



COROGRAFIA Scala 1:200.000

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
0	14/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G.VECCHIO	M.BEGINI
REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Proprietario		Progettista		Disegno	
		 Rf.TFM: 011-PJM16-005-12-DT-D-5208		PG-CGB-D-02008	
INTERVENTI IN COMUNE DI MATELICA 1 PRESA			Revisione 1		
			Comm. NR/20110/R-L01 NR/20110/R-L03		
			Cod. tec. -		
CARTA GEOLOGICA			Scala 1:10000		

1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	S.LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI
0	14/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	S.LO FEUDO	G. VECCHIO	M.BEGINI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. PG-CGB-D-02008		
			Comm. NR/20110/R-L01 NR/20110/R-L03		



LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Metanodotto in progetto | | Altri metanodotti in progetto |
| | Metanodotti in esercizio | | Metanodotti e impianti in progetto da altra opera |
| | Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare | | Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C. |
| | Aree impianti stacco-terminale in progetto da altra opera | | Impianti di linea in progetto |
| | Aree impianti stacco-terminale esistenti | | Impianti di linea su rete in esercizio |
| | Strade di accesso provvisorio | | Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare |
| | Strada di accesso all'impianto | | Piazzola di stoccaggio tubazioni |
| | Adeguamento strade esistenti | | Strade di recente realizzazione |
| | Limite sovrapposizione fogli | | |

SIMBOLOGIA MECCANICA

- Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
- Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
- Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
- Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
- Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
- Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
- Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
- Impianto di riduzione/regolazione della pressione

SIMBOLOGIA TEMATICA

- Scaglia Variegata: marne e marne argillose policrome. Luteziano-Bartoniano
- Schlier: alternanza di marne, marne siltose grigie, marne calcaree e subordinati livelli calcarenitici, intercalati alle peliti Burdigagliano-Messiniano
- Scaglia cinirea: marne calcaree, marne e marne argillose Bartoniano-Aquitano
- Scaglia rossa: Calcari e calcari marnosi. Turoniano inf. - Luteziano
- Deposito alluvionali terrazzati costituiti da ghiaie, sabbie, silt e argille. Olocene
- Depositi eluvio colluviali: depositi eterometrici, spesso siltoso-sabbiosi. Olocene
- Depositi alluvionali attuali: depositi alluvionali dei fondovali attuali, eterometrici. Olocene
- Depositi di frane senza indizi di evoluzione, eterogenei più o meno caotici. Olocene
- Depositi di frane con indizi di evoluzione in atto o recenti. Olocene
- Depositi alluvionali terrazzati: ghiaie, sabbie, silt e argille, in riempimento di canali e corpi tubulari. Pleistocene superiore
- Depositi di versante eterometrici con matrice. Pleistocene superiore
- Facies primaria definito "Calcare di base": calcare dolomitici in strati sottili e medi. Messiniano
- Litofacies pelitico-arenacea: marne argillo-siltose e da argille marnoso-siltose scure. Tortoniano - Messiniano
- Litofacies arenaceo-pelitica: alternanza di strati arenacei spessi e strati pelitici sottili Tortoniano-Messiniano
- Bisciario: marne calcaree e marne argillose. Aquitano-Burdigagliano
- Depositi alluvionali terrazzati di Colonia Montani Pleistocene medio-medio sommitale
- Asse di sinclinale sepolta o incerta
- Asse di Sinclinale certa
- Asse di anticlinale sepolta o incerta
- Asse di anticlinale certa

Il presente disegno è di proprietà aziendale - La Società tutela i propri diritti a termine di legge.

Progressiva chilometrica	N.		
Comuni			
Province			
Impianti	Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO Tipo - N. - Prog. - IN PROGETTO SU ALLACCIAMENTO Tipo - N. - DA DISMETTERE		
Attraversamenti	TIPOLOGIA ATTRAVERSATA (SS n. **, corso d'acqua, ferrovia, ecc.)		
Strade - Piste - Piazzole tubazioni	ACCESSO IMPIANTI ADEGUAMENTI STRADE STRADE PROVVISORIE N. PIAZ. Pn		
Fascia di lavoro	ALLARGATA	RIDOTTA	
Scavabilità terreni	SCIOLTI (T)	ROCCIA TENERA (RT)	ROCCIA DURA (RD)
Ripristini morfologici	TIPOLOGIA RIPRISTINO (Dis. ST - XXX)		
Ripristini vegetazionali	INERBIMENTI	PIANTAGIONI	INERBIMENTI E PIANTAGIONI