

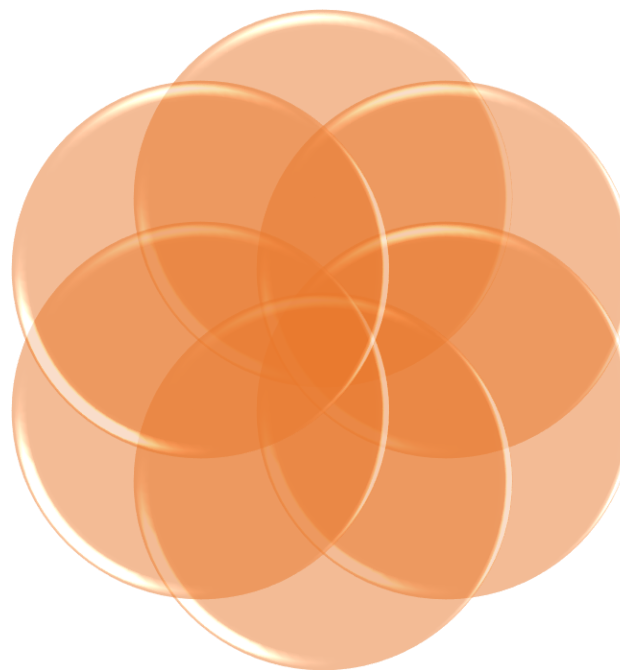


Impianti Fonti Rinnovabili

Servizi in tema di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili

Servizi Legali ed Amministrativi,
Espropri, attività inerente la dichiarazione di pubblica utilità, procedura di occupazione temporanea e/o urgente preordinata ad esproprio/asservimento delle aree occorrenti, procedura di espropriazione/asservimento, **Assistenza e Consulenza Giudiziale e Stragiudiziale**

Assistenza tecnico amministrativa,
Relativa ad impianti FER, ai fini dell'ottenimento delle autorizzazioni presso i gestori di rete (**Enel, Terna**), presso l'Agenzia delle Dogane (**UTF**) e, per il riconoscimento degli incentivi, presso il Gestore dei Servizi Energetici (**GSE**).



Coordinamento tecnico ed amministrativo, necessari all'ottenimento dell' Autorizzazione Unica (art. 12 DLgs 387/2003) nonché all'ottenimento di ogni altro permesso, autorizzazione, licenza o concessione necessari alla realizzazione degli impianti

Sviluppo progetti cantierabili:
individuazione del sito, predisposizione del layout di impianto, progettazione, studio dell'impatto ambientale, acustico ed elettromagnetico, analisi geologica ed idrogeologica, studio della produttività d'impianto, attivazione e conclusione dell'iter autorizzativo

Due Diligence, tecnica ed amministrativa,
supporto per il Committente nella valutazione di progetti in autorizzazione, autorizzati e/o impianti in esercizio

PRINCIPALI CLIENTI

DE VIZIA GRUPPO

- ❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo ai fini dell'ottenimento delle Autorizzazioni previste dal DLgs n. 387/2003 in regione Campania, Basilicata, Molise, Puglia e Sicilia:
- ❖ **Da fonte Eolica:** Oltre 100 MW già in esercizio; Oltre 300 MW autorizzati; Potenziali ulteriori 200 MW in fase di autorizzazione.
- ❖ **Da fonte Solare** sono stati autorizzati oltre 24 MW tra impianti a terra e su serre.
- ❖ Nel campo delle **biomasse** è stato autorizzato un impianto di 17 MW e relative opere connesse.

ATMOS SpA

- ❖ Atmos Spa, Fondo di Investimenti di riferimento in Italia nel settore delle energie rinnovabili, **biocarburanti e Clean Technologies**, con numerosi clienti tra cui Solar Energy Italia, Omnisolar Italia, Pelamis Wave Power, EnOcean ecc ecc. con un potenziale complessivo di oltre 500 MW in esercizio. Sono stati forniti servizi di:
- ❖ Due Diligence tecnico-amministrativa per la valutazione progettuale e amministrativa di impianti fotovoltaici localizzati in Regione Puglia.

BENETTON GRUPPO

- ❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo ai fini dell'ottenimento dell'Autorizzazione prevista dal DLgs n. 387/2003 per un **impianto fotovoltaico a terra** della potenza di 2,650 MW.
- ❖ Assistenza nella progettazione, autorizzazione e successiva realizzazione di **Impianti fotovoltaici a totale integrazione** su tutte le strutture, stalle e fienili, per un totale di ulteriori 8 MW.
- ❖ Assistenza nella progettazione, autorizzazione e successiva realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da **biogas** della potenza di 625 kW.

ACEA

- ❖ Assistenza tecnica per la realizzazione del **Parco Eolico** Piano del Cornale della potenza di 20 MW e per l'espletamento di tutte le attività necessarie all'ottenimento di una variante all'autorizzazione con delocalizzazione di una macchina e per la modifica delle modalità esecutive del passaggio dei cavidotti di 20KV.
- ❖ Assistenza tecnica per l'espletamento di tutte le attività necessarie **allo sgravio degli usi civici** su area del Comune di Contursi Terme su cui insiste parte dell'impianto.

DALKIA SOLAR

- ❖ Assistenza tecnica per **connessione Enel e UTF**, riconoscimento officina elettrica.

SIRAM SpA

- ❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo per l'ottenimento dell'Autorizzazione prevista dal DLgs n. 387/2003 per un impianto di produzione di energia elettrica mediante tecnologia **fotovoltaica** della potenza di 3 MW in Campania.

PRINCIPALI CLIENTI

SISTEMA RINOVA

❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo per lo svolgimento dell'iter autorizzativo finalizzato alla realizzazione di **centrali idroelettriche a BELGRADO** per complessivi 107 MW sui fiumi **Morava Zapata, Morava del Sud, Ibar**.

ALISEA SRL

❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo per l'ottenimento dell'Autorizzazione Unica prevista dal D.Lgs. n. 387/2003 per la realizzazione di un **parco eolico** di 47,5 MW nel comune di Lacedonia (AV).
❖ Attività di assistenza e consulenza legale e amministrativa nell'ambito della **procedura espropriativa** per pubblica utilità di immobili in Lacedonia, Aquilonia e Bisaccia (AV), interessati dal progetto di parco eolico ed elettrodotto in doppia terna 150 KV da Lacedonia a Bisaccia con relativa sottostazione elettrica 150 KV.

DECALIFT SRL

❖ **Due Diligence** tecnico - amministrativa finalizzata all'acquisizione di parchi eolici ed impianti fotovoltaici già esistenti e/o in autorizzazione in Puglia, Basilicata, Campania, Sicilia.

GAIA SRL

❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo per l'ottenimento dell'Autorizzazione Unica prevista dal D.Lgs. n. 387/2003 per la realizzazione di **parchi eolici** in Campania.

SAVENERGY GROUP SRL

❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo per l'ottenimento dell'Autorizzazione prevista dal D.Lgs. n. 387/2003 per un impianto di produzione di energia elettrica mediante **tecnologia fotovoltaica** della potenza di 3 MW su stabilimento DORIA S.p.A. in provincia di Salerno.

SCIARA SpA

❖ Coordinamento tecnico ed amministrativo per l'ottenimento dell'Autorizzazione Unica prevista dal D.Lgs. n. 387/2003 per la realizzazione di un **parco eolico** di 21 MW nel comune di Gallo Matese (CE).