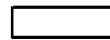
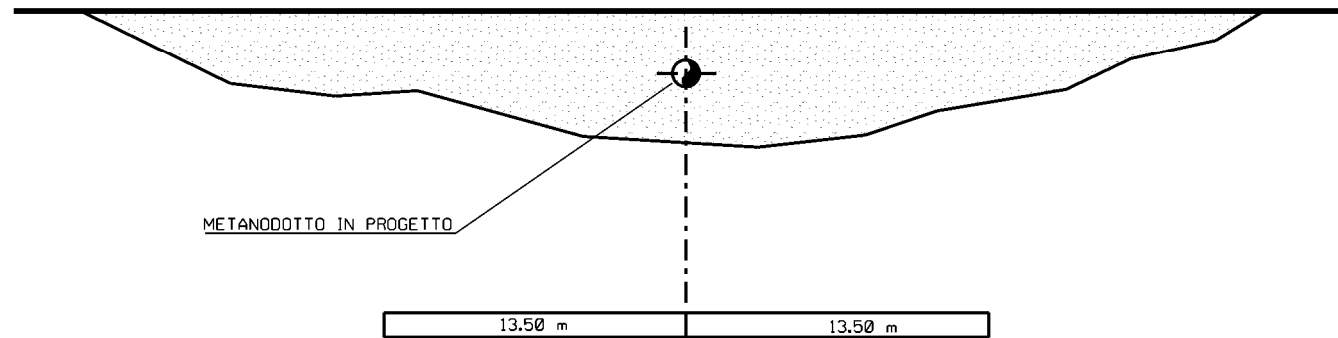


Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

LEGENDA

 SERVITU' METANODOTTO IN PROGETTO



Pressione di progetto	70 < p ≤ 75		
Categoria di posa	A	B	D
DN	Distanza (m)		
100 (4")	38,5	13,5	3,5
150 (6")	38,5	13,5	4,5
200 (8")	38,5	13,5	6,0
400 (16")	38,5	13,5	11,0

Pressione di progetto	5 < p ≤ 12		
Categoria di posa	A	B	D
DN	Distanza (m)		
150 (6")	11,0	6,0	2,5
200 (8")	11,0	6,0	3,0

NOTE:
 - Per le categorie di posa (A, B, D,) fare riferimento all'art. 2.5.1 del D.M. 17/04/2008
 - Le distanze sono riferite alle condotte di 1^ specie con grado di utilizzazione dichiarato F > 0,57



1	10/08/2021	EMISSIONE PER PERMESSI	M MELETTI	G AIUDI	M BEGINI
0	20/05/2021	EMISSIONE PER COMMENTI	M MELETTI	G AIUDI	M BEGINI
Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		 PROGETTISTA  Rif.TFM: 011-PJM16-005-10-DT-D-00301	COMMESSA NR/20110	CODICE TECNICO	
Metanodotto: RAZIONALIZZAZIONE RETE FABRIANO			DIS. N. ST-D-00301		
			REVISIONE	1	
FASCIA DI SERVITU'			FG	1	DI 1
			SCALA	NTS	