



00	20.02.20	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	DISEGN.	CONTR.	APPROV.

METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente	Dis. ST-3299				Foglio 1 di 1
	Comm. NR/19094				
	Revisioni	00			

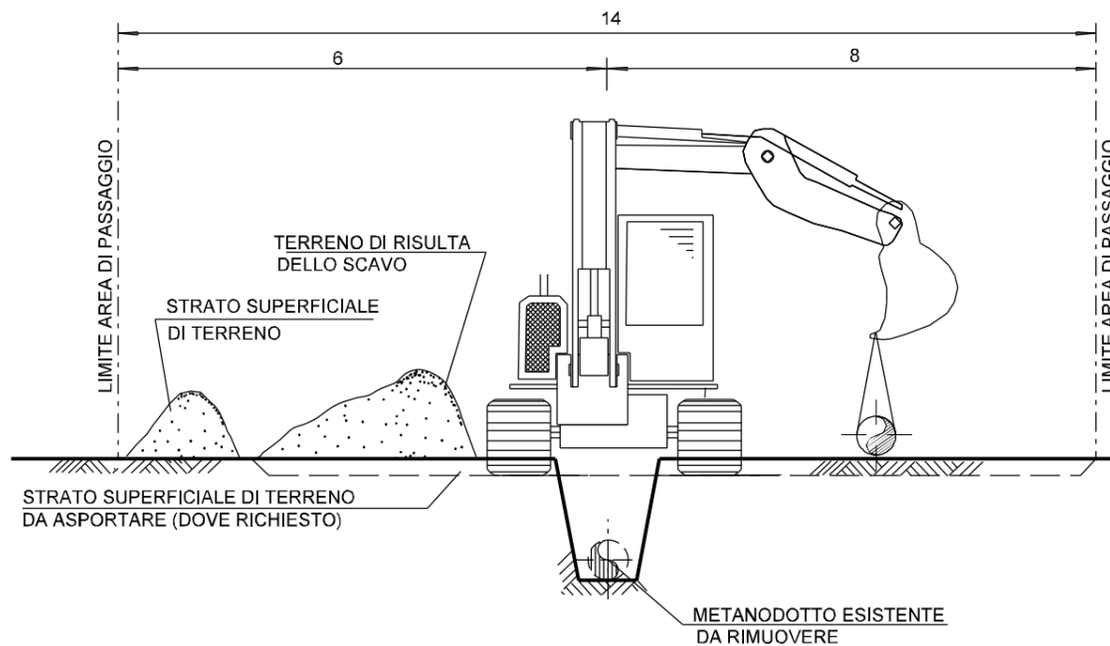
DISEGNI STANDARD DI PROGETTO

- ST-3300 Area di passaggio (n.5 fogli)
- ST-3301 Sezione tipo dello scavo, del rinterro e del letto di posa (sottofondo, rinfiacco e copertura)
- ST-3328 Transito trasversale su condotte esistenti
- ST-1333 Diaframmi o briglie e appoggi in sacchetti
- ST-1336 Muro cellulare in legname a doppia parete
- ST-3341 Muro in gabbioni a paramento verticale
- ST-3343 Trave di contenimento in C.A.
- ST-3344 Muro di contenimento in C.A.
- ST-3354 Canaletta in terra e/o pietrame
- ST-3355 Cunetta in massi
- ST-3358 Regimazione di piccoli corsi d'acqua con elementi prefabbricati in C.A
- ST-3364 Difesa spondale con scogliera in massi
- ST-3367 Ricostruzione spondale con rivestimento in massi
- ST-3368 Ricostruzione alveo in massi
- ST-3369 Costruzione alveo in gabbioni e materassi metallici
- ST-3392 Palizzate
- ST-3397 Messa a dimora di specie arboree e arbustive
- ST-3398 Recinzioni a gruppo
- ST-3399 Messa a dimora di talee in opere di contenimento o idrauliche

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

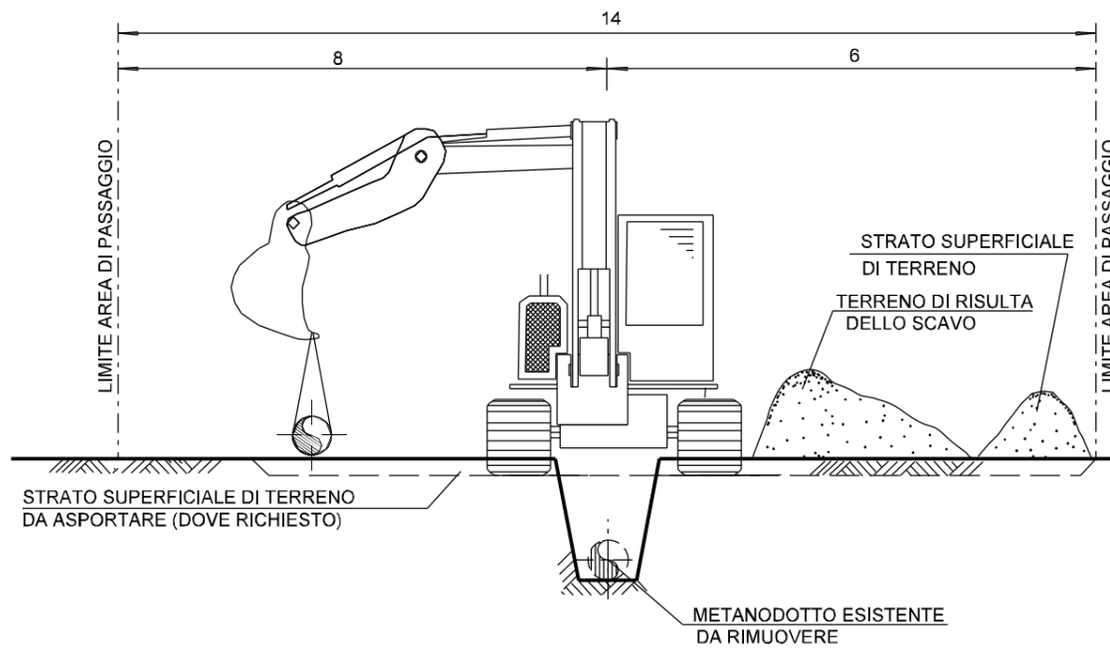


AREA DI PASSAGGIO NORMALE



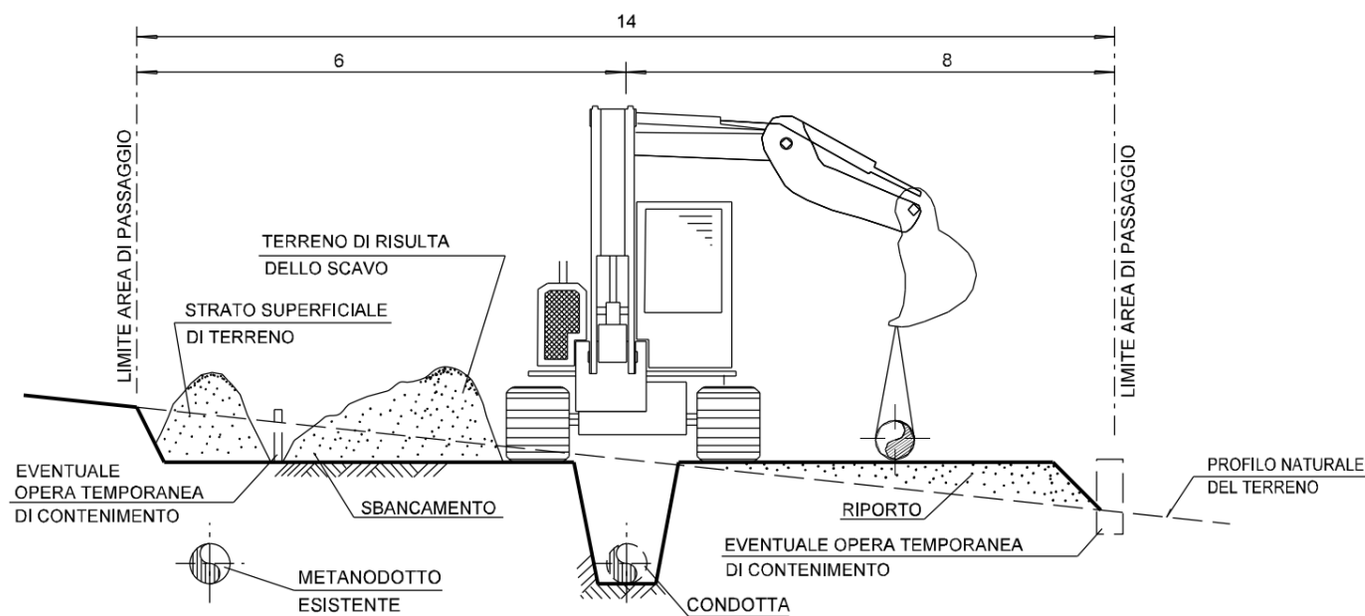
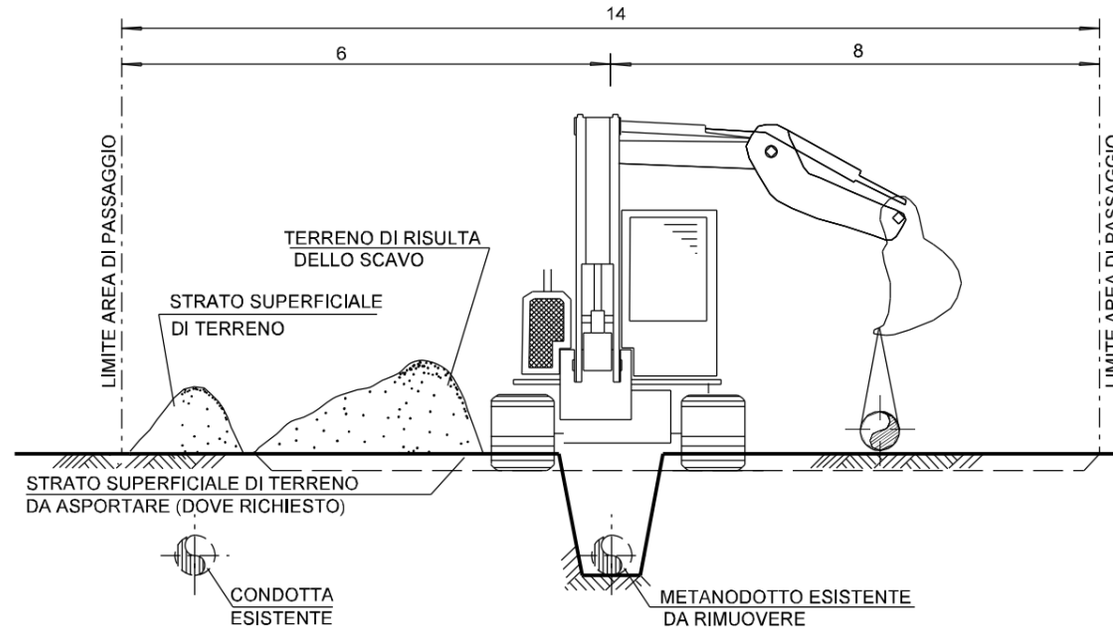
00	02.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				Dis. ST-3300			
Metanodotto:		METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094		
		AREA DI PASSAGGIO			Sostituisce il Sostituito dal		
					Fg. 1 di 5		
					INDICE 00		
					Scala		

AREA DI PASSAGGIO CON INVERSIONE DI PISTA



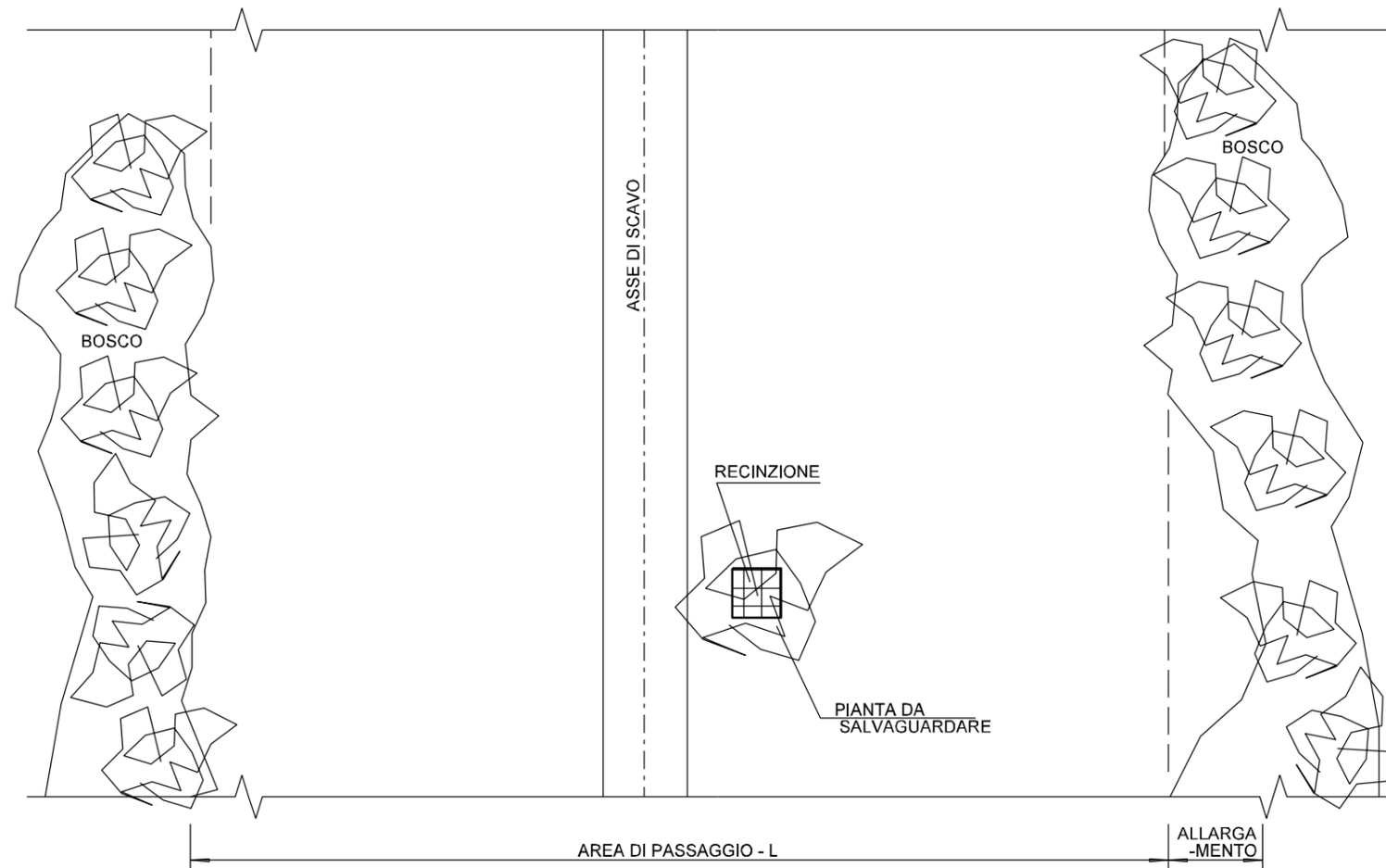
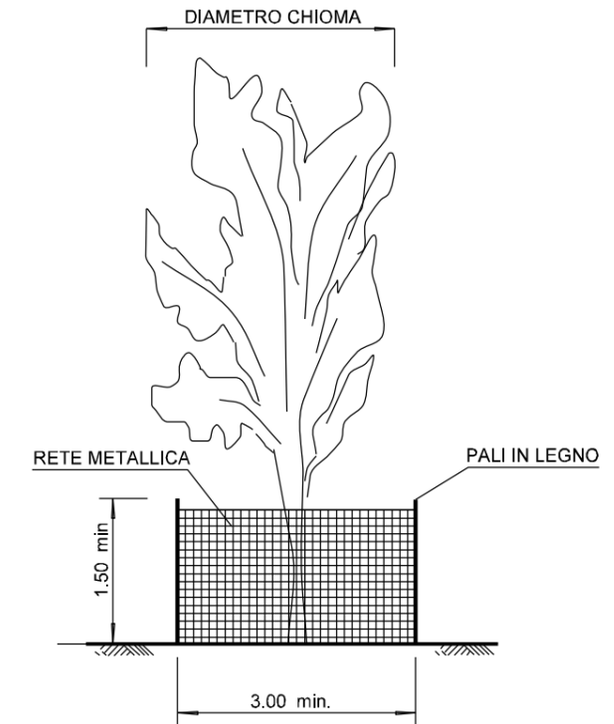
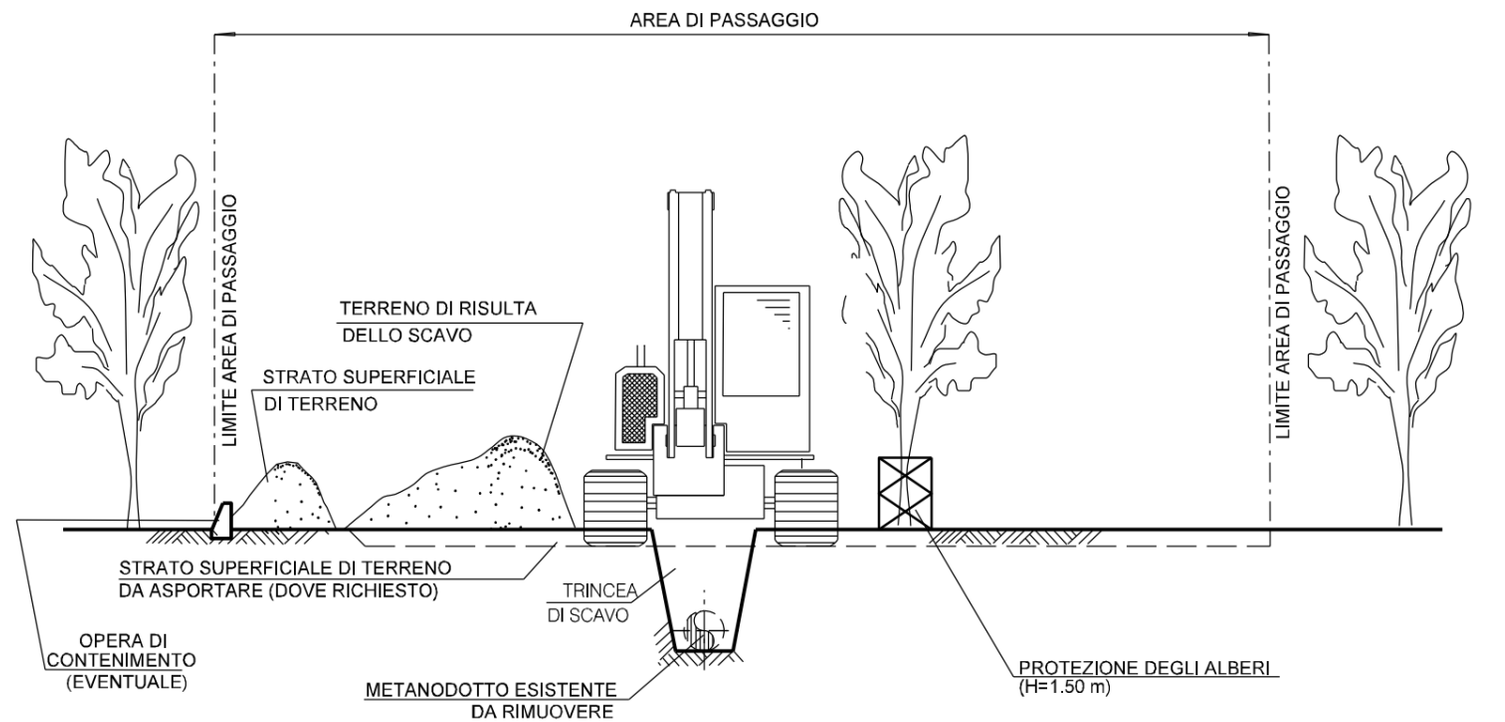
00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					Dis. ST-3300		
Metanodotto:		METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Fg. 2 di 5		
					Comm. NR/19094		
					Sostituisce il Sostituito dal		
		AREA DI PASSAGGIO					

PARALLELISMO CON CONDOTTA ESISTENTE



00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI											
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO									
				Dis. ST-3300												
Metanodotto:		METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094											
AREA DI PASSAGGIO		Sostituisce il Sostituito dal		Fg. 3 di 5 INDICE <table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>00</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> Scala			00									
00																

AREA DI PASSAGGIO PER TRATTI CON SALVAGUARDIA DI PIANTE

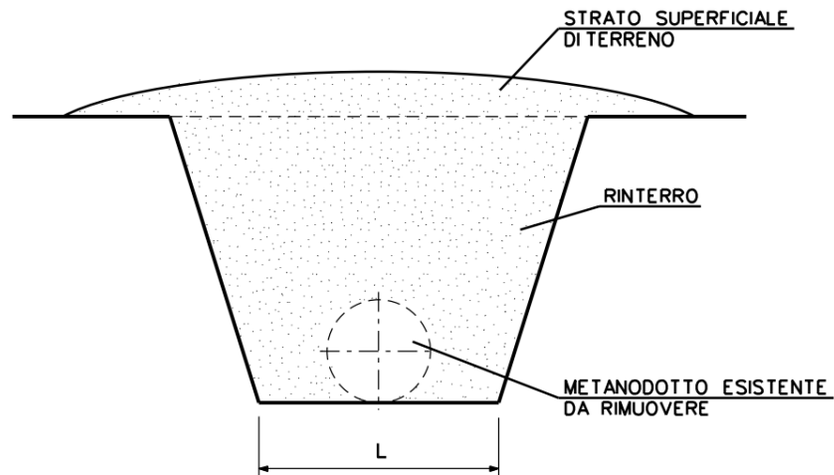


NOTA:

- 1- LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI
- 2- LE DIMENSIONI DELL'ALLARGAMENTO DELL'AREA DI PASSAGGIO VENGONO STABILITE IN FUNZIONE DELL'UBICAZIONE DELLE PIANTE DA SALVAGUARDARE

00			20.02.20			EMISSIONE			MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI						ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
						Dis. ST-3300					
Metanodotto:			METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente						Comm. NR/19094		
INDICE	00										
AREA DI PASSAGGIO			Sostituisce il Sostituito dal								

SEZIONE TIPICA

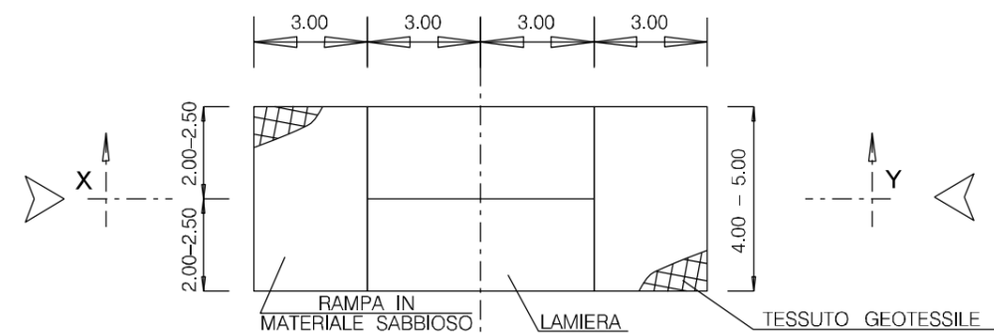
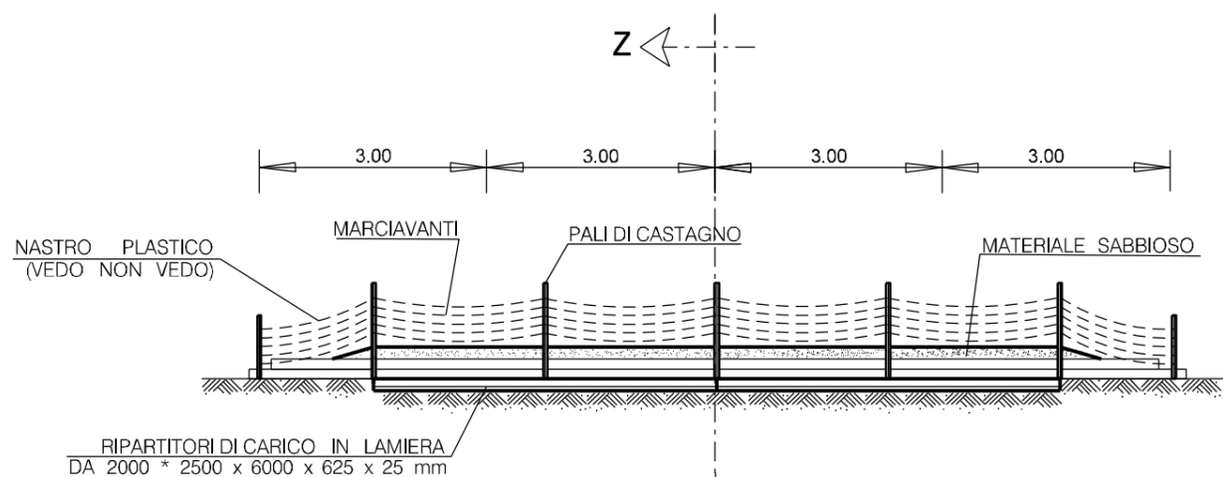


FONDO SCAVO		
DN [mm]	inch [mm]	L [m]
400	16"	0.80

NOTE:

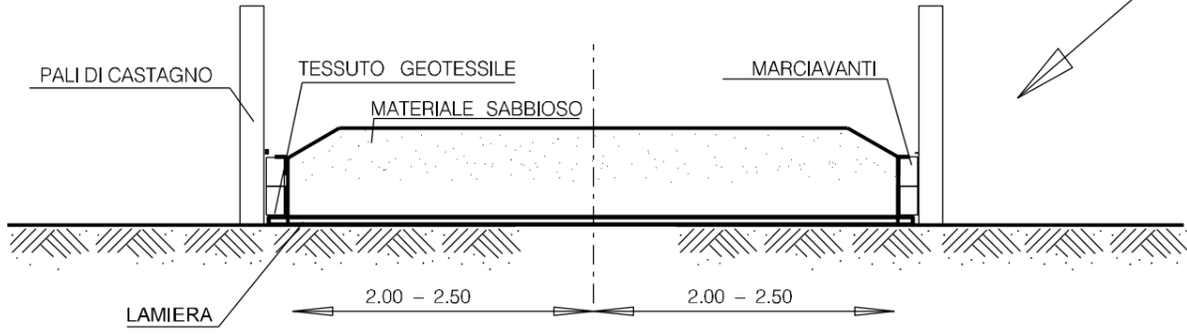
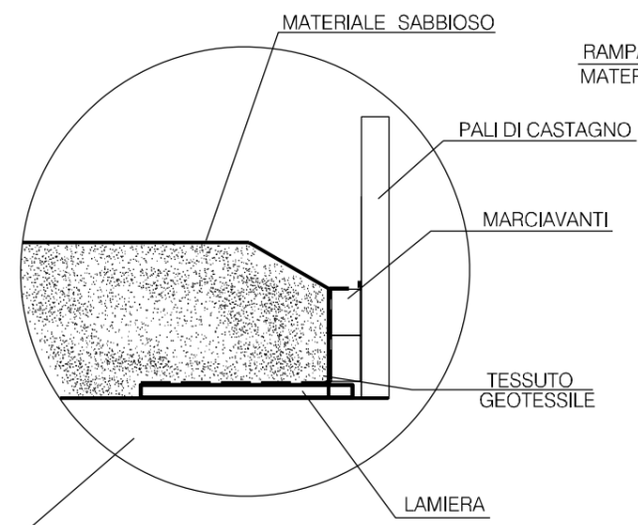
- 1) LA PENDENZA DELLE PARETI DEVE ESSERE ADEGUATA ALLA NATURA DEL TERRENO
- 2) LO SCAVO SARA' TENUTO ASCIUTTO DURANTE LE OPERAZIONI DI RIMOZIONE CONDOTTA
- 3) LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		 		Dis. ST-3301			
		Metanodotto: METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente		Comm. NR/19094			
				INDICE 00			
				Scala			
		SEZIONE TIPO DELLO SCAVO, DEL RINTERRO E DEL LETTO DI POSA (FONDOSCAVO, RINFIANCO E COPERTURA)		Sostituisce il			
				Sostituito dal			



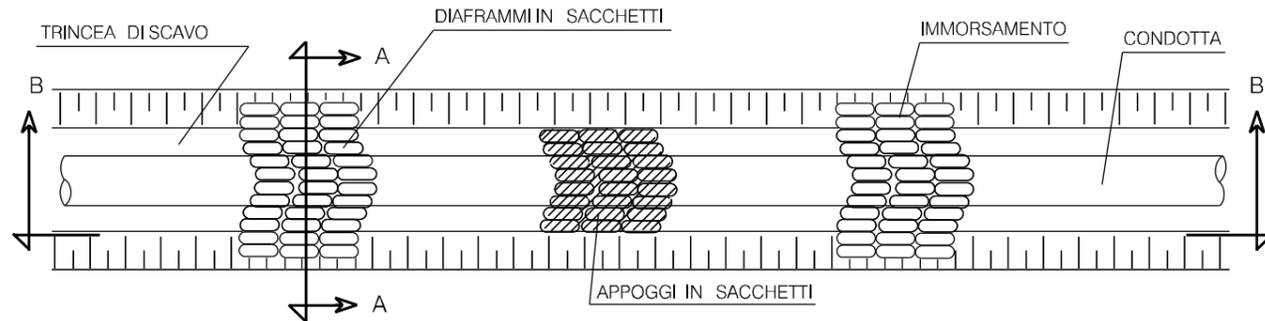
NOTE:
 IL SOVRAPASSO SARA' MANTENUTO UN CONDIZIONI DI EFFICENZA PER TUTTA LA DURATA DEI LAVORI, PREVIA SISTEMATICA MANUTENZIONE DELL'IMBIANCAMENTO E DELLA SEGNALETICA DI AVVERTIMENTO

SEZ. Z - Z

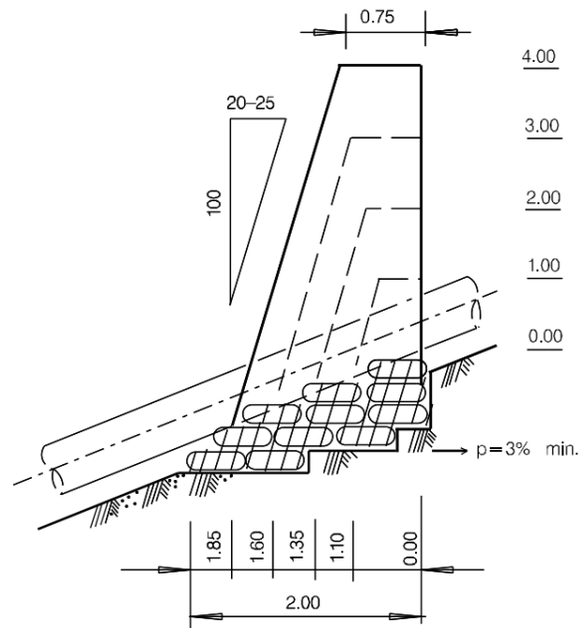


00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. ST-3328		
			Fg. 1 di 1		
Metanodotto: METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente TRANSITO TRASVERSALE SU CONDOTTA ESISTENTE			Comm. NR/19094		
			Sostituisce il Sostituito dal		

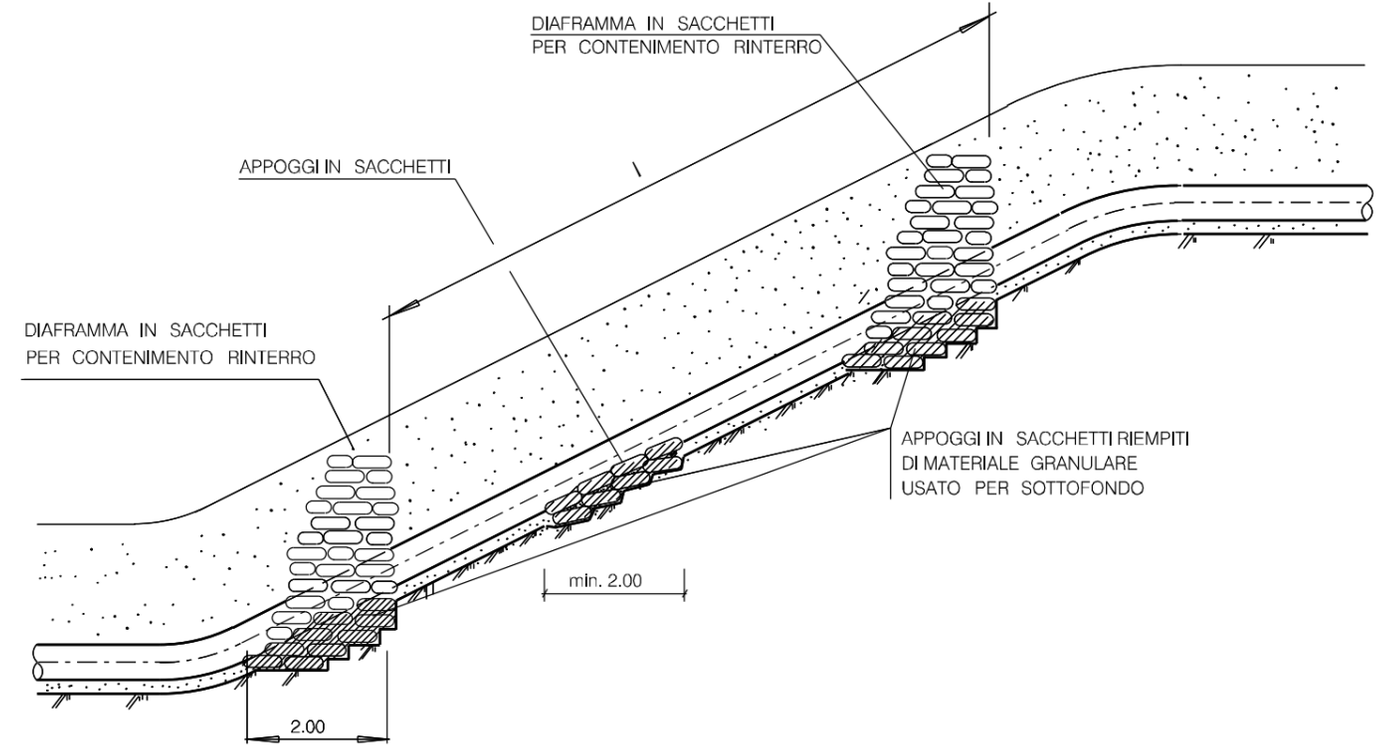
PIANTA



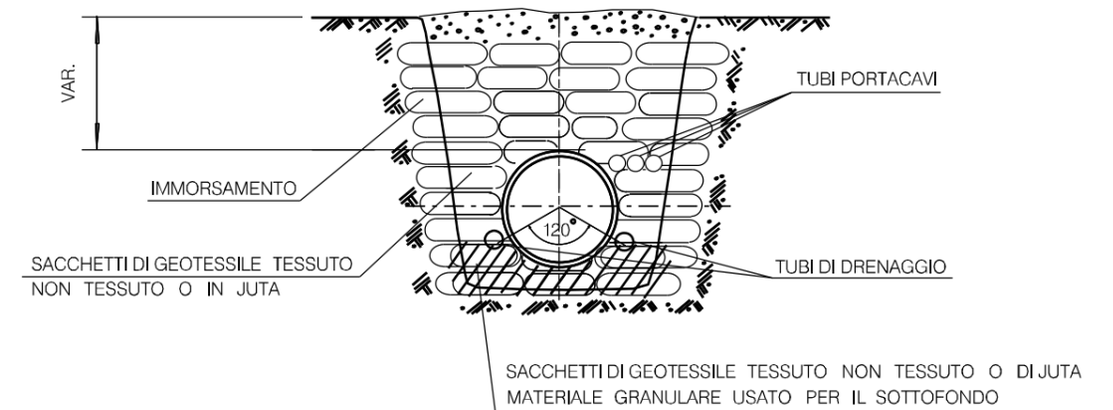
PARTICOLARE DIAFRAMMI (DIMENSIONI TIPICHE)



SEZIONE B - B



SEZIONE A - A

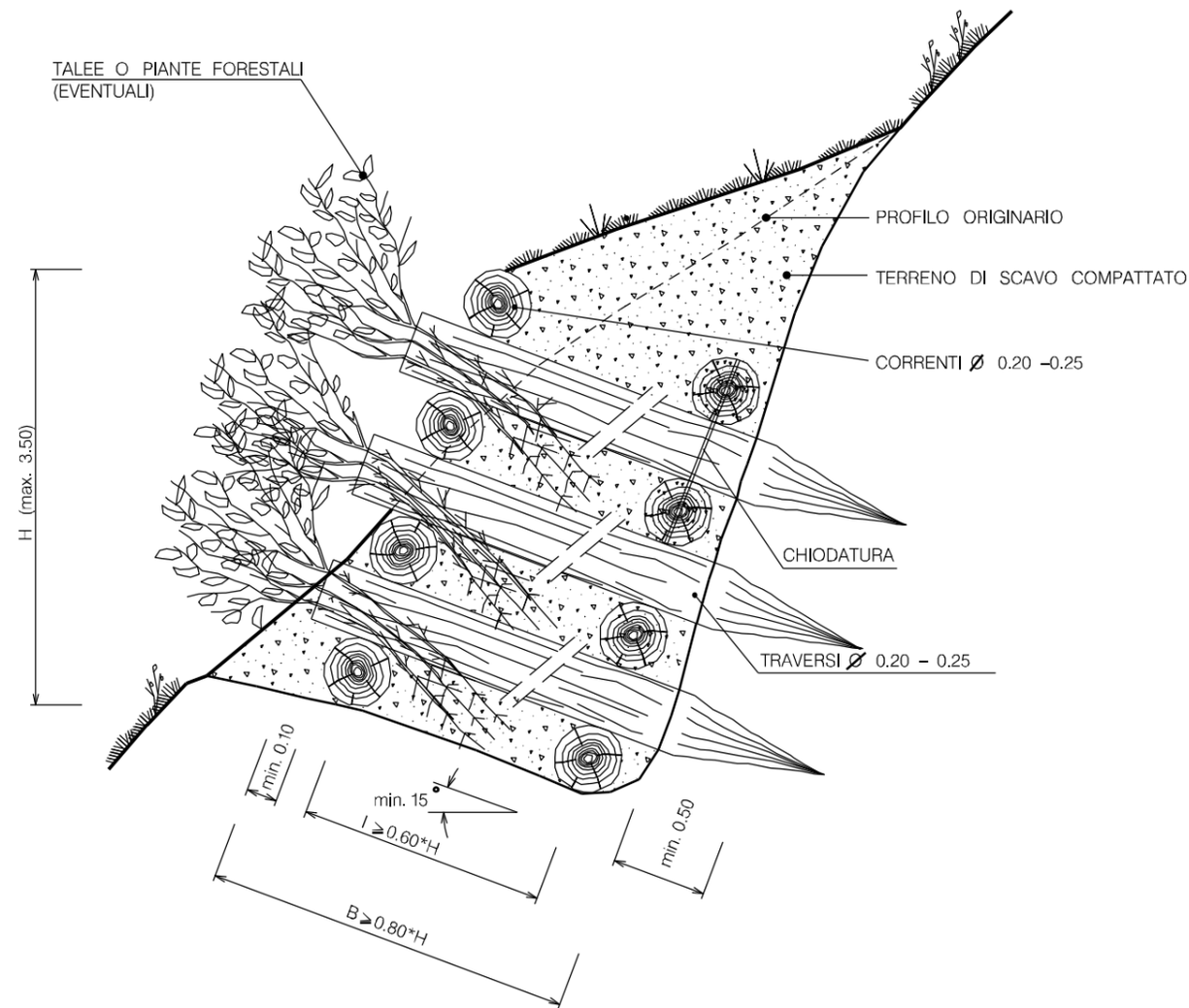


INTERASSE DEI DIAFRAMMI I (m)		
PENDENZE DEL FONDOSCAVO (%)	ARGILLE E LIMI	SABBIE E GHIAIE
< 40%	IN CASI PARTICOLARI	-
40% - 60%	45 - 30	50 - 35
60% - 80%	30 - 20	35 - 25
80% - 100%	20 - 15 (*)	25 - 20 (*)
> 100%	(*)	(*)

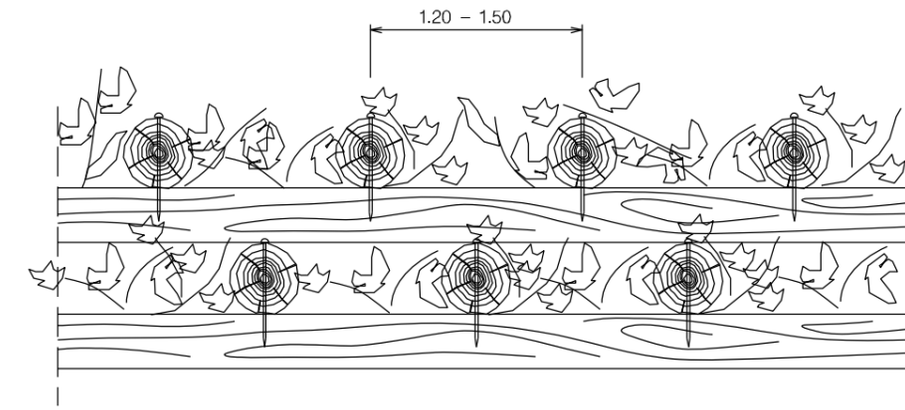
(*) DIAFRAMMI DA UBICARE CONTESTUALMENTE AD OPERE DI CONTENIMENTO PARTICOLARI.

00	20-02-20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
				Dis. ST-3333			
Metanodotto:		RIFACIMENTO MET.TO CHIETI - RIETI			Fg. 1 di 1		
		DN 400 (16"), DP 24 bar			Comm. NR/19094		
DIAFRAMMIO BRIGLIE E APPOGGI IN SACCHETTI		INDICE			Scala		
		Sostituisce il			Sostituito dal		

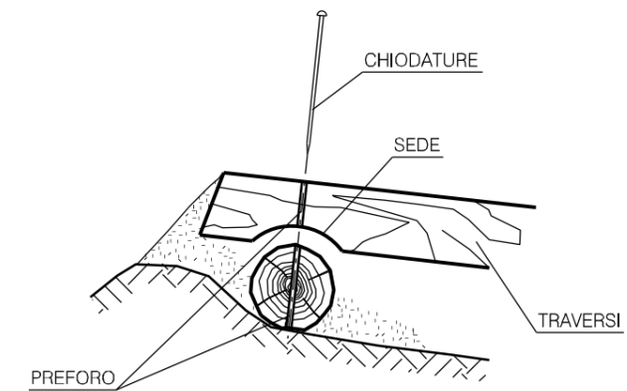
SEZIONE



PROSPETTO

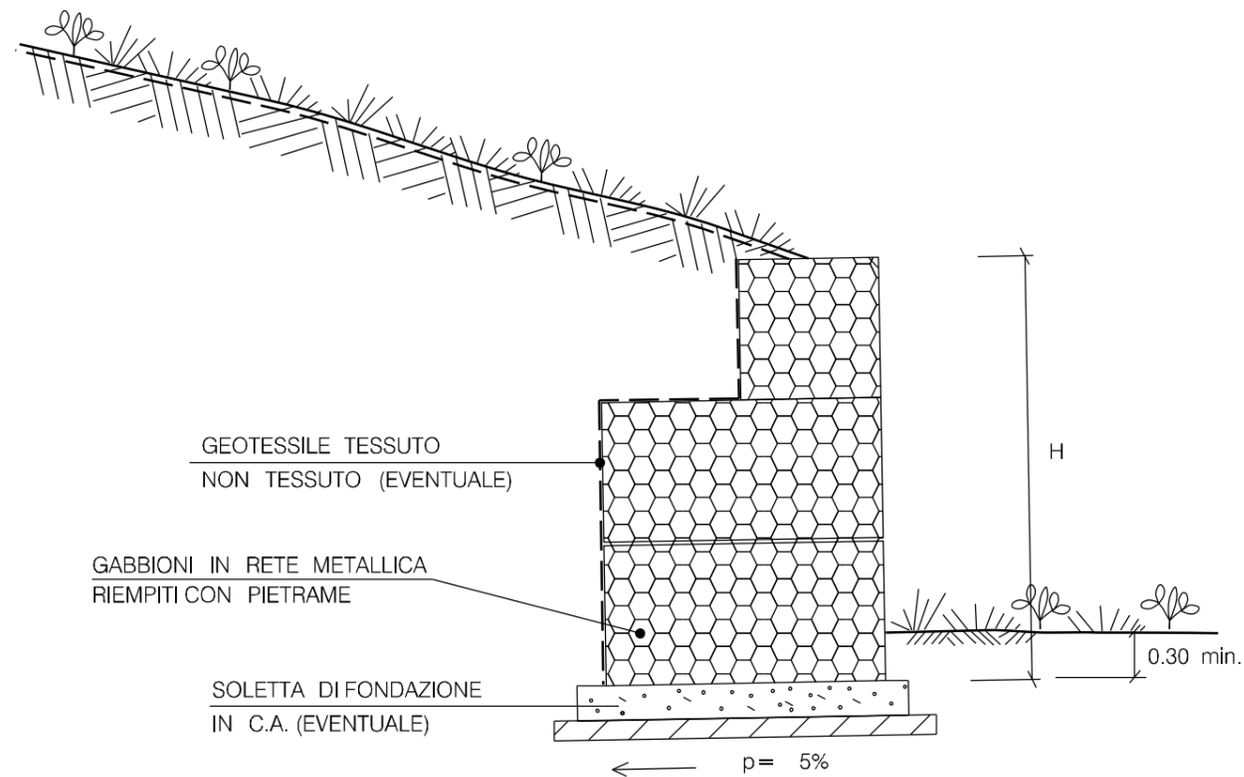


PARTICOLARE CHIODATURA

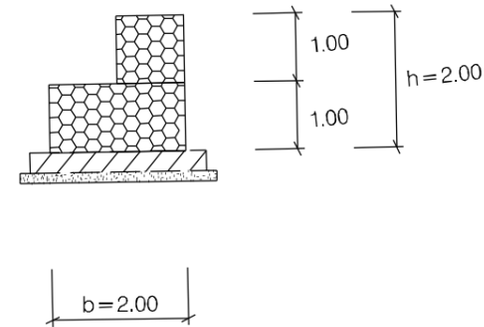


LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

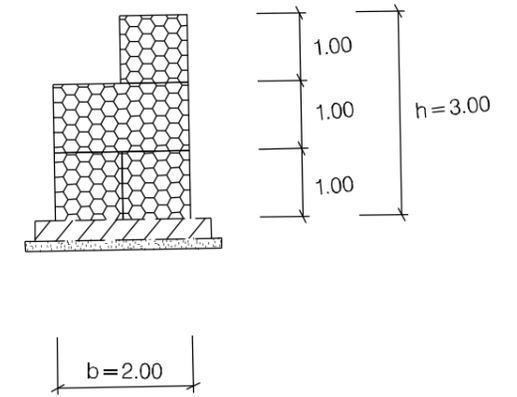
00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. ST-3336		
			Fg. 1 di 1		
METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094		
			Sostituisce il Sostituito dal		



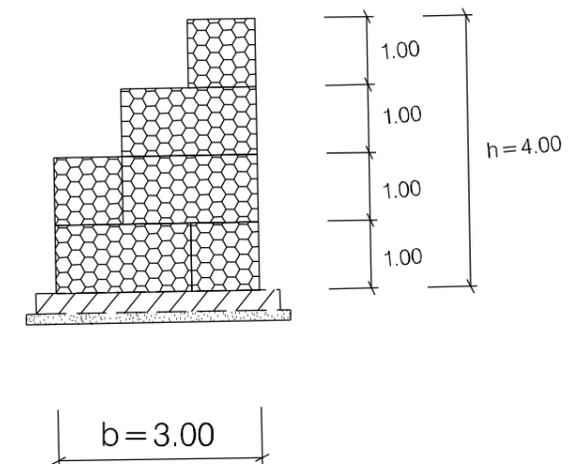
TIPO A - h=2.00



TIPO B - h=3.00



TIPO C - h=4.00

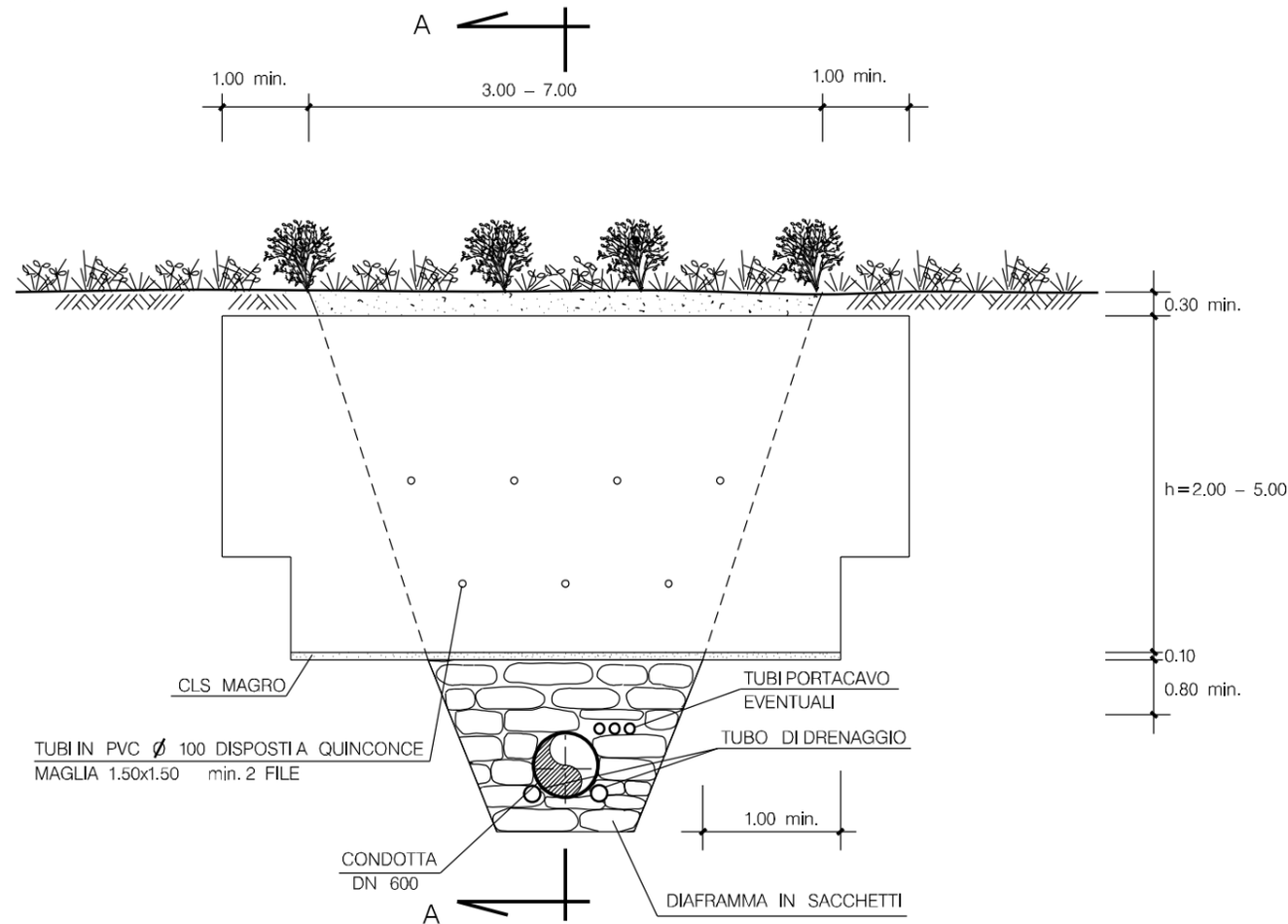


SCHEMA DIMENSIONALE		
TIPO	h (m)	b (m)
A	2.00	2.00
B	3.00	2.00
C	4.00	3.00

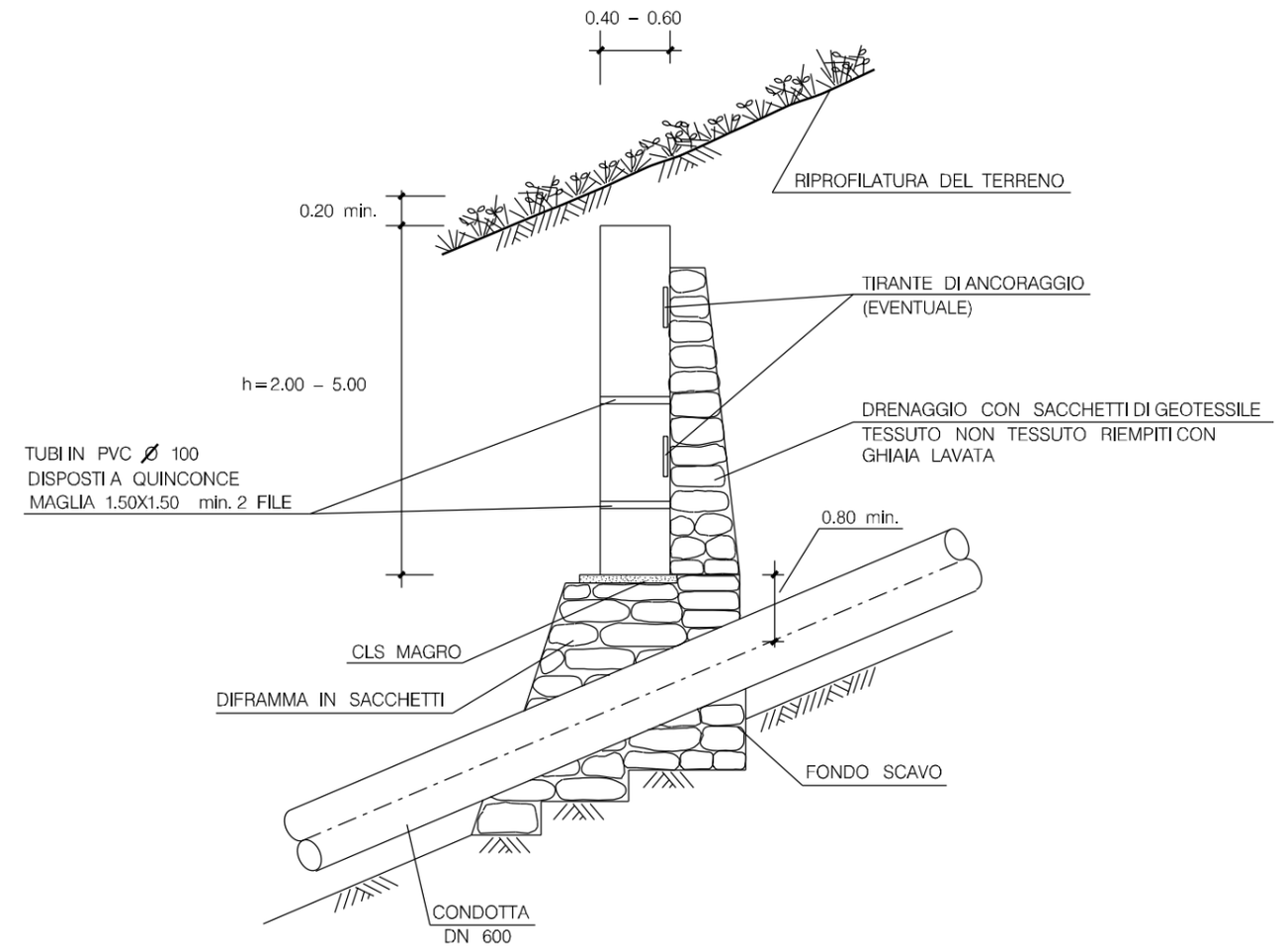
LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. ST-3341		
			Fg. 1 di 1		
Metanodotto: METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094		
			Sostituisce il Sostituito dal		

PROSPETTO



SEZIONE A-A



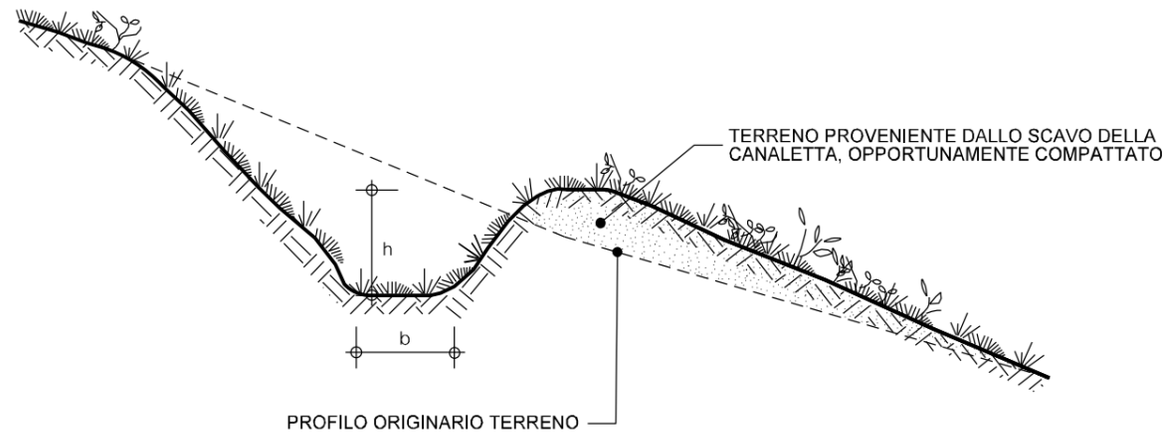
NOTA:

LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E DIMENSIONALI DELL'OPERA, UNITAMENTE AL DIMENSIONAMENTO DELL'ARMATURA, VENGONO DEFINITE IN APPOSITI ELABORATI DI PROGETTO.

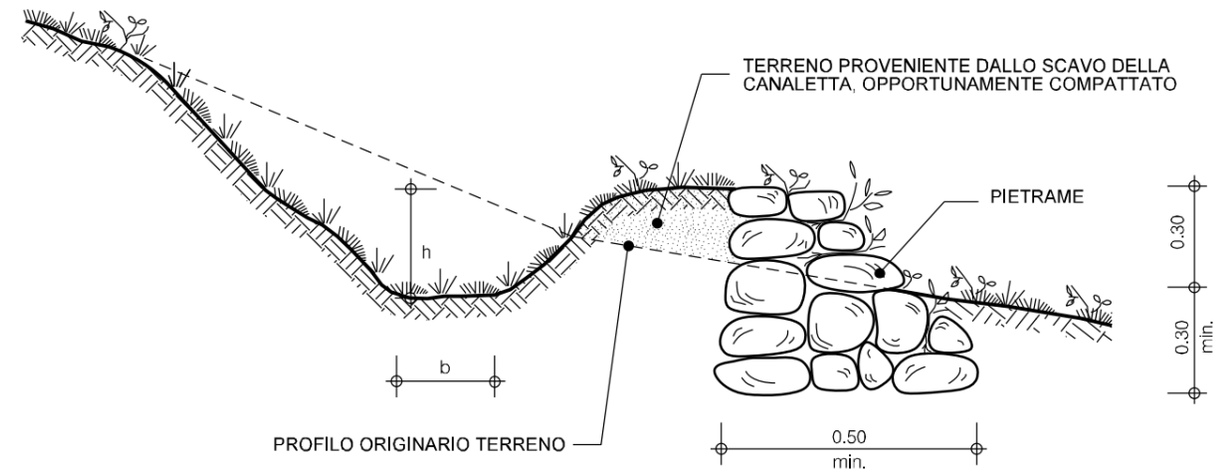
LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI										
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO										
 			Dis. ST-3343												
			Fg. 1 di 1												
Metanodotto: RIFACIMENTO MET.TO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), DP 24 bar			Comm. NR/19094												
TRAVE DI CONTENIMENTO IN C.A.			INDICE 00 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>												
Scala			Sostituisce il Sostituito dal												

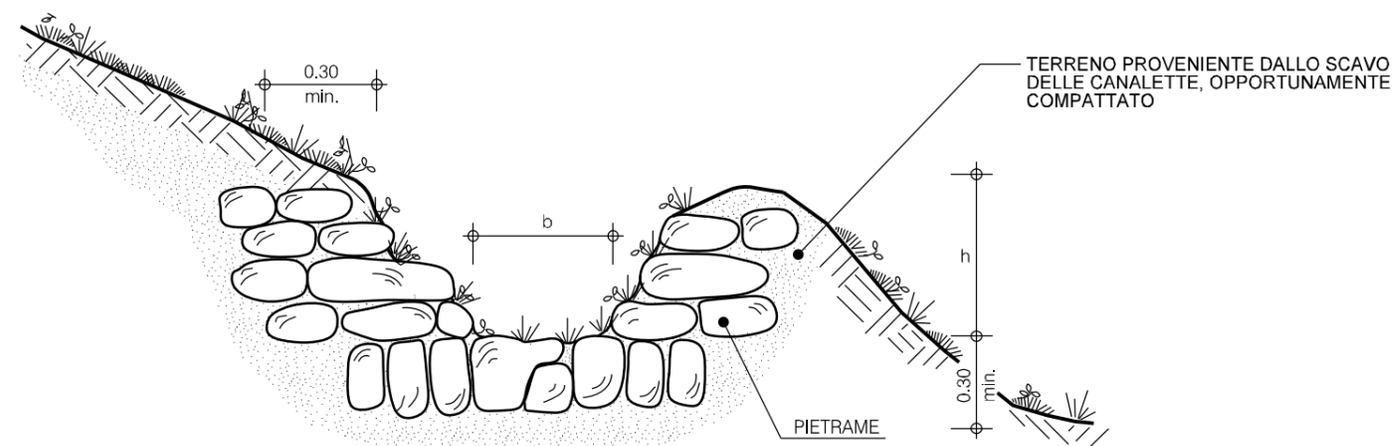
CANALETTA IN TERRA – TIPOLOGIA 1



CANALETTA PRESIDATA CON PIETRAME
TIPOLOGIA 2



CANALETTA RIVESTITA CON PIETRAME
TIPOLOGIA 3



SCHEMA DIMENSIONALE		
TIPO	b (m)	h (m)
A	0.30	0.20
B	0.50	0.30
C	0.80	0.40
D	1.00	0.60

MATERIALI:

- IL PIETRAME SARA' DURO E COMPATTO DI NATURA CALCAREA, BASALTICA, GRANITICA O TRACHITICA

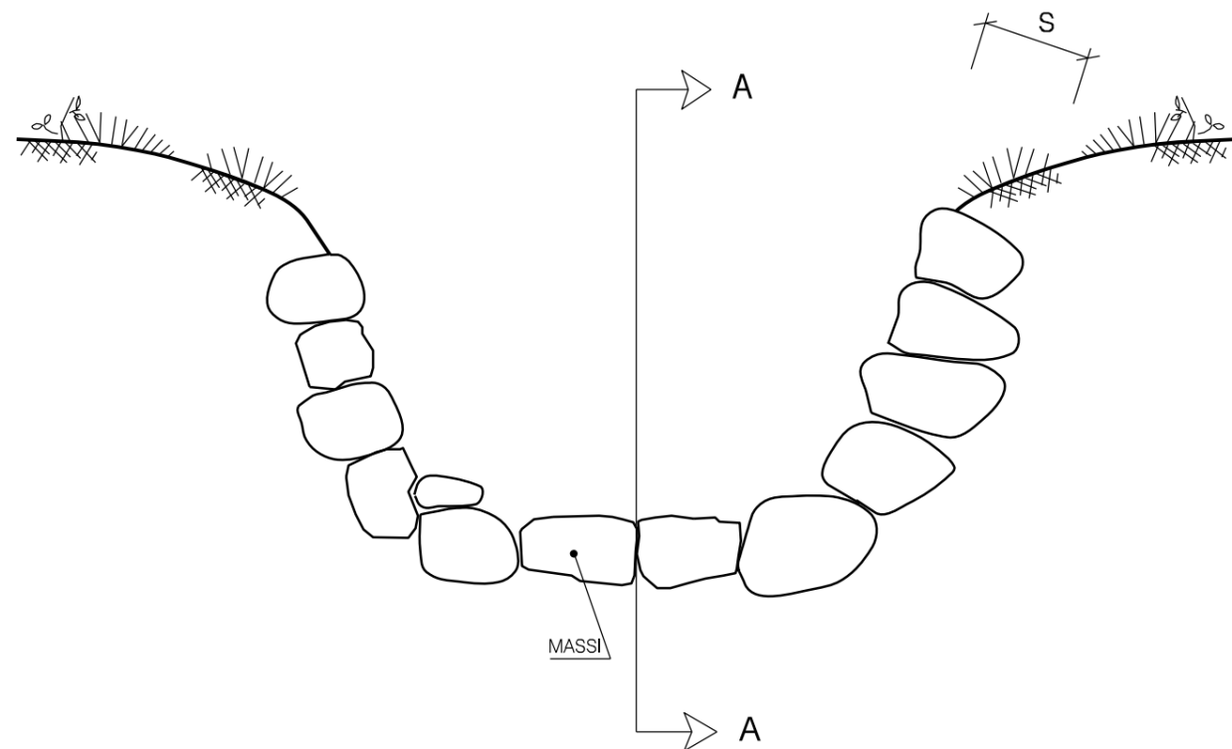
CRITERI DI ESECUZIONE:

- 1- LA REALIZZAZIONE DELLE CANALETTE PER LA RACCOLTA E LO SMALTIMENTO DELLE ACQUE NON DOVRA' MODIFICARE, IN MANIERA SOSTANZIALE, LA MORFOLOGIA E LE CARATTERISTICHE IDRAULICHE ESISTENTI;
- 2- IN GENERALE LE CANALETTE SONO REALIZZATE COMPLETAMENTE IN SCAVO, CON SEZIONE MINIMA DI 0,15 mc E UNA PROFONDITA' NON INFERIORE AI 30 cm. QUALORA LE CANALETTE IN TERRA VENGANO REALIZZATE A MEZZA COSTA O COMUNQUE DISPOSTE NON SECONDO LA LINEA DI MASSIMA PENDENZA, SUL LATO DI VALLE L'ARGINE DEVE ESSERE BEN COMPATTATO UTILIZZANDO IL TERRENO PROVENIENTE DALLO SCAVO IN MODO TALE DA RAGGIUNGERE UNA QUOTA PARI A QUELLA DEL CIGLIO DI MONTE (PER TIPOLOGIA 1);
- 3- LADDOVE LA PENDENZA E LE CARATTERISTICHE DEL TERRENO NON GARANTISCANO LA FUNZIONALITA' DELLE CANALETTE (INTERRAMENTO E EROSIONE), POSSONO ESSERE PREVISTE. L'ESECUZIONE O DI UN ARGINELLO IN PIETRAME A CONTENIMENTO DELLA SPONDA DI VALLE (PER TIPOLOGIA 2), OPPURE DI UN RIVESTIMENTO DELLA SUPERFICIE INTERNA CON PIETRAME (PER TIPOLOGIA 3);
- 4- IN RELAZIONE ALLE CARATTERISTICHE VEGETAZIONALI E PEDOLOGICHE DELL'AREA DI INTERVENTO, SI ESEGUE L'EVENTUALE MESSA A DIMORA DI TALEE O DI SPECIE ARBUSTIVE, E/O L'EVENTUALE INERBIMENTO DI TUTTA L'AREA INTERESSATA DAI LAVORI.

NOTE
-LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

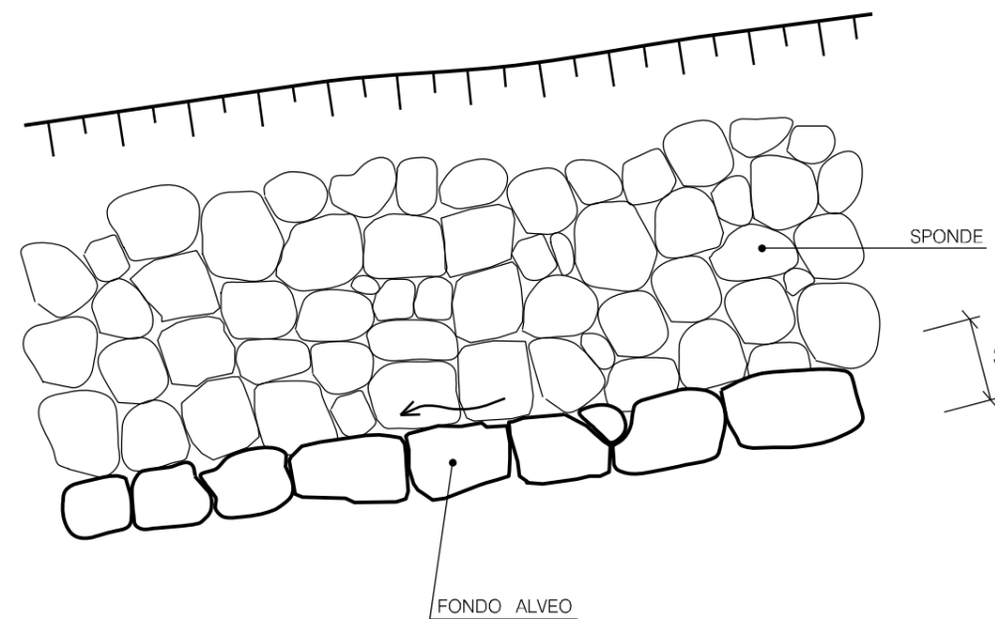
00	20-02-20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
						Dis. ST-3354	
		Metanodotto:		Comm. NR/19094		Fg. 1 di 1	
		METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente		INDICE 00		Scala	
		CANALETTA IN TERRA E/O PIETRAME		Sostituisce il Sostituito dal			

SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE LONGITUDINALE

SEZ. A-A

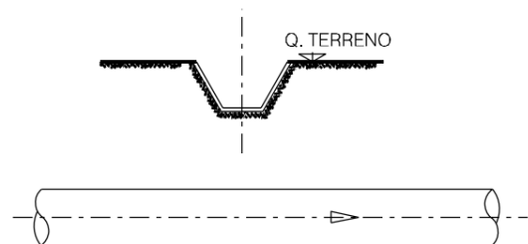


S C H E M A D I M E N S I O N A L E

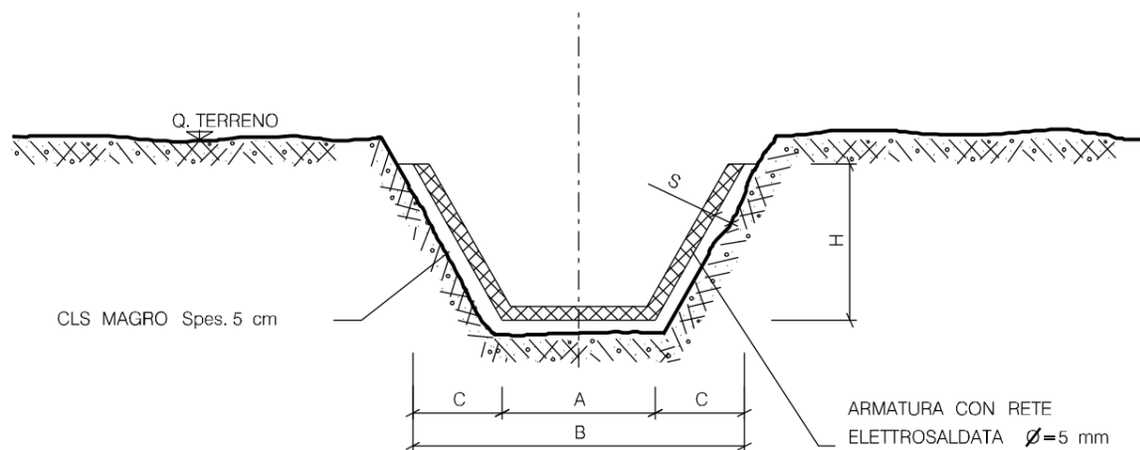
TIPO	ELEMENTI LAPIDEI (PEZZATURA MEDIA)	SPESSORE MINIMO S (m)
A	CIOTTOLI ($\leq 0.05 \text{ m}^3$)	0.30
B	MASSI ($0.060 - 0.30 \text{ m}^3$)	0.50
C	MASSI ($\geq 0.30 \text{ m}^3$)	0.60

NOTA: LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

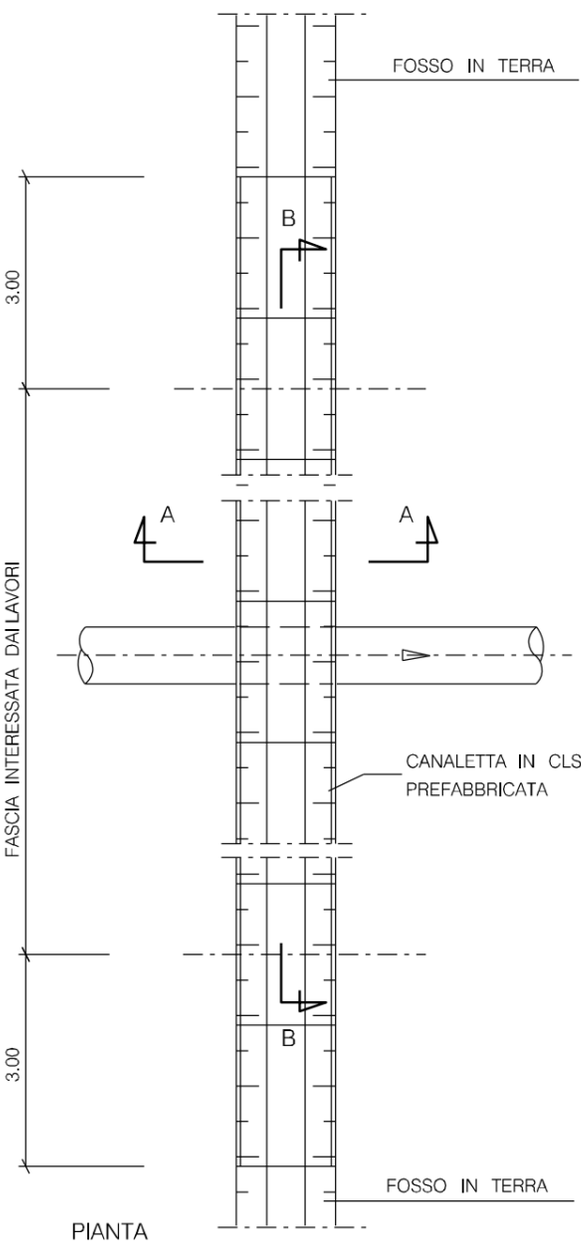
00	20-02-20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. ST-3355		
			Fg. 1 di 1		
Metanodotto: METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094		
CUNETTA IN MASSI			Sostituisce il Sostituito dal		
			Scala		



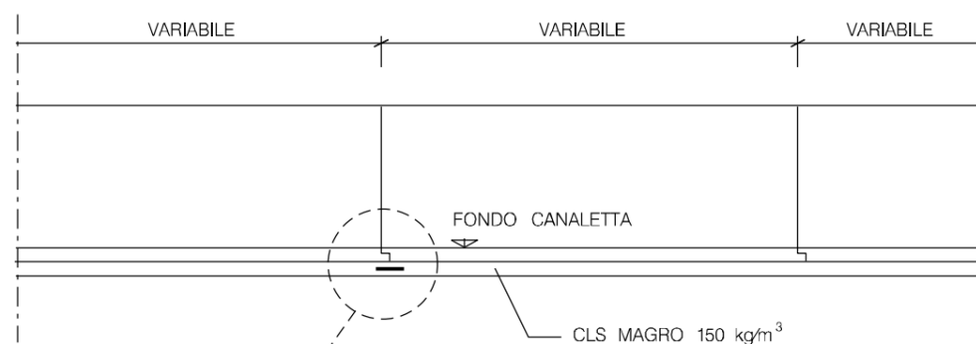
SEZIONE A-A



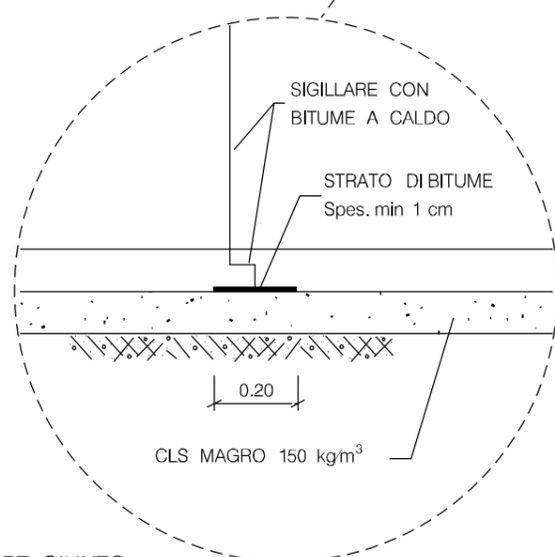
TIPO	H	A	B	C	S
1	0.40	0.40	0.86	0.23	0.06
2	0.60	0.60	1.30	0.35	0.06
3	0.80	0.80	1.72	0.46	0.06
4	1.00	1.00	2.08	0.58	0.08
5	1.20	1.20	2.60	0.70	0.08-0.10



PIANTA



SEZIONE B-B



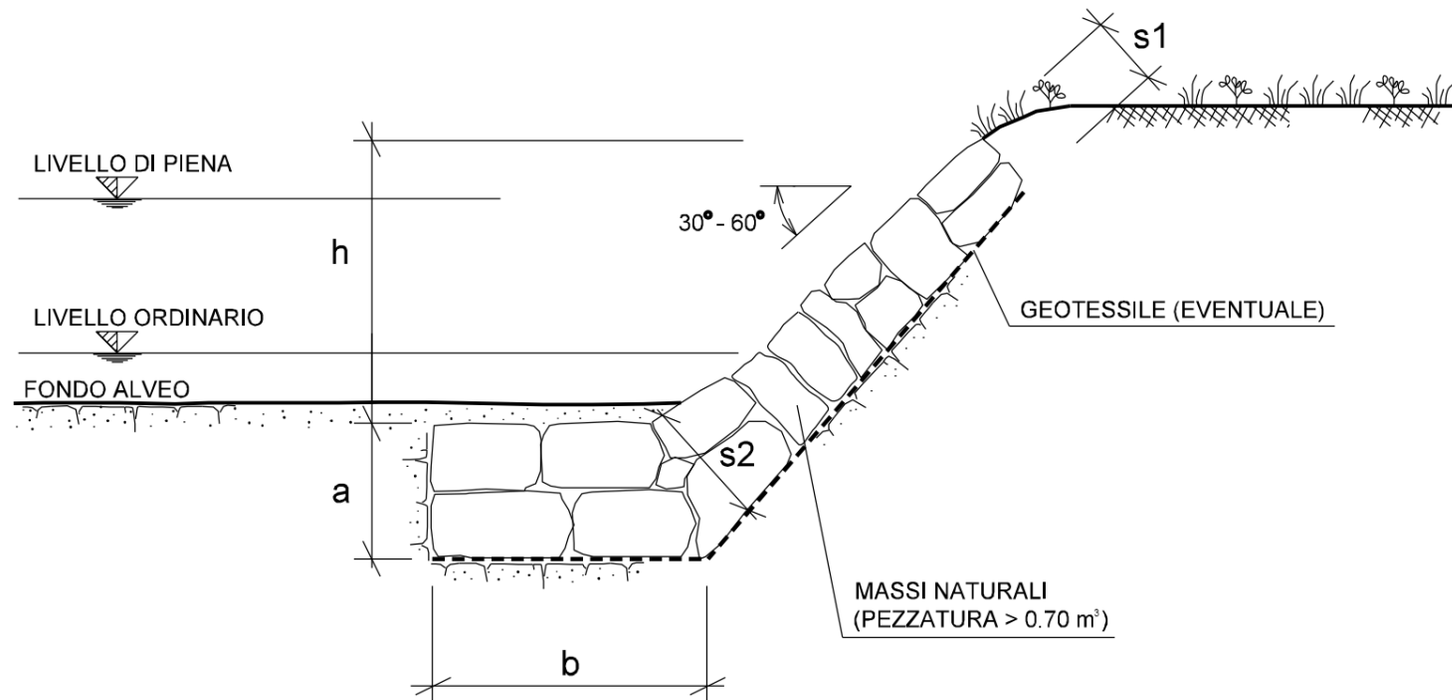
PART. GIUNTO (TIPICO)

NOTE

- 1 - LA CANALETTA SARA' POSATA PER LA LARGHEZZA DELL'AREA DI PASSAGIO PIU' 3 m PER PARTE.
- 2 - GLI ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. VERRANNO GENERALMENTE UTILIZZATI IN PICCOLI FOSSI GIA' SOTTOPOSTI A REGIMAZIONE ARTIFICIALE.
- 3 - LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E DIMENSIONALI RIPORTATE IN TABELLA SONO DA CONSIDERARSI ORIENTATIVE, ESSE VERRANNO DEFINITE IN OPERA E A SECONDA DELLA DISPONIBILITA' DI MERCATO.
- 4 - LA CUNETTA RISPETTERA' PER QUANTO POSSIBILE LA MORFOLOGIA ORIGINARIA; NON VERRANNO EFFETTUATE RETTIFICAZIONI DELL'ALVEO E ALTERAZIONI DELLE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DI DEFLUSSO.

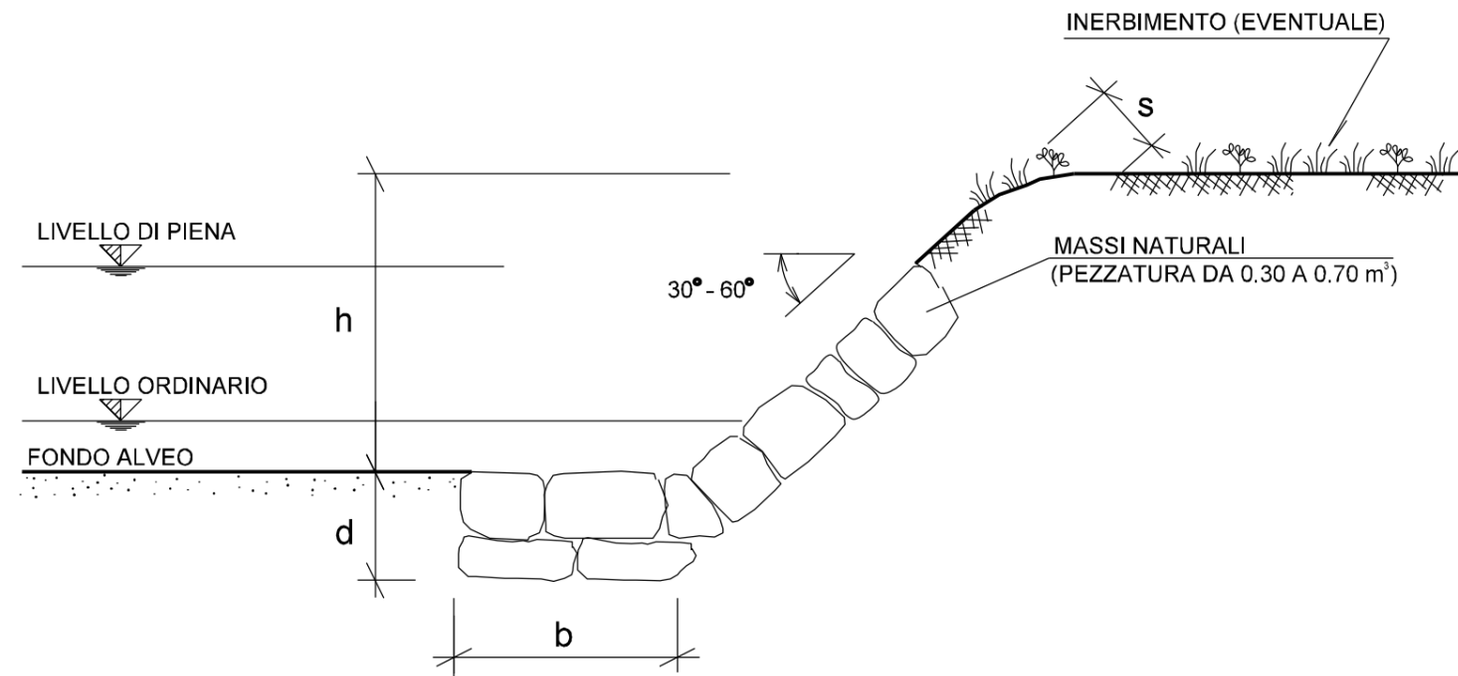
LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

00	20-02-20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. ST-3358		
			Fg. 1 di 1		
Metanodotto:			Comm. NR/19094		
RIFACIMENTO MET.TO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), DP 24 bar			INDICE 00		
			Scala		
REGIMAZIONE DI PICCOLI CORSI D'ACQUA CON ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A.			Sostituisce il Sostituito dal		



SCHEMA DIMENSIONALE					
TIPO	h (m)	a (m)	b (m)	s1 (m)	s2 (m)
A	2.00	1.50	4.00	0.90	1.70
B	3.00	2.00	4.50	1.00	2.40
C	4.00	2.00	5.00	1.00	2.80
D	5.00	2.50	6.00	1.30	3.00
E	6.00	2.50	7.00	1.30	3.50

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					Dis. ST-3364		
Metanodotto:		METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094		
					Fg. 1 di 1		
					Sostituisce il Sostituito dal		



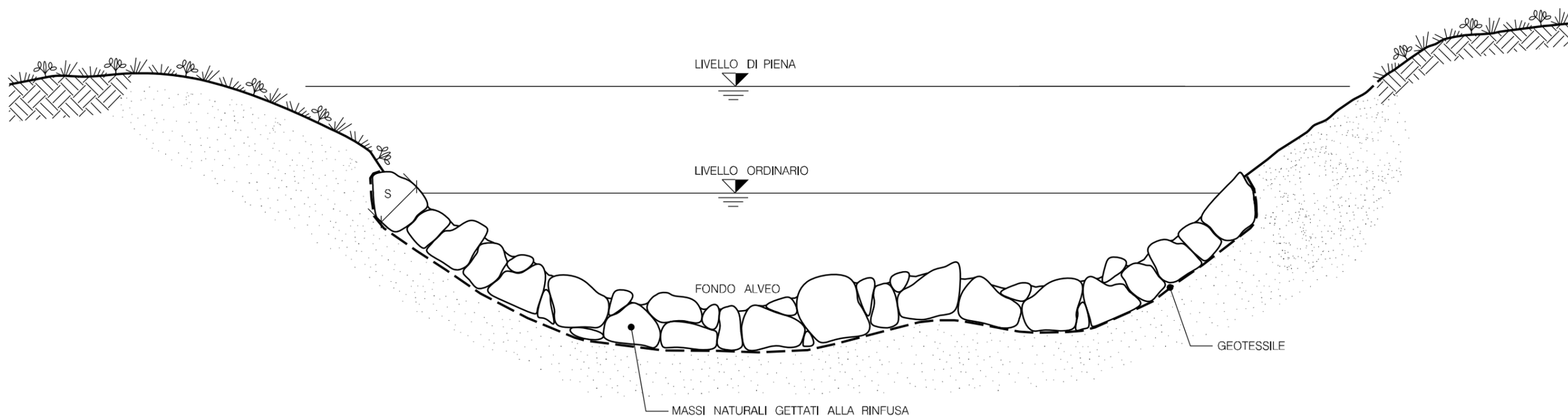
SCHEMA DIMENSIONALE

TIPO	h (m)	d (m)	b (m)	s (m)	PEZZATURA MASSI (m³)
A	< 2.00	1.50	1.50	0.50	0.30
B	2.50	1.50	1.50	0.60	0.30
C	3.00	2.00	1.50	0.80	0.50
D	4.00	2.00	2.00	1.00	0.70

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
					Dis. ST-3367		
Metanodotto:		METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094		
RICOSTRUZIONE SPONDALE CON RIVESTIMENTO IN MASSI		Sostituisce il Sostituito dal			Fg. 1 di 1 INDICE 00 Scala		

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

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI



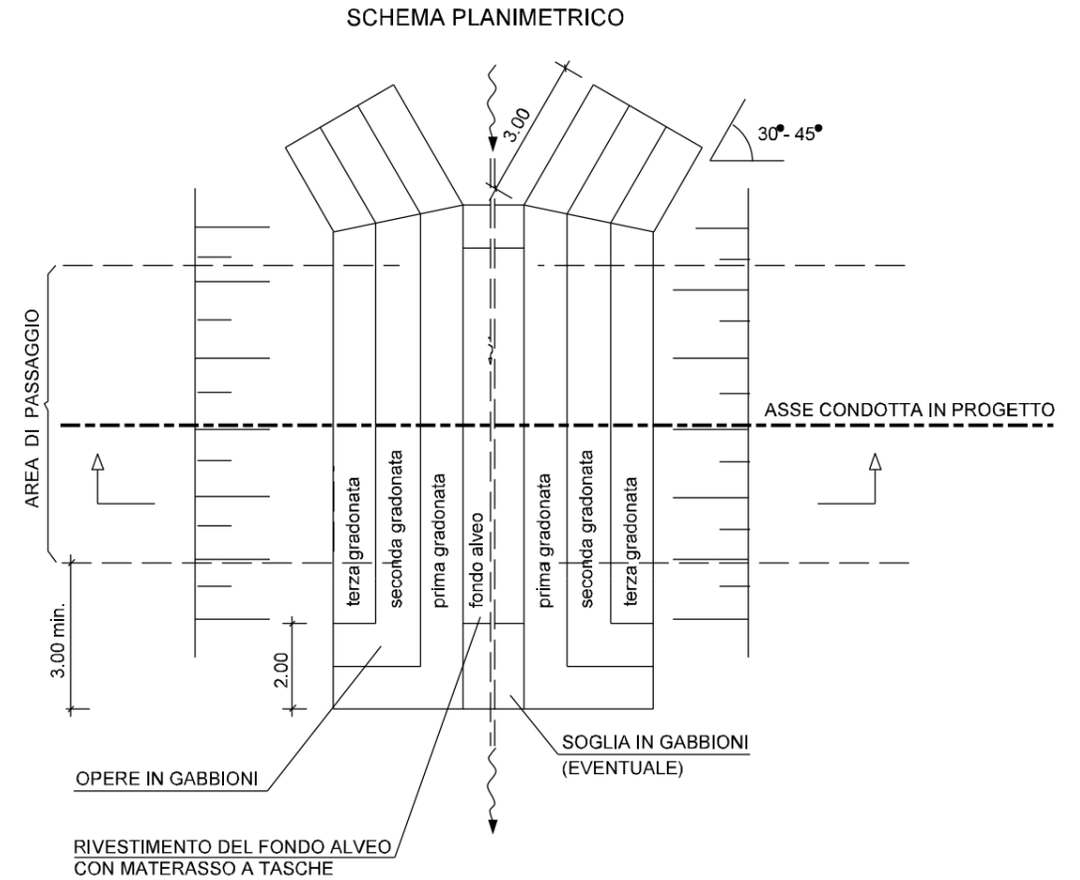
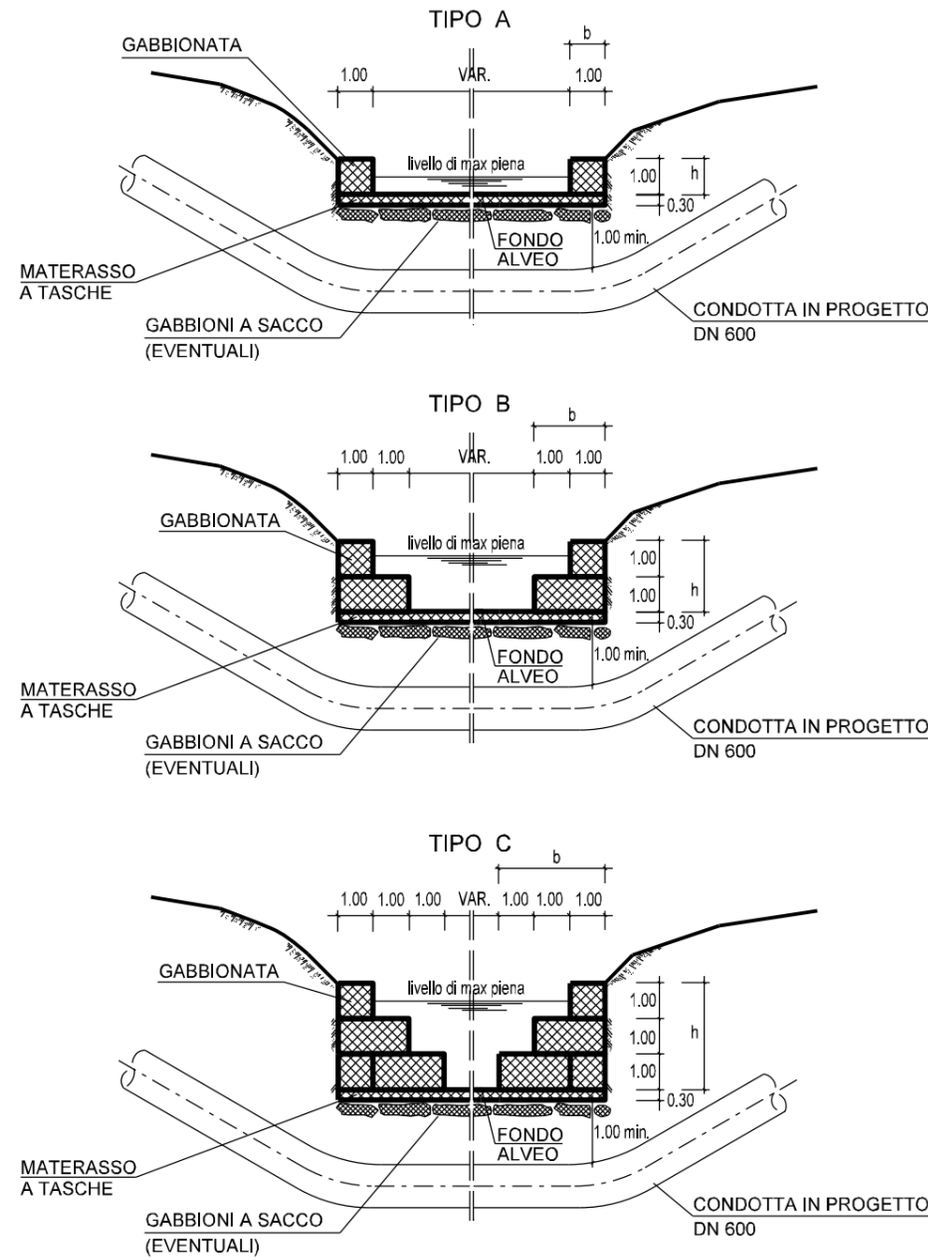
MATERIALI:

- MASSI DURI E COMPATTI, DI NATURA CALCAREA, BASALTICA, GRANITICA O TRACHITICA PRIVI DI INCLUSIONI E/O PAINI DI SFALDAMENTO (PEZZATURA INDICATA NELLO SCHEMA DIMENSIONALE).

CRITERI DI ESECUZIONE:

- VIENE RICOSTRUITA L'ORIGINARIA MORFOLOGIA ESISTENTE PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI; IN PARTICOLARE NON SI ALTERANO LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DELLA SEZIONE DI DEFLUSSO E DEL PROFILO DEL CORSO D'ACQUA;
 - L'OPERA SI REALIZZA LUNGO L'INTERO FRONTE DELL'AREA DI LAVORO INTERESSANDO LATERALMENTE IL TERRENO INDISTURBATO PER ALMENO 3 m. IN CORRISPONDENZA DI OPERE DI DIFESA IDRAULICA ESISTENTI IN ADIACENZA, SI PROCEDE IN CONTINUITA' TIPOLOGICA E FUNZIONALE.

00	20-02-20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
		 		Dis. ST-3368	
		Metanodotto: RIFACIMENTO MET.TO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), DP 24 bar		Fg. 1 di 1	
		RICOSTRUZIONE ALVEO CON MASSI		Comm. NR/19094	
				Sostituisce il Sostituito dal	



SCHEMA DIMENSIONALE

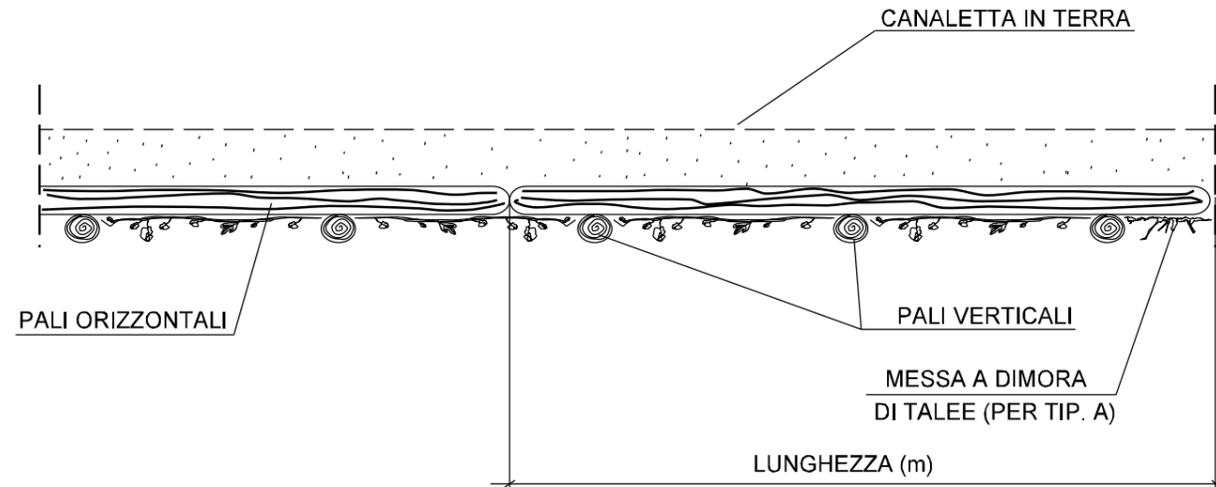
TIPO	b (m)	h (m)
A	1.00	1.00
B	2.00	2.00
C	3.00	3.00

NOTE:

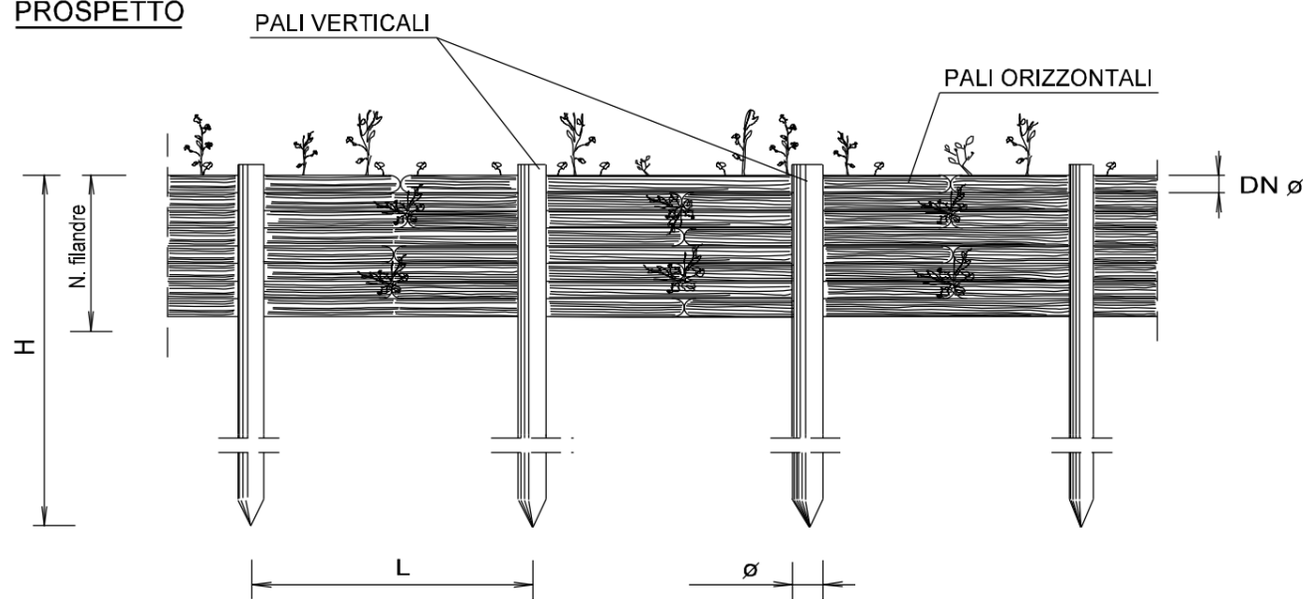
- 1) LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE E DIMENSIONALI RIPORTATE IN TABELLA SONO DA CONSIDERARSI ORIENTATIVE E VERRANNO DEFINITE IN APPOSITI ELABORATI DI PROGETTO.
- 2) LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 			Dis. ST-3369		
			Fg. 1 di 1		
Metanodotto:			Comm. NR/19094		
METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotte Esistente			INDICE 00		
COSTRUZIONE ALVEO IN GABBIONIE MATERASSI METALLICI			Sostituisce il Sostituito dal		

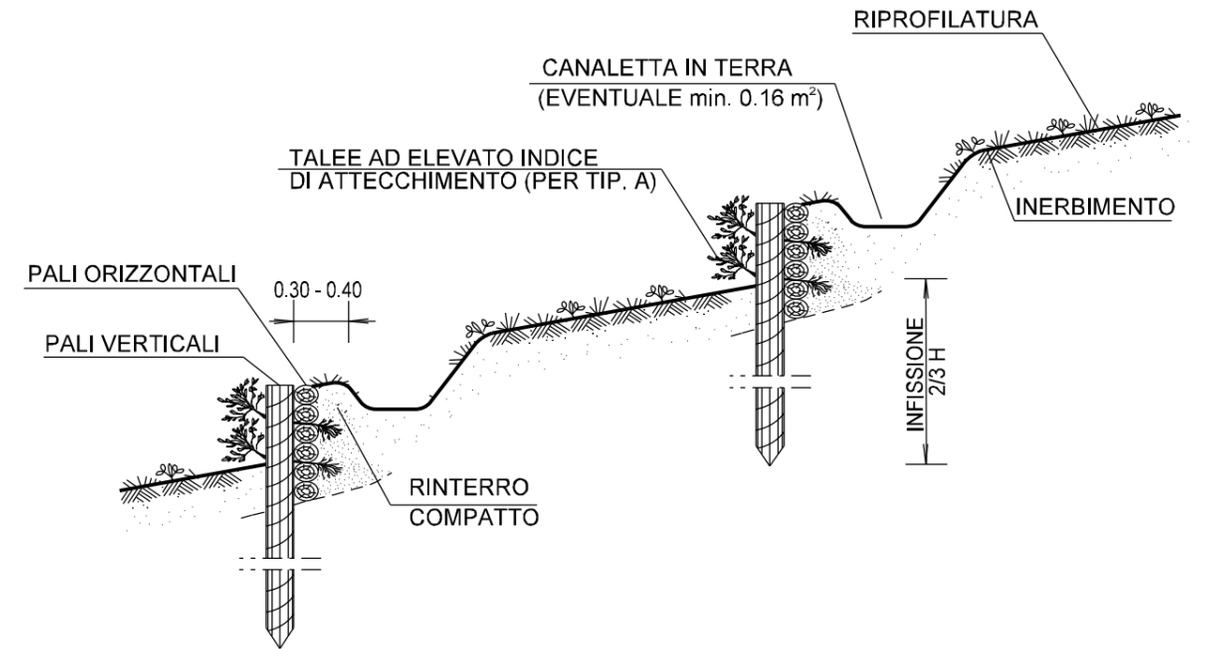
PIANTA



PROSPETTO



SEZIONE



NOTE:

- 1- NEL CASO SI UTILIZZINO PALIZZATE SU SPONDE DI CORSI D'ACQUA SI PREVEDONO, SIA A MONTE CHE A VALLE DELL'OPERA, IDONEI IMMORSAMENTI.
- 2- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI;

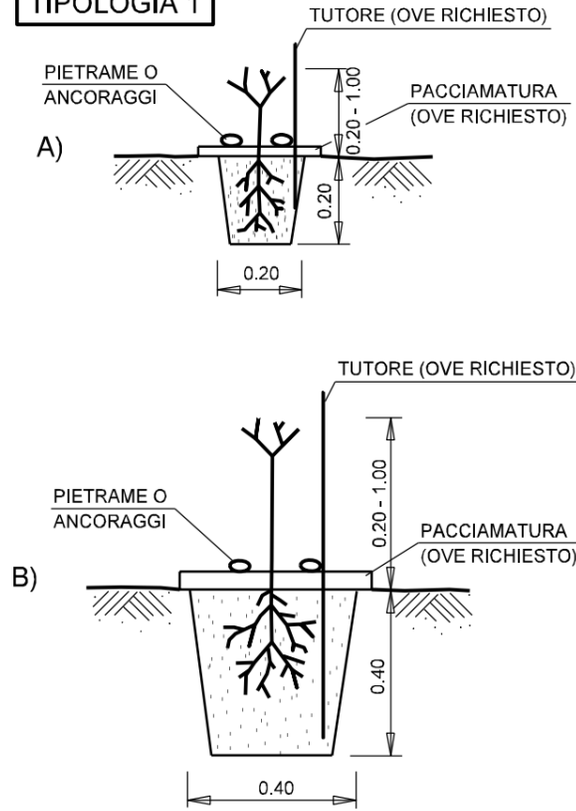
TIPOLOGIA

A	CON MESSA A DIMORA DI TALEE
B	SENZA MESSA A DIMORA DI TALEE

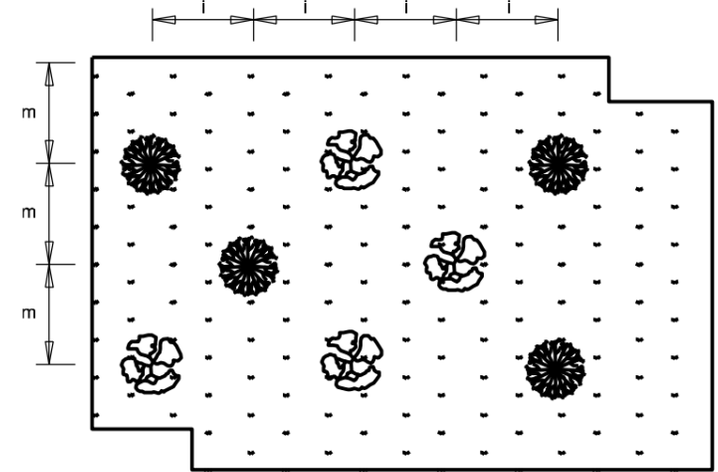
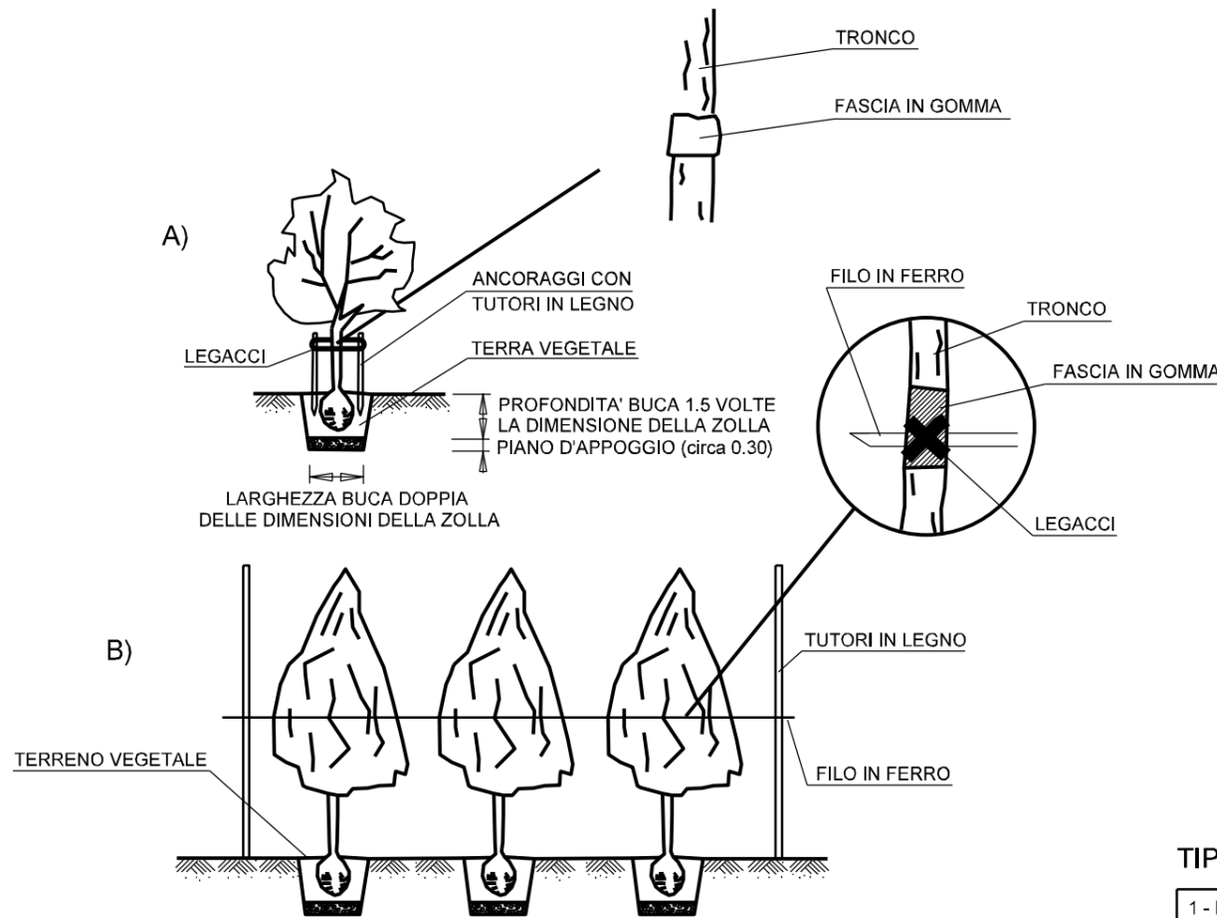
SCHEMA DIMENSIONALE	1	2	3
PALI VERTICALI :			
H (m)	1.20-1.50	1.50-2.50	2.50-3.50
DN ø (cm)	8-12	10-12	12-16
INTERASSE (L)	0.50	0.60	0.80
PALI ORIZZONTALI :			
LUNGHEZZA (m)	2.00-4.00	2.00-4.00	2.00-4.00
DN ø (cm)	4-6	6-8	8-10
N. filandre	8-10	8-10	10-12

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			APPROVATO
		 		Dis. ST-3392	
				Fg. 1 di 1	
Metanodotto:		METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094
		PALIZZATE			Sostituisce il Sostituito dal

TIPOLOGIA 1



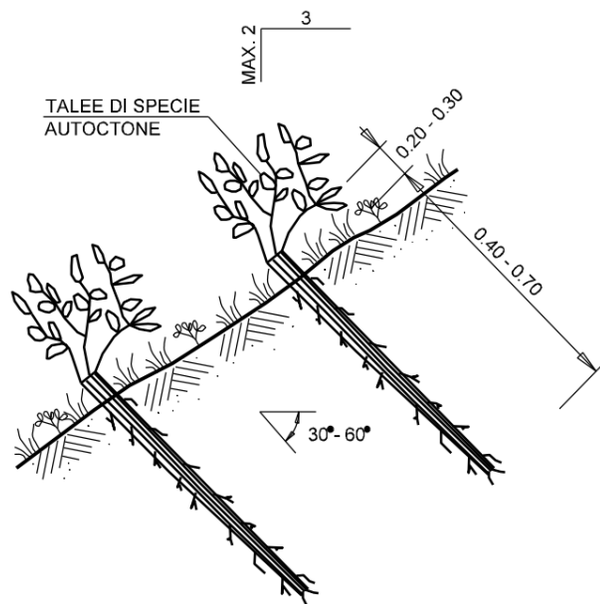
TIPOLOGIA 2



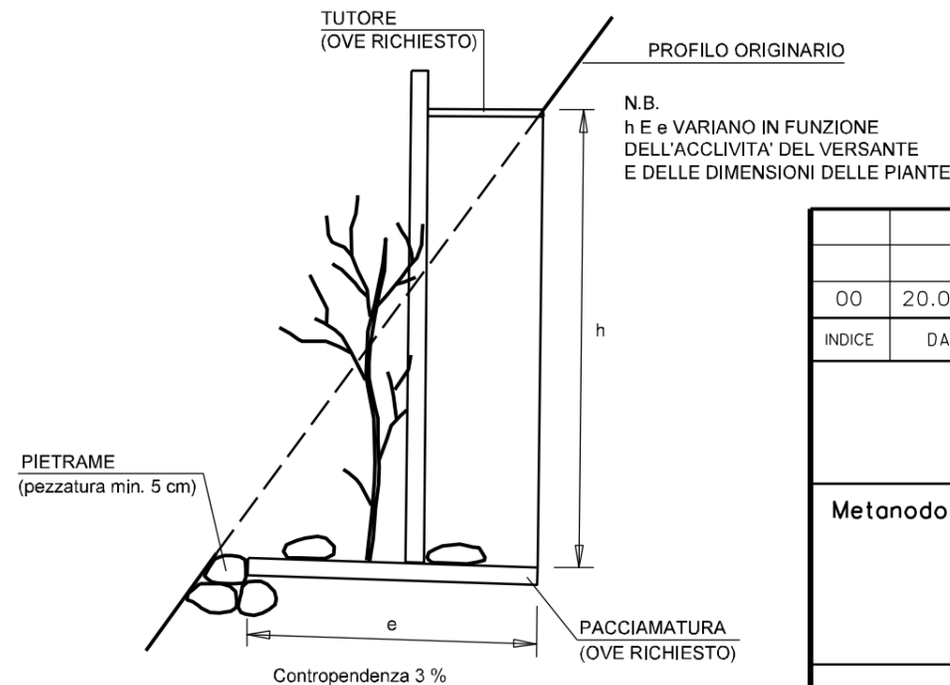
IMPIANTO CON SESTO REGOLARE A QUINCONCE

N.B.:
i ED m VARIANO IN FUNZIONE DELLE INDICAZIONI PROGETTUALI

TIPOLOGIA 3



TIPOLOGIA 4



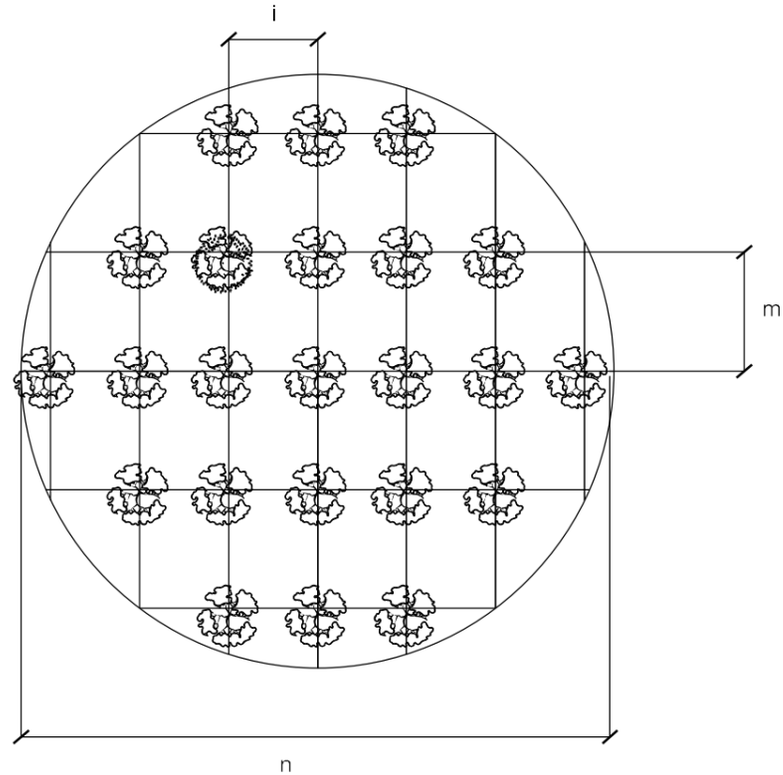
TIPOLOGIA DI PIANTAGIONE

1 - MESSA A DIMORA DI PIANTE FORESTALI 0.20 - 1.00 m	A - RADICE NUDA / IN CONTENITORE A COLPO DI ZAPPA B - RADICE NUDA / IN CONTENITORE IN BUCA DI 40x40x40 cm
2 - MESSA A DIMORA DI PIANTE DI ALTEZZA 1.00 - 3.00 m	A - PIANTA SINGOLA B - PIANTA IN FILARE
3 - MESSA A DIMORA DI TALEE	TALEE
4 - MESSA A DIMORA DI PIANTE IN VERSANTI ACCLIVI	

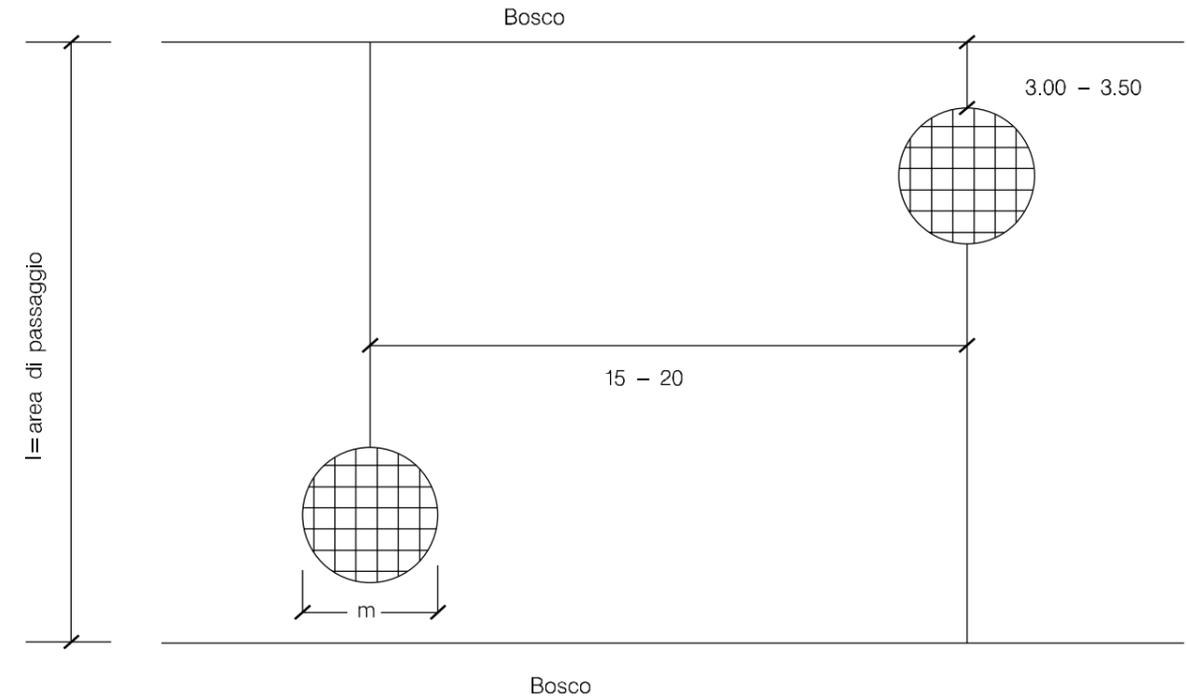
LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			Dis. ST-3397		
			Fg. 1 di 1		
Metanodotto: METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094		
MESSA A DIMORA DI SPECIE ARBOREE ED ARBUSTIVE			INDICE 00		
			Scala		
			Sostituisce il		
			Sostituito dal		

Esempio di schema di piantagione all'interno di ogni recinzione



Distanza delle recinzioni lungo la pista del metanodotto



N.B. IL DIAMETRO DELLA SINGOLA RECINZIONE (m) E LA DISTANZA (d) TRA LE RECINZIONI VARIANO IN FUNZIONE DELLA LARGHEZZA (l) DELL'AREA DI PASSAGGIO. LA DISTANZA DAL BOSCO ESISTENTE E' DI CIRCA 3.00 - 3.50

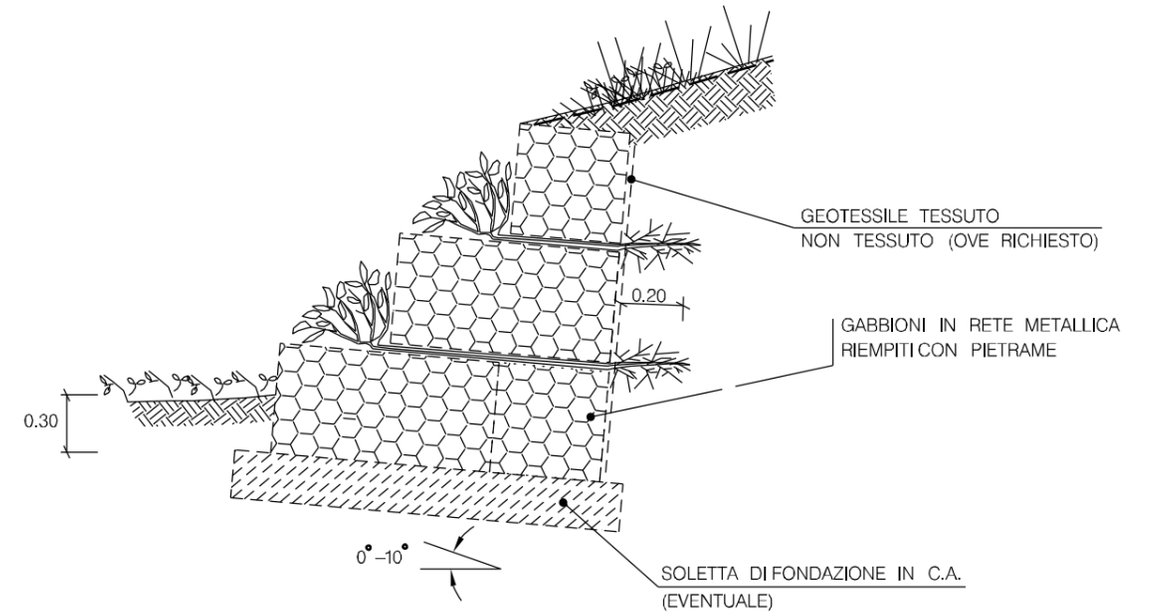
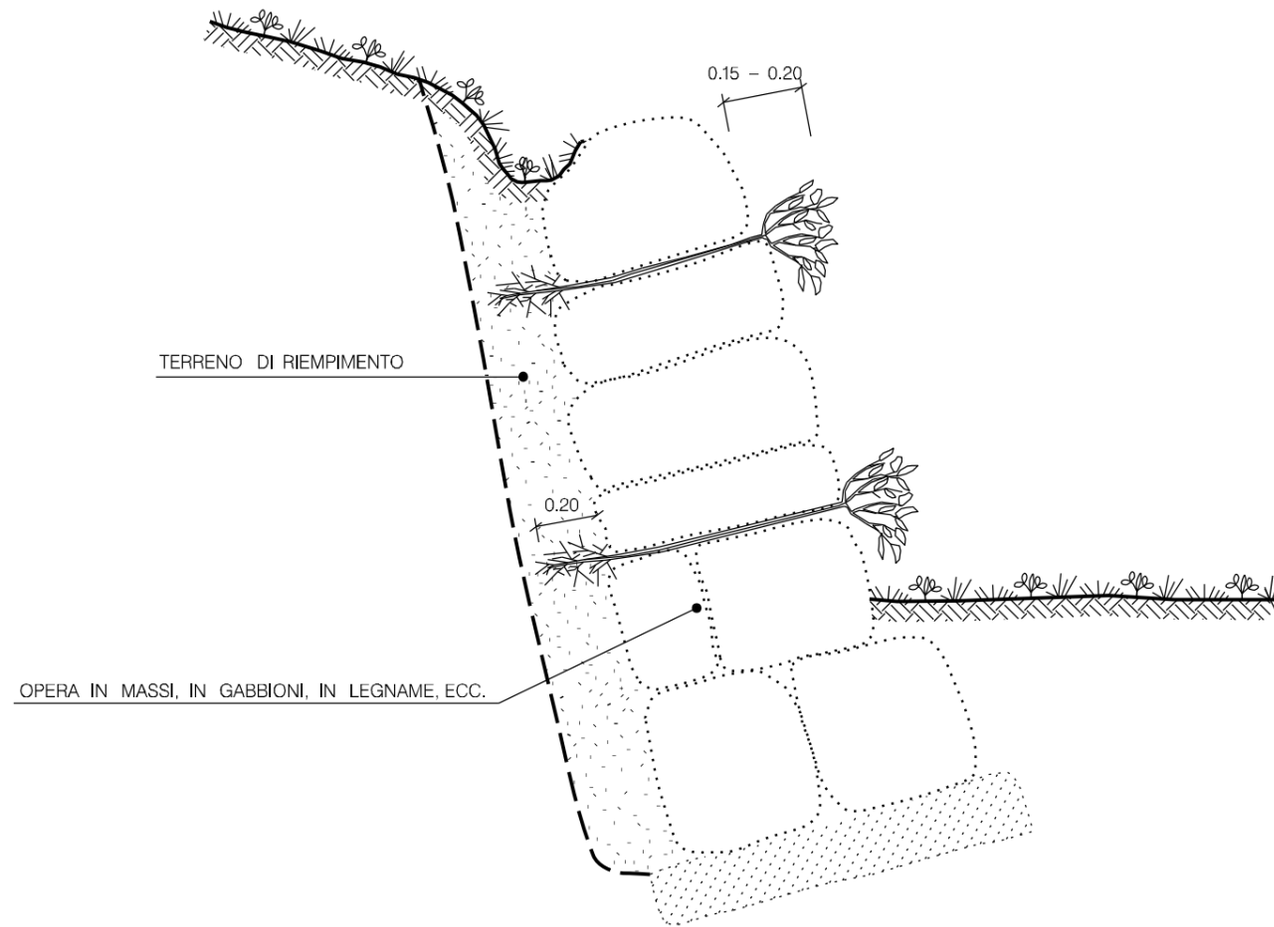


PIANTE FORESTALI

N.B. i-m-n VARIANO IN FUNZIONE DELLE INDICAZIONI PROGETTUALI. IL NUMERO DI PIANTE ED IL SESTO VARIANO IN FUNZIONE DEL DIAMETRO DELLA RECINZIONE. LA RECINZIONE DEVE ESSERE REALIZZATA CON PALI IN LEGNO E RETE METALLICA (h=1.50) A MAGLIA RETTANGOLARE 10 x 15 cm.

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		 		Dis. ST-3398			
		Metanodotto: METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente		Fg. 1 di 1			
		RECINZIONI A GRUPPO		Comm. NR/19094			
				Sostituisce il Sostituito dal			



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.

00	20.02.20	EMISSIONE	MESCHINI	CASAGRANDE	CAPRIOTTI							
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO							
 			Dis. ST-3399									
			Fg. 1 di 1									
Metanodotto: METANODOTTO CHIETI - RIETI DN 400 (16"), MOP 24 bar Rimozione Condotta Esistente			Comm. NR/19094									
			INDICE <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			00						
00												
MESSA A DIMORA DITALEE IN OPERE DICONTENIMENTO O IDRAULICHE			Scala									
			Sostituisce il Sostituito dal									