


SCHEMA DIMENSIONALE		
TIPO	SPESSORE S (m)	PEZZATURA MASSI (m <sup>3</sup> )
A	0.30	≥0.30
B	0.50	≥0.30
C	0.80	≥0.50
D	1.00	≥0.70

Rev	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	L TOMASUCCI	G MARINELLI	H D AIUDI
 <b>SNAM RETE GAS</b>			<b>PROGETTISTA</b> 		<b>COMMESSA</b> NR/17157
<b>Metanodotto:</b> Declassamento Met. Mestre-Trieste tratto Gonars - Trieste DN 300 (12"), DP 64 bar e Opere Connesse			<b>DIS. N.</b> 00-DT-D-5532		<b>REVISIONE</b> 0
<b>SEZIONI IDRAULICHE</b> <b>RICOSTRUZIONE ALEVO CON MASSI</b>			<b>FG</b> 1	<b>DI</b> 1	<b>SCALA</b> NTS

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

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI