

AVVISO

D. Lgs. n. 152/2006 e smi – art. 27. Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale in materia ambientale (VIA)

Proponente: ELIENERGY Srl

Progetto: realizzazione di un impianto eolico e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), denominato “Contessa”

Comuni: Cortale (CZ), Jacurso (CZ) e Maida (CZ)

Autorità competente: **Dipartimento Territorio e Tutela dell’Ambiente**
Settore 2 - Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali, Sviluppo Sostenibile

Procedimento: **Pratica SUAP n.62 del 16/02/2023**

Il progetto per la realizzazione dell’impianto eolico denominato “Contessa”, in agro di Cortale (CZ), Jacurso (CZ) e Maida (CZ) prevede la realizzazione di un impianto di generazione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica, di potenza nominale di 30 MW e costituito da 7 aerogeneratori.

Il progetto prevede:

- l’installazione di due aerogeneratori di potenza nominale massima ciascuno pari a 4500 kW e 5 aerogeneratori di potenza nominale massima ciascuno pari a 4200 kW;
- L’energia elettrica prodotta sarà convogliata, dall’impianto, mediante cavi interrati di tensione 30 kV, alla Sottostazione utente, ubicata nel Comune di Maida, che sarà collegata in antenna a 150 kV su un futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) di trasformazione della RTN a 380/150 kV di Terna denominata “Maida” (ubicata nel Comune di Maida).

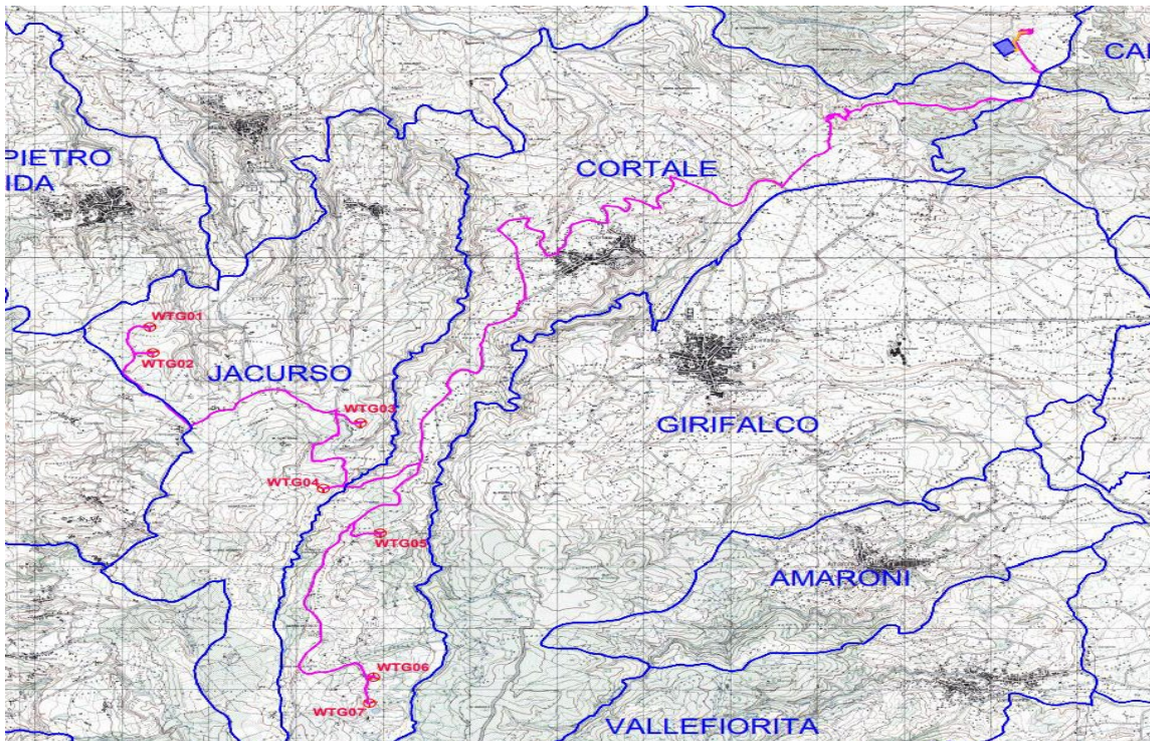


Figura 1 - Mappa del cavidotto di progetto su base IGM

ELIENERGY S.R.L.

Dal punto di vista catastale l'impianto in progetto ricade al catasto Terreni dei Comuni di Cortale (CZ), Jacurso (CZ), Maida (CZ), tutte le particelle interessate sono state indicate nell'elaborato "C22CTSA001WD01803_Piano particellare d'esproprio descrittivo".

ELIENERGY S.r.l.

il legale rappresentante
Ing. Fabio Domenico Amico