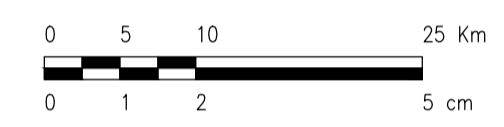


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



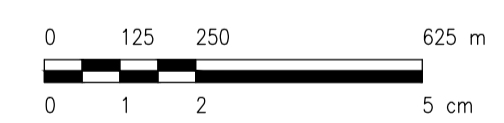
LEGENDA

- SITO
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
  - LINEA DI CONNESSIONE MT
  - PUNTO DI CONNESSIONE CABINA PRIMARIA
- IMPIANTI FER DGR 2122**
- IMPIANTO REALIZZATO
  - IMPIANTO CON VALUTAZIONE AMBIENTALE CHIUSA POSITIVAMENTE
- AREE NON IDONEE**
- PAI
- PUGLIA - AP/MP
- AREE TUTELATE PER LEGGE (ART.142 D.LGS.42/'04)**
- FIUMI, TORRENTI E CORSI D'ACQUA FINO A 150m
  - TRATTURI CON BUFFER DI 100m
  - SEGNALEZIONE CARTA DEI BENI CON BUFFER DI 100m

SCALA 1:12500 - 1 cm = 125 m



0		SA	CP	LC	07/2022
REV.	DESCRIZIONE	DISIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montana SpA Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO)   Brescia   Palermo   Cagliari   Roma	Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129866 www.montanaenergy.com Cap. Soc. 600.000,00 €	
Committente <b>FLYNIS PV 10 SRL</b> VIA STATUTO 10 20121 MILANO (MI)				
Progettati ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726				
Oggetto IMPIANTO AGRICOLA - VOLTAICO A TERRA POTENZA NOMINALE 20,44 MW COMUNE DI VEGLIE (LE) PROGETTO DEFINITIVO				
Titolo INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI FER		N. Tav. <b>5.1</b>		
No. Rv. 2983_5142_LCLN_VIA_T05_1_REV0_VINCOLI_FER		Scala 1:12500		