



KPLAN
SCALA 1:12000 - 1 cm = 120 m

- LEGENDA
- SITO CATASTALE
 - RECINZIONE IN PROGETTO
 - ACCESSO AREA IMPIANTO
 - VIABILITÀ INTERNA IN PROGETTO
 - TRACKER
 - CABINATI
 - CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
 - LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
 - MAGAZZINO

- LEGENDA
- CAVIDOTTO INTERRATO 30 kV - TIPO 1
 - CAVIDOTTO INTERRATO 30 kV - TIPO 2
 - CAVIDOTTO INTERRATO 30 kV - TIPO 3
 - CAVIDOTTO INTERRATO 30 kV - TIPO 4

SCALA 1:2500 - 1 cm = 25 m

REV.	DESCRIZIONE	MP.	OP.	LC.	05/2022
0					
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana Montana SpA
Via Carlo Magno, 6
20139 Milano
www.montana.com Tel. +39 02 54118113
Fax +39 02 54118100
www.montana.com Pisa 0442 021016
Civ. Sta. 00202020 e
02 54118113

Contributrice: SOCIETÀ AGRICOLA SOLARPOWER SRL
Via Julius Dürst 6
35042 - BRESCIANONE (BZ)

Progettato: ING. LAURA CONTI
Scritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia al n. 1726

Oggetto: IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 46,8 MW
COMUNE DI NARDO (LE)
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: PERCORSO CAVI MT - TIPOLOGICO TRENCH N. Fog. 18

N. Mt. 2725_4463_NA_VA_T16_REV1_PERCORSO CAVI MT Data 05/2022

E' vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della Montana SpA