



Legenda

- WTG
- Strade
 - Da adeguare
 - Nuova realizzazione
 - Temporanea
 - Piazzole definitive
 - Piazzole
 - Strade Scavi_Riporti
 - Piazzole scavi_riporti
- Site Camp
- Cavidotto AT
- Cavidotti
 - 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - BESS
 - Bess
 - Futura Stazione Elettrica Tema
- Sottostazione utente
 - Altri produttori
 - Sanluri-Sardara
 - Strada accesso

Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 1 del R.D.L. 3267/1923 (agg. 30-06-2021)

- ART. 1 R.D.L. 3267/1923
- ART. 18 Legge 991/1952
- ART. 9 NTA PAI



PRIMA EMISSIONE		G. Bessi	G. Albano	P. Sinelli
REV.	DATE	DESCRIZIONE	ELABORATO	CHECKED
IMPIANTO EOLICO SANLURI-SARDARA				
FILE NAME: GRE.EEC_X.26.IT.W.17279.00.059.00- VINCOLO IDROGEOLOGICO.dwg				
CLASSIFICAZIONE	FORMAT	SCALE	PLANT SCALE	SHEET
PUBLIC	AD	1:5,000	1:1	1 di 1
UTILIZZAZIONE/SCOPE		TITOLO		
BASIC DESIGN		VINCOLO IDROGEOLOGICO		
VALIDAZIONE		EDIP CODE		
VALIDAZIONE	G. Weiss			
VALIDAZIONE		GROUP	FUNCTION	TYPE
COLLABORAZIONE		GRE.EEC	X26	ITW172790005900