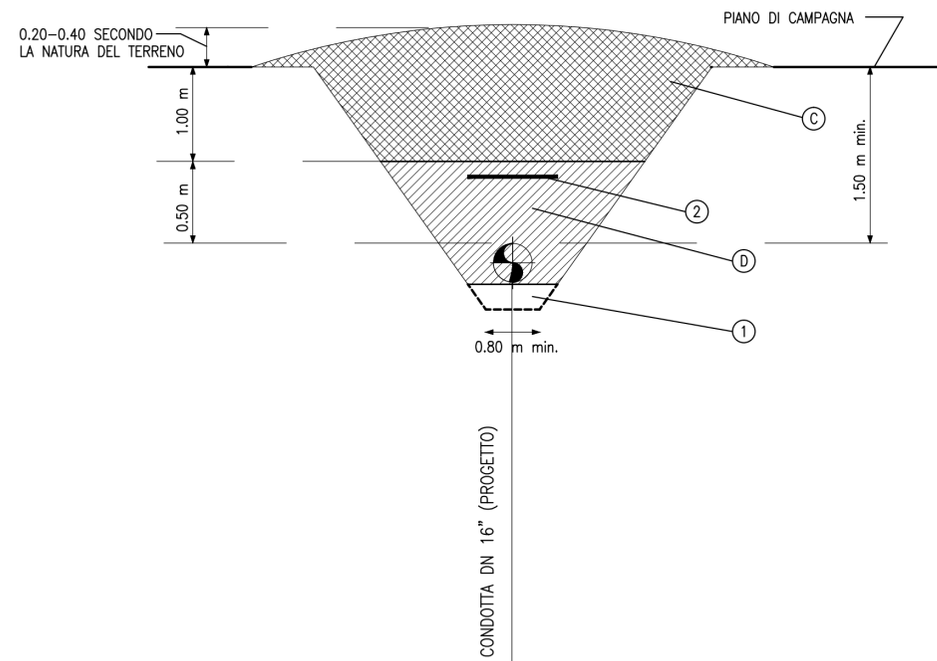


SEZIONE DI SCAVO TIPO



LEGENDA

- 1 - ZONA FONDO SCAVO (VEDI PUNTO A)
- 2 - NASTRO DI AVVERTIMENTO (VEDI PUNTO B)
- A - ZONA FONDO SCAVO

IL FONDO SCAVO DEVE ESSERE ACCURATAMENTE ISPEZIONATO PRIMA DELLA POSA, DA PERSONALE QUALIFICATO E CON LE MODALITA' PREVISTE DALLE VIGENTI NORME IN MATERIA DI SICUREZZA, AL FINE DI ACCERTARE CHE NON VI SIANO ASPERITA' INDIVIDUABILI A VISTA (SASSI, TROVANTI) CHE POSSONO COSTITUIRE APPOGGI DISCONTINUI ALLA TUBAZIONE OVE ESISTENTI, TALI ASPERITA' DOVRANNO ESSERE RIMOSSE PER ALMENO 20 cm AL DI SOTTO DEL PIANO DI FONDO SCAVO.

- LA PENDENZA DELLE PARETI DEVE ESSERE ADEGUATA ALLA NATURA DEL TERRENO E NEL RISPETTO DELLE NORME IN MATERIA DI SICUREZZA

B - NASTRO DI AVVERTIMENTO

SPESSORE mm 0.2 LARGHEZZA mm 100.
LA POSA DEL NASTRO DI AVVERTIMENTO DOVRA' AVVENIRE LUNGO L'ASSE DELLA CONDOTTA AD UNA QUOTA COMPRESA TRA IL PIANO DI CAMPAGNA E LA GENERATRICE SUPERIORE DELLA CONDOTTA - IL NASTRO NON SARA' ISTALLATO IN CORRISPONDENZA DEGLI ATTRAVERSAMENTI SUBALVEI E DEGLI ATTRAVERSAMENTI ESEGUITI NON A CIELO APERTO.

C - RIEMPIMENTO CON MATERIALE DELLO STRATO ESISTENTE

D - MATERIALE SELEZIONATO (GRANULOMETRIA MAX 2 mm) PRIVO DI SASSI

3 - NEI CASI DI CONDOTTA PARALLELA LA DISTANZA MINIMA TRA LE DUE SUPERFICI AFFACCIAE NON DEVE ESSERE INFERIORE ALLA PROFONDITA' DI POSA ADOTTATA (DM 24/11/1984)

Gas Plus Storage srl			
Progetto			
ISTANZA DI CONCESSIONE DI STOCCAGGIO GAS NATURALE "San Benedetto Stoccaggio" STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
Tavola			
	TIPICO SEZIONE DI POSA		
Preparato PROGER			
Nome File		Num. Allegato	
Allegato 029_rev01.dwg		101SBP-00-GCO-DW-029	
DATA	SCALA	REV	DESCRIZIONE
Luglio 2010	--	01	Emissione