



Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- WTG
- SSE Utente
- SE Porto Torres
- Cavidotto
- Confini comunali

Territori coperti da foreste e boschi (ex Art. 142, co.1, lett. g), del D.lgs 42/2004 come definiti dagli artt. 3, 4 e 5 del D.lgs n. 34/2018

Aree Naturali Subnaturali

- Macchia, dune e aree umide
- Boschi

AreeSeminaturali

- Praterie

Aree Agro Forestali

- Colture erbacee specializzate

IMPIANTO EOLICO - "Sa Corredda" COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

PROPRONTE

BRUNO MANCA | STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
Via S. Pietro, 10 - 07030 PORTO TORRES (SS) - ITALIA
Tel. +39 079 9211111 - Fax +39 079 9211112
www.brunomanca.it

ecOnergy
Powering renewables.
ECOWIND 3 S.r.l.
Via Alessandro Manzoni, 30
20121 - Milano (MI)

OGGETTO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE **WIND006**
Inquadratura su DGR 59-90 **ELB050**

COORDINAMENTO **bm!**

GRUPPO DI LAVORO
Dott. Giulia Casu
Dott. Ing. Silvia Exalto
Dott. Ing. Maria Giuseppina
Dott. Ing. Silvia Maria
Dott. Ing. Alessandra Scavia

01	Febbraio 2022	Revisione	Bruno Manca	Giuseppina Scavia
02	14/03/2021	Prima emissione	Bruno Manca	Giuseppina Scavia
03	14/03/2021	Revisione	Bruno Manca	Giuseppina Scavia

FORMATO: 100 x 110 x 5 mm | FILE DI ELABORAZIONE: WIND006_ELB050.qxd | FILE DI STAMPA: WIND006_ELB050.qxd | SCALA: 1:10.000

ECOWIND 3 S.r.l. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE