

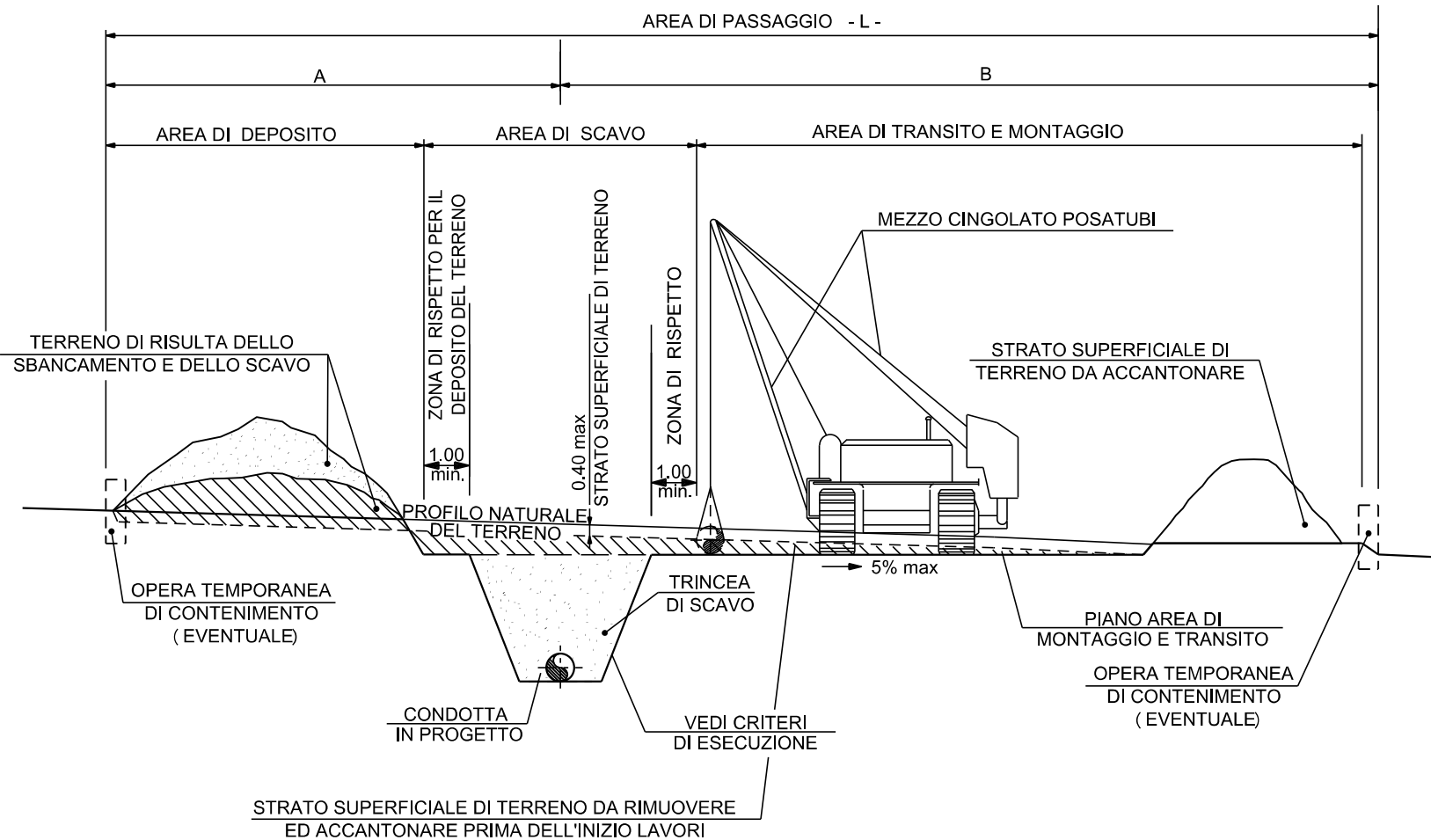
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

N° DOCUMENTO	DESCRIZIONE
ST-220	ELENCO DISEGNI TIPOLOGICI
ST-001	AREA DI PASSAGGIO NORMALE/RISTRETTA
ST-013	AREA DI PASSAGGIO CONDOTTA DA RIMUOVERE
ST-014	FASCE DI SERVITU'
ST-015	SEZIONE TIPO DELLO SCAVO E NASTRO DI AVVERTIMENTO
ST-040	DEFINIZIONE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE
ST-042	ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DI CATEGORIA A/B
ST-044	ATTRAVERSAMENTO TIPO DI STRADE DI CATEGORIA C/D
ST-047	ATTRAVERSAMENTO TIPO DI CORSI D'ACQUA MAGGIORI
ST-048	ATTRAVERSAMENTO TIPO DI CORSI D'ACQUA MINORI A CIELO APERTO
ST-060	PARTICOLARI DI MONTAGGIO TUBO DI SFIATO (DN 80)
ST-080	OPERE DI CONTENIMENTO - FASCINATE
ST-081	OPERE DI CONTENIMENTO - PALIZZATE
ST-092	OPERE DI CONTENIMENTO - MURO CELLULARE IN LEGNAME A DOPPIA PARETE
ST-105	OPERE DI DRENAGGIO - LETTO DI POSA DRENANTE
ST-106	OPERE DI DRENAGGIO - TRINCEA DRENANTE
ST-130	SISTEMAZIONI IDRAULICHE - RICOSTITUZIONE ALVEO CON MASSI E REINVERDIMENTO
ST-135	SISTEMAZIONI IDRAULICHE - DIFESA TRASVERSALE IN MASSI
ST-160	OPERE COMPLEMENTARI - SEZIONI TIPO PER STRADE DI ACCESSO AGLI IMPIANTI
ST-170	OPERE COMPLEMENTARI - CUNICOLO IN CALCESTRUZZO SENZA O CON ARMATURA REALIZZATO IN OPERA SU CANALETTA SAGOMATA IN PLASTICA
ST-172	ARMADIO DI CONTROLLO IN VETRORESINA
ST-173	TIPICO PER CARTELLO SEGNALE

TIPOLOGICI IMPIANTI - PIANTA, PROSPETTI, PLANIMETRIA	
N° DOCUMENTO	DESCRIZIONE
ST-201	VARIANTE IN COMUNE DI PELLEZZANO P.I.D.S. N.1 LOCALITA' VALLONE MATURA
ST-202	VARIANTE IN COMUNE DI SALERNO P.I.D.S. N.1 LOCALITA' VALLONE MATURA

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
<div> Snam Rete Gas</div>		PROGETTISTA <div>Technip</div> <div>Rif.TPIDL: 8010-416-STC-3290-221</div> <div>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-220						
					Fg. 1 di 1						
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023						
					INDICE	<div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>					
					Scala						
ELENCO DISEGNI TIPOLOGICI					Sostituisce il Sostituito dal						

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



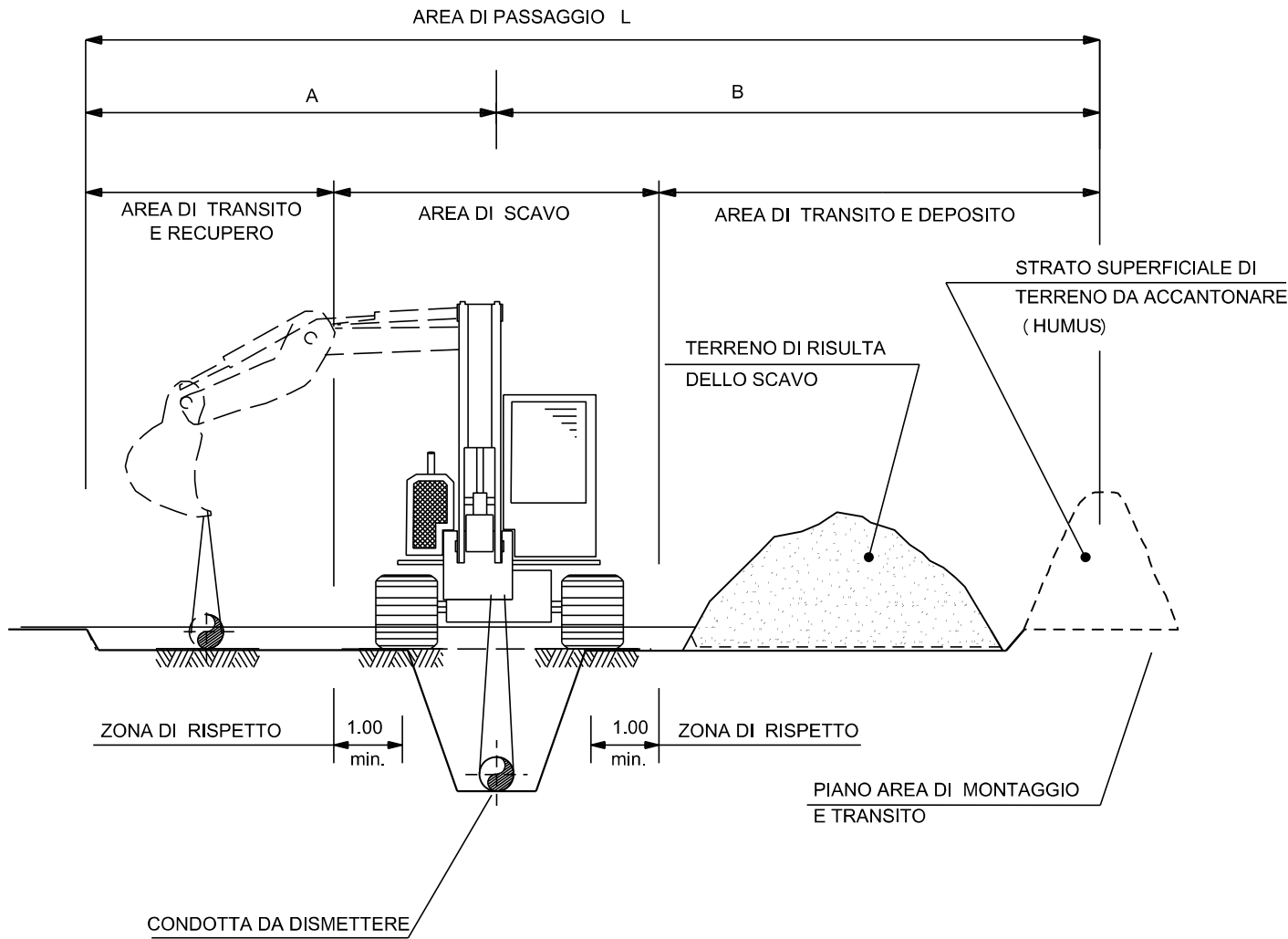
DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
DN 300 (12")			
NORMALE (PN)	A	B	L
m	7	9	16
RISTRETTA (PR)	A	B	L
m	5	9	14

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
<div> Snam Rete Gas</div>		PROGETTISTA <div></div> <div>Rif.TPIDL: 8010-416-STC-3290-02 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-001							
					Fg. 1 di 1							
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023							
					INDICE	<div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>						
					Scala							
AREA DI PASSAGGIO NORMALE/RISTRETTA					Sostituisce il Sostituito dal							

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

METANODOTTO DA RIMUOVERE



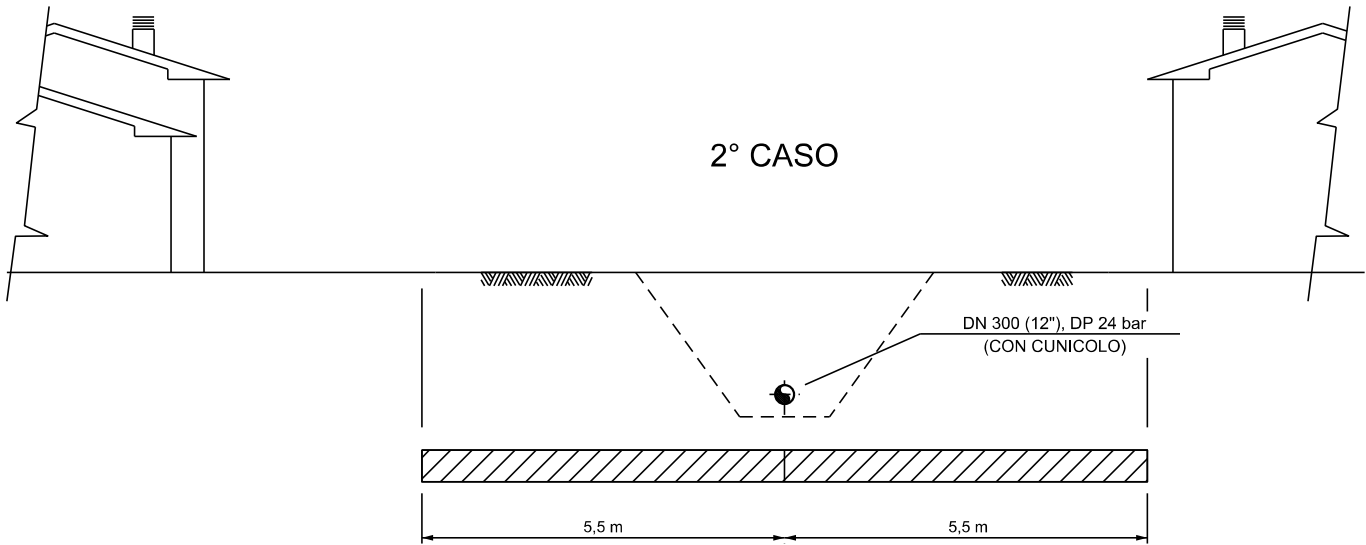
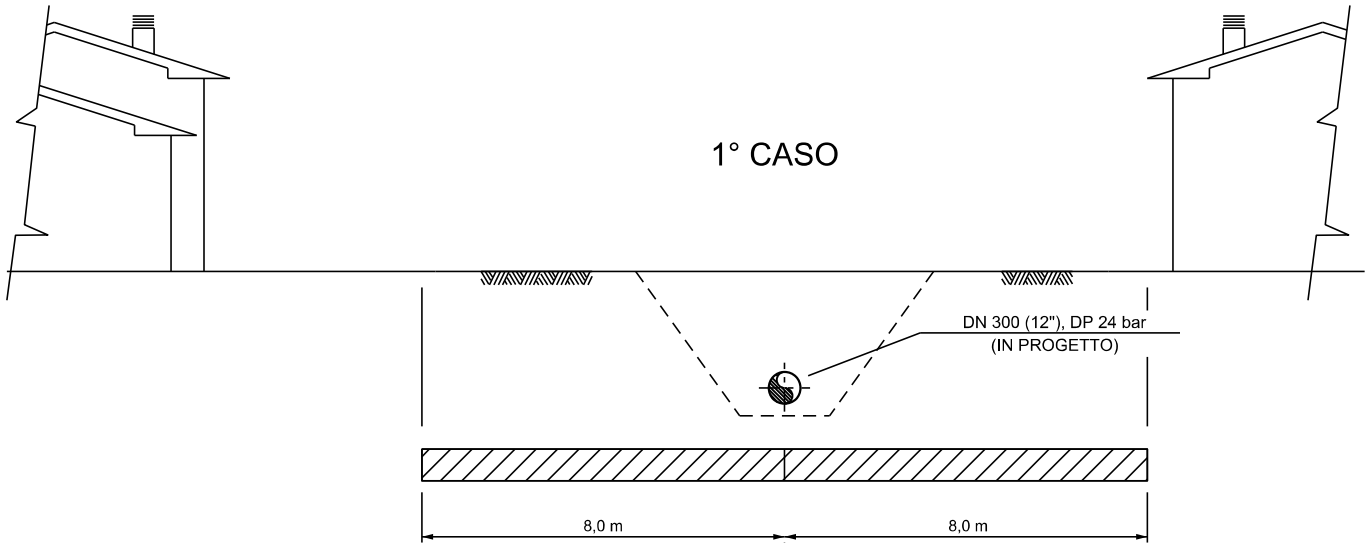
DIMENSIONI AREA DI PASSAGGIO			
NORMALE (PN) m	A	B	L
	4	6	10

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI	
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
<div> SNAM RETE GAS</div>		PROGETTISTA <div> Rif. TPIDL: 8010-416-STC-3290-14 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-013		
					Fg. 1 di 1		
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023		
					INDICE	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div>	
					Scala		
AREA DI PASSAGGIO CONDOTTA DA DISMETTERE					Sostituisce il Sostituito dal		

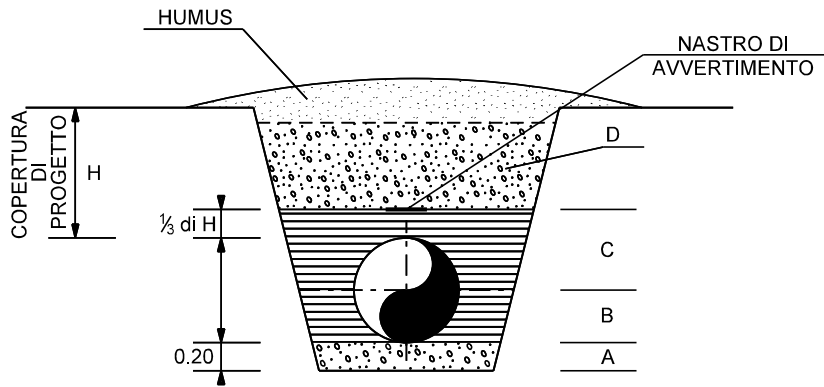
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI



2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA  Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-15 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-014						
					Fg. 1 di 1						
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023						
					INDICE						
					Scala						
FASCE DI SERVITU'					Sostituisce il Sostituito dal						

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



LEGENDA:

- A- SOTTOFONDO
B- RINFIANCO (1/2 DN)
C- COPERTURA FINO A 20cm SOPRA LA GENERATRICE SUPERIORE DELLA TUBAZIONE
D- RINTERRO

TERRENO DI POSA	COPERTURA MINIMA H
TERRENO SCIOLTO AGRARIO TERRENO ROCCIOSO DESTINABILE A COLTURE	0.90
ROCCE TENERE NON DESTINABILI A COLTURE	0.90
ROCCE DURE AFFIORANTI	0.90

2	20/06/2016	RIEMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO	F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI												
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI	P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI												
0	07/04/2014	EMISSIONE	P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI												
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO												
 SNAM RETE GAS			PROGETTISTA Technip Rif. TPIDL: 8010-416-STC-3290-16 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.														
Dis.			ST-015														
Fg.			1 di 1														
Comm.			NR/13023														
INDICE			<table><tr><td>0</td><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			0	1	2									
0	1	2															
Scala			Sostituisce il Sostituito dal														
SEZIONE TIPO DELLO SCAVO E NASTRO DI AVVERTIMENTO																	

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

- STRADA DI CATEGORIA A:

STRADE A 3 O PIU' CORSIE E QUELLE A TRAFFICO INTENSO
ANCHE SE LIMITATO AD ALCUNI PERIODI DELL'ANNO .

- STRADA DI CATEGORIA B:

STRADE STATALI, REGIONALI E PROVINCIALI NON CLASSIFICABILI NELLA CATEGORIA "A",
STRADE COMUNALI A TRAFFICO NORMALE .

- STRADA DI CATEGORIA C:

STRADE COMUNALI A TRAFFICO LIMITATO, STRADE VICINALI, STRADE MILITARI
SIA DI USO ESCLUSIVO CHE QUELLE APERTE AL PUBBLICO .

- STRADA DI CATEGORIA D:

STRADE CAMPESTRI .

- CONFINE DELLA STRADA

LIMITE DELLA PROPRIETA' (QUANDO INDIVIDUABILE) E, IN MANCANZA CIGLIO STRADA,
CIGLIO ESTERNO DEL FOSSO (OVE ESISTE) PIEDE DELLA SCARPATA SE LA STRADA E'
IN RILEVATO O CIGLIO DELLA SCARPATA SE LA STRADA E' IN TRINCEA .

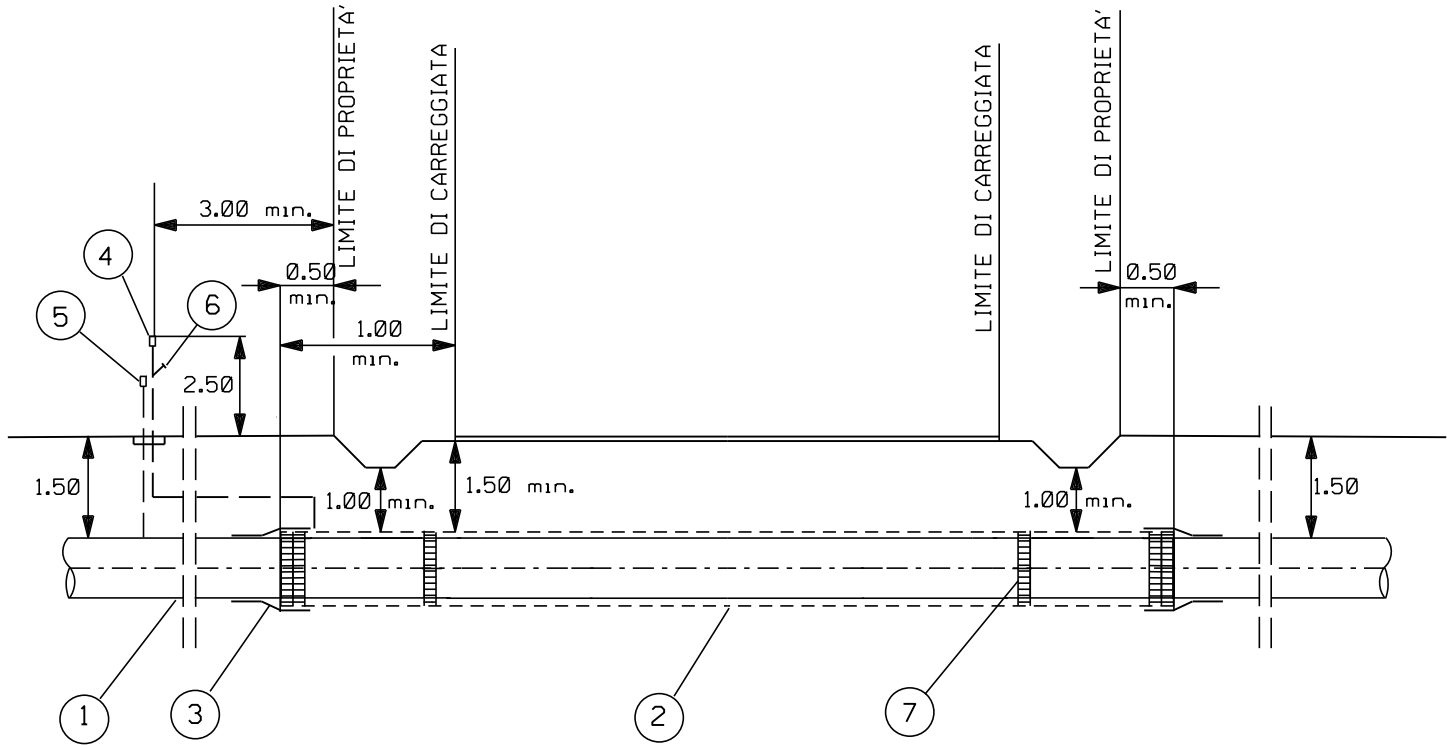
- CARREGGIATA

PARTE DELLA STRADA NORMALMENTE DESTINATA ALLA CIRCOLAZIONE, COMPRESE LE
CORSIE CONTINUE D'EMERGENZA ED ESCLUSE LE PIAZZUOLE DI SOSTA E LE AREE DI PARCHEGGIO .

2	20/06/2016	RIEMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI				
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA Technip Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-41 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-040					
					Fg. 1 di 1					
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023					
					INDICE					
					Scala					
DEFINIZIONE PER ATTRAVERSAMENTO STRADALE					Sostituisce il Sostituito dal					

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

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

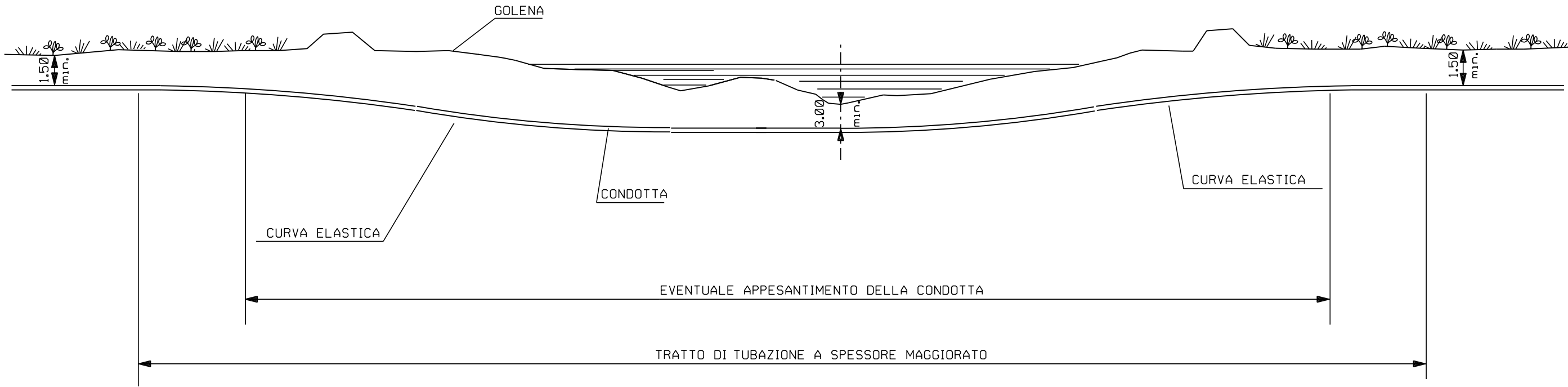


LEGENDA:

- 1 - TUBO DI LINEA
- 2 - EVENTUALE TUBO DI PROTEZIONE
- 3 - EVENTUALE ANELLO DI CHIUSURA TERMORESTRINGENTE
- 4 - EVENTUALE APPARECCHI DI SFIATO
- 5 - EVENTUALE CASSETTA A PIANTANA P.E.
- 6 - EVENTUALE PRESA SEGNALAZIONE FUGA GAS
- 7 - EVENTUALI ANELLI DISTANZIATORI A COLLARE

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA Technip Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-45 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-044						
					Fg. 1 di 1						
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023						
					INDICE		2				
					Scala						
ATTRaversAMENTO TIPO DI STRADE DI CATEGORIA "C" / "D" (PER LA DEFINIZIONE DI ATTRAVERS. STRADALE VEDI DIS. ST-040)					Sostituisce il						
					Sostituito dal						

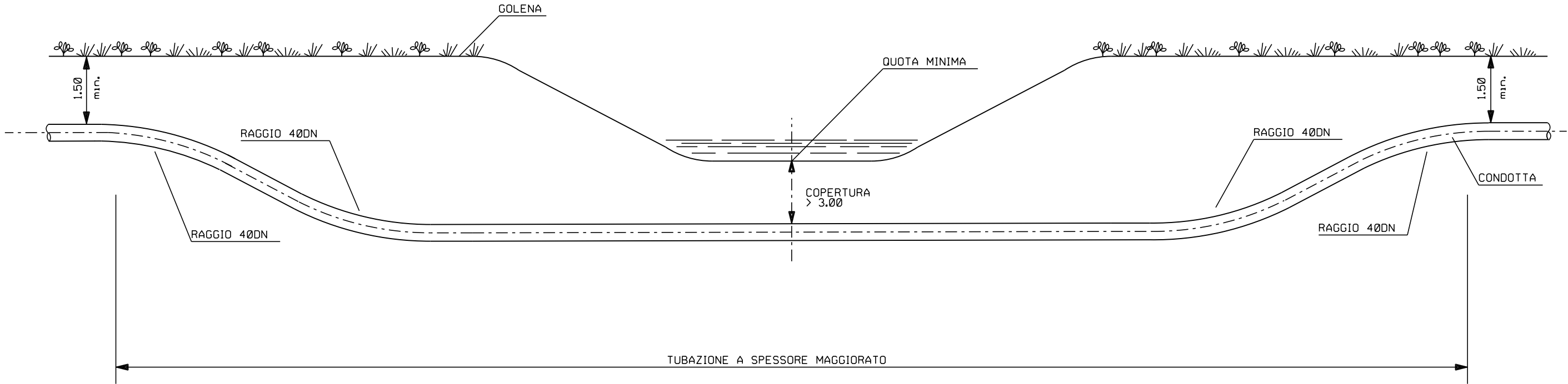
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI		
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI		
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI		
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
<div> Snam Rete Gas</div>		PROGETTISTA <div>Technip</div> <div>Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-48</div> <div>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-047			
					Fg. 1 di 1			
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023			
					INDICE	<div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
					Scala			
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI CORSI D'ACQUA MAGGIORI					Sostituisce il Sostituito dal			

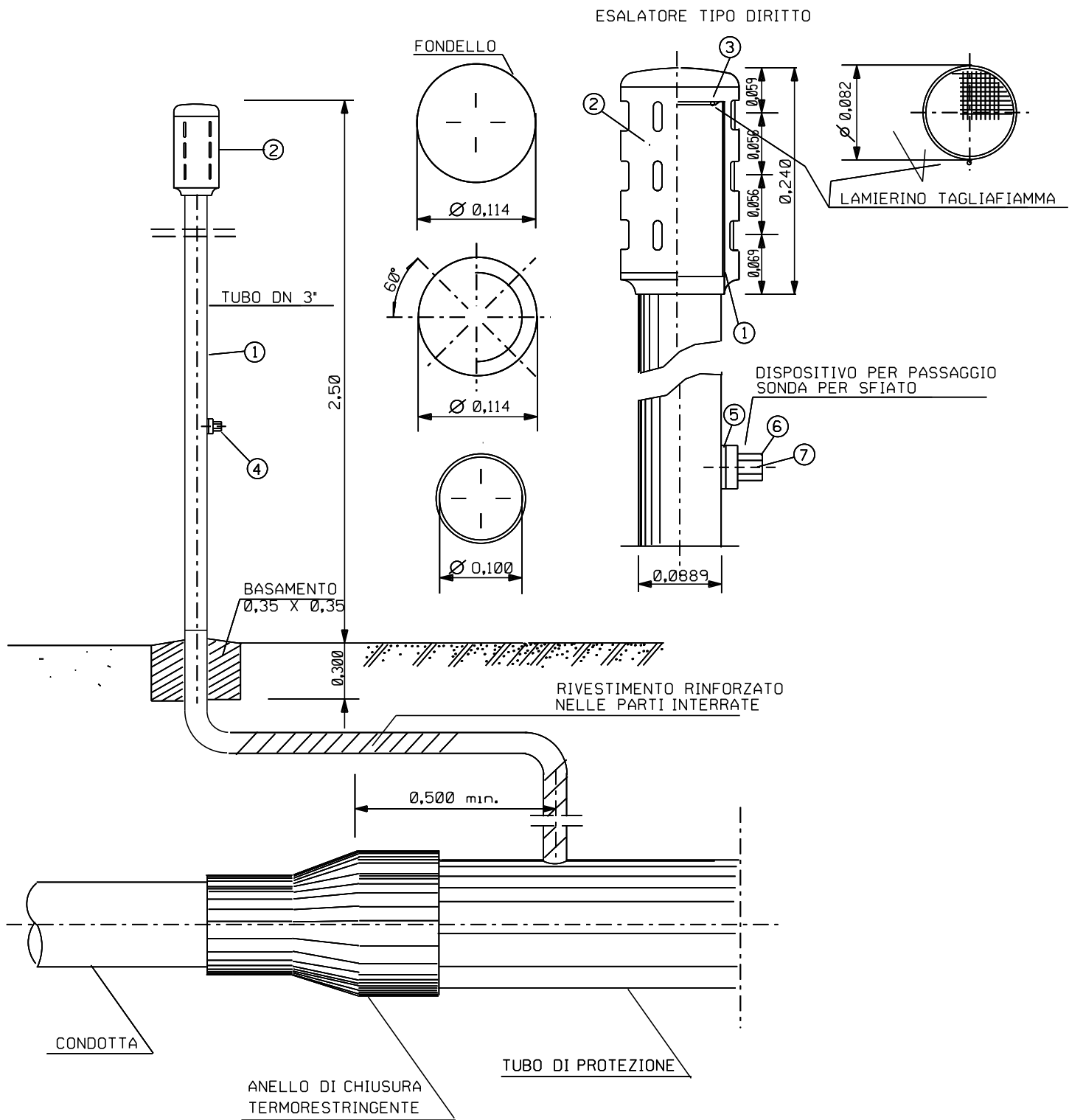
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
<div><div></div><div>SNAM RETE GAS</div></div>		PROGETTISTA <div><div>Technip</div><div>Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-49 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div></div>			Dis. ST-048						
					Fg. 1 di 1						
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023						
					INDICE	<div><div><div>Ø</div><div>1</div><div>2</div></div></div>					
					Scala						
ATTRAVERSAMENTO TIPO DI CORSI D'ACQUA MINORI A CIELO APERTO					Sostituisce il						
					Sostituito dal						

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



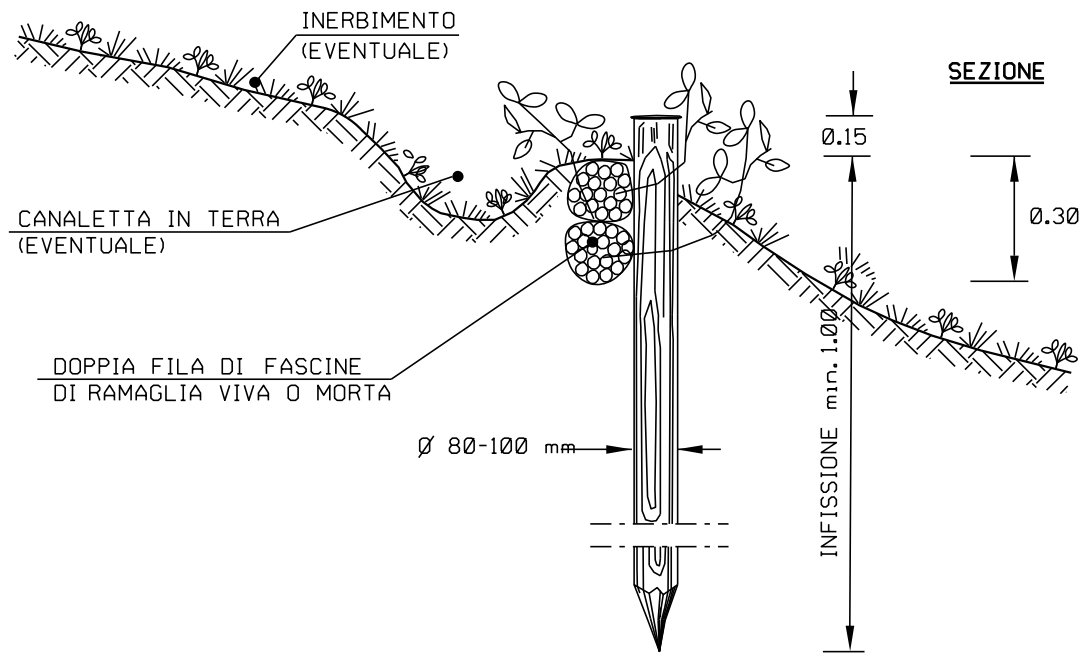
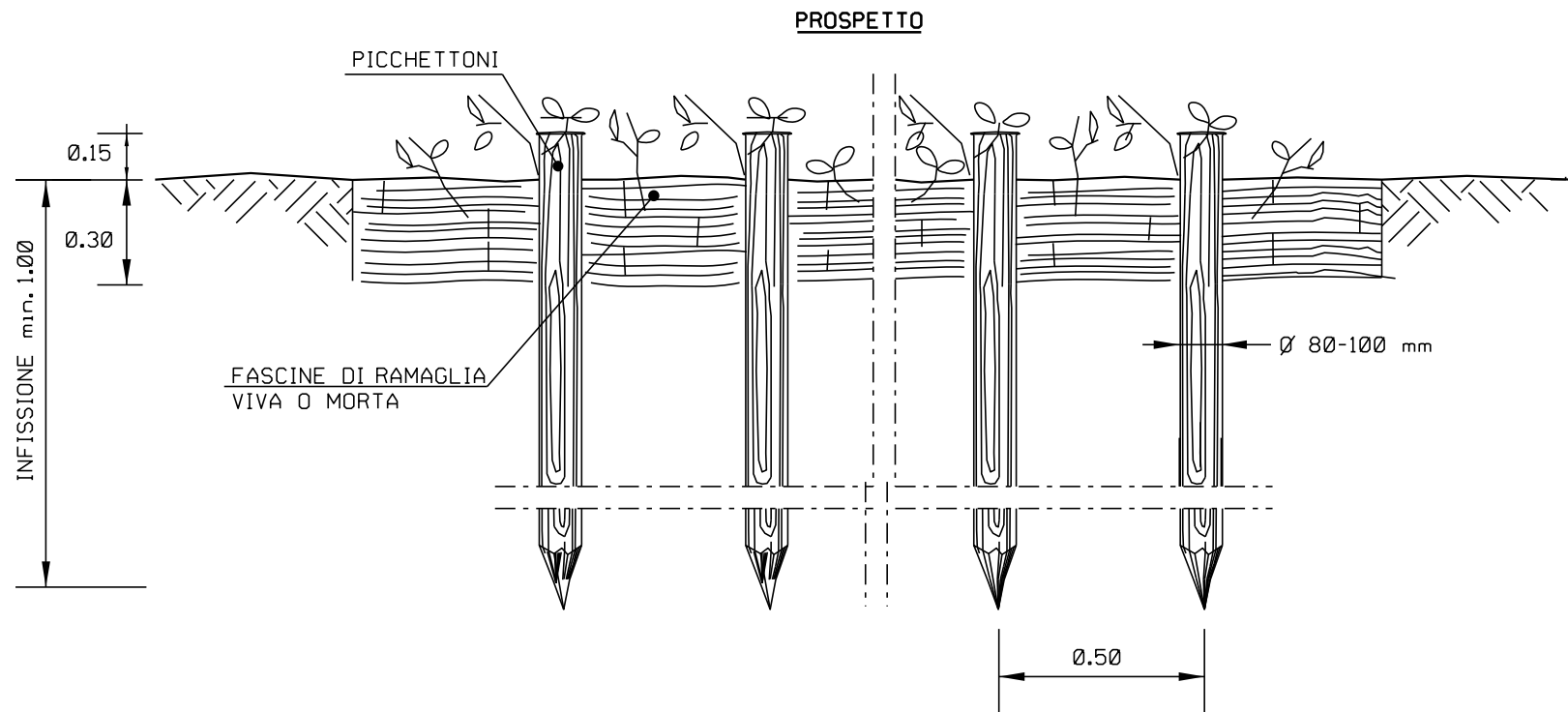
LEGENDA:

POS.	DESCRIZIONE
1	TUBO DELLO SFIATO: TUBO D=88.9mm, t=3.0 mm
2	ESALATORE DIRITTO DI LEGA LEGGERA COMPLETO DI N.2 VITI, SENZA TESTA AD ESAGONO INCASSATO ED ESTREMITA' CONICA DI ACCIAIO AISI 304 E COPRIVITI DI PLASTICO.
3	LAMIERINO TAGLIAFIAMMA Sp.=0.5mm, FORI Ø.1mm, PASSO 2mm TRIANGOLARE 60°.
4	DISPOSITIVO PER PASSAGGIO SONDA PER SFIATO DN80 SECONDO LO STANDARD DEL COSTRUTTORE, COMPLETO DI N.2 VITI, A TESTA CILINDRICA CON INTAGLIO, DI ACCIAIO AISI 304 E COPRIVITI DI PLASTICA, COMPOSTO DA:
5	FLANGIA DI ADATTAMENTO PER TUBO D=88.9mm;
6	MANICOTTO;
7	CILINDRETTO.
-	CHIAVE PER AZIONAMENTO DISPOSITIVO DI CUI ALLA POS.4, ESTRAIBILE SOLAMENTE IN POSIZIONE DI CHIUSURA DEL DISPOSITIVO STESSO.

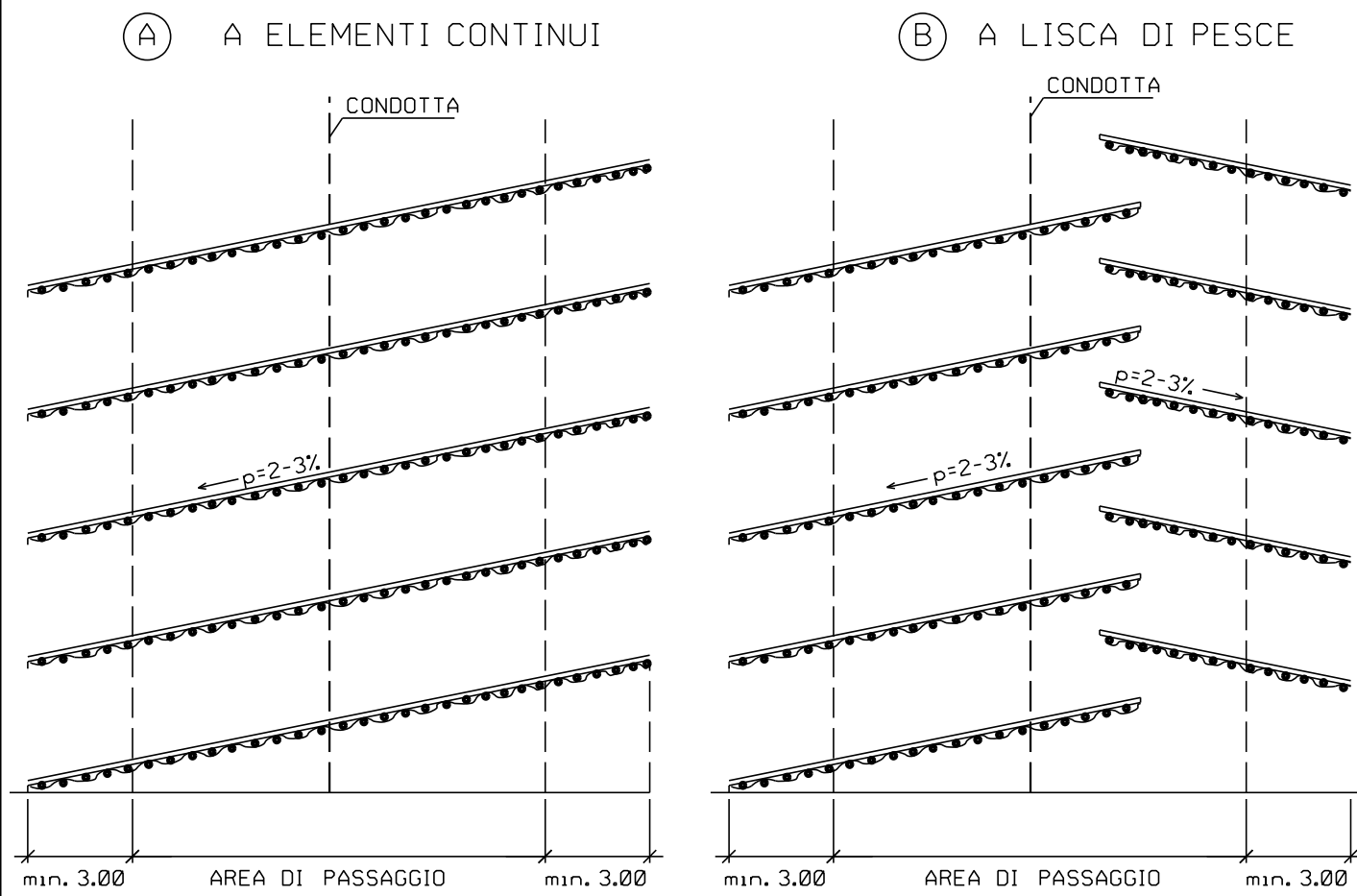
2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA <i>Technip</i> Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-61 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-060						
					Fg. 1 di 1						
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023						
					INDICE		2				
					Scala						
PARTICOLARI DI MONTAGGIO TUBO DI SFIATO (DN 80)					Sostituisce il Sostituito dal						

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

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



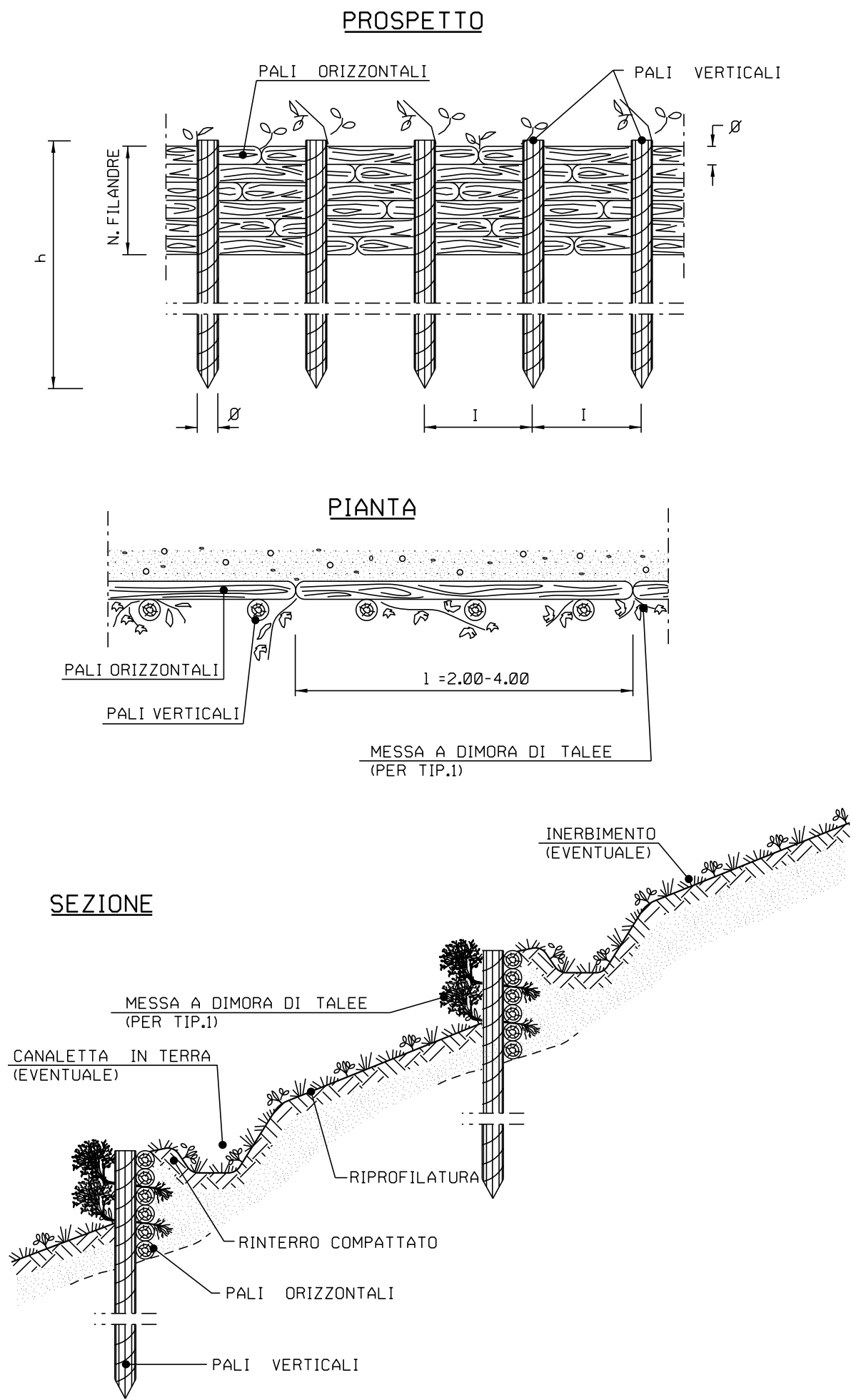
SCHEMI PLANIMETRICI



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

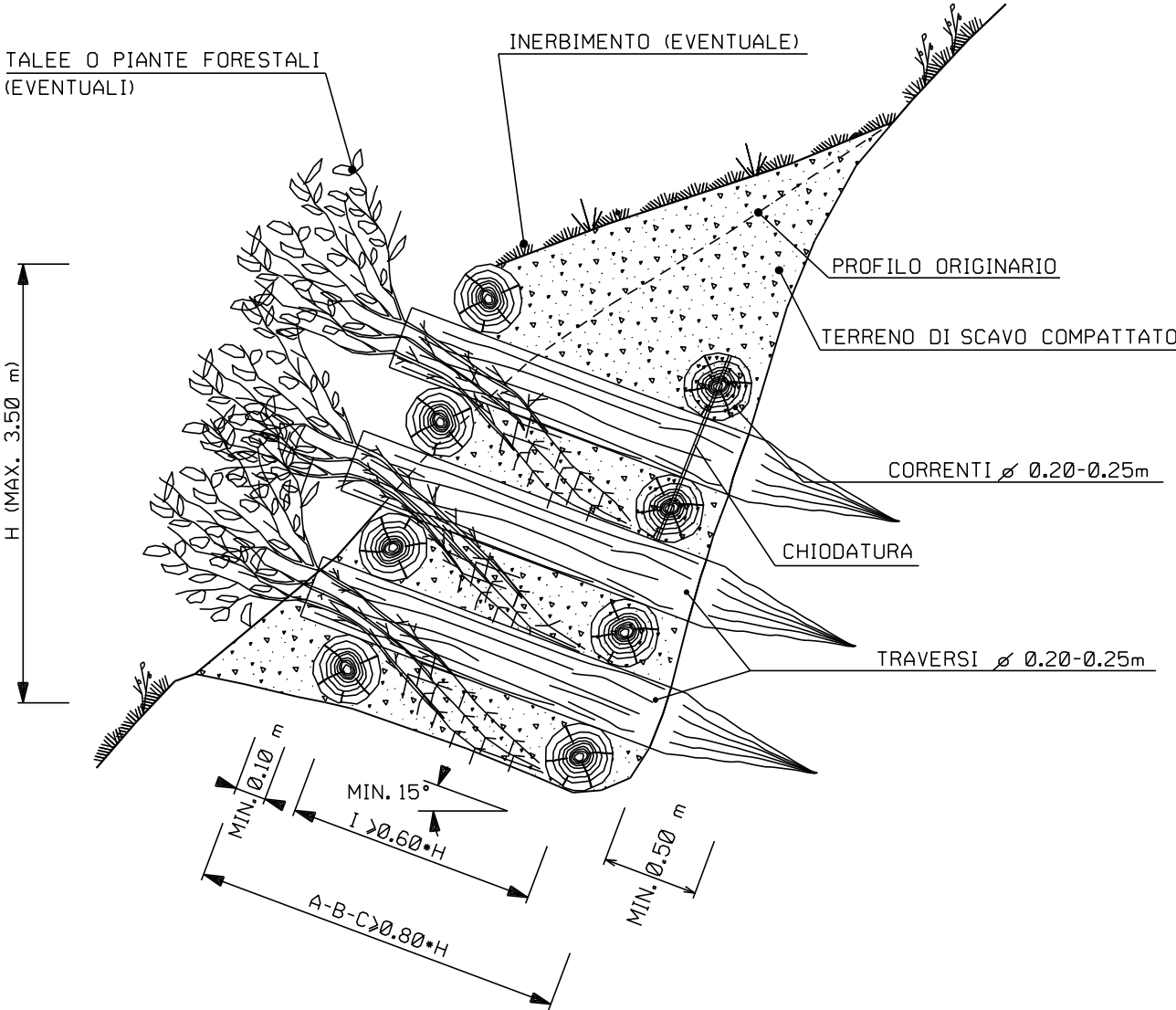
2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
<div> SNAM RETE GAS</div>		PROGETTISTA Technip Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-81 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-080							
					Fg. 1 di 1							
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023							
					INDICE	<div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>						
					Scala							
OPERE DI CONTENIMENTO FASCINATE					Sostituisce il Sostituito dal							

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

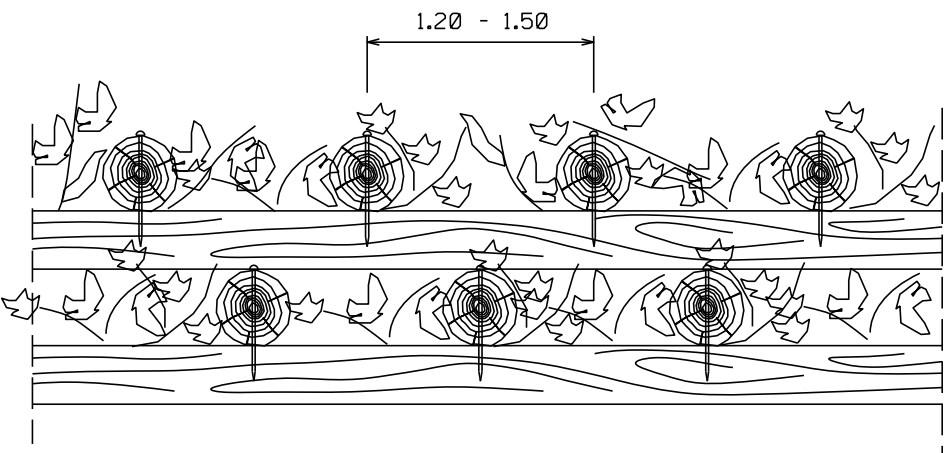


LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
<div> Snam Rete Gas</div>		PROGETTISTA <div></div> <div>Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-82 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-081							
					Fg. 1 di 1							
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023							
					INDICE	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>
					Scala							
OPERE DI CONTENIMENTO PALIZZATE					Sostituisce il Sostituito dal							

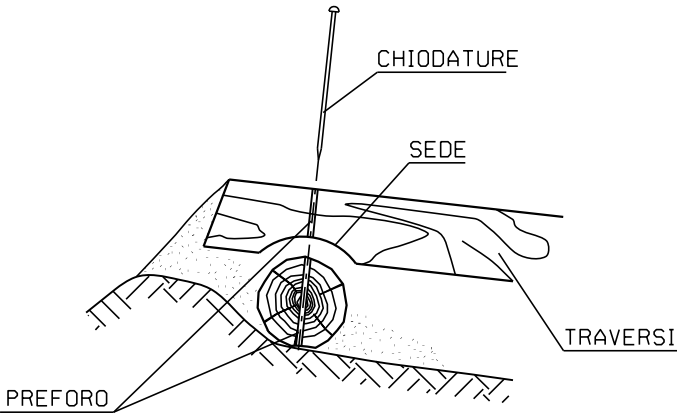


PROSPETTO



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

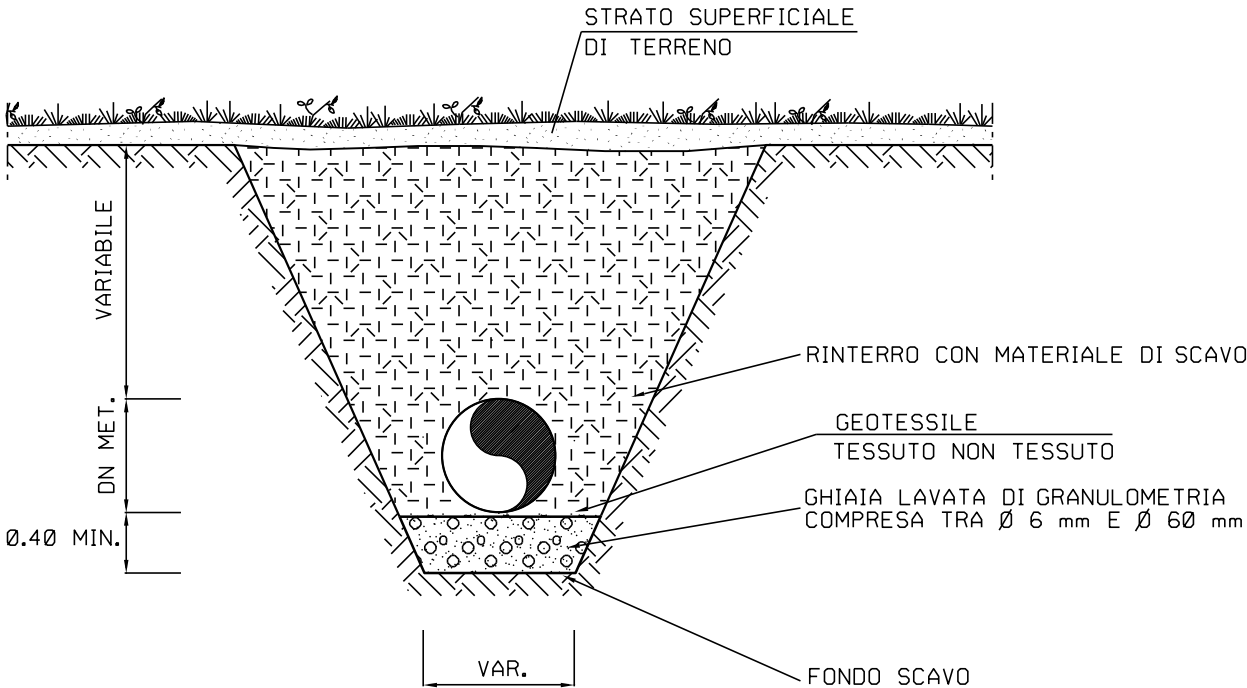
PARTICOLARE CHIODATURA



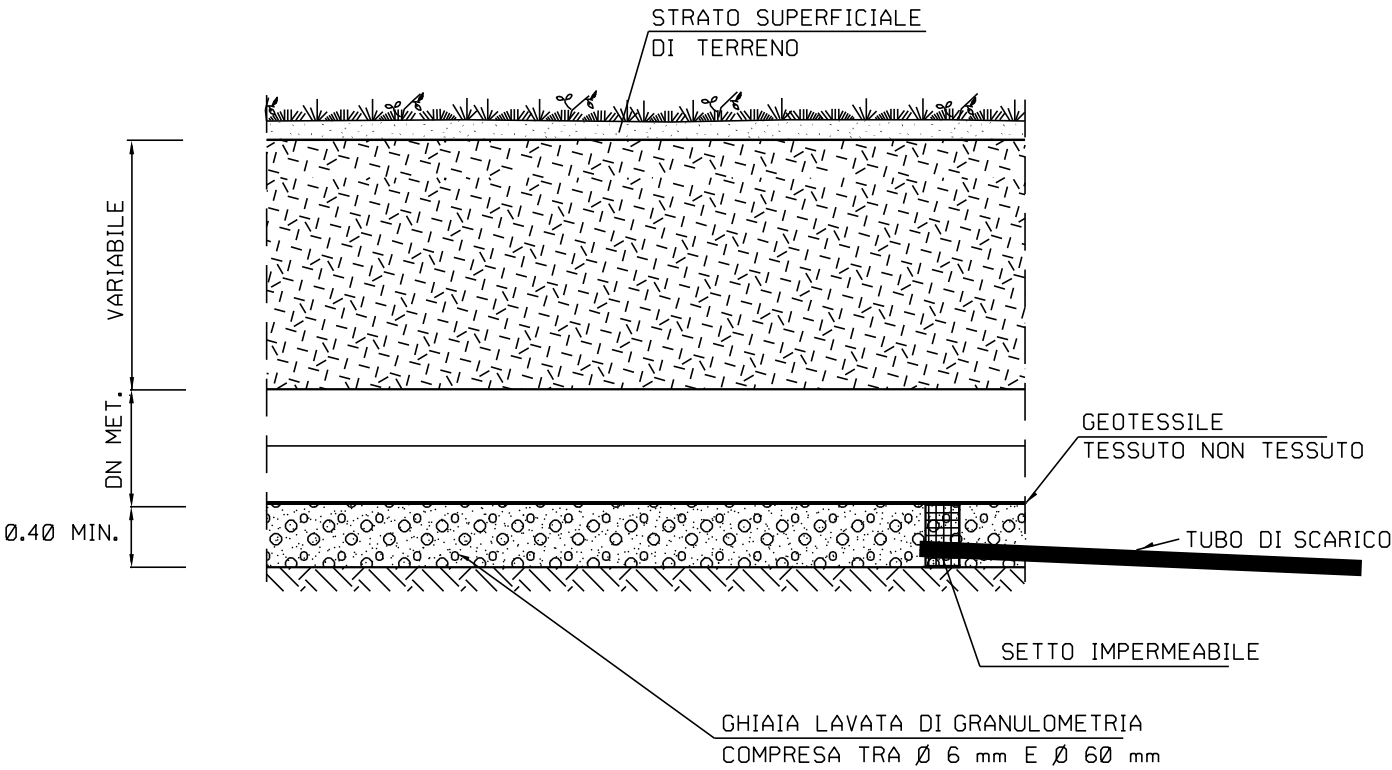
2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI				
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA Technip Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-93 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-092					
					Fg. 1 di 1					
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023					
					INDICE					
					Scala					
OPERE DI CONTENIMENTO MURO CELLULARE IN LEGNAME A DOPPIA PARETE					Sostituisce il Sostituito dal					

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

SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE LONGITUDINALE

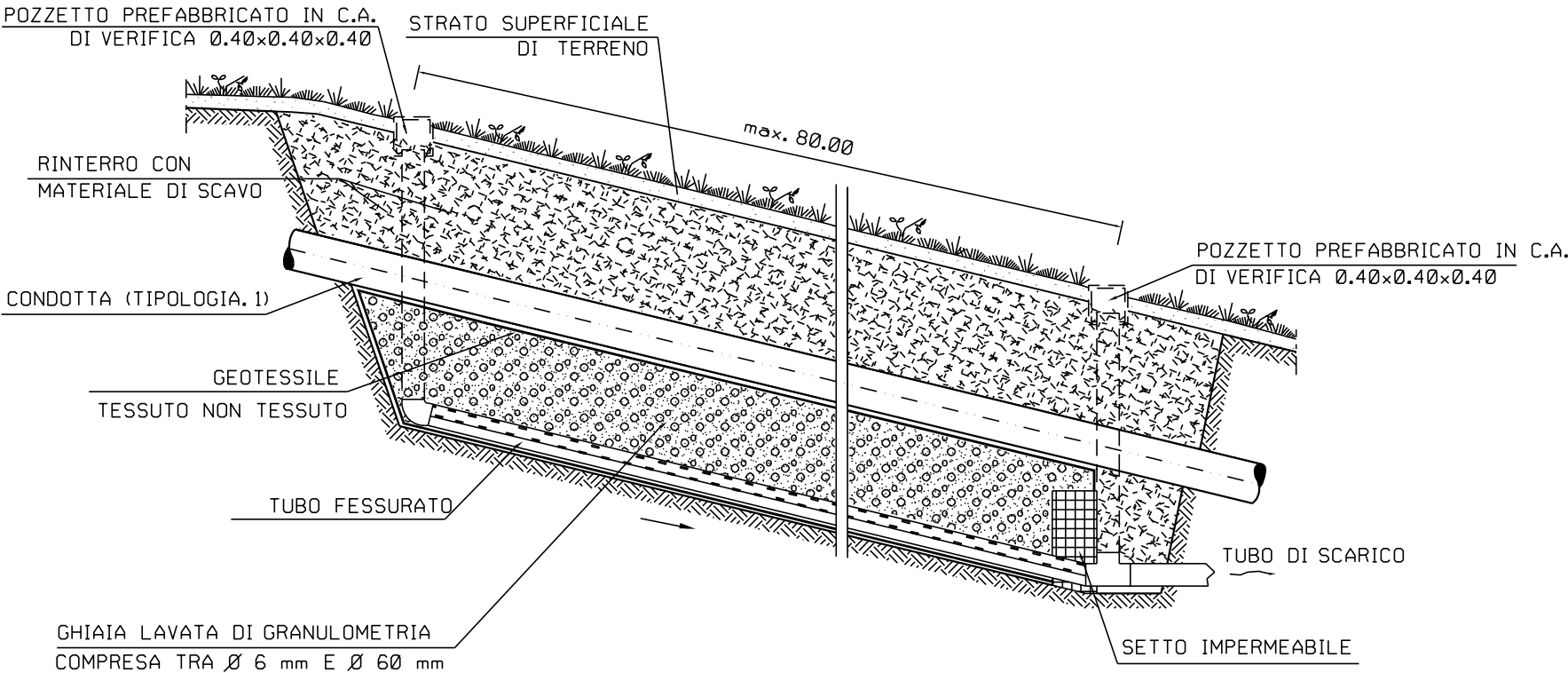


LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

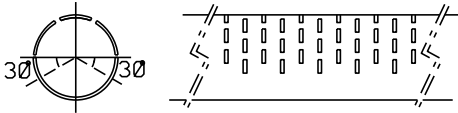
2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI							
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI							
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI							
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO						
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA <i>Technip</i> Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-106 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-105								
					Fg. 1 di 1								
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023								
					INDICE			2					
					Scala								
OPERE DI DRENAGGIO LETTO DI POSA DRENANTE					Sostituisce il								
					Sostituito dal								

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

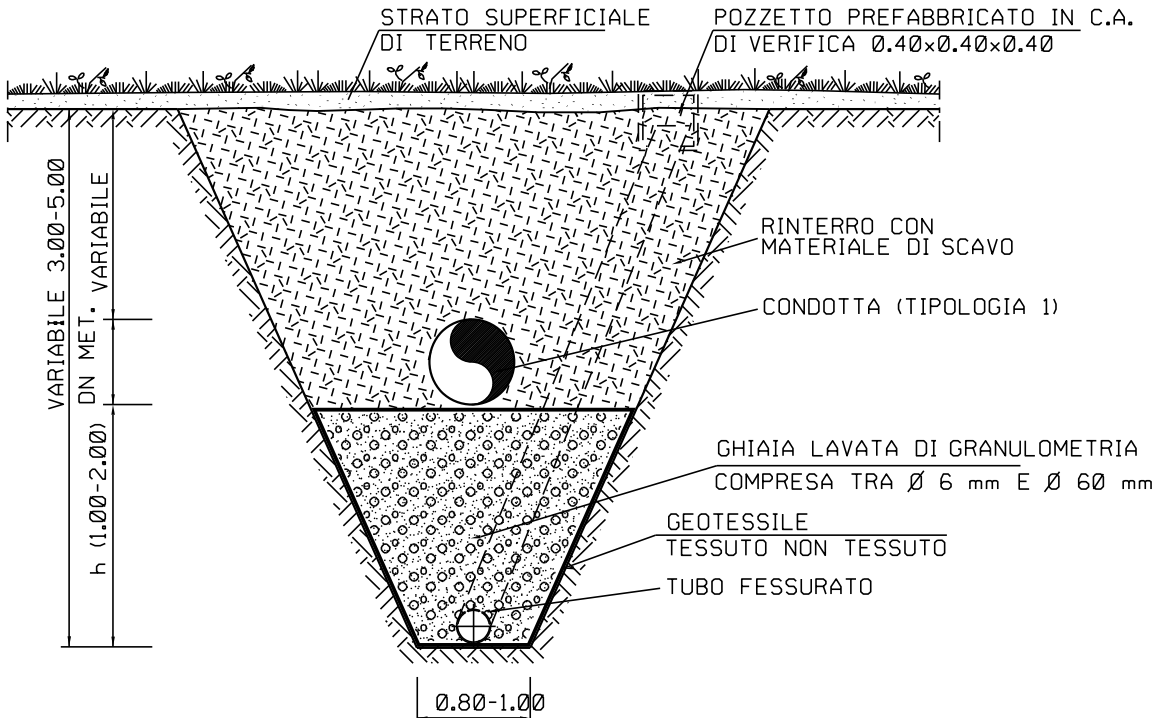
SEZIONE LONGITUDINALE



TUBO FESSURATO



SEZIONE TRASVERSALE



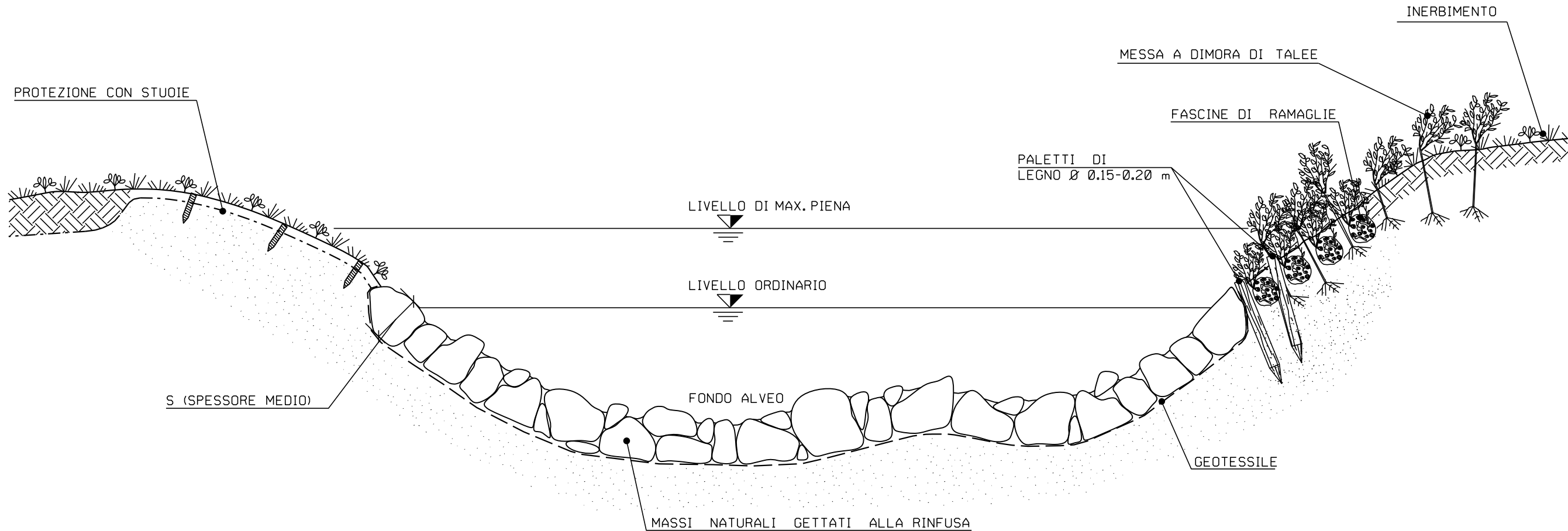
TIPOLOGIA	
1	Trincea drenante sottocondotta
2	Trincea drenante fuoricondotta

SCHEMA DIMENSIONALE		
TIPO	h (m)	Ø TUBO FESSURATO (mm)
A	1.00	100
B	1.50	200
C	2.00	200

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA <i>Technip</i> Rif. TPIDL: 8010-416-STC-3290-107 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-106						
					Fg. 1 di 1						
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023						
					INDICE		1	2			
					Scala						
OPERE DI DRENAGGIO TRINCEA DRENANTE					Sostituisce il Sostituito dal						

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

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

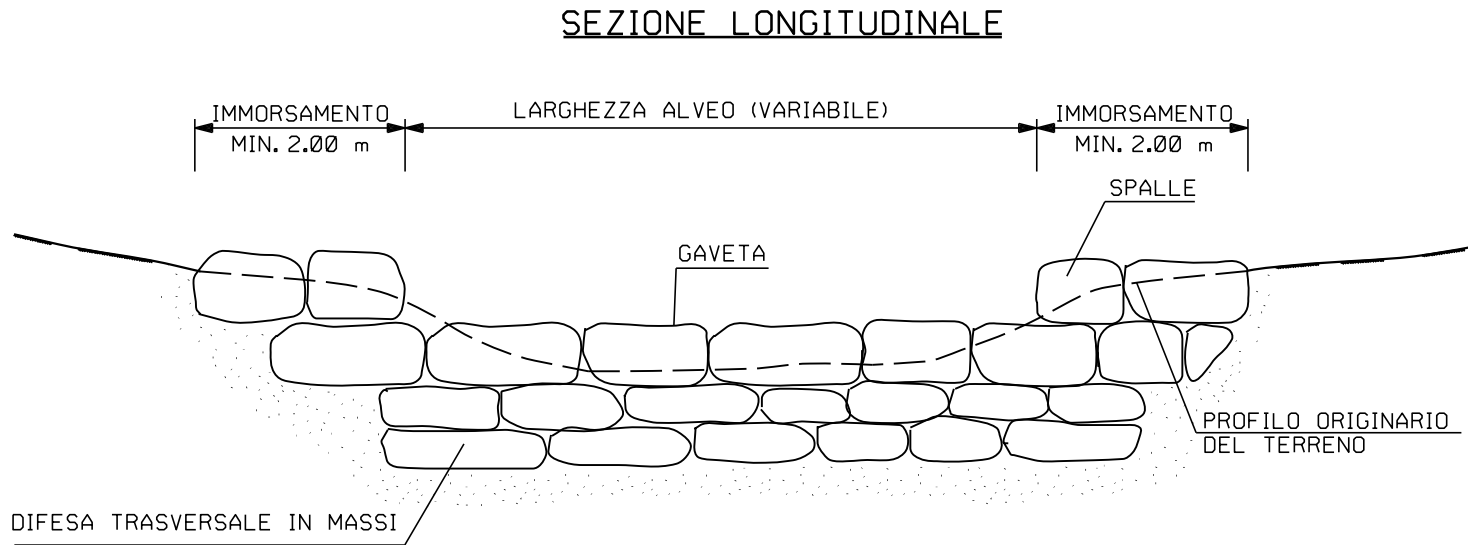


SCHEMA DIMENSIONALE	SPESSORE S (m)	PEZZATURA MASSI (m³)
A	0.30	≥ 0.30
B	0.50	≥ 0.30
C	0.80	≥ 0.50
D	1.00	≥ 0.70

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

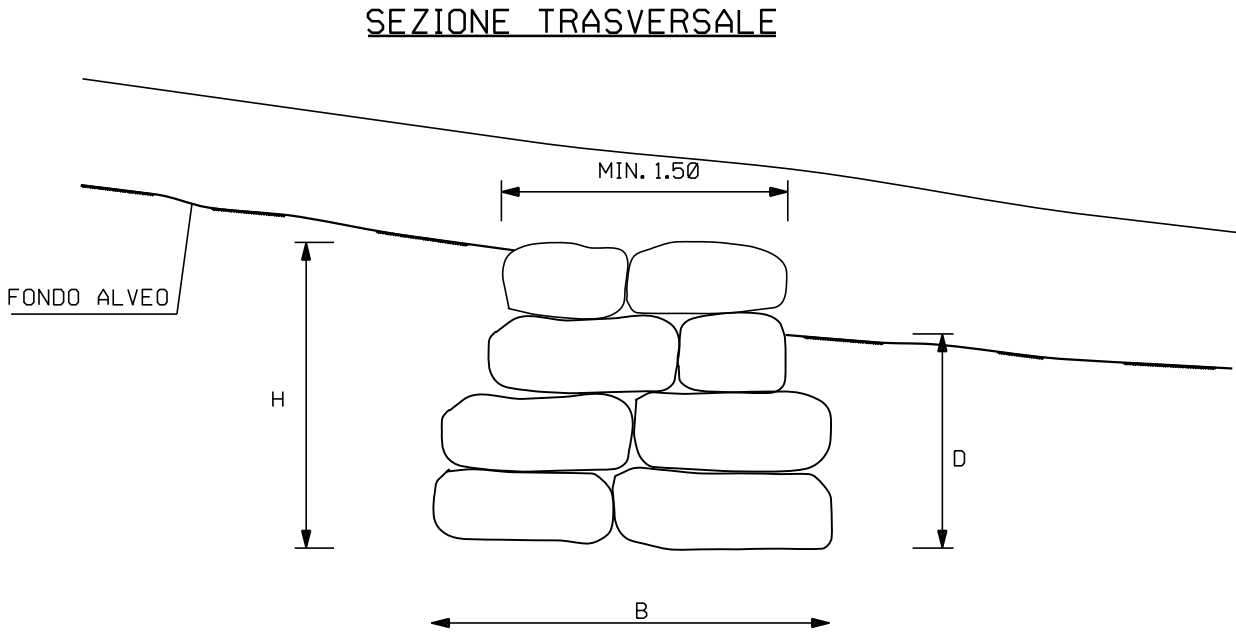
2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI				
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA Technip Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-131 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-130					
					Fg. 1 di 1					
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023					
					INDICE					
					Scala					
"SISTEMAZIONI IDRAULICHE" RICOSTITUZIONE ALVEO CON MASSI E RINVERDIMENTO					Sostituisce il					
					Sostituito dal					

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



TIPOLOGIA		H - D
1	Soglia	≤ 0.50
2	Briglia	> 0.50

SCHEMA DIMENSIONALE	H (m)	B (m)	MASSI (m ³)	D (m)
A	2.00	3.00	≥ 0.30	≥ 1.50
B	3.00	4.00	≥ 0.50	≥ 2.00
C	4.00	5.00	≥ 0.70	≥ 2.50

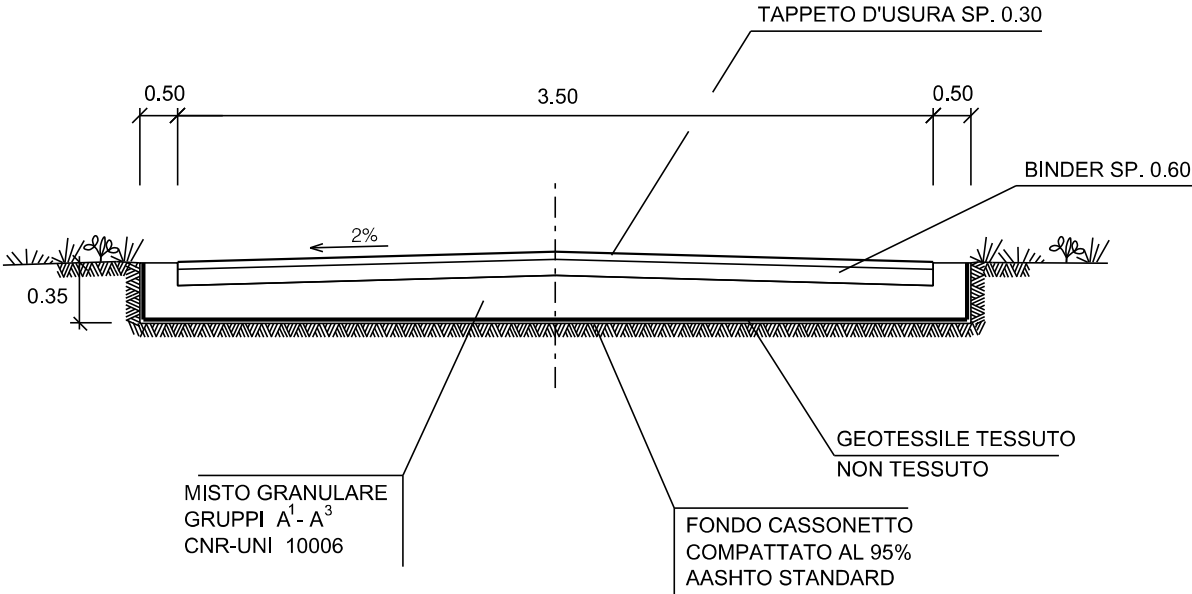


2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
<div> SNAM RETE GAS</div>		PROGETTISTA <div> Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-136 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-135							
					Fg. 1 di 1							
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023							
					INDICE	<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>0</div><div>1</div><div>2</div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div>						
					Scala							
					Sostituisce il Sostituito dal							

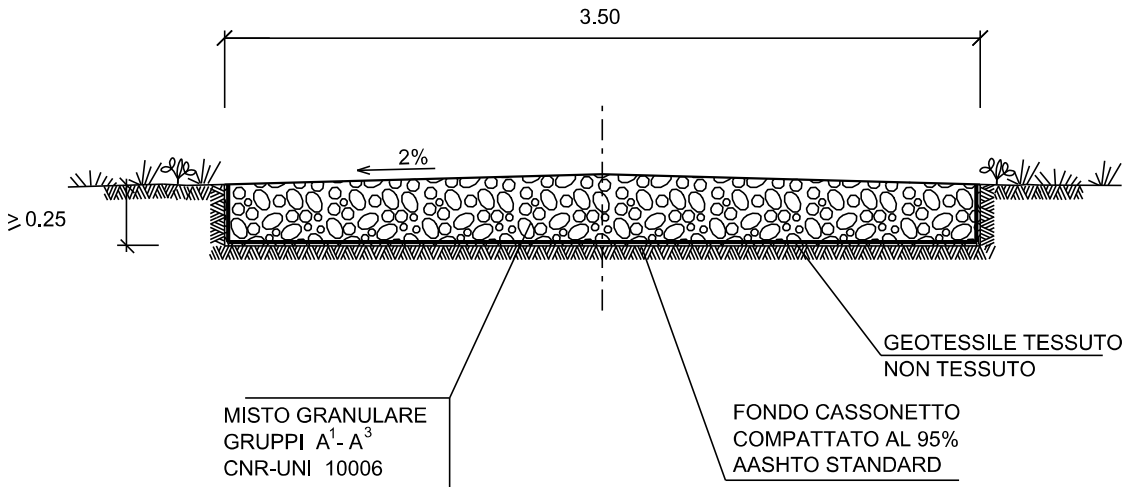
LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

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

TIPOLOGIA 1
STRADA ASFALTATA
SEZIONE TIPO



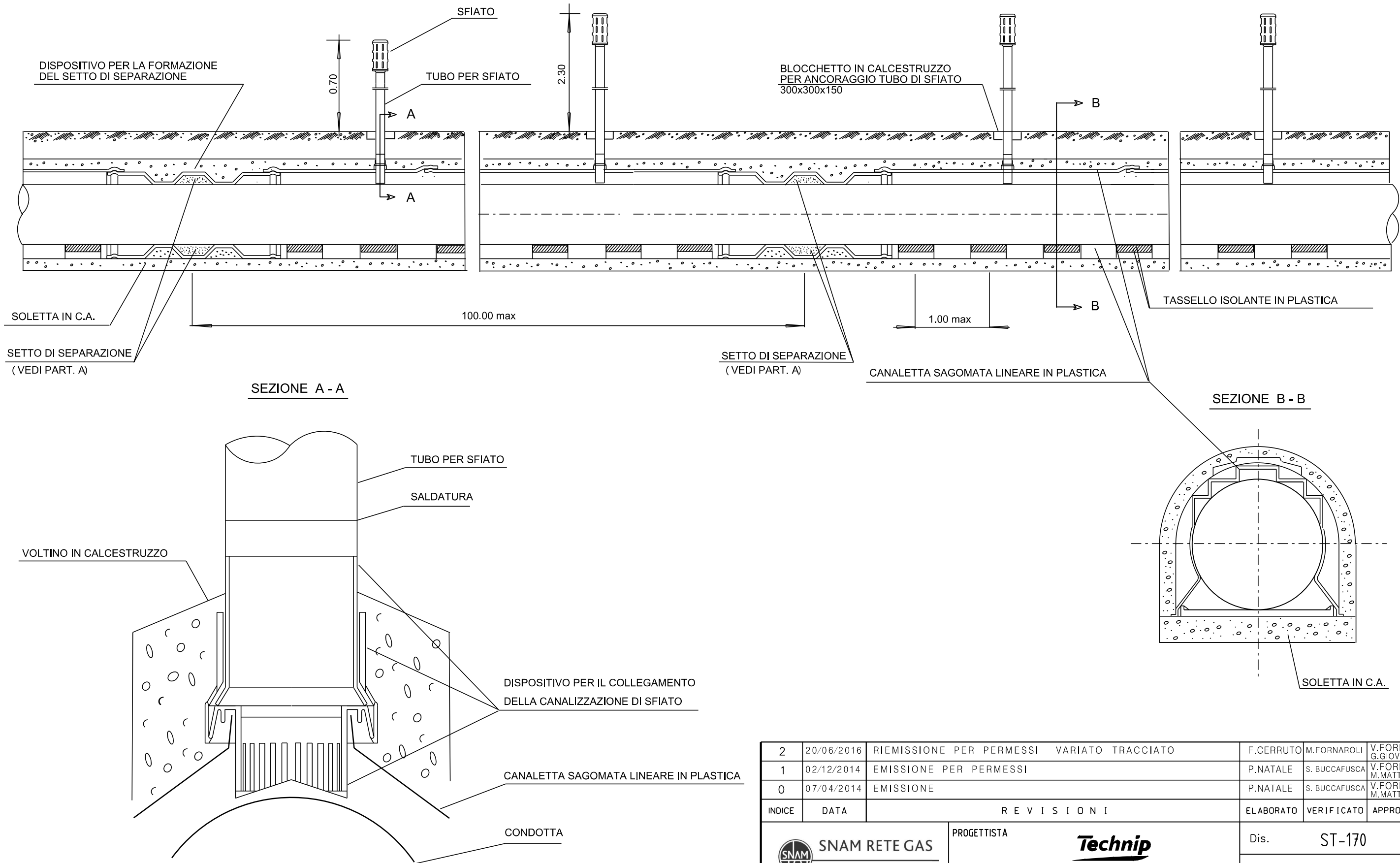
TIPOLOGIA 2
STRADA NON ASFALTATA
SEZIONE TIPO



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
<div> SNAM RETE GAS</div>		PROGETTISTA <div>Technip</div> <div>Rif. TPIDL: 8010-416-STC-3290-161</div> <div>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-160							
					Fg. 1 di 1							
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023							
					INDICE	<div><div><div>0</div><div>1</div><div>2</div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div>						
					Scala							
OPERE COMPLEMENTARI SEZIONI TIPO PER STRADE DI ACCESSO AGLI IMPIANTI					Sostituisce il							
					Sostituito dal							

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

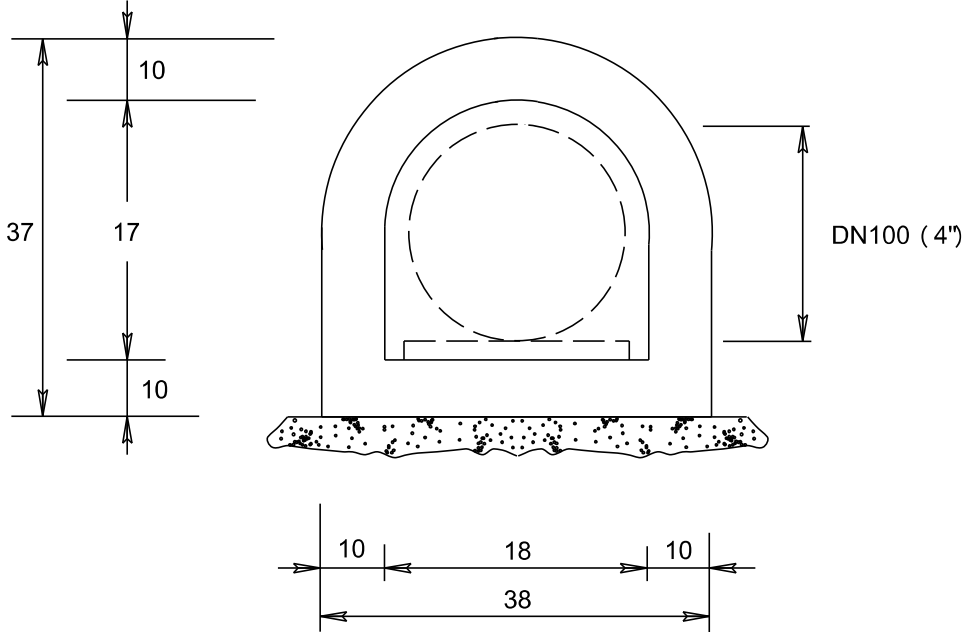


LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI					
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI					
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA <i>Technip</i> Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-171 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-170						
					Fg. 1 di 3						
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023						
					INDICE		2				
					Scala			Sostituisce il			
CUNICOLO IN CALCESTRUZZO SENZA O CON ARMATURA REALIZZATO IN OPERA SU CANALETTA SAGOMATA IN PLASTICA					Sostituito dal						

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

SENZA ARMATURA



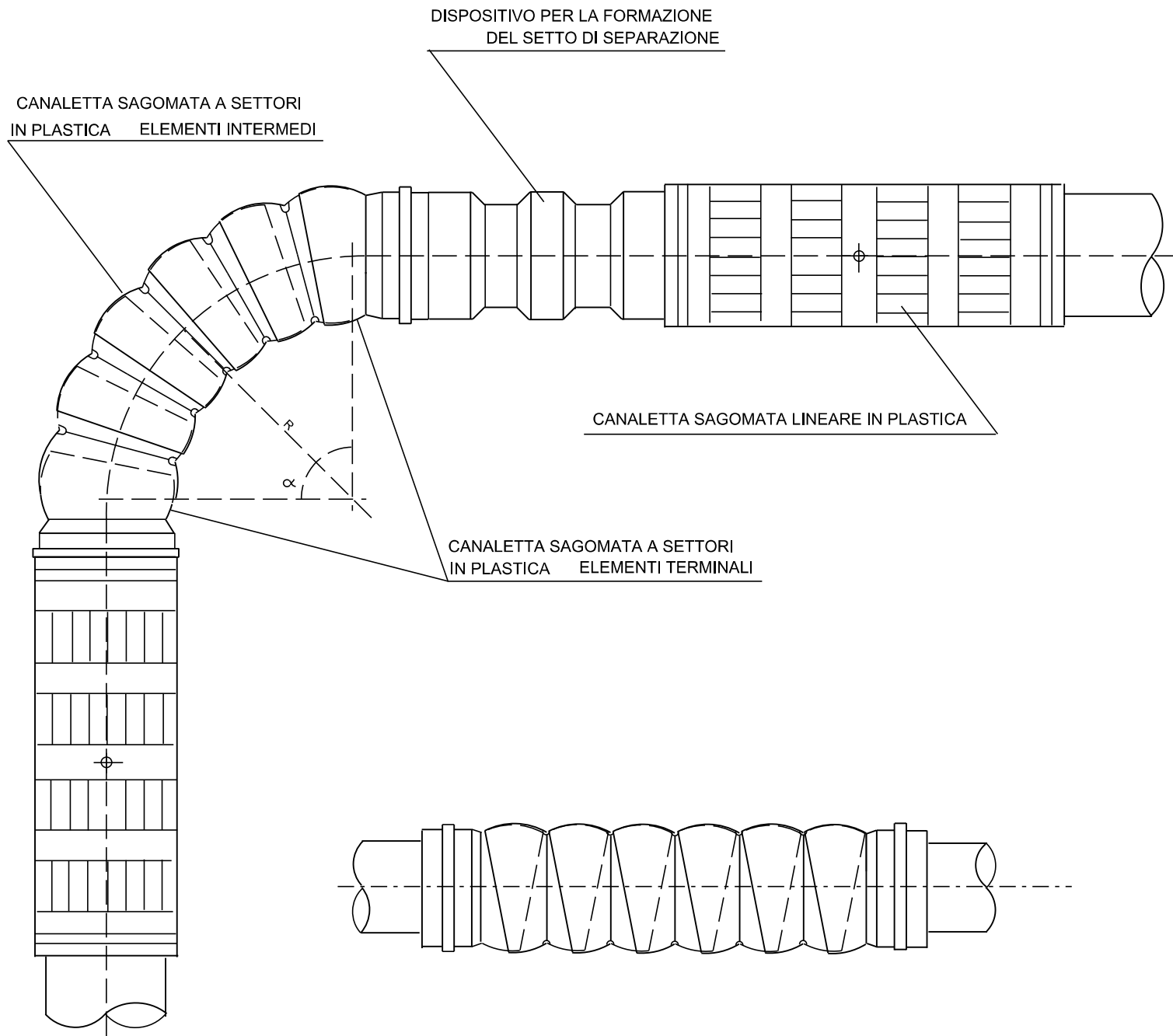
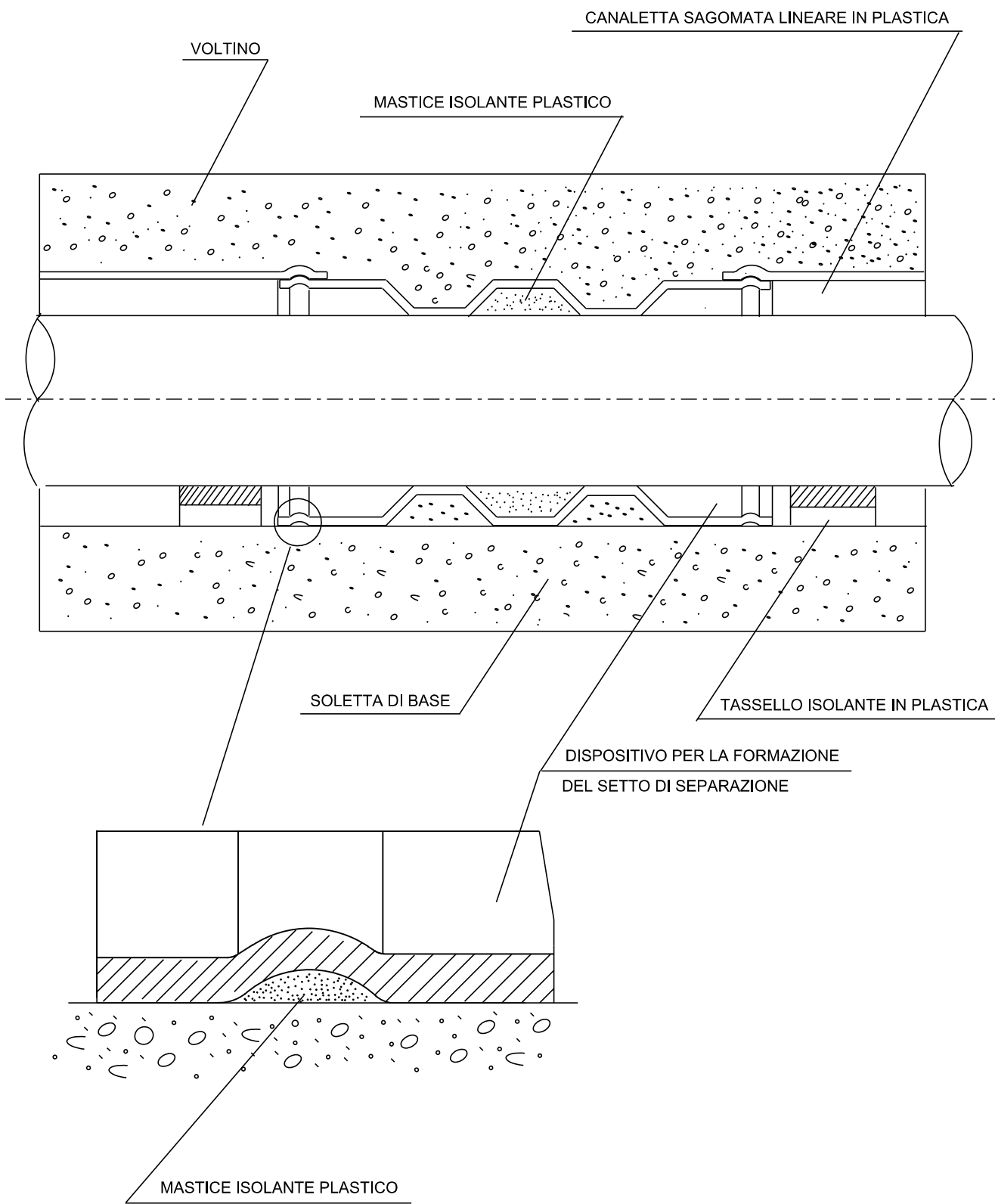
CALCESTRUZZO	CEMENTO TIPO	325	
	DOSAGGIO MINIMO		3.50 q / m ³
CALCESTRUZZO MAGRO	CEMENTO TIPO	325	
	DOSAGGIO MINIMO		1.50 q / m ³

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

<div> SNAM RETE GAS</div>	<div>PROGETTISTA</div> <div>Technip</div> <div>Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-171</div> <div>TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>	Dis.	ST-170																	
		Fg.	2	di	3															
<div>Metanodotto:</div> <div>VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO</div> <div>DN 300 (12"), DP 24 bar</div> <div>ED OPERE CONNESSE</div>										Comm.	NR/13023									
										INDICE	<div><div></div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
											Scala									
<div>CUNICOLO IN CALCESTRUZZO SENZA O CON ARMATURA</div> <div>REALIZZATO IN OPERA SU CANALETTA SAGOMATA IN PLASTICA</div>										Sostituisce il									
										Sostituito dal									

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

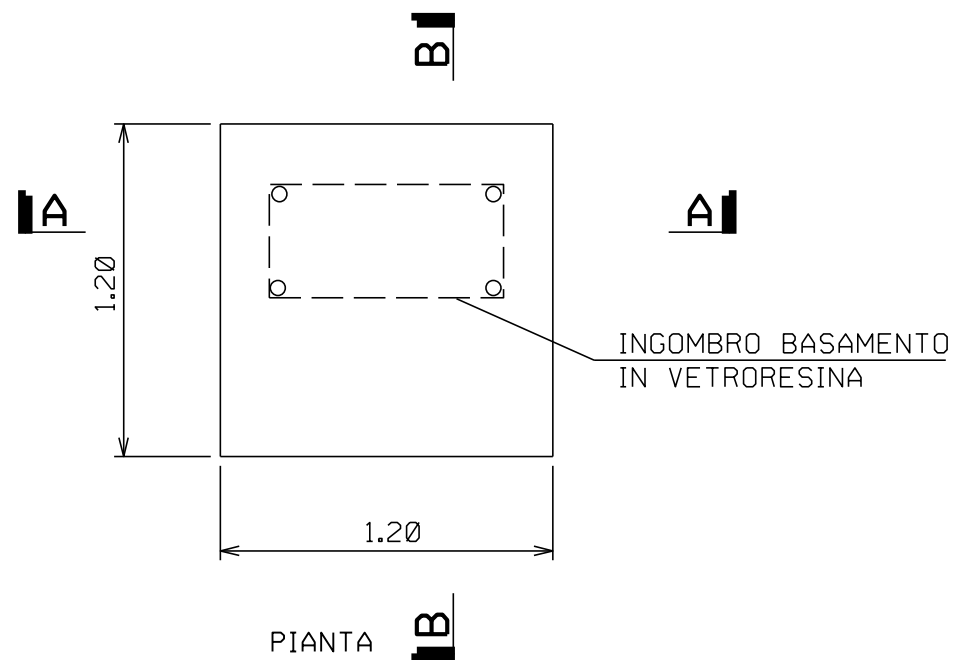
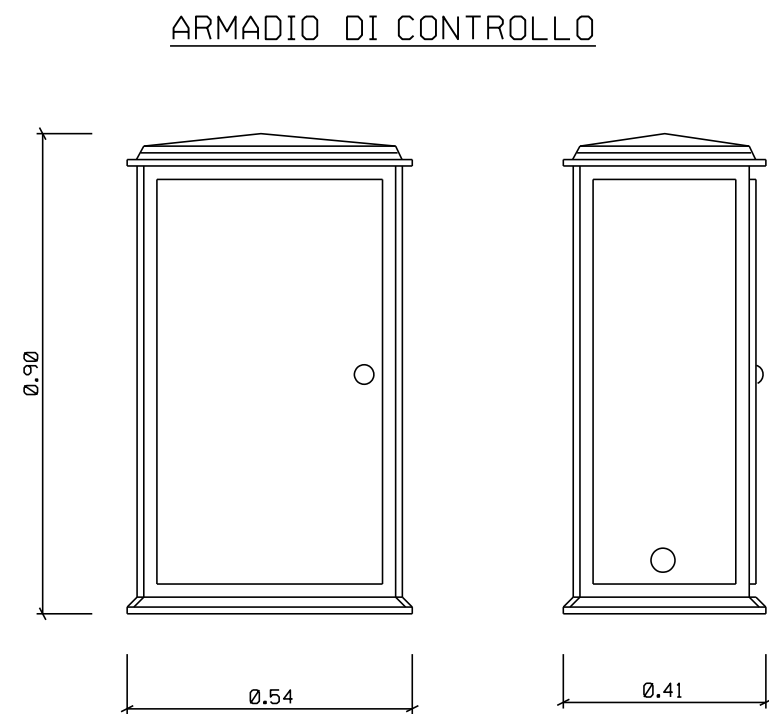
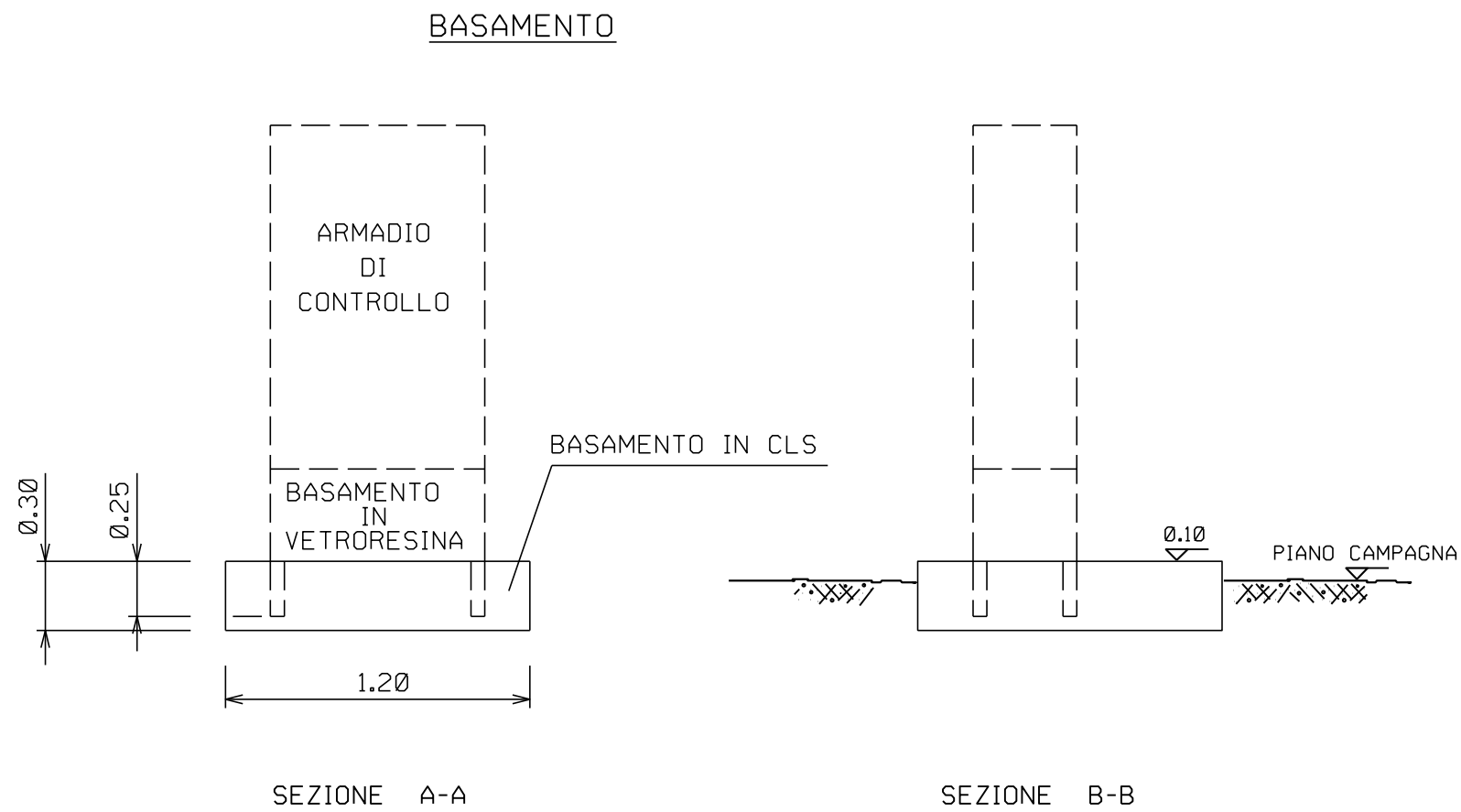
SETTO DI SEPARAZIONE



2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO	F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI	P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI
0	07/04/2014	EMISSIONE	P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI
INDICE	DATA	R E V I S I O N I		ELABORATO	VERIFICATO
SNAM RETE GAS		PROGETTISTA		Dis.	ST-170
		Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-171 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.		Fg.	3 di 3
Metanodotto:		VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE		Comm.	NR/13023
				INDICE	0 1 2
				Scala	
		CUNICOLO IN CALCESTRUZZO SENZA O CON ARMATURA REALIZZATO IN OPERA SU CANALETTA SAGOMATA IN PLASTICA		Sostituisce il
				Sostituito dal

LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

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

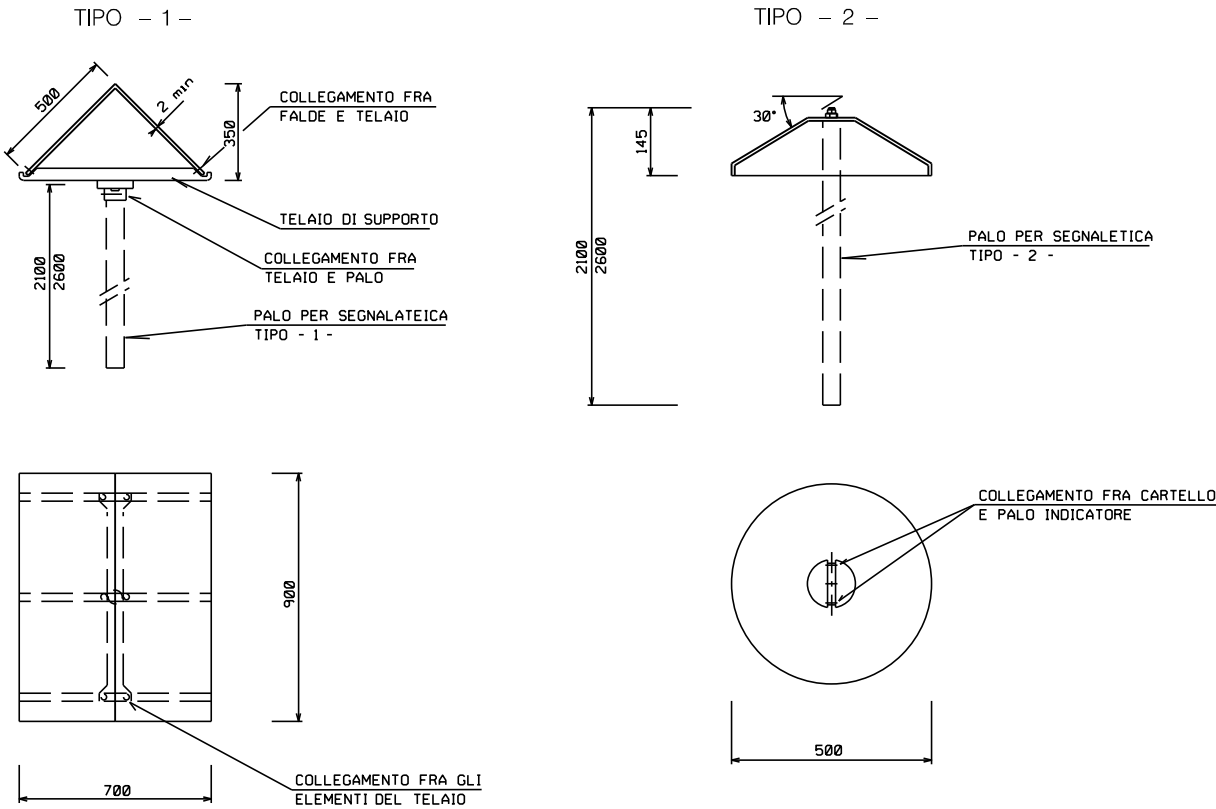


LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

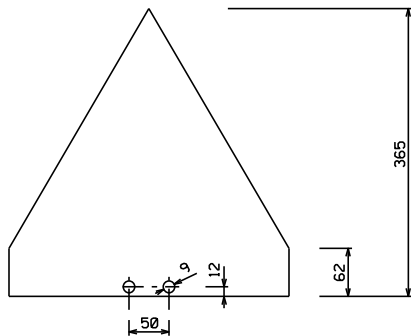
2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
<div> SNAM RETE GAS</div>		PROGETTISTA Technip Rif TPIDL: 8010-416-STC-3290-173 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-172							
					Fg. 1 di 1							
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023							
					INDICE	<div><div>0</div><div>1</div><div>2</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>						
					Scala							
ARMADIO DI CONTROLLO IN VETRORESINA					Sostituisce il Sostituito dal							

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

CARTELLO SEGNALATORE PER VIGILANZA AEREA

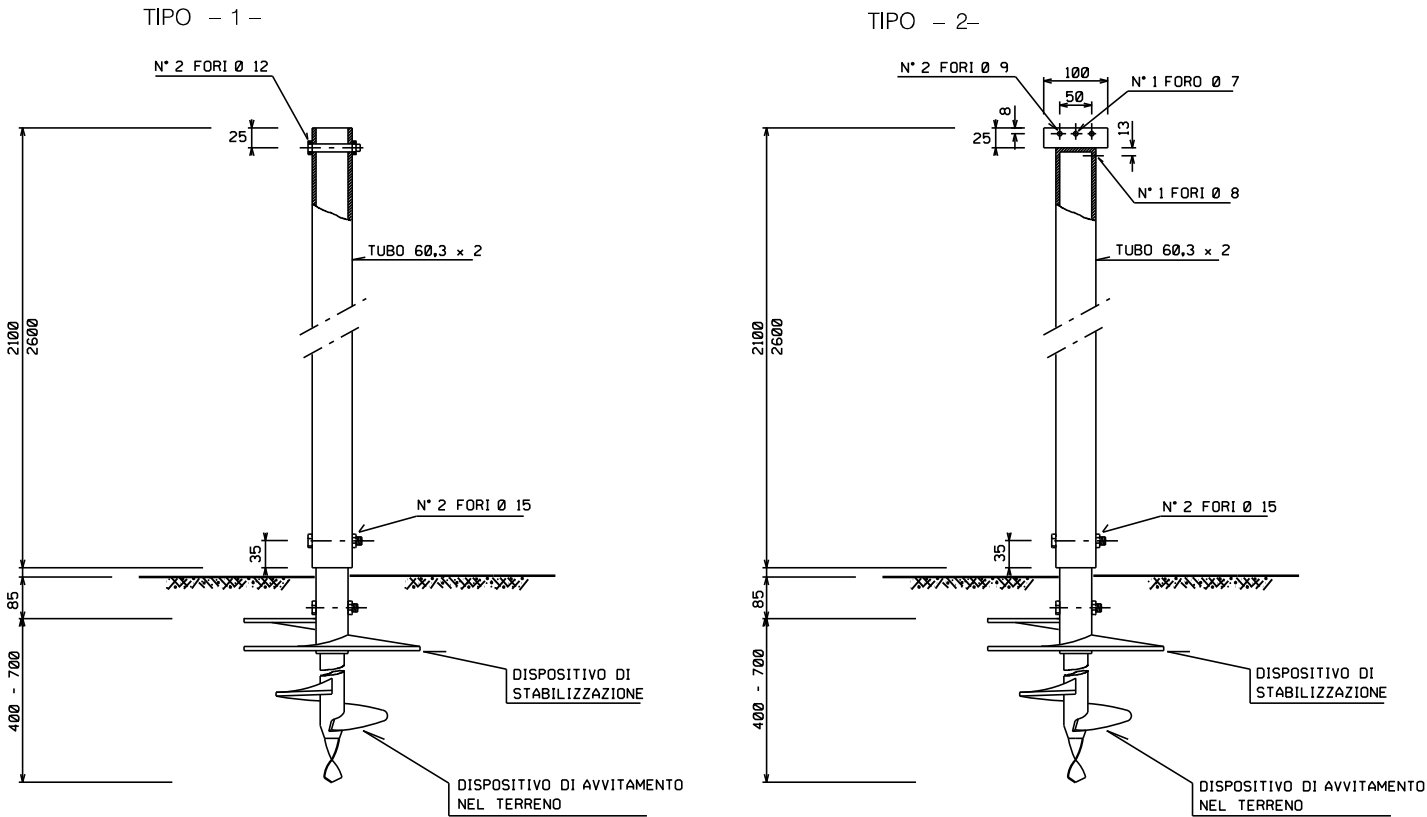


CARTELLO SEGNALATORE DI LINEA



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

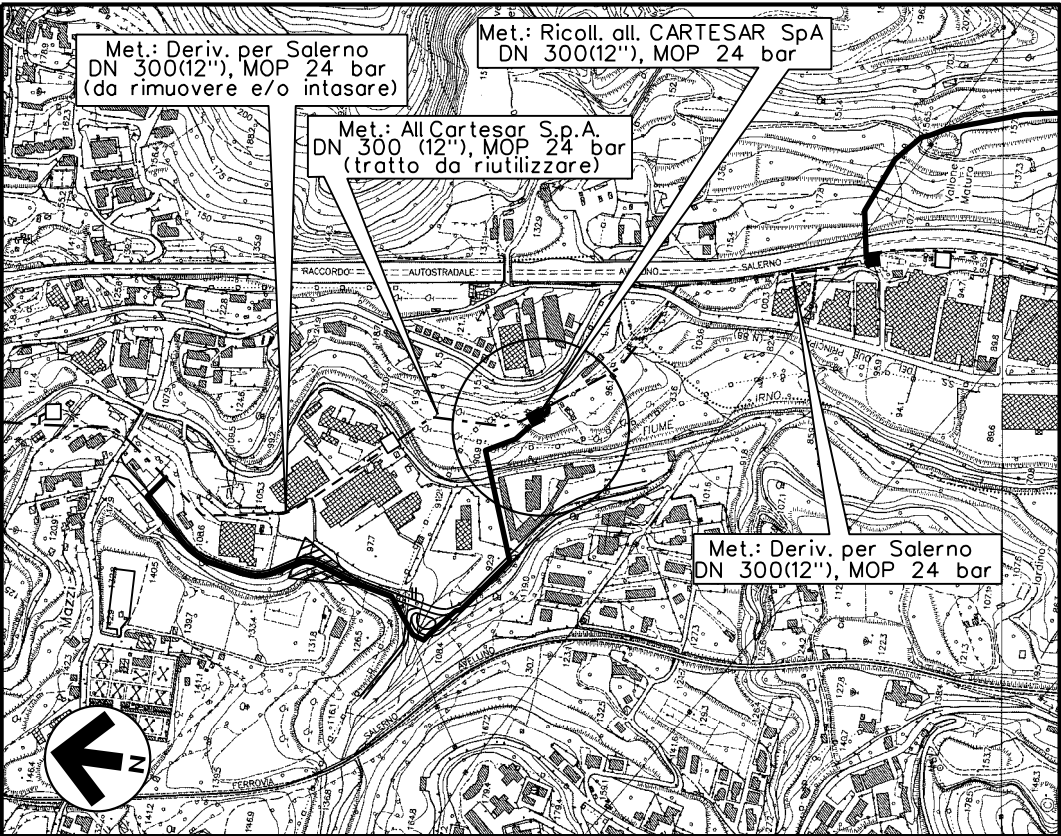
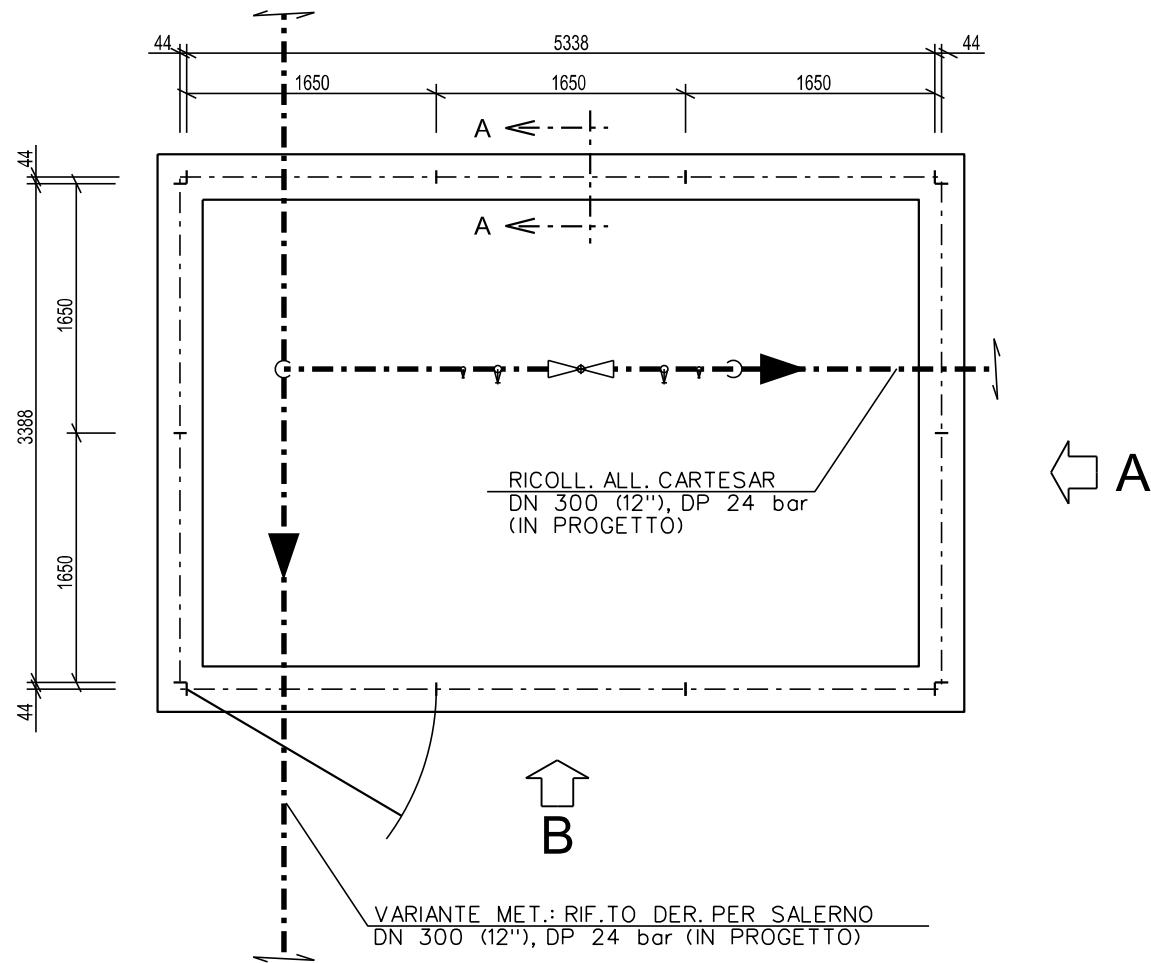
PALI PER CARTELLI SEGNALATORI



2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI						
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI						
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO					
<div> SNAM RETE GAS</div>		PROGETTISTA <div>Technip</div> <div>Rif. TPIDL: 8010-416-STC-3290-174 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.</div>			Dis. ST-173							
					Fg. 1 di 1							
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023							
					INDICE	<div><div>Ø</div><div>1</div><div>2</div></div>						
					Scala							
TIPICO PER CARTELLO SEGNALATORE					Sostituisce il Sostituito dal							

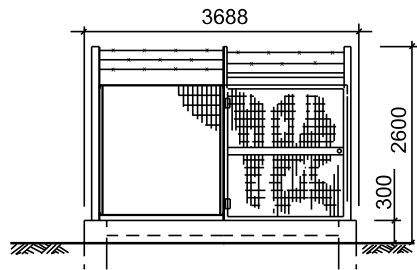
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

PIANTA SCALA 1:50

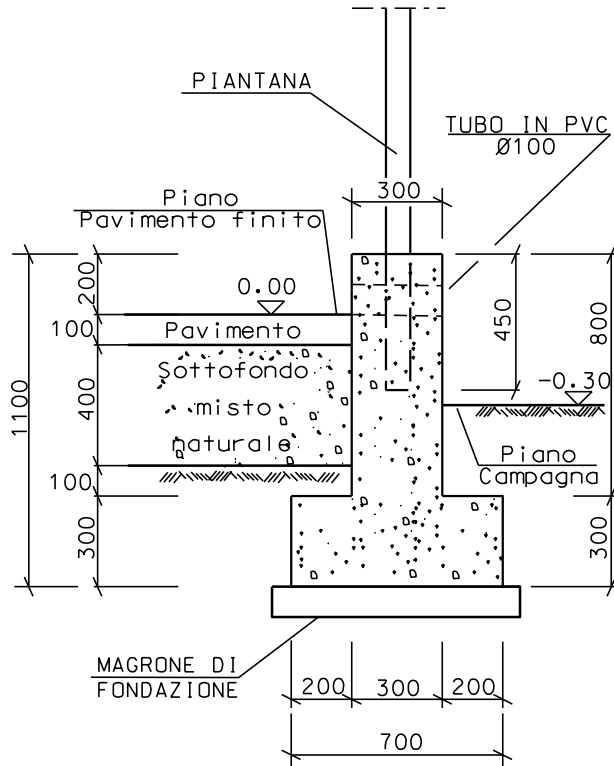


COROGRAFIA 1:10000

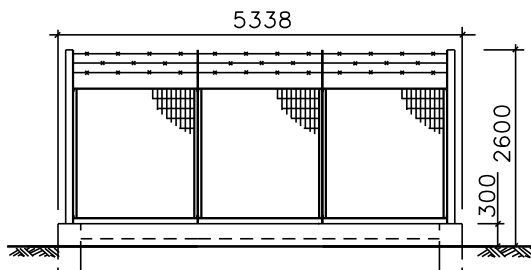
PROSPETTO A SCALA 1:100



SEZIONE A-A SCALA 1:25



PROSPETTO B SCALA 1:100

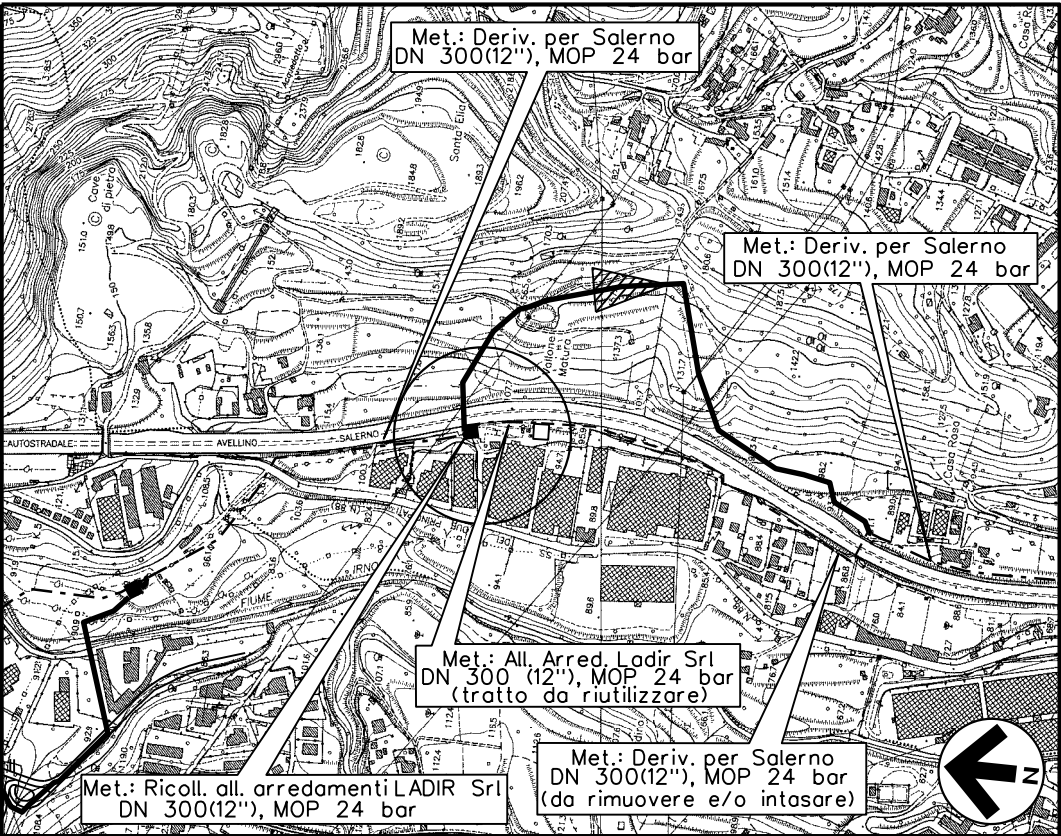
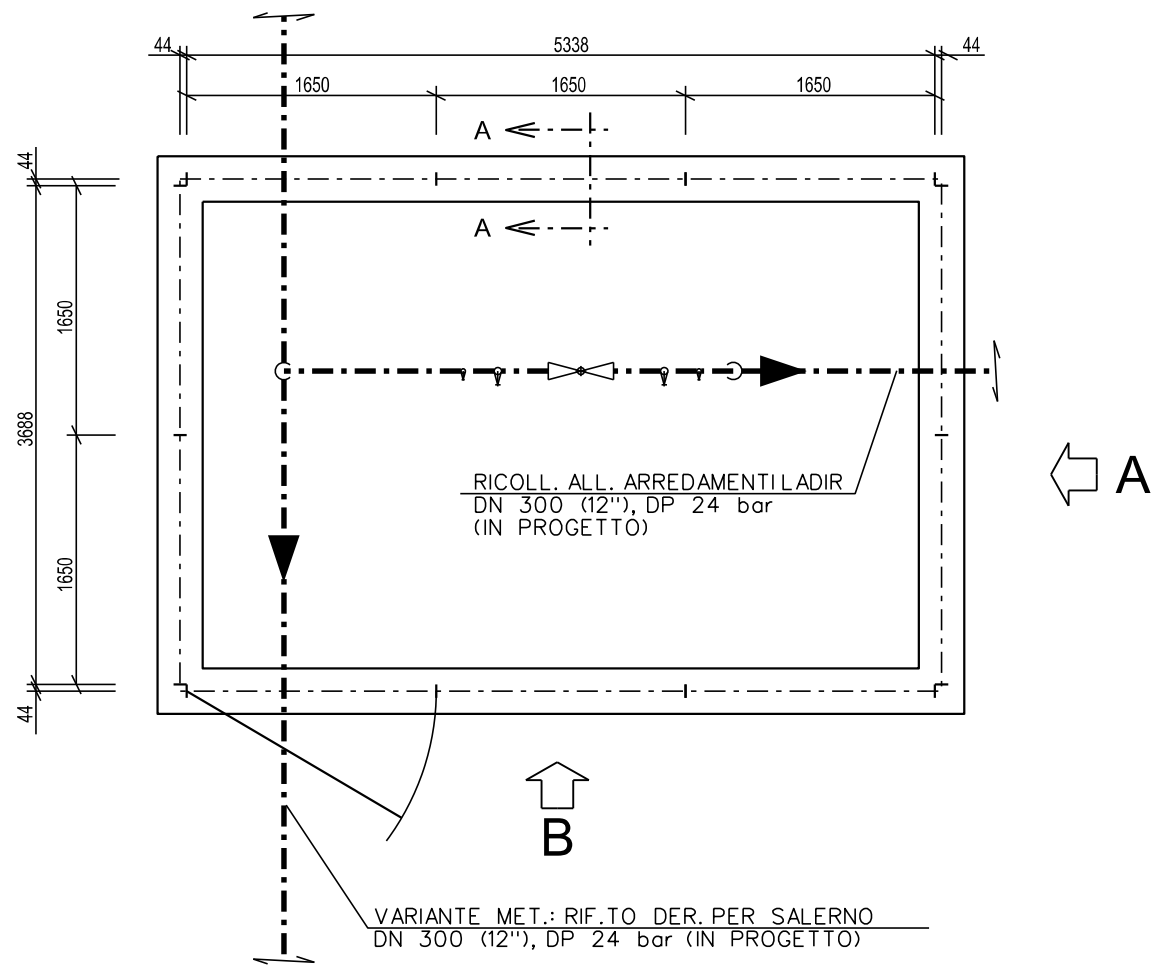


LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO		F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI				
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
0	07/04/2014	EMISSIONE		P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI				
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
 SNAM RETE GAS		PROGETTISTA <i>Technip</i> Rif.TPIDL: 8010-416-STC-3290-200 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-201					
					Fg. 1 di 1					
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12"), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE					Comm. NR/13023					
					INDICE					
					Scala					
VARIANTE IN COMUNE DI PELLEZZANO P.I.D.S. 1 LOCALITA' VALLONE MATURA PIANTA, PROSPETTI, PLANIMETRIA					Sostituisce il Sostituito dal					

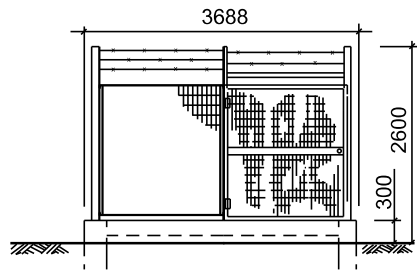
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

PIANTA SCALA 1:50

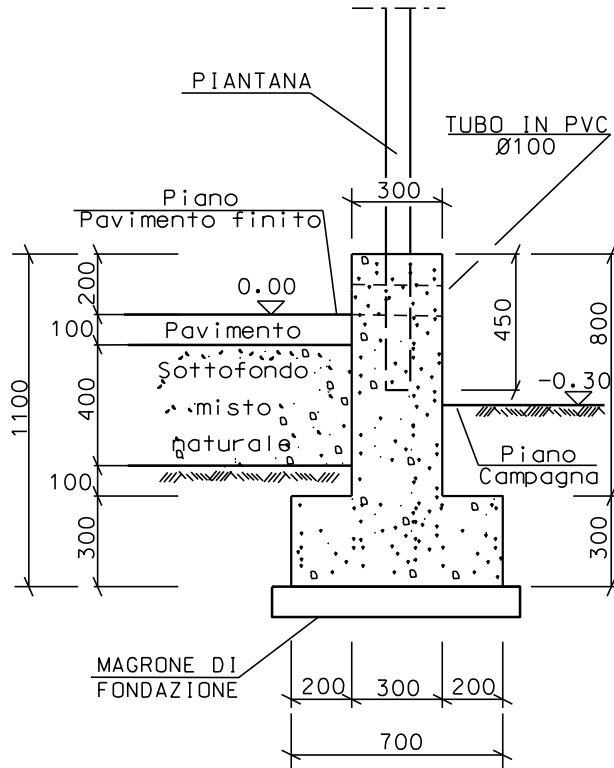


COROGRAFIA 1:10000

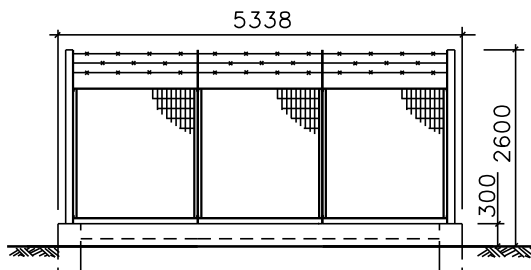
PROSPETTO A SCALA 1:100



SEZIONE A-A SCALA 1:25



PROSPETTO B SCALA 1:100



LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI

2	20/06/2016	RIEMMISSIONE PER PERMESSI - VARIATO TRACCIATO	F.CERRUTO	M.FORNAROLI	V.FORLIVESI G.GIOVANNINI	
1	02/12/2014	EMISSIONE PER PERMESSI	P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI	
0	07/04/2014	EMISSIONE	P.NATALE	S. BUCCAFUSCA	V.FORLIVESI M.MATTEUCCI	
INDICE	DATA	R E V I S I O N I			ELABORATO VERIFICATO APPROVATO	
		PROGETTISTA Technip Rif.TPIDL: 8010-416-STC-3290-201 TECHNIP ITALY DIREZIONE LAVORI S.p.A.			Dis. ST-202	
					Fg. 1 di 1	
Metanodotto: VARIANTI MET. DERIVAZIONE PER SALERNO DN 300 (12''), DP 24 bar ED OPERE CONNESSE		VARIANTE IN COMUNE DI SALERNO P.I.D.S. 1 LOCALITA' VALLONE MATURA PIANTA, PROSPETTI, PLANIMETRIA			Comm. NR/13023	
					INDICE <table><tr><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	1
1	2					
					Scala	
					Sostituisce il Sostituito dal	