



- Legenda**
- Limiti amministrativi
  - Layout d'impianto
  - Moduli - strutture
  - Uffici
  - Magazzini
  - Cabina di campo
  - Cabina di smistamento
  - Recinzione dell'impianto
  - Viabilità interna all'impianto
  - Viabilità perimetrale dell'impianto
  - Viabilità di connessione tra sottocampi
  - Viabilità di accesso all'impianto - SP08
  - Viabilità di accesso all'impianto - SS131
  - ... Cavidotto di collegamento alla RTN
  - Sottostazione Terna
  - Sottostazione Terna
  - Cabina di sezionamento
  - Cabina di connessione
  - Cabina di connessione



Base cartografica DBGT\_10K (2022)



01	DV	MM-TS	MZ	Febbraio 2024
VERSIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

	AMBIENTE ITALIA SRL Via Carlo Farini, 16 20129 Milano	Tel: +39 02 271441 Fax: +39 02 27144222 PEC: ambienteitalia@ambienteitalia.it www.ambienteitalia.it	P. IVA 1156056020 Cap. Soc. 100.000,00 € Sistema di gestione Qualità Ambiente certificato UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12213-2004-AGL-SANCERT UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 98617-2015-AGL-ITA ACCREDIA - 14460-Reg. n. 002018
	Committente: GIRAFFE CE 2 s.r.l.		
Analisi e valutazioni ambientali e paesaggistiche Eng. Teresa Freixo Santos, Arch. Mario Miglio, Dott. Andrea Pirovano, Dott. Davide Vettore, Dott. Eleonora Pecollo, Dott. Mario Zambirini			
Oggetto: IMPIANTO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN IN COMUNE DI BONORVA E SEMESTENE			
Tavola: MAPPA ACUSTICA - INQUADRAMENTO D'IMPIANTO			
N. Rif.	Codice di progetto (AI): 22V071		Scala: 1:25000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.			