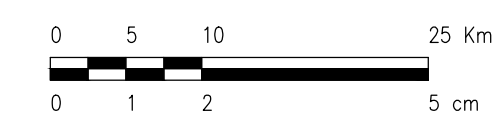


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



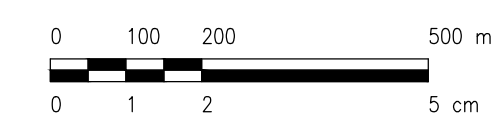
LEGENDA

- SITO
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE

LEGENDA

- | | |
|---|------------------------------|
| SITO CATASTALE | PERICOLOSITÀ IDRAULICA BASSA |
| LINEA DI CONNESSIONE - MT 30 kV | MEDIA |
| SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA 30/150 kV | ALTA |
| LINEA DI CONNESSIONE - AT 150 kV | |
| PUNTO DI CONNESSIONE RTN TERNA "INNANZI" 380/150 kV | |

SCALA 1:10000 - 1 cm = 100 m



0		SA	RF	LC	09/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISCAL	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana

Montana SpA
Via Carlo Azeglio 10
00144 Roma
Tel +39 06 5410373
Fax +39 06 5410380
www.montana.com
PWA/ID/ECT/2016
Cod. Acc. 000000000

Committente		FLYNIS PV 20 SRL VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)	
Progettati		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726	
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 55 MW COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS, SAN GIOVANNI ROTONDO (FG) PROGETTO DEFINITIVO	
Tavola		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI PAI	N. Tav. 6.2
No. Riv.		2748_5013_SL_VIA_T06.2_REVO_VNCOLI_PA	Scala 1:10000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA			