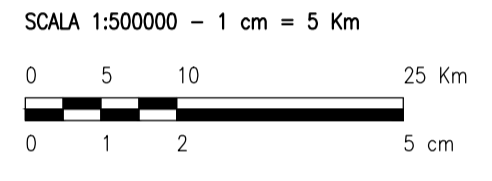
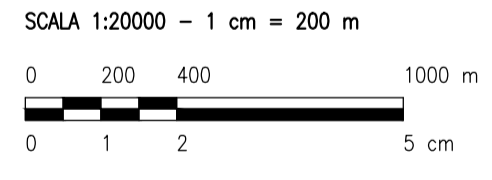


INQUADRAMENTO TERRITORIALE



- 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
- 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
 - ZONE ARCHEOLOGICHE CON BUFFER DI 100m
 - SEGNALEZIONE CARTA DEI BENI CON BUFFER DI 100m



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

MontanaSpA
Via Carlo Azeglio Fiumi 6/5
02045 Milano
www.montana.com

Tel: +39 02 54103273
Fax: +39 02 5412680
www.montana.com

PIA 030270305
Cod. Fisc. 030270305

Milano | Padova | Roma | Brescia | Palermo | Cagliari | Bari | Catania

Comittente: 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 FER	N. Tav.: 6.1
No. Riv.: 2748_5013_SL_VIA_T06.1_REVO_VINCOLI_FER	
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA	