



Euro Energia s.r.l.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
tel e fax n. 075 52 79 118
cell. 349 71 05 499
euroenergiasrl@gmail.com
C.F. e P.Iva n. 03352410546
Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

*Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico*



Professione Energia

SOLUZIONI ENERGETICHE SOSTENIBILI AD ALTISSIMO RENDIMENTO

La nostra impresa ha radici piuttosto profonde, da quando uno dei soci Fausto Giannelli nel 1976, inizia il tirocinio come apprendista presso una ditta artigianale. Da subito individua i settori a lui più congeniali e l'attinenza ad imparare il mestiere e risolvere le problematiche ad esso legate. Già da allora i lavori eseguiti andavano dalla cantieristica civile a quella industriale, fino all'automazione (es. acquedotti comunali), raggiungendo una competenza anche nell'ambito degli impianti a bordo macchina.

Fondata nel 2013 insieme ai soci Vinti Alessandro e Maria Mura, Euro Energia srl ha iniziato la sua storia nel settore dei grandi impianti elettrici ed ha intrapreso un percorso di continua crescita nell'ambito delle energie rinnovabili. Oggi progetta e realizza impianti ad altissimo rendimento da fonti pulite: sistemi fotovoltaici, centrali idroelettriche, soluzioni per il mini eolico e per l'efficienza energetica.

Le competenze specialistiche nel settore impiantistico, finanziario e degli investimenti, unite a quelle tecnologiche e a una fitta rete di importanti collaborazioni fanno di Euro Energia srl un'azienda in grado di soddisfare le esigenze diversificate del mercato e capace di cogliere le opportunità d'investimento nell'ottica della sostenibilità ambientale.

Euro Energia srl realizza principalmente impianti tecnologici, elettrici, cabine elettriche, quadri elettrici e impianti alimentati da fonti rinnovabili, inoltre l'azienda si pone l'obiettivo di promuovere un modello economico e ambientale sostenibile fondato sulla green economy, sia attraverso la realizzazione di sistemi integrati per produzione di energia pulita, sia attraverso lo sviluppo di opportunità di investimento nel settore delle fonti rinnovabili.

La posa in opera degli impianti è effettuata da tecnici di altissimo profilo e importante esperienza, di modo da, grazie anche all'utilizzo dei migliori materiali sul mercato, salvaguardare l'investimento nel tempo e di farlo fruttare il più possibile.

Euro Energia s.r.l.



www.euroenergiasrl.it



Euro Energia s.r.l.





Euro Energia s.r.l.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
tel e fax n. 075 52 79 118
cell. 349 71 05 499
euroenergiasrl@gmail.com
C.F. e P.Iva n. 03352410546
Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico

Euro Energia s.r.l. ha sede a Perugia e svolge la propria attività nella :

- installazione di **impianti tecnologici elettrici ed idraulici**;
- ingegneria e sviluppo di **cabine MT/BT**
- ingegneria e realizzazione di **quadri elettrici, automazione industriale, impianti a bordo macchina**
- installazione di **impianti fotovoltaici, eolici, solari termici e cogenerativi**;
- **manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti tecnologici h24.**
- progettazione sistemi innovativi di **efficienza energetica**
- vendita di **energia elettrica**

L'Azienda opera in tutta Italia in regime di Qualità ed esegue lavori pubblici relativi alle categorie:

- **OG9** (Impianti per la produzione di energia elettrica compreso centrali idroelettriche)
- **OG10** (impianti per la trasformazione alta/media tensione e distribuzione di energia elettrica in corrente alternate e continua)
- **OG11** (impianti tecnologici)
- **OS3** (impianti idrico-sanitari, cucine, lavanderie)
- **OS28** (impianti termici e di condizionamento)
- **OS30** (impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi)



Dispone inoltre di un proprio Ufficio Tecnico per consulenze, progettazione e preventivi al fine di garantire:

- un impianto tecnologico affidabile e migliorativo nello sfruttamento delle risorse elettriche e naturali a condizioni economiche competitive;
- soluzioni all'avanguardia per sfruttare il sole come fonte di reddito e risparmio;
- una manutenzione programmata e/o a chiamata 24h su 24h per assicurare la continua efficienza dell'impianto ed evitare perdite economiche.

L'Azienda che ha sede in Umbria, in Via Sandro Penna a Perugia e dispone di idonei requisiti di solvibilità ed è favorevolmente conosciuta presso due ragguardevoli istituti bancari (UNICREDIT BANCA – CREDITO COOPERATIVO DI MANTIGNANA), con i quali intrattiene rapporti improntati su regolarità e correttezza facendo fronte ai propri impegni.

La Società è Amministrata dal Dott. Alessandro Vinti ed è composta da una Direzione Tecnica guidata dall'Ing. Francesco Maria Batocchi e dal sig. Giannelli Fausto, vanta inoltre di un ufficio commerciale.





Euro Energia s.r.l.

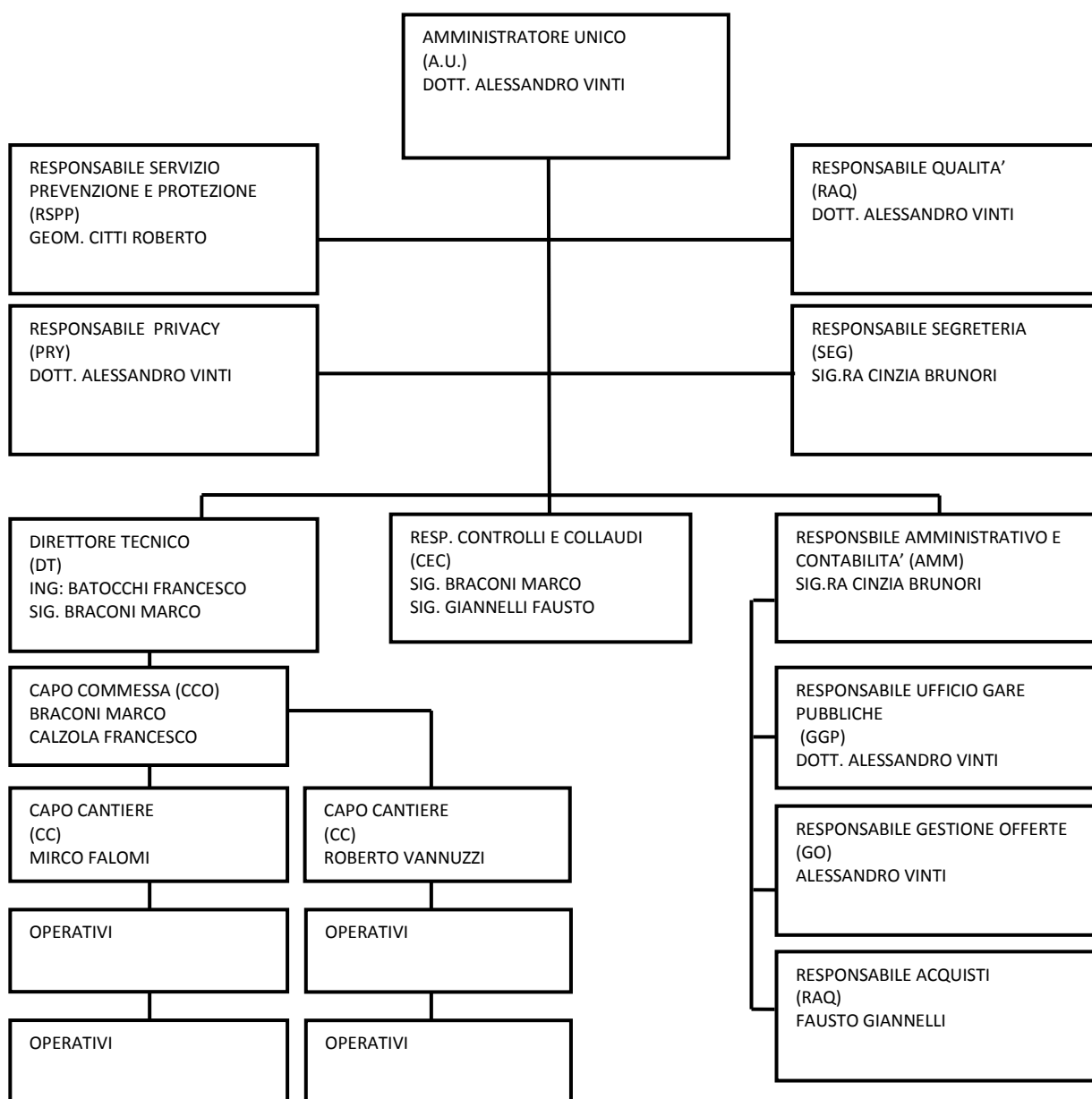
Via Sandro Penna snc
 06132 - Perugia
 tel e fax n. 075 52 79 118
 cell. 349 71 05 499
 euroenergiasrl@gmail.com
 C.F. e P.Iva n. 03352410546
 Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico



La squadra è organizzata secondo il seguente Organigramma aziendale:





Euro Energia s.r.l.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
tel e fax n. 075 52 79 118
cell. 349 71 05 499
euroenergiasrl@gmail.com
C.F. e P.Iva n. 03352410546
Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico

La struttura prevede Enti specifici per le funzioni:

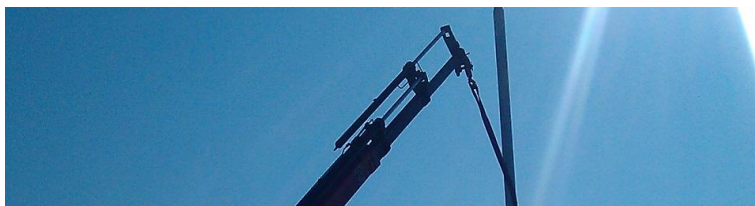
- | | |
|-------------------------|---------------|
| • Studi e progettazione | N.° addetti 2 |
| • Approvvigionamenti | N.° addetti 1 |
| • Controllo Qualità | N.° addetti 1 |
| • Sicurezza | N.° addetti 1 |

L'organico aziendale è composto, oltre che dalla dirigenza, da n. **12 operai specializzati** nel ramo edile ed impiantistico e n. **3 tecnici e impiegati amministrativi**. Possiede attrezzatura atta a soddisfare qualsiasi lavoro nel campo impiantistico e in qualsiasi situazione logistica e ambientale e si distingue per l'attenta e minuziosa cura nell'addestramento del personale dipendente, riuscendo così ad eseguire completamente "in proprio" ogni tipo di lavoro, senza necessità di far ricorso a contratti di subappalto o di cottimo. L'eventuale ricorso a personale esterno è stato dettato da concomitanza di impegni lavorativi o per la richiesta specifica di lavorazioni particolari.

Elenco attestazioni e corsi svolti

- | | | |
|--|---------------|--------------|
| • Addetto antincendio | Rischio alto | N.°addetti 2 |
| • Addetto antincendio | Rischio medio | N.°addetti 2 |
| • Addetto antincendio | Rischio basso | N.°addetti 2 |
| • Addetto Primo Soccorso | | N.°addetti 5 |
| • PES - Persona Esperta Lavori Elettrici | | N.°addetti 3 |
| • Svolgimento di lavori elettrici sotto tensione BT e fuori tensione e lavori in prossimità in AT e BT | | N.°addetti 2 |
| • Manutentori di cabine elettriche MT/BT | | N.°addetti 1 |
| • Operatore di piattaforme aeree | | N.°addetti 2 |

L'azienda è attiva, tra l'altro, nel settore della **manutenzione di impianti** tecnologici ed attualmente risulta assegnataria di commesse per la manutenzione degli impianti elettrici e tecnologici e la realizzazione di nuovi punti vendita di supermercati della **Grandi Magazzini Fioroni S.p.A.**, la manutenzione degli impianti elettrici e tecnologici della **Casa Circondariale di Perugia**, degli impianti natatori gestiti dall'associazione **Libertas Rari Nantes soc. coop**, nonché la manutenzione di impianti fotovoltaici e minieolici per conto di **Kenergia S.r.l.** e di **SleNERGIA S.p.A.**, operando con un proprio reparto dedicato esclusivamente ad interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria per garantire il corretto funzionamento di impianti tecnologici in immobili pubblici, privati ed industriali.





Euro Energia s.r.l.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
tel e fax n. 075 52 79 118
cell. 349 71 05 499
euroenergiasrl@gmail.com
C.F. e P.Iva n. 03352410546
Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

*Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico*

Punti forza del servizio, oltre all'esperienza maturata, sono la progettazione di un software applicativo, dedicato alle lavorazioni di manutenzione degli impianti tecnologici, il quale permette la gestione di un parco tecnici da sino a 1000 unità.

I vantaggi per il cliente sono:

- l'invio richieste di intervento in tempo reale, in quanto tutte le richieste sono effettuate via web attraverso il portale aziendale, sono notificate in tempo reale sui PC e palmari del personale preposto e vengono inserite automaticamente nel software gestionale, pronte per essere pianificate in agenda;
- il monitoraggio dello stato delle proprie attività programmate;
- la visualizzazione dello storico dei propri interventi;

[CLIENTI]

Di seguito si elencano i principali clienti dell'anno in corso specificando la percentuale di fatturato svolto:

Cliente	Prodotto	% del fatturato
MINISTERO DELLA GIUSTIZIA	REALIZZAZIONE IMPIANTI ELETTRICI TECNOLOGICI	22,00%
GMF SPA	REALIZZAZIONE IMPIANTI NUOVI PUNTI VENDITA	20,14%
GMF SPA	MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICI TECNOLOGICI	9,39%
SleNERGIA SPA	MANUTENZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI	6,21%
S.I.P.E. SRL	REALIZZAZIONE IMPIANTI EOLICI	3,16%
S.I.P.E. SRL	MANUTENZIONE IMPIANTI EOLICI	3,02%
SILA IMPIANTI S.R.L.	REALIZZAZIONE IMPIANTI ELETTRICI TECNOLOGICI	2,97%
LIBERTAS RARI NANTES SOC. COOP.	MANUTENZIONE IMPIANTI NATATORI	2,66%
CCIAA DI PERUGIA	REALIZZAZIONE IMPIANTI ELETTRICI-TECNOLOGICI	2,35%
VIVA ENERGIA s.c.	REALIZZAZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI	1,84%
CONPER ENERGIA	VENDITA ENERGIA ELETTRICA	1,50%
VARI COMMITTENTI	REALIZZAZIONE IMPIANTI EOLICI	24,76%





Euro Energia s.r.l.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
tel e fax n. 075 52 79 118
cell. 349 71 05 499
euroenergiasrl@gmail.com
C.F. e P.Iva n. 03352410546
Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

*Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico*

La nostra storia

La nostra Impresa ha radici piuttosto profonde, da quando il suo socio Fausto Giannelli nel 1976, inizia il tirocinio come apprendista presso una ditta artigianale. Da subito individua i settori a lui più congeniali e l'attinenza ad imparare il mestiere e risolvere le problematiche ad esso legate. Già da allora i lavori eseguiti andavano dalla cantieristica civile a quella industriale, fino all'automazione (es. acquedotti comunali), raggiungendo una competenza anche nell'ambito degli impianti a bordo macchina. Nel 1982 nasce la prima ditta che continua a perseguire i risultati di qualità nel lavoro e nella formazione professionale con corsi di aggiornamento e seminari tecnici.

Dagli anni novanta le nuove tecnologie offrono la possibilità di operare nel settore termotecnico realizzando quadri ed impianti per centrali termiche, impianti di trattamento aria per grandi edifici, nonché l'installazione e messa in funzione dei vari sistemi di termoregolazione a servizio degli impianti meccanici. Dal 1999, anno in cui la ditta assume il nome di "Elettrosystem", lavoriamo sia in proprio che per conto terzi, curando la quadristica di potenza e automazione per diverse ditte elettriche della zona. Realizziamo impianti sia nel nuovo che nella ristrutturazione e messa a norma per una catena di supermercati; commesse ancora in essere.

Nel 2006 ci affacciamo quasi obbligatoriamente agli impianti fotovoltaici e poiché l'azienda dispone di validi collaboratori interni ed esterni, abbiamo gestito chiavi in mano sia le nuove coperture con lo smaltimento dell'amianto, sia gli impianti fotovoltaici. Infine da alcuni anni ci siamo specializzati, grazie alla nostra crescente professionalità e volontà, anche nel settore degli impianti eolici ed idroelettrici. Dal 2011 siamo nella nuova sede di via Sandro Penna con la speranza di continuare a mantenere la stima dei nostri clienti e di trarre sempre maggiori soddisfazioni da quello che abbiamo finora fatto e per quello andremo ancora a realizzare.



*Dal 2013 la ditta assume il nome di **Euro Energia s.r.l.** e insieme ai soci Vinti Alessandro e Maria Mura inizia la sua storia nel settore dei grandi impianti elettrici intraprendendo un percorso di continua crescita nell'ambito delle energie rinnovabili. Oggi progetta e realizza impianti ad altissimo rendimento da fonti pulite: sistemi fotovoltaici, centrali idroelettriche, soluzioni per il mini eolico e per l'efficienza energetica.*

Euro Energia s.r.l.



www.euroenergiasrl.it



Euro Energia s.r.l.





Euro Energia s.r.l.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
tel e fax n. 075 52 79 118
cell. 349 71 05 499
euroenergiasrl@gmail.com
C.F. e P.Iva n. 03352410546
Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

*Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico*

I nostri lavori

1979 – 1985 Impianto antincendio a servizio della centrale Turbogas da 120 MW presso centrale Enel di Pietrafitta (PG) - Modifiche sotto stazione centrale Enel di Pietrafitta (PG) - Impianto nuova centrale idrica "La Rocchetta" di Gualdo Tadino (PG)

1986 – 1990 Quadri elettrici di potenza ed automazione per cantieri Sicel di Aruba ed Antigua - Quadri elettrici di automazione ed impianti per gestione serre loc. Bastardo, Hotel Alborno di Spoleto (PG) e per nuovi uffici Enel di Bastardo (PG)

1991– 2000 Quadri elettrici per cantieri SICEL in Russia e Cina Impianti elettrici presso stabilimento Buitoni a Sansepolcro (AR) - Quadri elettrici per gestione shelter di trasmissione per la ditta Elettromontaggi Srl (appalto Omnitel/Vodafone) - Quadri elettrici per campi base in Algeria per la ditta CEU Srl Quadri elettrici ed impianti per nuove serre ad Umbertide (PG)

2001 – 2005 Quadri elettrici, cabine MT/BT, impianti e manutenzione reti LAN per supermercati Sidis, Sosty, Hurrà e Conad - Quadri elettrici ed impianti a servizio degli impianti termotecnici per nuovo reparto maternità e rianimazione Ospedale Silvestrini di Perugia

2006 – 2011 Realizzazione impianti fotovoltaici per un totale di 10MW su commissione o chiavi in mano a tetto e a terra con cablaggio quadri di stringa e quadri di interfaccia Enel per clienti privati o settoriali quali Gransolarghella s.r.l.

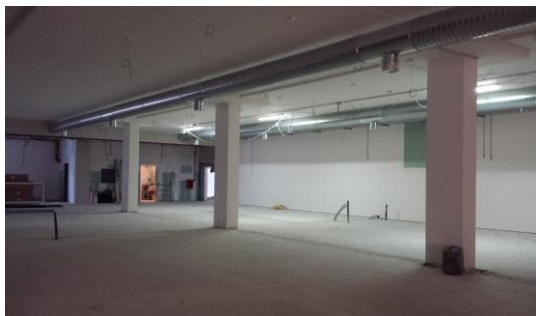
2012 – 2014 Quadri elettrici, cabine MT/BT, impianti e manutenzione reti LAN per supermercati EMI, Sosty, Hurrà e Conad in Umbria, Marche, bassa Toscana e alto Lazio - Impianto eolico 850 KW in loc. Deliceto (FG), - n. 16 impianti minieolici in loc. Corleto (PZ)



2014 - Impianto Fotovoltaico 135 kWp



2014 - Impianto Eolico Deliceto (FG)



2014 - Realizzazione supermercato EMI Monteluce



2014 - Impianto elettrico supermercato

Euro Energia s.r.l.



www.euroenergiasrl.it

7

Euro Energia s.r.l.





Euro Energia s.r.l.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
tel e fax n. 075 52 79 118
cell. 349 71 05 499
euroenergiasrl@gmail.com
C.F. e P.Iva n. 03352410546
Cap. Soc. euro 10.500,00 i.v.

Company Profile

Impianti tecnologici ed elettrici
Impianti fotovoltaici
Impianti Eolici
Quadri elettrici Sistemi di automazione
Efficientamento Energetico



Professione Energia

SOLUZIONI ENERGETICHE SOSTENIBILI AD ALTISSIMO RENDIMENTO

EURO ENERGIA S.R.L.

Via Sandro Penna snc
06132 - Perugia
Infoline +39 075 5279118
info@euroenergiasrl.it
www.euroenergiasrl.it

Euro Energia s.r.l.



www.euroenergiasrl.it

8