



PROGETTISTA		COMMESSA NR/18016	UNITÀ 00
LOCALITÀ	REGIONI PIEMONTE E LIGURIA	SPC. 00-LX-E-5035	
PROGETTO	MET. ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE – SAVONA DN 300 (12") DP 64 bar	Fg. 1 di 4	REV. 0

Rif. TFM: 011-PJ10-033-00-LX-E-5035

### METANODOTTO:



#### ALESSANDRIA-CAIRO MONTENOTTE-SAVONA DN 300 (12") - DP 64 bar

Varianti per realizzazione Impianti di Lancio/Ricevimento Pig  
e Rifacimento Impianti di Linea per predisposizione  
piggabilità metanodotto



NR/18016

### SCHEDE DI DETTAGLIO RIMBOSCHIMENTI - OPERE IN PROGETTO



Rev.	Descrizione	Elab.	Verif.	Approv.	DATA
0	Emissione per Commenti	L.FALCETELLI	F.VITALI	G.CICCARELLI	09/03/2022

						SCHEDE DI DETTAGLIO RIMBOSCHIMENTI			Comm. NR/18016 Doc. 011-PJ10-033-00-LX-E-5035 Rev. 0		
		MET. ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE – SAVONA DN 300 (12") DP 64 bar									
N°	TRATTO	LARGH. PISTA	LUNGH. PISTA	ALLARG. PISTA	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE	SPECIE FORESTALI	%	N° PIANTE PARZIALE	PIANTE N.	INERBIMENTO	NOTE
		mt	mt	mq	mq						
<b>INTERVENTO 2A</b> <b>Var. Met. Alessandria-Cairo DN 300 (12"), DP=64 bar per Rif. PIDI 4500240/4.1</b> <b>in Com. di Castelnuovo Bormida</b>											
1	P0	-	-	340	340	<i>Quercus petraea</i>	20	14	68	SI	RIPRISTINO TIPO A Querceti di rovere Ripristino diffuso sesto 2 X 2,5 m
						<i>Quercus pubescens</i>	10	7			
						<i>Castanea sativa</i>	10	7			
						<i>Fraxinus ornus</i>	5	3			
						<i>Prunus avium</i>	5	3			
						<i>Corylus avellana</i>	15	10			
						<i>Erica arborea</i>	10	7			
						<i>Sorbus torminalis</i>	10	7			
						<i>Sorbus domestica</i>	10	7			
<i>Rosa canina</i>	5	3									



Documento di proprietà **Snam Rete Gas**. La società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.

						SCHEDE DI DETTAGLIO RIMBOSCHIMENTI			Comm. NR/18016 Doc. 011-PJ10-033-00-LX-E-5035 Rev. 0		
		MET. ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE – SAVONA DN 300 (12") DP 64 bar									
N°	TRATTO	LARGH. PISTA	LUNGH. PISTA	ALLARG. PISTA	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE	SPECIE FORESTALI	%	N° PIANTE PARZIALE	PIANTE N.	INERBIMENTO	NOTE
		mt	mt	mq	mq						
<b>INTERVENTO 8</b> Var. Met. Cairo Montenotte-Savona DN 300 (12"), DP 64 bar per Rif. PIL 4500510/2 in Com. di Cairo Montenotte localita' Bragno											
1	P0-P5	37	50	2020	3870	<i>Quercus petraea</i>	20	155	773	SI	RIPRISTINO TIPO A Querceti di rovere Ripristino diffuso sesto 2 X 2,5 m
						<i>Quercus pubescens</i>	10	77			
						<i>Castanea sativa</i>	10	77			
						<i>Fraxinus ornus</i>	5	39			
						<i>Prunus avium</i>	5	39			
						<i>Corylus avellana</i>	15	116			
						<i>Erica arborea</i>	10	77			
						<i>Sorbus torminalis</i>	10	77			
						<i>Sorbus domestica</i>	10	77			
<i>Rosa canina</i>	5	39									



Documento di proprietà **Snam Rete Gas**. La società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.

						SCHEDE DI DETTAGLIO RIMBOSCHIMENTI			Comm. NR/18016 Doc. 011-PJ10-033-00-LX-E-5035 Rev. 0		
		MET. ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE – SAVONA DN 300 (12") DP 64 bar									
N°	TRATTO	LARGH. PISTA	LUNGH. PISTA	ALLARG. PISTA	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE	SPECIE FORESTALI	%	N° PIANTE PARZIALE	PIANTE N.	INERBIMENTO	NOTE
		mt	mt	mq	mq						
<b>INTERVENTO 9A</b> Var. Met. Cairo Montenotte-Savona DN 300 (12"), DP 64 bar per Rif. Stacco a TEE per All. Zincol Ossidi S.p.A. in Com di Cairo Montenotte											
1	P0-P1	22	6	1010	1142	<i>Quercus petraea</i>	20	46	228	SI	RIPRISTINO TIPO A Querceti di rovere Ripristino diffuso sesto 2 X 2,5 m
						<i>Quercus pubescens</i>	10	23			
						<i>Castanea sativa</i>	10	23			
						<i>Fraxinus ornus</i>	5	11			
						<i>Prunus avium</i>	5	11			
						<i>Corylus avellana</i>	15	34			
						<i>Erica arborea</i>	10	23			
						<i>Sorbus torminalis</i>	10	23			
						<i>Sorbus domestica</i>	10	23			
<i>Rosa canina</i>	5	11									

Documento di proprietà **Snam Rete Gas**. La società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.

						SCHEDE DI DETTAGLIO RIMBOSCHIMENTI			Comm. NR/18016 Doc. 011-PJ10-033-00-LX-E-5035 Rev. 0		
		MET. ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE – SAVONA DN 300 (12") DP 64 bar									
N°	TRATTO	LARGH. PISTA	LUNGH. PISTA	ALLARG. PISTA	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE	SPECIE FORESTALI	%	N° PIANTE PARZIALE	PIANTE N.	INERBIMENTO	NOTE
		mt	mt	mq	mq						
<b>INTERVENTO 11</b> <b>Var. Met. Cairo Montenotte-Savona DN 300 (12"), DP 64 bar</b> <b>per Rif. PIL 4500510/5 in Com. di Quiliano</b>											
1	P0-P5	40	30	2670	3870	<i>Quercus petraea</i>	20	155	773	SI	RIPRISTINO TIPO A Querceti di rovere Ripristino diffuso sesto 2 X 2,5 m
						<i>Quercus pubescens</i>	10	77			
						<i>Castanea sativa</i>	10	77			
						<i>Fraxinus ornus</i>	5	39			
						<i>Prunus avium</i>	5	39			
						<i>Corylus avellana</i>	15	116			
						<i>Erica arborea</i>	10	77			
						<i>Sorbus torminalis</i>	10	77			
						<i>Sorbus domestica</i>	10	77			
<i>Rosa canina</i>	5	39									

Documento di proprietà **Snam Rete Gas**. La società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.

						SCHEDE DI DETTAGLIO RIMBOSCHIMENTI			Comm. NR/18016 Doc. 011-PJ10-033-00-LX-E-5035 Rev. 0		
		MET. ALESSANDRIA – CAIRO MONTENOTTE – SAVONA DN 300 (12") DP 64 bar									
N°	TRATTO	LARGH. PISTA	LUNGH. PISTA	ALLARG. PISTA	SUPERFICIE TOTALE DA RIPRISTINARE	SPECIE FORESTALI	%	N° PIANTE PARZIALE	PIANTE N.	INERBIMENTO	NOTE
		mt	mt	mq	mq						
<b>INTERVENTO 12A</b> Var. Met. Cairo Montenotte-Savona DN 300 (12"), DP 64 bar per Rif. PIDI 4500510/5.1 in Com. di Savona											
1	P0-P6	20	45	250	1150	<i>Quercus ilex</i>	20	46	232	SI	RIPRISTINO TIPO B Leccete mesoxerofile Ripristino diffuso sesto 2 X 2,5 m
						<i>Quercus pubescens</i>	15	35			
						<i>Ostrya carpinifolia</i>	10	23			
						<i>Castanea sativa</i>	5	12			
						<i>Fraxinus ornus</i>	5	12			
						<i>Cytisus sessilifolius</i>	15	35			
						<i>Erica arborea</i>	10	23			
						<i>Coronilla emerus</i>	10	23			
						<i>Ligustrum vulgare</i>	5	12			
<i>Crataegus monogyna</i>	5	12									

Documento di proprietà **Snam Rete Gas**. La società tutelerà i propri diritti in sede civile e penale a termini di legge.