

Società Elettrica Italiana

Società Elettrica Italiana Srl

Via Giordania, 185
58100 Grosseto
Italia

☎ +39 - 0564 - 417038

☎ +39 - 0564 - 464809

✉ info@societaelettricaitaliana.it

www.societaelettricaitaliana.it

DATI AZIENDA

Contatti

Enrico Banchi

Amministratore

direzione@societaelettricaitaliana.it

Isabella Silenzi

Responsabile Commerciale

i.silenzi@societaelettricaitaliana.it

Ilaria Andrei

Segretaria

segreteria@societaelettricaitaliana.it

Anno di fondazione

1999

Capitale sociale

100.000 €

Numero collaboratori e dipendenti

28

Fatturato 2013

4.500.000 €

Percentuale del fatturato da eolico

50%

Filiali associate e consociate

WE Spa, Aktis, Mubiz Energy Management, SEI Holding, Saff, Badia Tedalda Eolica, PER Campiglia Marittima

SETTORI DI ATTIVITÀ

- AZIENDA MANIFATTURIERA
- DISTRIBUTORE/RIVENDITORE
- IMPIANTISTA/INSTALLATORE
- PROGETTAZIONE/INGEGNERIZZAZIONE
- ANALISI ANEMOMETRICHE/ STUDI CLIMATICI
- CONSULENZA/ CERTIFICAZIONI



Società Elettrica Italiana Holding detiene gli investimenti, le partecipazioni, i marchi commerciali e brevetti e investe nella generazione di energia elettrica. Società Elettrica Italiana (S.E.I.) svolge dal 1999 attività di progettazione, ricerca, sviluppo, realizzazione e manutenzione di impianti da fonte di energia rinnovabile; inoltre nell'eolico è costruttore di aerogeneratori tramite la WESPA Wind Engineering S.P.A. (www.wind-engineering.it). La forza del gruppo S.E.I. nel settore eolico è un'elevata specializzazione interdisciplinare del proprio staff con l'integrazione di risorse professionali in tutte le delicate fasi che caratterizzano lo sviluppo, la produzione, la realizzazione e gestione di impianti. In particolare, S.E.I. offre nel settore eolico servizi di elevata affidabilità e qualità come:

- analisi di fattibilità (analisi tecniche amministrative ed economiche, scelta aerogeneratori, costi accessori del sito, analisi anemologiche, basate sull'utilizzo di sofisticati software e metodi di calcolo, ed anemometriche certificate sulla ventosità, producibilità, ecc.);
- progettazione e realizzazione della connessione alla rete elettrica, progettazione delle infrastrutture di rete, derivata da una conoscenza approfondita delle disposizioni AEEG, tale da abbattere i tempi e i costi di attivazione degli impianti;
- presentazione e gestione delle licenze, dei nulla osta e delle autorizzazioni presso gli enti competenti con rapporti diretti, grazie al proprio network professionale dislocato su tutto il territorio nazionale;
- consulenza e assistenza legale (ricorsi al TAR), l'assistenza amministrativa, finanziaria e fiscale per l'esercizio degli impianti (due diligence, tassazione investimenti, regimi fiscali, deducibilità, accatastamenti, ecc.);
- progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti e opere di rete (include



direzione lavori, project e site management, sicurezza sul cantiere, collaudi finali e pratiche UTF e GSE);

- manutenzione e gestione con elevati gradi di disponibilità macchina, compresa implementazione del telecontrollo a distanza, le coperture assicurative complete della mancata produzione; anche di ottimizzazione della programmazione macchina con interventi su PLC volti a adeguare la logica alle caratteristiche della ventosità del sito di produzione;
- EPC & General Contractor. S.E.I. offre in tutta Italia agli investitori piccoli e medi la realizzazione di impianti eolici "chiavi in mano", con terreno incluso con il proprio programma **Mini Wind Farm**, che include siti idonei con buone ventosità, in aree "bianche" e con certezza di costi. Gli impianti del programma MWF sono basati su generatori di potenza unitaria 60, 200 fino a 1.000 kW, sia nuovi sia revisionati, **certificati "R by SEI"**, ovvero turbine che oltre la revisione e conformità alle normative in vigore, hanno interventi di miglioramento del controllo con programmazione di PLC e telegestione. S.E.I. dispone di un proprio staff tecnico altamente qualificato e interdisciplinare, ma si avvale a km 0 di proprie sedi operative sul territorio nazionale, nonché un network di professionisti e partner distribuiti sul territorio.