



REGIONE SARDEGNA



COMUNE DI ITTIRI



COMUNE DI BESSUDE



PROVINCIA DI SASSARI

Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 36 MW nei Comuni di Ittiri e Bessude (SS) con opere di connessione nel Comune di Ittiri (SS)



| | | | | | |
|---------------|--|---|------------------|------------------------|------------------|
| Proponente | <p>Mistral Wind Srl</p> <p>Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 16181131001</p> | | | | |
| Progettazione | <p>INSE Ingegneria & Servizi</p> <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p> | <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p> | | | |
| Elaborato | <p>Nome Elaborato:</p> <h3 style="margin: 0;">Sezioni trincee e modalità posa cavi 150kV</h3> | | | | |
| 00 | Febbraio 2022 | PRIMA EMISSIONE | INSE s.r.l. | F. Di Maso | Mistral Wind Srl |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborato | Verificato | Approvato |
| Scala: | 1:25 | | | | |
| | Codice Pratica | S231 | Codice Elaborato | IT-VesItt-Clp-EW-DW-14 | |