

LEGENDA INTERFERENZE LINEA MT

Tipologie di installazione

- Linea MT - SCAVO IN TRINCEA
— Linea MT - SCAVO IN TOC





Reti utenze



- CANALI

Interferenze

- INTERFERENZA 1: Canale
- INTERFERENZA 2: Canale
- INTERFERENZA 3: Canale
- INTERFERENZA 4: Canale
- INTERFERENZA 5: Canale
- INTERFERENZA 6: Canale
- INTERFERENZA 7: Canale
- INTERFERENZA 8: Canale
- INTERFERENZA 9: Canale
- INTERFERENZA 10: Canale

LEGENDA GENERALE

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
|  | Area di impianto recintate |
|  | Area colossale |
|  | Area SSEU |
|  | Area SE Tema |
| | Linea AT |

							F. Biondi Cesarianghi
28/02/2025	00	EMISSIONE FINALE			SGS srl	G. D'Amico	F. Biondi Cesarianghi
DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE			INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
					<p>ID Documento Contenzioso</p> <p>L_054_FV_00029_BGD</p> <p>IMPIANTO AGROVITAICO AVANZATO DA 292.64 kWp, COMUNE DI BONDENO (FE)</p>		
		<p>ID Documento Appaltato</p>			<p>TITOLO: PLANIMETRIA INTERFERENZE CON IMPIANTI ESISTENTI O IN ITER AUTORIZZATIVO</p>		
							
FOGLIO		SEGUE		DI	FORMATO		
01		-		01	841x1 655		Dis. N.
							scala: 1:5000
<p>NOME FILE: L_054_FV_00029_BGD_PLANIMETRIA INTERFERENZE</p>							
<p><small>Questo documento è proprietà di RSCH Group Generatore S.r.l. e è dato in uso società contrattante.</small></p>							