



STRALCIO CARTOGRAFICO SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE - REGIONE PUGLIA - IMPIANTI FER DGR2122

- LEGENDA**
- SITO CATASTALE
 - LINEA DI CONNESSIONE
 - PUNTO DI CONNESSIONE
- IMPIANTI FER DGR2122
- CONNESSIONI
- FLUMAU-RESIDUALI
- AREE TULATE PER LEGGE (ART.142 D.LGS.42/'04)
- FIUMI, TORRENTI E CORSI D'ACQUA FINO A 150m
 - TRATTURI CON BUFFER DI 100m
 - BOSCHI CON BUFFER DI 100m
 - SEGNALAZIONE CARTA DEI BENI CON BUFFER DI 100m
- PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE
- COMPONENTI IDROLOGICHE
- FIUMI, TORRENTI E CORSI D'ACQUA ISCRITTI NEGLI ELENCHI DELLE ACQUE PUBBLICHE (150m)
- COMPONENTI CULTURALI E INSEDIATIVE
- AREE A RISCHIO ARCHEOLOGICO
 - RETE TRATTURI
 - CITTA' CONSOLIDATA
 - ZONE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO



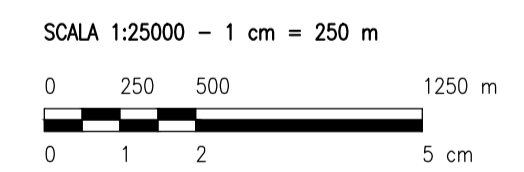
STRALCIO CARTOGRAFICO SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE - REGIONE PUGLIA - PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO

- PERICOLOSITÀ IDRAULICA
- BASSA (BP)
 - MEDIA (MP)
 - ALTA (AP)
- PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA
- PG1
 - PG2
 - PG3



STRALCIO CARTOGRAFICO SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE - REGIONE PUGLIA - PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO



0			MS	DC	LC	09/2021
REV.	DESCRIZIONE		DISCAL	CONTROL	APPROV.	DATA

		Montano SpA Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129860 www.montanospa.com		P.IVA 10414270156 Cap. Soc. 600.000,00 €			
Committente		TS ENERGY 5 Srl Via Reinella, SNC 71017 Torremaggiore (FG)							
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 81 MW COMUNE ORDONA E ORTA NOVA STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE							
Titolo		STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE VINCOLI E AREE TULATE						N. Tav.	
No. Riv.		2748_4499_ON_SIA_T02_REVO_VINCOLI E AREE TULATE						2	
No. Sc.		1:30000						2	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA									