



Legenda:

- Piazzole montaggio
- Viabilità in progetto
- Site camp
- BESS
- Sottostazione 150/33 kV
- Area di studio (Buffer 1 km)
- Aerogeneratori in progetto
- Recettori sensibili

NOTE

1 - Fonte Dati: ©2020 Microsoft ©2020 Maxar ©2020CNES(2020) Distribution Airbus DS BING, ©Ministero dell'Ambiente

REV. DATE DESCRIPTION PREPARED CHECKED APPROVED		PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Caltavuturo Estensione"	
01	19/02/2021	Integral comment	G. Salavaro D. Gradiola P. Palmieri
00	12/02/2021	Prima emissione	G. Salavaro D. Gradiola L. Larazza
EGP VALIDATION		EGP CODE	
VALIDATED BY: Inciolo	FILE NAME: GRE.EEC_K73.IT.W.14362.05.028.01 - Individuazione recettori su catastale		
CLASSIFICATION: PUBLIC	FORMAT: A0	SCALE: 1:10.000	PLOT SCALE: 1:1
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN	SHEET: 1 di 2		
TITLE: Individuazione recettori su catastale		SHEET: 1 di 2	
GROUP: GRE.EEC	FUNCTION: K73	PLANT: ITW143620502801	SYSTEM: PROGRESSIVE
REVISION: 00	REVISION: 00	REVISION: 00	REVISION: 00