



KPLAN
 SCALA 1:50000 - 1 cm = 500 m
 0 500 1000 2500 m
 0 1 2 5 cm

- LEGENDA**
- SITO CATASTALE
 - STAFFAGGIO - I13
 - STAFFAGGIO - F1
 - STAFFAGGIO - S02
 - RECINZIONE IN PROGETTO
 - TRACKER (1x14 MODULI)
 - TRACKER (1x28 MODULI)
 - VIABILITÀ INTERNA (LARGHEZZA 5 m)
 - FASCIA DI MITIGAZIONE INTERNO RECINZIONE (LARGHEZZA 4 m)
 - CABINATI**
 - CABINA ELETTRICA CONNESSIONE
 - CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
 - UFFICI

Nota:
 Le sezioni di scavo sono riportate a pagina 6

20/03/2024	00	Progetto Definitivo	MP	Adu	Ing. D. Memme
Data	Rev	Descrizione Emissione	Incaricato	Verificato	Approvato
		ID Documento Committente		Impianto:	
		CoD21_FV_BED_00025		Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Campiglia" di potenza pari a 67 MWp e 63,5 MW nel comune di Campiglia Marittima (LI) ed opere connesse alla RTN nel Comune di Suvereto (LI)	
Logo Appaltatore		Progettista e Resp. Progettazione		Titolo:	
		Ing. Domenico Memme		Dettagli e Sezioni del Cavidotto - Campo D,E	
Foglio	Segue	DI	Formato	Consulente/Specista	MONTANA SPA
4	5	6	A1	ID Appaltatore	3038_5841_CA_VIA_T16_Rev0
Nome File: Piano Particolare d'Esproprio.dwg					Scala: 1:2.500