



LEGENDA

	Campo 1		Sottostazione Terna
	Campo 2		Cavidotto interrato MT
	Campo 3		
	Campo 4		
	Campo 5		
	Campo 6		
	Campo 7		
	Campo 8		
	Campo 9		
	Campo 10		
	Campo 11		
	Campo 12		
	Campo 13		
	Campo 14		

ORIENTAMENTO:
90.00°

SCALA:
1:10000

			REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI BENEVENTO COMUNE DI BENEVENTO
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI VOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 48,48 MWp e MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 40 MW NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE			
PROGETTO DEFINITIVO			
PERCORSO ELETTRODOTTO MT SU CATASTALE			
Titolo elaborato			
Firme			
FSPEPD037.1	FSPEPD037.1-PDF_Percorso elettrodotto MT su CATASTALE	1:10000	A1
Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato
00	22.07.23	Emissione	Studio LCP Archetipo Archetipo
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto Verificato Approvato

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. 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. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.