











LEGENDA

-  TURBINE IN AMPLIAMENTO (BOREAS) - Aerogeneratore in Progetto - Potenza indicativa 6.0 MW
-  TURBINE IN FASE AUTORIZZATIVA (ABBILA) - Aerogeneratore V162
-  TURBINE AUTORIZZATE (MAISTU) - Aerogeneratore V117
-  TURBINE AUTORIZZATE (ULASSAI) - Aerogeneratore V80
-  PIAZZOLA DI CANTIERE
-  VIABILITA' DA ADEGUARE
-  VIABILITA' DI NUOVA REALIZZAZIONE
-  LIMITI AMMINISTRATIVI

 ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 3493 Dott. Ing. Giuseppe Frangia

 ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 3632 Dott. Ing. MANOLOMILANI

0	15/10/20	EMESSO PER PROCEDURA DI VA	IAT	SARTEC	SARTEC
Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Aprr.

 **SARDEOLICA**
Renewable Energy

 **SARTEC**
Industrial Services & Technologies

 **iat** CONSULENZA
E PROGETTI

BOREAS
AMPLIAMENTO DEL PARCO EOLICO DI ULASSAI
E PERDASDEFOGU NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI JERZU (NU)
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii
- INQUADRAMENTO TERRITORIALE INTERVENTO -

Commissa n° C2020355-ING000
Dis. n° AM-IAC10002
Revisione: 0
Scala: 1:10.000
Sostituisce il: //
Sostituito dal: //

Disegno eseguito in "Autocad": evitare correzioni a mano.
Il presente disegno è di proprietà di Saras Ricerche e Tecnologie che ne tutela i diritti a termini di legge.