
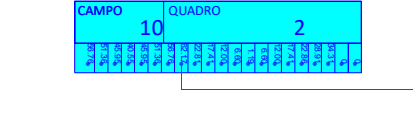







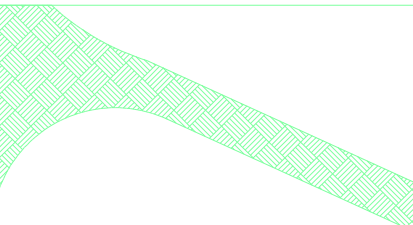
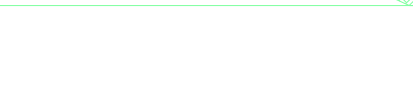

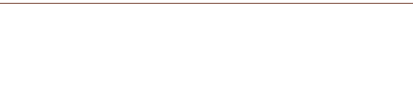






LEGENDA

-  Stringhe pannelli FV
-  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
-  Cancelli ingresso
-  Fosso di guardia
-  Aree coltivate
-  Strade bianche
-  fasce verdi perimetrali
-  Elettrodotto AT esistente
-  Fascia rispetto AT
-  Elettrodotto MT esistente
-  Fascia di rispetto MT
-  Metanodotto
-  Fascia rispetto metanodotto


SOTTOCAMPO 7

SOTTOCAMPO 6

TAV. 3.27

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	4/06/2021		PRIMA EMISSIONE	SCM	SCM	SCM

NOME FILE	CODIFICA DELL'ELABORATO	
FV222324-PD_A_3.2_Sottocampi&Op_Elettr	PROGETTO DEFINITIVO	
DOCUMENTO N°	TITOLO	
FV222324-PD_A_3.2_TAV_00	COMUNE DI MISILISCEMI (TP) - c.da Costa Guardia	
SCALA CAD	FORMATO	
1 unità = 1m	A0	
SCALA	FOLGIO	
1:400	7 / 16	

COMMITTENTE	Questo documento contiene informazioni di proprietà Quattro s.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dall'entità di cui è in possesso. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o diffusione senza permesso scritto di Quattro s.r.l.	
gncr ITALIA HOLDING	Quattro s.r.l.	
PROJECT EXECUTION	I TECNICI	
	Via C. del Croc. 85 73022 Lattorio (BT) Mail: info@scmgroup.com.it Tel: +39 081 726555	