





“L’energia più economica è quella che non si consuma”.

IS ENERGY Srl è un team di professionisti ed installatori che operano per garantire maggior COMFORT e RISPARMIO ENERGETICO in edifici di qualsiasi tipologia.

Progetta e realizza interventi di riqualificazione energetica, dagli impianti agli involucri, utilizzando prodotti di alta qualità ed uno Staff specializzato, proponendosi spesso al cliente finale come **“GENERAL CONTRACTOR”**.

IS ENERGY installa solo prodotti per i quali ha otte-

nuto condizioni particolari di acquisto e assistenza, certificando le proprie conoscenze direttamente presso le ditte costruttrici (Partners):

progettazione, installazione, manutenzione ed interventi di riparazione in modo completo ed aggiornato, a garanzia di continuità di servizio e durata nel tempo.

IS ENERGY ha ottimi rapporti di collaborazione con i colleghi ingegneri, architetti, periti e geometri che trovano nel team, il partner ideale per realizzare i

propri progetti di RISTRUTTURAZIONE, RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA e NUOVE COSTRUZIONI.

IS ENERGY inoltre organizza presso la propria sede, CORSI DI FORMAZIONE su tutta la gamma di prodotti, su aggiornamenti ed obblighi di legge, stabilendo un rapporto di collaborazione con elettricisti, idraulici, artigiani e professionisti del settore, i quali possono scegliere di diventare partner **IS ENERGY** e **CASA GAS FREE** per tutto il mondo FER (Fonti Energie Rinnovabili).



Arch. Enrico Maria Pazè

Gestione ufficio tecnico

Socio della IS ENERGY Srl dal 2018. Laureato in Scienze dell'Architettura presso il Politecnico di Torino nel 2014 ed in Architettura per il Progetto Sostenibile nel 2016; specializzato in impianti tecnologici, energie rinnovabili e risparmio energetico, collabora con IS ENERGY dal 2015 nel campo delle diagnosi energetiche, la progettazione delle stratigrafie di involucro, la progettazione impiantistica, la gestione dell'ufficio tecnico e la preventivazione.

Geom. Fabrizio Falco

Direzione Lavori e Amministrazione

Socio fondatore ed Amministratore Delegato della IS ENERGY Srl. Dopo aver terminato gli studi ed aver ottenuto l'abilitazione professionale tecnica di Geometra, nel 2012 è entrato nel mondo del lavoro come libero Professionista. Forte di una rapida ma intensa esperienza nel settore delle energie rinnovabili, nel 2014 fonda la IS ENERGY Srl, per la quale si occupa di Direzione Lavori, Gestione Commesse e Amministrazione.

Ing. Simone Scotto di Carlo

Direzione Tecnica

Socio fondatore, Direttore Tecnico ed Amministratore Delegato della IS ENERGY. Laureato in Ingegneria Ambientale nel 2005 ed abilitato alla professione, lavora nel settore delle energie rinnovabili e del risparmio energetico dal 2006. Specializzato nella progettazione di impianti fotovoltaici, case "GAS FREE" e sistemi di accumulo energia, nel 2014 fonda la IS ENERGY Srl, per la quale si occupa di Direzione tecnica, preventivazione e selezione produttori ed installatori partners.

Alessandro Reale

Direzione Commerciale

Socio della IS ENERGY Srl dal 2018. Ha iniziato la propria esperienza nel mondo degli impianti elettrici come elettricista. E' funzionario tecnico commerciale nell'ambito della distribuzione elettrica dal 1997. In seguito ricopre il ruolo di Area Manager Nord Ovest per una importante azienda di sistemi di riscaldamento ecologico, per poi maturare altri 10 anni di esperienza in una S.p.A. operante sempre in tutto il nord ovest nel settore elettrico, domotica, automazione. Nel 2018 entra nel team IS ENERGY per il quale si occupa di direzione commerciale, preventivazione e sviluppo business.

IMPIANTI FOTOVOLTAICI

IS ENERGY è partner ufficiale per impianti fotovoltaici SUNPOWER con autorizzazione ad installare ed intervenire in garanzia. Progetta e realizza generatori fotovoltaici di qualsiasi taglia anche con sistemi di accumulo, monitoraggio remoto e con domotica dedicata.

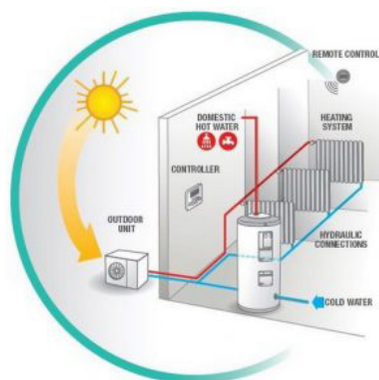
Il team IS ENERGY si occupa di impianti fotovoltaici dal 2005 in tutto il Nord Ovest.



POMPE DI CALORE

Il team IS ENERGY progetta e realizza dal 2010 sistemi di riscaldamento con pompe di calore a bassa, media ed alta temperatura, con prestigiosi marchi del settore.

Utilizza pompe di calore per la produzione di acqua calda sanitaria, riscaldamento e raffrescamento di abitazioni ed esercizi commerciali di qualsiasi dimensione.



SISTEMI TRADIZIONALI

Per sistemi tradizionali, IS ENERGY intende sistemi di produzione acqua calda con pannelli solari termici, caldaie a biomassa e caldaie a condensazione.

In questo ambito, offre progettazione ed installazione con i migliori marchi e le migliori tecnologie presenti sul mercato, combinandole assieme per massimizzare i rendimenti e minimizzare i consumi.



SISTEMI DI RISCALDAMENTO

I sistemi di riscaldamento realizzati da IS ENERGY sono progettati in base alle specifiche esigenze del committente:

pavimenti radianti ad acqua, pavimenti elettrici in fibra di carbonio, ventilconvettori radianti, sistemi canalizzati, sistemi ad infrarosso ed altri prodotti per la climatizzazione degli ambienti, settore dove il team IS ENERGY è specializzato dal 2010.



VENTILAZIONE MECCANICA

IS ENERGY ha esperienza decennale nella progettazione e realizzazione di sistemi per la ventilazione meccanica controllata (VMC) con recupero di calore; con due prestigiosi marchi del settore, realizza sistemi puntuali oppure centralizzati di VMC con la possibilità di raffrescare o riscaldare gli ambienti attraverso le canalizzazioni di ventilazione.



COIBENTAZIONE EDIFICI

Cappotti esterni ed interni, insufflaggio intercapedini e sottotetti, coibentazione tetti e piani pilotis con materiali e posa certificata.

IS ENERGY progetta interventi di riqualificazione energetica degli involucri edilizi ottimizzando il sistema impianto-involucro per abbattere le spese energetiche e massimizzare il comfort abitativo, termogrometrico ed acustico.



EDILIZIA E RISTRUTTURAZIONI

In collaborazione con i migliori professionisti del settore, IS ENERGY progetta e realizza case prefabbricate in legno, case certificate "CASA GAS FREE", case certificate "CasaClima".

Interventi di ristrutturazione edilizia come "General Contractor" per involucro ed impianti grazie alle diverse professionalità e competenze del team di lavoro.



IDROGENO E COGENERAZIONE

IS ENERGY è partner per il Piemonte di una delle più importanti aziende di produzione e realizzazione di Fuel Cell, promotrice di sistemi per la produzione, lo stoccaggio e l'utilizzo di idrogeno con tecnologie all'avanguardia.

Nell'ambito della cogenerazione IS ENERGY opera anche con combustibili tradizionali laddove le esigenze della committenza lo richiedano.



RESIDENZIALE / CONDOMINIO



Cappotto - Osasco (TO)



Pompa di calore - Pinerolo (TO)

INDUSTRIALE



Fotovoltaico - Torino



Fotovoltaico - Cafasse (TO) - 167 kWp

COMMERCIALE



Fotovoltaico - Rivoli (TO) - 55 kWp



Fotovoltaico - Bra (CN) - 15 kWp

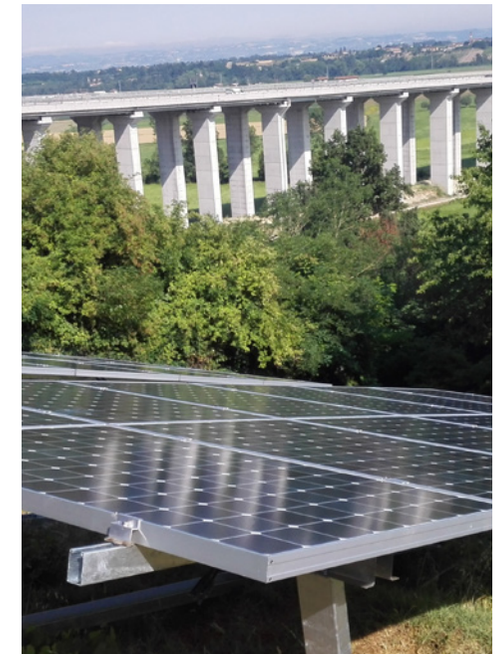


Pompe di calore - Castellamonte (TO) - 45 kW

AGRICOLO



Fotovoltaico - Langhe (CN) - 10 kWp



Fotovoltaico - Benevagienna (CN) - 8 kWp

quali servizi offriamo

- PROGETTAZIONE
- PRATICHE
- DIAGNOSI ENERGETICHE



Il team IS ENERGY, con le proprie risorse interne, si occupa di progettazione termotecnica, elettrica e logica per impianti tecnologici nel settore del risparmio energetico e della produzione di energia da fonti rinnovabili.

Per le diagnosi energetiche del complesso edificio/impianto, IS ENERGY riesce a proporre al committente un documento tecnico sintetico di facile lettura, abbinato a preventivi di spesa e valutazioni economiche molto accurate.

IS ENERGY si occupa inoltre di tutte le pratiche necessarie per l'installazione degli impianti tecnologici e delle pratiche di detrazione fiscale.

- VENDITA
- CONSULENZA TECNICA



IS ENERGY può vantare rapporti commerciali diretti con le principali ditte costruttrici del settore in cui opera; la vendita dei prodotti ai partner o al cliente finale, viene gestita internamente, garantendo al cliente sempre il miglior prezzo di acquisto, nel rispetto dei partners.

La fase di vendita è sempre accompagnata da una consulenza tecnica specifica e pone IS ENERGY come partner ideale per installatori e professionisti del settore.

Elettricisti, idraulici ed artigiani vari, si rivolgono al team IS ENERGY per ottenere il massimo per i propri clienti, sia in termini di prezzo sia in termini di qualità dei prodotti.

- INSTALLAZIONE
- DIREZIONE LAVORI



IS ENERGY srl è abilitata all'installazione di impianti ai sensi del DM 37/08 (tutte le lettere), ma opera principalmente attraverso installatori partners specializzati.

Il cliente finale può scegliere se assegnare ad IS ENERGY il ruolo di "General Contractor", oppure il ruolo di installatore di una parte di impianti tecnologici e di miglioramento involucro.

Il team è specializzato anche nella direzione lavori e nella direzione cantiere esclusivamente per i propri cantieri e/o per i cantieri dei propri installatori e professionisti partners.

Il vantaggio di scegliere IS ENERGY è nella certezza di vedere realizzati ottimi progetti con i migliori prodotti ed installatori specializzati.

- POST VENDITA
- MANUTENZIONE



Il rapporto speciale che lega IS ENERGY ai produttori partners, consente di ottenere vantaggi nella gestione degli interventi di manutenzione ed assistenza.

IS ENERGY resta il punto di riferimento per il cliente anche dopo la fine del cantiere.

Il cliente trova in IS ENERGY il "numero unico" da chiamare in caso di guasto o anomalia sulla molteplicità di impianti installati: fotovoltaico, pompa di calore, ventilazione meccanica, cappotto termico, domotica, etc.

Un metodo di lavoro che garantisce continuità di servizio, interventi rapidi, maggiore durata nel tempo dei prodotti.



IS ENERGY srl

Via Giustetto 7/N/1 - 10064 Pinerolo (TO)

+39.0121.1930046

info@isenergy.it

www.isenergy.it



www.casagasfree.it

CASA GAS FREE è un marchio registrato di IS ENERGY srl

