



Legenda

- Recinzione dell'impianto
- Viabilità interna all'impianto
- Viabilità perimetrale dell'impianto
- Moduli
- Inverter
- Cabine di campo e di smistamento (trasformatori)
- Cabine uffici, magazzini
- Viabilità di accesso all'impianto e singole sezioni d'impianto
- Cavidotto di collegamento alla RTN



Base cartografica DBG_T_10K (2022) Regione Sardegna



01 VERSIONE	DV DESIGN.	MM-TS CONTROL.	MZ APPROV.	Febbraio 2024 DATA
Comittente GIRAFFE CE 3 s.r.l.				
Analisi e valutazioni ambientali e paesaggistiche Eng. Teresa Freixo Santos, Arch. Mario Miglio, Dott. Andrea Pirovano, Dott. Davide Vettore, Dott. Eleonora Peccollo, Dott. Mario Zambirini				
Oggetto IMPIANTO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN IN COMUNE DI OZIERI (SS)				
Tavola MAPPA ACUSTICA - INQUADRAMENTO - LAYOUT DI PROGETTO				
Nr. Rif. Codice di progetto (AI): 22V071				Scala 1:10.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.				