



**LEGENDA**

- Corridoio diffuso da riqualificare
- Corridoio diffuso
- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare

N.B. Le informazioni di cui al presente elaborato sono state desunte attraverso i servizi WMS del Geoportale della Regione Sicilia

- Posizione e nomenclatura aerogeneratori repowering
- Confini Comunali
- Limite area vasta (10 km)
- Layout nuovo elettrodotto

**REGIONE SICILIA**  
 Libero Consorzio Comunale di Trapani  
 COMUNI DI TRAPANI, SALEMI, MISILISCEMI E MARSALA

PROGETTO **INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "SALEMI-TRAPANI"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE

ENGIE Rinnovabili S.p.A.  
 Viale Giorgio Ribotta, 31  
 00144 Roma

PROGETTISTA

**Hydro Engineering s.s.**  
 di Damiano e Mariano Galbo  
 via Rossotti, 39  
 91031 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO

**CARTA DEI VINCOLI NEL RAGGIO DI 10 KM DAGLI AEROGENERATORI  
 CORRIDOI DELLA RETE ECOLOGICA SICILIANA**

| REV. | DATA    | ATTIVITA'       | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------|-----------------|---------|------------|-----------|
| 0    | 11/2022 | PRIMA EMISSIONE | AC      | GL         | MG        |

| CODICE PROGETTISTA |  | DATA    | SCALA    | FORMATO | FOGLIO | CODICE COMMITTENTE |      |          |             |
|--------------------|--|---------|----------|---------|--------|--------------------|------|----------|-------------|
| RST-SA-D0026_R0    |  | 11/2022 | 1:50.000 | A1      | 1 di 1 | IMP                | DISC | TIPO DOC | PROGR. REV. |

NOME FILE: RST-SA-D0026\_R0-Carta dei vincoli nel raggio di 10km- Corridoi rete ecologica siciliana.dwg  
 ENGIE Rinnovabili S.p.A. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.