



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

- LEGENDA**
- SITO CATASTALE
  - ACCESSO AREA IMPIANTO
  - 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		CoD21_FV_BED_00025			Impianto: 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)
		Progettista e Resp. Progettazione		Ing. Domenico Memme			Titolo: Dettagli e Sezioni del Cavidotto - Campo F
Foglio	Segue	DI	Formato	Consulente/Specista	MONTANA SPA		
5	6	6	A1	ID Appaltatore	3038_5841_CA_VIA_T16_Rev0	Scala: 1:2.500	
Nome File: Piano Particolare d'Esproprio.dwg							