto ambientale e favorire un consumo responsabile delle risorse. Queste iniziative rientrano nella strategia di Elettrica Rogeno di diffondere una cultura aziendale green e sostenibile anche nelle pratiche quotidiane.

# Prossimi passi



Elettrica Rogeno guarda con determinazione e ambizione al proprio futuro sostenibile, delineando una serie di progetti e iniziative che testimoniano un impegno concreto e proattivo verso una transizione energetica sempre più integrata, innovativa e rispettosa dell'ambiente.

## Mercato e sviluppo di business

Sul fronte del mercato, l'arrivo del **Conto Termico 3.0** rappresenta una nuova grande opportunità: l'azienda intende ampliare significativamente il proprio ambito di attività puntando sul potenziamento delle pompe di calore da affiancare agli impianti fotovoltaici, con l'obiettivo di allargare la gamma di prodotti offerti includendo le colonnine di ricarica per veicoli elettrici e accumulatori di calore. Queste scelte strategiche sono pensate per cogliere appieno il potenziale degli incentivi statali, trasformandoli in valore concreto per clienti e territorio.

L'introduzione inoltre del **iperammortamento** incentiverà l'investimento in impianti fotovoltaici. L'azienda coniugherà vantaggi fiscali, riduzione dei costi energetici e miglioramento delle performance ambientali. L'accesso all'iperammortamento rende l'intervento economicamente sostenibile, favorendo la transizione energetica e il rafforzamento del profilo ESG, in particolare nell'ambito ambientale.

Al fine di venire incontro alle accresciute esigenze produttive e all'aumento di personale, Elettrica Rogeno sta inoltre valutando un trasferimento in nuovi locali più ampi e adatti alle nuove necessità.

## Risorse umane

Per la soddisfazione dei nostri dipendenti e per migliorare ulteriormente il comfort dei nostri ambienti di lavoro, saranno introdotte iniziative dedicate al **team building** e alla preservazione **salute psicofisica** del personale. Come esito del nuovo regolamento aziendale, che verrà aggiornato nel 2026 e avrà una durata triennale, l'ammontare del **buono pasto** erogato ogni giorno ai dipendenti passerà da 5 a 6€, per venire incontro all'adeguamento dei prezzi e supportare maggiormente i nostri dipendenti.

È inoltre in programma l'erogazione di un **corso di formazione sulle tematiche ESG** di 3 incontri da 7 ore per tutti i lavoratori, grazie alla collaborazione con CONFAPI.

## Tutela ambientale

L'azienda si impegna inoltre a implementare sistemi di **calcolo e monitoraggio delle emissioni di gas serra (GHG)** evitate grazie all'installazione dei propri impianti presso i clienti, con l'intento di rendere trasparente e misurabile il proprio contributo alla lotta ai cambiamenti climatici.

Questi progetti non solo rappresentano un piano di sviluppo coerente e integrato, ma incarnano la visione di Elettrica Rogeno di fatto e di diritto come **protagonista responsabile e innovativo del percorso verso un futuro sostenibile, economicamente solido e socialmente inclusivo.**

Con passione e competenza, l'azienda si prepara a consolidare il proprio ruolo di leadership territoriale e a elevare gli standard di qualità, efficienza e sostenibilità in tutto il settore delle energie rinnovabili.

# Riepilogo

---

# Scheda metodologica

---

Data di redazione del documento

Questo documento é stato redatto il **10.03.2026**

---

Periodo di riferimento dei dati

I dati raccolti si riferiscono al periodo dal 01.01.2025 fino al 31.12.2025

---

Perimetro delle sedi di riferimento

La sede di riferimento è ELETTRICA ROGENO SRL

---

Contatto di riferimento

ELETTRICA ROGENO SRL  
negri@eletticarogeno.it  
tel. 031876147

---

Persona di contatto

Alessandra Negri

---

# Criteri CSR

Punteggio

## Indicatori economici

1. La vostra azienda elabora un rapporto di sostenibilità? ✔
2. Comunicate il vostro impegno nell'ambito della sostenibilità? ✔
3. La vostra azienda dispone di un codice di condotta/codice etico/carta dei valori? ✔
4. La vostra azienda dispone di certificazioni? ✔
5. Riconoscete retribuzioni superiori al minimo del livello del CCNL? ✔
6. Utilizzate materie prime o prodotti da fonti certificate? ✘
7. Considerate i fattori sociali e ambientali nella scelta dei vostri fornitori? ✘
8. Date priorità, quando è possibile, ai fornitori locali per gli acquisti dell'azienda? ✔

## Indicatori sociali

9. I vostri dipendenti hanno la possibilità di disporre di un orario flessibile? ✔
10. I vostri dipendenti hanno la possibilità di fare smart working? ✘
11. I vostri dipendenti hanno delle coperture assicurative sovra obbligatorie per malattia, infortuni o vecchiaia? ✘
12. I vostri dipendenti hanno la possibilità di usufruire di congedi parentali, oltre gli obblighi di legge? ✘
13. La vostra azienda ha un piano di welfare aziendale? ✔
14. Avete una presenza di entrambi i generi in ruoli dirigenziali o nel Consiglio di Amministrazione (CdA)? ✔
15. Avete iniziative a favore della salute e sicurezza dei dipendenti, oltre gli obblighi di legge? ✘
16. Offrite ai collaboratori programmi di formazione, non sottoposti ad obblighi di legge? ✔
17. Effettuate attività di formazione per studenti attraverso tirocini curricolari/alternanza scuola-lavoro? ✔
18. Effettuate inserimento di dipendenti appartenenti a categorie svantaggiate? ✘
19. Effettuate sponsorizzazioni ad associazioni o enti del territorio? ✔
20. Sostenete progetti di collaborazione con enti o associazioni del territorio? ✔

## Indicatori ambientali

21. Avete effettuato negli ultimi 8 anni miglioramenti strutturali degli edifici? ✔
22. Avete effettuato negli ultimi 5 anni ammodernamenti a livello di infrastrutture, arredi o macchinari, migliorando l'impatto sull'ambiente e sui dipendenti? ✔
23. Rilevate i consumi energetici con l'obiettivo di migliorare il vostro impatto? ✔
24. Utilizzate energia da fonti rinnovabili? ✘
25. Rilevate i consumi idrici, con l'obiettivo di migliorarli? ✔
26. Avete processi specifici di riduzione o riciclo dei rifiuti o degli scarti? ✔
27. Utilizzate mezzi di trasporto aziendali sostenibili o avete allestito un piano di mobilità? ✔
28. Utilizzate servizi di logistica che forniscono dati sull'impatto ambientale dei trasporti? ✘
29. Avete piani di riduzione delle emissioni di CO2? ✘
30. Avete piani di riduzione dei materiali di imballaggio o di riduzione della plastica monouso? ✔

**Punteggio: 20/30**



**ELETTRICA ROGENO SRL**

via Calvenzana Inferiore 17

23849 Rogeno

tel. 031876147

[negri@pec.elettricarogeno.it](mailto:negri@pec.elettricarogeno.it)

[negri@elettricarogeno.it](mailto:negri@elettricarogeno.it)

[www.elettricarogeno.it](http://www.elettricarogeno.it)