

Ambiente Energia S.r.l.

scheda sintetica

Chi semina **vento...**
raccoglie **energia!**



MISSION



Ambiente Energia S.r.l. ha come mission sociale quella di predisporre tutti gli adempimenti necessari sia di natura tecnica che amministrativa e legale al fine di realizzare impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili.

Il nostro obiettivo è quello di investire sul territorio nazionale cercando di coinvolgere professionalità e operatori locali al fine di poter realizzare i nostri progetti con la massima condivisione delle realtà in cui si opera.

Ambiente Energia S.r.l. opera nel rispetto dei requisiti de legge, salvaguardando l'ambiente, offrendo al committente soluzioni efficaci che soddisfano gli standard richiesti.

Il nostro modus operandi si caratterizza attraverso varie collaborazioni di sviluppo condiviso con gruppi industriali di rilievo nel campo delle energie rinnovabili.



Attività di sviluppo

- Ricerca ed individuazione di siti con interessanti potenzialità dal punto di vista anemologico
- Studio della vincolistica presente sull'area
- Studio delle caratteristiche plano-altimetriche del sito, studio preliminare degli accessi e delle possibilità di allaccio alla rete elettrica
- Redazione del layout preliminare e definitivo e dello studio del vento
- Promozione presso le Amministrazioni interessate finalizzata alla stipula di convenzioni
- Individuazione dei proprietari privati e assistenza per l'acquisizione dei diritti necessari alla realizzazione dei parchi eolici
- Predisposizione di atti e richieste alle amministrazioni interessate per il rilascio di permessi e licenze necessarie alla realizzazione degli impianti eolici
- Assistenza legale di diritto amministrativo durante l'iter amministrativo di autorizzazione dei progetti

Attività di tecniche

- ▶ Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva delle opere civili ed elettriche
- ▶ Redazione di studi di impatto ambientale, valutazione di incidenza, screening
- ▶ Redazione di studi specialistici:
 - Relazione paesaggistica
 - Prove in sito e relazione acustica
 - Prove in sito e relazione geologica
 - Relazione naturalistica
 - Relazione archeologica
- ▶ Rilievi topografici in GPS
- ▶ Modellazione del territorio, layout dell'impianto e studio del vento
- ▶ Direzione lavori (DL)
- ▶ Coordinatore Progettazione ed esecuzione della Sicurezza (CSE e CSP)



Parchi eolici in sviluppo

REGIONE	PROVINCIA	COMUNE	MW	RICHIESTA STMG	CONNESSIONE
CAMPANIA	SALERNO	CAMPAGNA	42	14/03/2022	08/08/2022
CAMPANIA	SALERNO	POSTIGLIONE	50,4	14/03/2022	08/08/2022
CAMPANIA	SALERNO	CAGGIANO	42	22/03/2022	In Corso
CAMPANIA	SALERNO	LAVIANO	33,6	11/04/2022	08/08/2022
PUGLIA	FOGGIA	ASCOLI SATRIANO	33	20/07/2022	In Corso
CAMPANIA	AVELLINO	MORRA DE SANTIS	46,4	30/07/2022	In Corso
CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA*	49,8	30/08/2022	In Corso

TOT. MW 297,2

* MW 37,8 + accumulo mw 12 =mw 49,8



Parchi agrovoltaici in sviluppo

REGIONE	PROVINCIA	COMUNE	MW	RICHIESTA STMG	DIRITTI DI SUPERFICE	CONNESSIONE
BASILICATA	POTENZA	BANZI 1	30	01/09/2022	GIÁ FIRMATI	In Corso
BASILICATA	POTENZA	VENOSA	30	01/09/2022	GIÁ FIRMATI	In Corso



Principali **Clienti** interessati

- ▶ Gamesa energia Italia S.p.A.
- ▶ E. ON climate & Renewables Italia S.r.l.
- ▶ PLT energia S.r.l.
- ▶ Enel Green Power S.p.A.
- ▶ Edison Energia Speciali S.p.A.
- ▶ Innogy S.p.A.
- ▶ RWE Renewables Italia S.r.l.
- ▶ Falck Renewables Italia S.r.l.
- ▶ IRIS S.r.l. (Gruppo International Power)
- ▶ Eolica Wind Power S.r.l.
- ▶ Vestas S.r.l.



Compagnie sociale

Amministratore unico
Dott.ssa Anna Autuori

Relazioni Istituzionali
Dott. De Simone Antonio

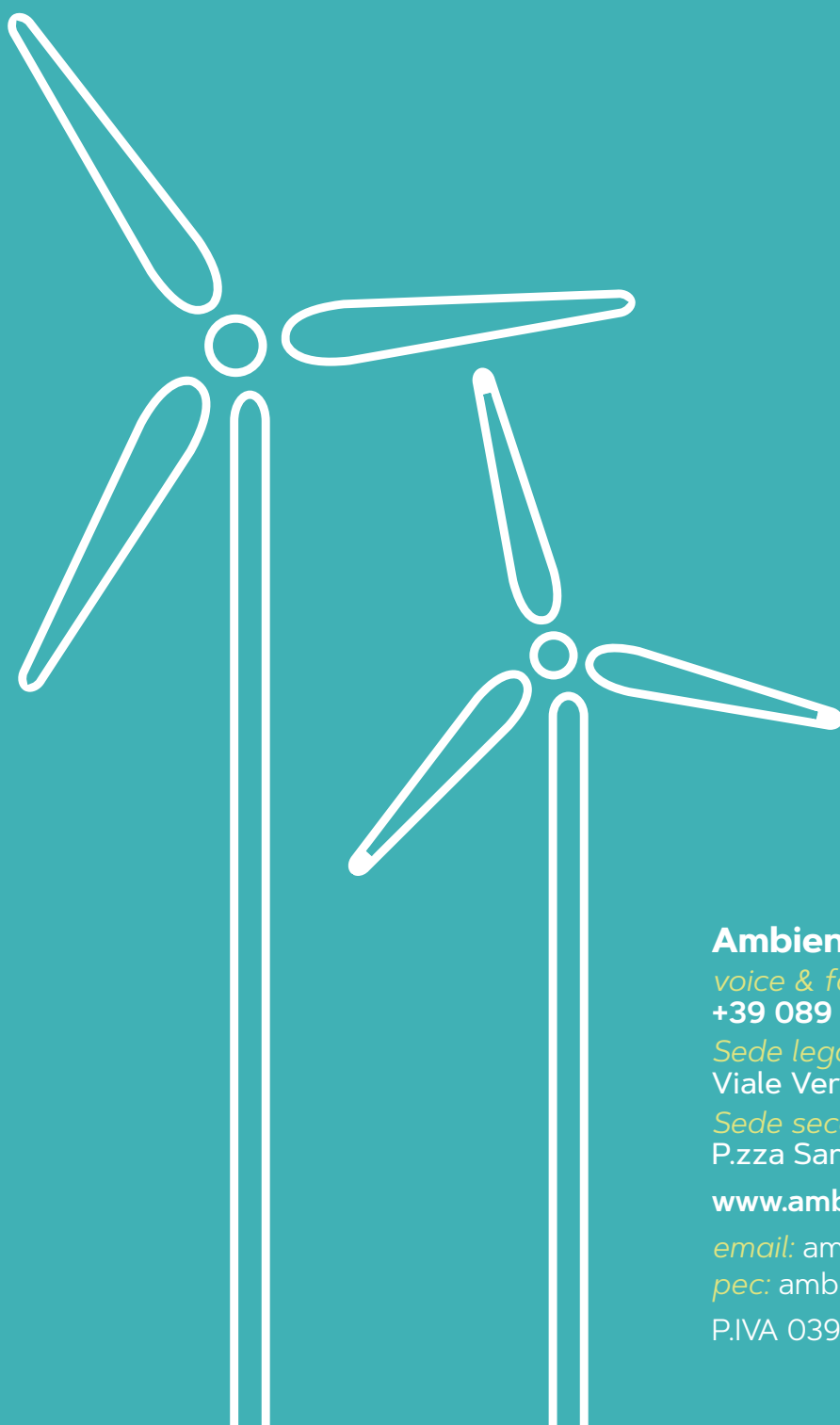
Ufficio amministrativo e legale
Dott.ssa Giovanna Napoli

Responsabile Sviluppo
Ing. Pasquale Vessa

Responsabile Area Tecnica
Arch. Antonio Mango

Ufficio tecnico
Geom. Pasquale Onnembo
Geom. Enzo Spatola
Geom. Paolo Amoroso
Geom. Domenico Scarano

Ufficio Segreteria
Rag. Rachele Vessa



Ambiente Energia S.r.l.

voice & fax
+39 089 2850728

Sede legale
Viale Verdi, 26R – 84131 Salerno (SA)

Sede secondaria
P.zza San Babila, 1 – 20122 Milano (MI)

www.ambienteenergia.eu

email: ambienteenergiasrl2@gmail.com

pec: ambienteenergiasrl@arubapec.it

P.IVA 03935150650