



GreenEnergy S.p.A.

Mission

“Avviare processi di produzione energetica più efficienti
attraverso la promozione delle fonti rinnovabili”



GreenEnergy S.p.A.

**E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria**



Energy Service Company (E.S.Co.)



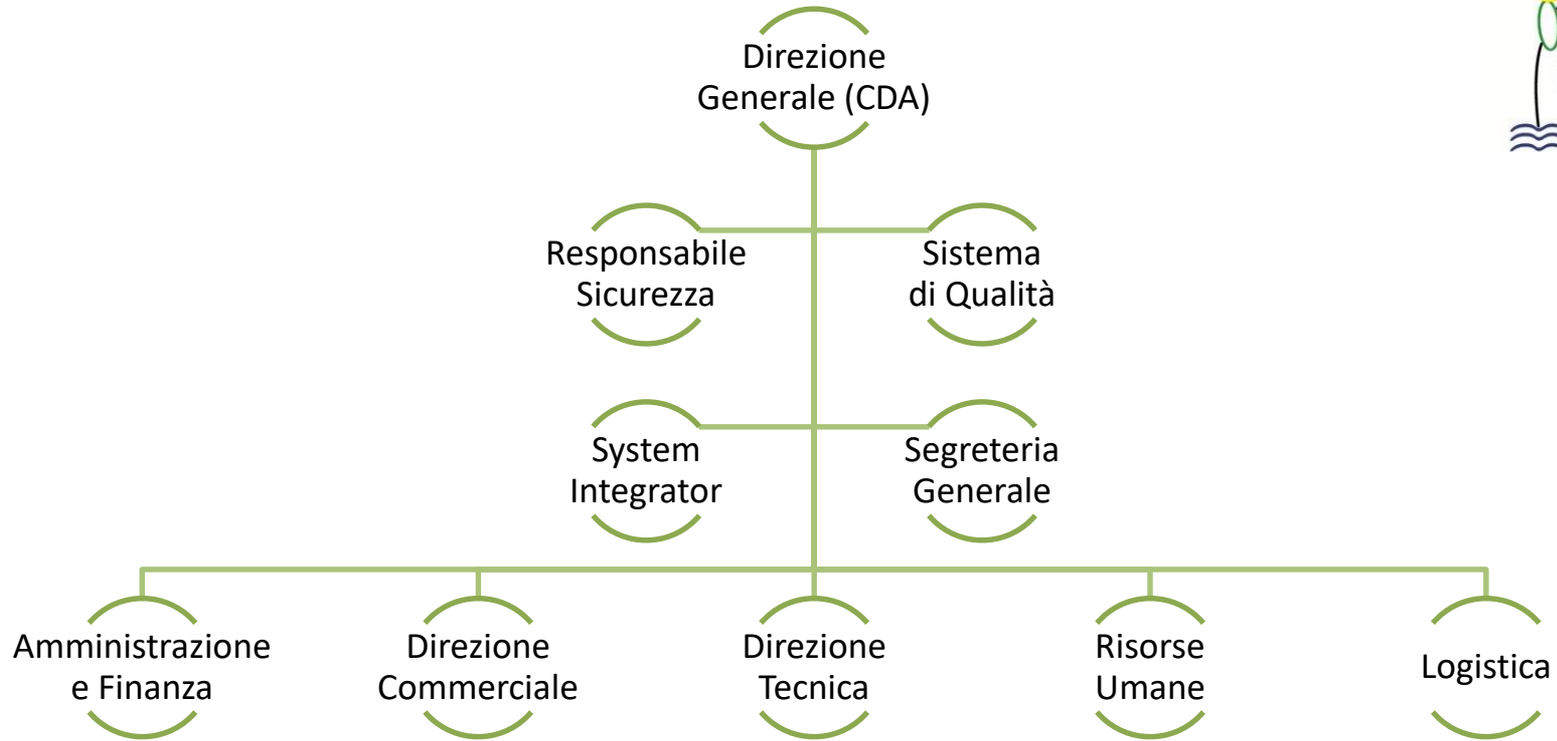
GreenEnergy S.p.A. è una società di servizi integrati di ingegneria per l'energia, che realizza interventi basati sull'incremento dell'efficienza energetica.



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria



Organigramma aziendale

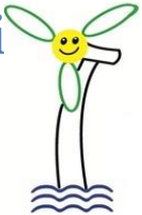


GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria



Attività

- Progettazione e costruzione impianti elettrici civili, commerciali ed industriali
- Progettazione e costruzione impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili.
- Ispezioni termografiche impianti fotovoltaico, impianti eolici, reti elettriche, efficienza edifici tramite drone aereo.
- Manutenzione, monitoraggio e verifica prestazioni sugli impianti
- Ricerca guasti su cavi in bassa e media tensione.



Servizi

- Consulenza investimenti su energie rinnovabili.
- Diagnosi e certificazioni energetiche.
- Iter autorizzativi nel settore energetico.
- Attività burocratica ed amministrativa con il GSE.
- Consulenza sulle criticità energetiche civili ed industriali.



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria



Attestazione SOA OG 9 CAT.IIIbis OG10 CAT III



Società Organismo di Attestazione N.C.S. Spa - Via Giovanni Battista De Rossi 2, 00141 Roma

Codice Identificativo : 10097381007 (Autorizzazione n.72 del 27/05/2009)

ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI (ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilasciato alla Impresa: GREENENERGY SOCIETA' PER AZIONI

C. F.:	02736910791	P. IVA:	02736910791
con sede in:	CARAFFA DI CATANZARO	CAP:	89050 Provincia: CZ
Indirizzo:	LOC. PROFETA 11		
Iscritta alla CCIAA di:	CZ	al n.:	02736910791

Rappresentanti legali		Direttori tecnici	
Nome e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome	Codice fiscale
ANTONIO FERA	FRENTN74027C352P	P.DVD CORRADO BRUNETTI	BRNCRLD69M09C352C

Categorie e classifiche di qualificazione:

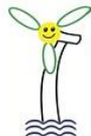
Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è concessa la qualificazione
OG 9	III-bis	
OG 10	III	

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 15/09/2018 rilasciata da RINA SERVICES S.P.A.

Attestazione n.:	1673/72/09	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.:	1513/72/09	(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria	12/03/2015	Data scadenza validità triennale	11/03/2018	Data scadenza intermedia (cons. stab.)	
Data rilascio attestazione in corso	09/01/2017	Data effettuazione verifica triennale		Data scadenza validità quinquennale	11/03/2020

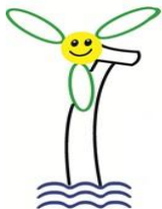
Firmatari

Rappresentante Legale	SPINONE ELISA	Direttore Tecnico	CARRANO PEPPO
-----------------------	---------------	-------------------	---------------



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria





Fotovoltaico

Progettazione, installazione, monitoraggio e
manutenzione **impianti fotovoltaici** in Italia e all'estero



GreenEnergy S.p.A.

**E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria**

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001



Operation & Maintenance (O&M)



Sala di controllo
multimediale per la
supervisione in remoto
degli impianti fotovoltaici

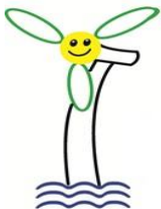
L'azienda monitora 60,294 MW distribuiti in Italia ed UK



GreenEnergy S.p.A.

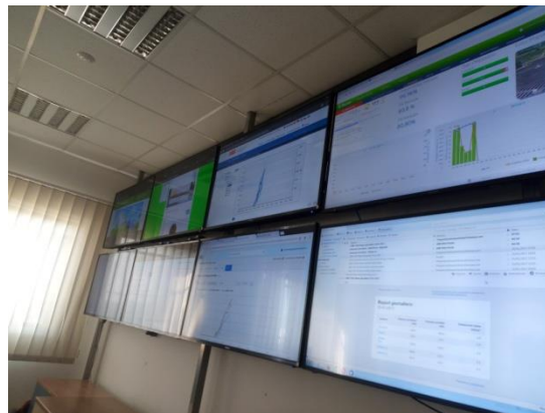
**E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria**





CONTROL ROOM

**Sala multimediale
monitoraggio impianti
365gg/anno**



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria

Member of CISO Federation

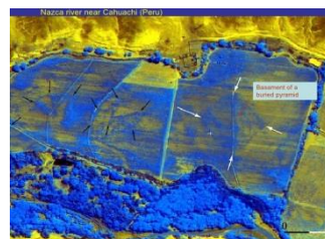
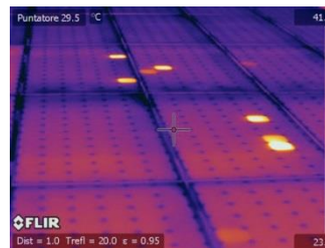


CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001



Drone

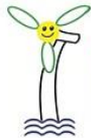
- Termografie impianti eolici e fotovoltaici
- Videoispezioni impianti e reti elettriche
- Verifica efficienza energetica edifici
- Controllo ambientale e video sorveglianza aerea





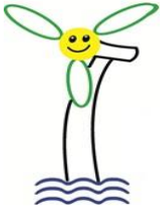
Ricerca guasti cavi MT e BT

- n. 2 Unità mobili e attrezzature per la ricerca guasti cavi **media e bassa tensione**
- Localizzazione e verifica **guasti guaine**
- Ricerca tracciato **cavi interrati e sottoservizi metallici**



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria



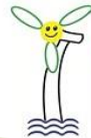


Minieolico

Attività di sviluppo per la
costruzione e messa in servizio
impianti minieolici

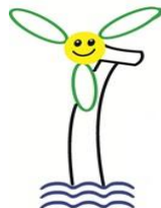


Gestione pipeline su 20 siti calabresi



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria





Centro studi normativa tecnico-amministrativa



Server web interno con
computer collegati in rete e
dotati di software specialistici



GreenEnergy S.p.A.

**E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria**



Portfolio principali attività ultimi 6 anni

- 2017 Talesun Energy Solution

Realizzazione impianto fotovoltaico A2A, Cavaglià (BI) di **297 kWp**

- 2017 E Distribuzione SpA DTR Calabria

Attività di Ricerca Guasti per la zona di Catanzaro e Provincia e Cosenza e Provincia in subappalto per conto di E Distribuzione SpA.

- 2016/2017 BOLLITA COSTRUZIONI

Realizzazione impianti Mensa Università Magna Grecia – Catanzaro

- 2016/2017 – Consorzio Stabile Kalos

Realizzazione impianti Laboratorio Microbiologia
Università Magna Grecia – Catanzaro

- 2016/2017 STEF ITALIA Spa

Realizzazione impianti presso sede logistica (distribuzione Ferrero)–
Loc. Martelletto Tiriolo (Cz)

Portfolio principali attività ultimi 6 anni

- 2016/2017 CDL (Calabria Distribuzione Logistica)

Realizzazione impianti presso sede logistica CDL
Loc. Martelletto Tiriolo (Cz)

- 2016/2017 ELETTROSUD Srl / ENEL SOLE

Illuminazione pubblica Cosenza

- 2016 CAMPANIA NORD

Attività di Ricerca Guasti per la zona di Caserta - Napoli, lavorato in subappalto per conto di E Distribuzione SpA.

- 2015 GREENENERGY SPA

Attività di scouting di siti idonei allo sviluppo di impianti minieolici della potenza compresa tra 50 e 100 kWp per conto proprio e di terzi.

Portfolio

- - 2015 *MARTIFER SOLAR UK*

Impianto fotovoltaico a terra in Hill Farm, Newport, Regno Unito (UK);
Potenza totale **7,69 MW** - EPC Contractor Martifer.

- 2015 *TALESUN ENERGY UK*

Impianto fotovoltaico a terra in Aspatria, Cumbria, Regno Unito (UK);
Potenza totale **19 MW** - EPC Contractor Talesun.

2015 *TALESUN ENERGY UK*

Attività di Project e Site Management su N.5 cantieri di impianti per complessivi **100 MW** in Regno Unito (UK).

- 2014 *Bester Generacion UK LTD*

Impianto fotovoltaico su terra in Rose Cottage, Pembrokeshire, Galles;
includere le opere edili potenza totale **27,7 MW** EPC Contractor Bester Generation UK

Portfolio

- 2013 SC Technology srl

Fornitura e posa in opera di cavidotto elettrico mt e bt, cavo di stringhe e connessione ai pannelli fv, dei cavi per il monitoraggio, montaggio e connessione dei quadri di campo, montaggio del cavidotto in terra per tutti i servizi del parco, installazione impianto a terra per tutti i servizi e le cabine, certificati per le misure e verifiche per la connessione di un parco fotovoltaico a terra della potenza di **8,39 MW** sito in Timisoara , Romania , denominato URDEL ENERGY-IZVIN.

- 2013 Bester Generaciòn

Fornitura e posa in opera di cavidotto elettrico mt e bt per la connessione di un parco fotovoltaico a terra della potenza di **14,6 MW** sito in Località Giardinelli, Comune di Girifalco (CZ), denominato **Calabria Solar 2**.

- 2013 Moncada Energia

Opere specialistiche di assemblaggio cabine elettriche ed installazione dei componenti solari per la connessione di un parco fotovoltaico a terra della potenza di **94,5 MW** sito in De Aar, Northern Cape, South Africa



GreenEnergy S.p.A.

**E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria**



Portfolio

-2011 – 2012 Bester Generaciòn

Installazione e collaudo di cavidotto interrato MT per la connessione di un parco fotovoltaico a terra della potenza di **25 MW**, alla sottostazione di Maida, compresa la realizzazione di giunti e terminali e la connessione ai quadri di media tensione posti all'estremità dei cavidotto, rete di terra e fibra ottica, compresi giunti, terminali a servizio di impianto eolico Comune di Maida - Borgia (CZ).

- 2012 Lamieredil SpA

Progettazione, fornitura, posa in opera, collaudi e verifiche tecnico-funzionali di 2 Impianti Fotovoltaici su tetto e impianti di rete e di utenza per la connessione alla rete di distribuzione bt, della potenza complessiva di **186 kWp** – DM 05 maggio 2011, Delib. AEEG nn. 88/07, 89/07 e 90/07, 348/07, ARG/elt 30/08 (TIC), ARG/elt 74/08 (TISP), ARG/elt 99/08 (TICA).

- 2011 - 2012 Gamesa Eolica Italia S.r.l.

Installazione e collaudo (chiavi in mano) di cavidotto interrato MT per la connessione di un parco eolico costituito da 10 aerogeneratori da **2 MW** alla SSE Maida.

Portfolio

-2011 AZ Spa – EPC GreenEnergy Spa

Progettazione fornitura e posa in opera, collaudi e verifiche tecnico-funzionali di Impianto Fotovoltaico su tetto e impianti di rete e di utenza per la connessione alla rete di distribuzione MT, della potenza complessiva di **845,02 kWp** .

-2010 LASOLAR SRL – EPC Contractor Cal.Me. SpA

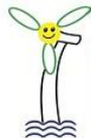
Progettazione fornitura e posa in opera, collaudi e verifiche tecnico-funzionali di Impianto Fotovoltaico e impianti di rete e di utenza per la connessione alla rete di distribuzione MT, della potenza complessiva di **957 kWp**

-2010 IFIT LASOLAR SRL – EPC Contractor Cal.Me. SpA

Progettazione fornitura e posa in opera, collaudi e verifiche tecnico-funzionali di Impianto Fotovoltaico e impianti di rete e di utenza per la connessione alla rete di distribuzione MT, della potenza complessiva di **1,171 MW**

- 2011 Sgromo Costruzioni

Installazione e collaudo (chiavi in mano) di cavidotto interrato MT a servizio di un parco fotovoltaico a terra della potenza di **10 MW** nel Comune di Lamezia Terme (CZ), compresa la realizzazione dei giunti, dei terminali e la connessione ai quadri di media tensione.



GreenEnergy S.p.A.

**E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria**



Parco fotovoltaico 95 MWp De Aar (Sudafrica)



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria

Member of CISQ Federation



Parco fotovoltaico 25 MWp Calabria Solar.1 San Floro Cz



GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria



Parco fotovoltaico 14 MWp Calabria Solar.2 San Floro Cz

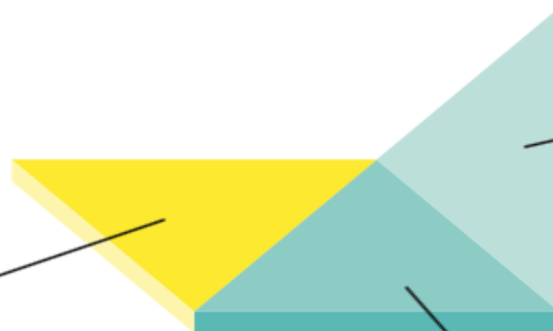


GreenEnergy S.p.A.
E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria





Green Energy SpA
(experts in electrical works)



Coedisol srl
(experts in civil works)

Fatris srl
(engineering, management and capital services)

ORGANIZATION

London (UK)

Headquarter



(executives, o&m, project quality and health&safety managers)

+ technical directors;

Milan (Italy)

Engineering team



c/o **Fatris srl**, supervised by **Studio Tecnico Gamba** (+60MWp engineering experience, both rooftop and ground mounted systems)

Catanzaro (Italy)

Electrical Works



c/o **Green Energy SpA**

Gravina di Puglia (Italy)

Civil Works Team



c/o **Coedisol srl**

Tichilesti (Romania)

O&M Office



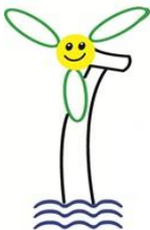
Catanzaro (Italy)

O&M Monitoring Centre

+60 qualified people to

Deliver a prompt and quality service in the construction activities from the field to the commissioning of plants.

Ensure outstanding availability and constant presidum both remote and on field in our O&M service.



Cienti



MARTIFER
GROUP



Bester
Generación



GreenEnergy S.p.A.

E.S.Co. Impianti Energia Ambiente
Consulenza - Ingegneria



Contatti

GreenEnergy SpA

www.greenenergyspa.it - info@greenenergyspa.it

Tel. (+39) 0961.954116 - Fax (+39) 0961.954089

Località Profeta,11 Caraffa di CATANZARO (CZ), cap 88050 - Italia

