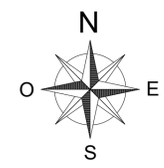


LEGENDA

Strada interna l=4m fino a 40 ton	
Strada interna l=3m di servizio	
Recinzione	
Confine	
Linea MT aerea con buffer 7m	
Linea MT interrata con buffer 2m	
Linea MT aerea da rimuovere	
Cabine elettriche 5m	
Strade comunali 13m	
Strade regionali 20m	






COMUNE DI MAGIONE
 PROVINCIA DI PERUGIA
 REGIONE UMBRIA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN LOTTO DI IMPIANTI AGRO-FOTOVOLTAICI
 DENOMINATO "TORRE DELL'OLIVETO"
 DELLA POTENZA DI PICCO COMPLESSIVA P=26'260.08 kWp
 E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20'700 kW
 SITO IN VIA REGIONALE 220 PIEVAIOLA NEL COMUNE DI MAGIONE (PG)

Proponente
Greencells Italia Srl
 WALTHER-VON-DER-VOGELWEIDE PLATZ 8
 BOLZANO .BOZEN
 P. IVA: 03114740214

Progettazione

 Via Ponte di Legno, 7
 Milano
 gsbconsulting.it


Preparato: Danilo Brambilla
 Verificato: Gianandrea Ing. Bertinazzo
 Approvato: Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
IMPIANTO FOTOVOLTAICO TORRE DELL'OLIVETO
MAPPA INTERFERENZE SU CTR

Elaborato N°	Data emissione		
E15	30/06/23		
N. Progetto	Nome file		
1-2000	MAGIONE		
	Scale	00	30/06/23
	1:2000	REV.	DATA
		DESCRIZIONE	
			PRIMA EMISSIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GRENCCELLS ITALIA SRL. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GRENCCELLS ITALIA SRL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.