

# 129.8

## SOTTOCAMPO 3

## SOTTOCAMPO 4

### LEGENDA

- 8 1070 1 11 8 Stringhe pannelli FV
- 15 Power Station (Inverter / Trasformatore)  
lunghezza connessione quadro-inverter
- Quadri di campo  
lunghezza connessione stringa-quadro
- Collegamenti MT
- Collegamenti BT Quadri-inverter
- Collegamenti BT Stringhe-Quadri
- Circuito Videosorveglianza
- Recinzione
- Cancello ingresso
- Fosso di guardia
- Aree coltivate
- Strade bianche
- fasce verdi perimetrali
- Recinzione
- Elettrodotto AT esistente
- Fascia rispetto AT
- Elettrodotto MT esistente
- Fascia di rispetto MT
- Metanodotto
- Fascia rispetto metanodotto

TAV. 3.2.4

REGIONE	DD	4/05/2021	PRIMA EMISSIONE	SCM	SCM	Garante
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	S.R.L.
NOME FILE		CODIFICA DELL'ELABORATO				
FV222324-PD_A_3.2_Sottocampi&Op_Elett		PROGETTO DEFINITIVO				
DOCUMENTO N°		TITOLO				
FV222324-PD_A_3.2_TAV_000		COMUNE DI MISILISCEMI (TP) - c.da Costa Guardia				
SCALA CAD		IMPIANTO AGROFOTOLTAICO DI 48,23 MW DENOMINATO GUARRATO				
1 unità = 1m		SOTTOCAMPI ED OPERE ELETTRICHE				
SCALA		PLANIMETRIA DI PROGETTO SOTTOCAMPO 3				
1:400		4 / 16				
COMMITTENTE		Questo documento contiene informazioni di proprietà intellettuale di Gncr s.p.a. e deve essere utilizzato esclusivamente per lo studio di fattibilità e per la progettazione. È vietata qualsiasi riproduzione o diffusione non autorizzata. Questo documento contiene informazioni di proprietà intellettuale di Gncr s.p.a. e deve essere utilizzato esclusivamente per lo studio di fattibilità e per la progettazione. È vietata qualsiasi riproduzione o diffusione non autorizzata.				
gncr ITALIA HOLDING		Gncr s.p.a.				
PROJECT EXECUTION		1 TECNICI				
SCM		Via C. del Craxi, 85 72021 LARINO (BN) Mail: info@scmgrouping.it Tel: +39 0871 729955				