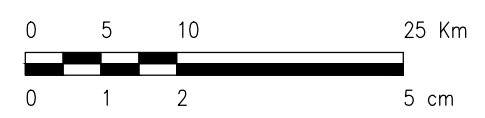


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA

- SITO
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- LINEA DI CONNESSIONE - MT 30 kV
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI UTENZA 30/150 kV
- LINEA DI CONNESSIONE - AT 150 kV
- PUNTO DI CONNESSIONE RTN TERNA "INNANZI" 380/150 kV

COMPONENTI IDROLOGICHE

- FIUMI, TORRENTI E CORSI D'ACQUA ISCRITTI NEGLI ELENCHI DELLE ACQUE PUBBLICHE (150m)

COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE

- SITI INTERESSATI DA BENI STORICO-CULTURALI
- AREE A RISCHIO ARCHEOLOGICO
- AREE APPARTENENTI ALLA RETE TRATTURI
- RETE TRATTURI
- SITI STORICO CULTURALI

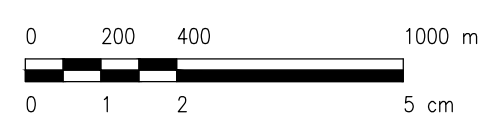
COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI

- PRATI E PASCOLI NATURALI
- BOSCHI
- AREE DI RISPETTO DEI BOSCHI
- FORMAZIONI ARBUSTIVE IN EVOLUZIONE NATURALE

COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE

- SIC

SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



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

**Montana**

MontanaSpA  
Via Carlo Farini 6/6  
02143 Milano  
Tel +39025410273  
Fax +39025420680  
www.montanasp.com  
Milano | Bergamo | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

PIA/DIR/CT/005  
CIS/AC/000/00/00

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 PPTR	N. Tav.	6.3
N. di	2748_5013_SL_VIA_T06.3_REV0_VNCOLL_PPTR	Scala	1:20000

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA