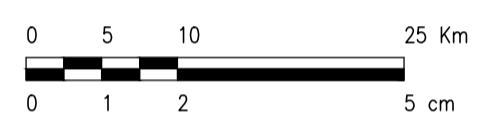


INQUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA

- SITO
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- LINEA DI CONNESSIONE
- PUNTO DI CONNESSIONE

IMPIANTI FER DGR 2122

- IMPIANTO REALIZZATO

AREE NON IDONEE

CONNESSIONI

- FLUVIALI-RESIDUALI

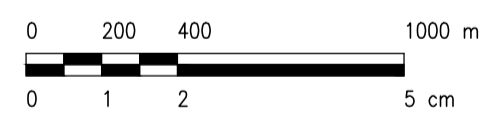
AREE TUTELATE PER LEGGE (ART.142 D.LGS.42/'04)

- FILMI, TORRENTI E CORSI D'ACQUA FINO A 150m
- TRATTURI CON BUFFER DI 100m
- SEGNALAZIONE CARTA DEI BENI CON BUFFER DI 100m

CONI VISUALI

- CONI VISUALI (FINO A 10 Km)
- CONI VISUALI (FINO A 6 Km)
- CONI VISUALI (FINO A 4 Km)

SCALA 1:20000 - 1 cm = 200 m



0			SZ/M	RF	LC	11/2021
REV.		DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montano SpA Via Carlo Angelo Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129887 www.montanospa.com		P.IVA 10414270156 Cap. Soc. 600.000,00 €			
Committente		TS ENERGY 2 Srl Via Cino del Duca, 5 20122 Milano (MI)							
Progettisti		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726							
Oggetto		IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 90 MW COMUNE SAN GIOVANNI ROTONDO PROGETTO DEFINITIVO							
Titolo		INQUADRAMENTO GENERALE VINCOLI FER						N. Tav.	
								6.1	
No. tit.		2748_4499_SG_PD_TO6.1_REVO_VINCOLL_FER						Scala	
								1:20000	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA									