

Legenda**Layout d'impianto**

- Moduli - strutture
- Magazzini e uffici
- Cabina di campo
- Cabina di smistamento
- Accessi area impianto
- Recinzione dell'impianto
- Viabilità interna all'impianto
- Viabilità perimentrale dell'impianto
- Fascia di rispetto mitigazione
- Viabilità di accesso all'impianto



Base ortofoto Google Earth



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

AMBIENTEITALIA <i>we know green</i>	AMBIENTE ITALIA SRL Via Carlo Poerio, 19 20129 Milano	Tel: +39 02 271441 Fax: +39 02 27144 212 PEC: ambienteitalia@ambienteitalia.it www.ambienteitalia.it	PIA 1150260010 Cod. Sic. 01/0020/4 Sistema di gestione Qualità Ambiente certificato UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12213-2015 AGS SACERT UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 98617-2015-AGS ACCREDIA - 1466/Reg. N. 0/00018
	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 Pecollo, Dott. Mario Zambini

Oggetto: IMPIANTO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN IN
COMUNE DI OZIERI (SS)

Tavola: INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO LAYOUT DI PROGETTO

N. Rif. Codice di progetto (AI): 22V071
Scala: 1:5.000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.