



-  Turbina
-  Area di Sorvolo
-  Piazzola Provvisoria
-  Piazzola Definitiva
-  Stazione Elettrica
-  Cavidotto Esterno
-  Cavidotto di Collegamento
-  Parco Nazionale del Golfo di Orosei e del Gennargentu
-  Monumento naturale Perdà e Liana
-  Monumento naturale Scala di San Giorgio di Osini



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "ESTERZILI/ESCALAPLANO" COMPOSTO DA 11 AEROGENERATORI DA 5,6 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 61,60 MW SITO NEI COMUNI DI ESTERZILI ED ESCALAPLANO (SU), CON OPERE DI CONNESSIONE



Proponente: ETANRC SRL  
 Via Pietro Cosca n. 5  
 20122 Milano (MI)  
 Antonio Aprea

Progettazione: LEONARDO ENGINEERING SRL  
 Viale Lamberti snc  
 81100 Caserta  
 Ing. Giovanni Saraceno

ETANRC S.R.L.  
 LEONARDO ENGINEERING

|              |             |  |         |                     |
|--------------|-------------|--|---------|---------------------|
| Elaborato    | EE.PD.VI.08 | PLANIMETRIA IMPIANTO SU CARTOGRAFIA VINCOLO E.U.A.P. |         |                     |
| Cod. pratica | Data        | Consegna   | Formato | Scala               |
| EE_01        | 18/12/2023  |  | A0      | 1:50.000            |
|              |             |  |         | Progetto definitivo |

|           | Rev. | Data          | Descrizione     | Elaborato     | Controllato | Approvato |
|-----------|------|---------------|-----------------|---------------|-------------|-----------|
| REVISIONI | 01   | Dicembre 2023 | Prima emissione | G. Diomarumma | V. Vanacore | M. Aletra |
|           |      |               |                 |               |             |           |

Il presente elaborato è di proprietà della Leonardo Engineering srl. È vietata la comunicazione a terzi ed è vietata la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta società. La società è a tutti gli effetti un'impresa di ingegneria.