



00	29/03/2024	PRIMA EMISSIONE	W. MICCOLIS
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	Preparato
DIRETTORE TECNICO: ING. ANTONIO SERGI		ITER AUTORIZZATIVO	Approvato
		Numero del Foglio 7 di 7	Timbro e Firma
0	150 300 m	Scala 1:5.000	
Soggetto Proponente: SCS ENLN S.r.l. Sez. Legale: Via F. C. Airoldi, 10 72017 Ostuni (BR)	PROGETTO IMPIANTO EOLICO MONTEMILONE	SCOPO DEL DOCUMENTO	
Progettista: 	TITOLO A.16.a.8.7 - CARTA GEOLOGICA	ITER AUTORIZZATIVO	

Inquadramento Tavole

SERIE STRATIGRAFICA

Layout di progetto:

- SE 36/380 kV
- Area spazzata
- Cabina di raccolta
- Sorvolo
- Cavidotto AT (36 kV)
- Staffaglio
- Fondazioni
- Occupazione stradale
- Piazzale definitiva
- Piazzale temporanea
- WTG
- SE "Spinazzola"

DEPOSITI CONTINENTALI E QUATERNARI

a1
Deposito di Frana

b
Alluvioni recenti ed attuali di fondo valle

i
Sedimenti lacustri e fluviacustri

DEPOSITI DELLA FOSSA BRADANICA

Cg
Conglomerato di Irsina

Sm
Sabbie di Monte Marano

As
Argille Subappennine

Tracce Profili Geologici

Legend:

- WTG_12
- WTG_13
- WTG_11
- WTG_09
- WTG_07
- WTG_08
- WTG_06
- WTG_10
- WTG_01
- WTG_02
- WTG_03
- WTG_05
- WTG_04

SERIE STRATIGRAFICA

0 m

Scalare: