



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

LEGENDA  
 SITO CATASTALE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- FASCE DI RISPETTO
- LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE
- BENI STORICI CULTURALI
- CORSI D'ACQUA
- FASCIA PAI - MP
- RISPETTO STRADALE
- RISPETTO RETE IRRIGUA CONSORTILE
- AREA RILIEVO TOPOGRAFICO
- RILIEVO TOPOGRAFICO PUNTO RILIEVATO
- RILIEVO TOPOGRAFICO CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI - EQUIDISTANZA 5 m
- RILIEVO TOPOGRAFICO CURVE DI LIVELLO SECONDARIE - EQUIDISTANZA 1 m
- LINEA ELETTRICA AEREA AT
- STRUTTURE DI SOSTEGNO
- LINEA ELETTRICA AEREA MT
- STRUTTURE DI SOSTEGNO
- LINEA ELETTRICA AEREA BT
- STRUTTURE DI SOSTEGNO
- STRUTTURE - TERMINI
- STRUTTURE - POZZO ARTESIANO
- STRUTTURE - SISTEMA IRRIGAZIONE
- STRADE
- STRADE ASFALTATE
- STRADE STERRATE
- RECINZIONE
- CANALE

SCALA 1:2500 - 1 cm = 25 m  
 0 25 50 125 m  
 0 1 2 5 cm

REV.	DESCRIZIONE	SA	RF	LC	DATA
0					04/2023
REV.					

**Montana**

CONTRATTORE: FLYNIS PV 20 SRL  
 VIA STATUTO 10  
 20121 MILANO (MI)

PROGETTISTA: ING. LAURA CONTI  
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1176

OGGETTO: IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN  
 POTENZA NOMINALE 55 MW  
 COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS, SAN GIOVANNI ROTONDO (FG)  
 PROGETTO DEFINITIVO

STATO DI FATTO  
 PLANIMETRIA CON RILIEVO PLANALTIMETRICO  
 DETTAGLIO CARTOGRAFICO - AREA EST

N. TAV. 2.1  
 N. PR. 2748\_5013\_SL\_VA\_T02\_1\_RIEVO\_RILIEVO DI DETTAGLIO - AREA EST  
 E METAX LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA