

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITÀ REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 1 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010

DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA RIMOZIONE CONDOTTE ESISTENTI

Giugno 2017



Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato Autorizzato	Data
1	Emissione per permessi	L. Falcetelli	G. Marinelli	H.D. Aiudi	30/11/2017
0	Emissione per commenti	L. Gaudenzi	G. Marinelli	H.D. Aiudi	11/08/2017

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITA' REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 2 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010

INDICE

FOTO N.1 - IMPIANTO N.45870.3 DA DISMETTERE	3
FOTO N.2 - IMPIANTO N. 4101165.1 DA DISMETTERE E POSIZIONAMENTO NUOVO IMPIANTO PIDA	3
FOTO N.3 - TRATTO DA DISMETTERE	4
FOTO N.4 - TRATTO DA DISMETTERE IN PARALLELISMO AL NUOVO TRACCIATO	4
FOTO N.5 - PANORAMICA SENSO GAS MET. DA DISMETTERE E MET. IN PROGETTO	5
FOTO N.6 - ATTRAVERSAMENTO FOSSO DA DISMETTERE	5
FOTO N.7 - MET. DA DISMETTERE (SENSO GAS)	6
FOTO N.8 - PANORAMICA SENSO GAS ALL'INTERNO DI UN VIGNETO	6
FOTO N.9 - ATTRAVERSAMENTO STRADA COMUNALE	7
FOTO N.10 - ATTRAVERSAMENTO VIA BONETTI (SENSO GAS)	7
FOTO N.11 - ATTRAVERSAMENTO VIA BONETTI (SENSO GAS)	8
FOTO N.12 - ATTRAVERSAMENTO S.P. N. 55	8
FOTO N.13 - PERCORRENZA SENSO GAS AI MARGINI DELLA CARREGGIATA	9
FOTO N.14 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS	9
FOTO N.15 - ATTRAVERSAMENTO SU VIA CALNOVA DA DISMETTERE	10
FOTO N.16 - ATTRAVERSAMENTO SU VIA CALNOVA DA DISMETTERE	10
FOTO N.17 - ALL. COM. DI NOVENTA DI PIAVE DA DISMETTERE	11
FOTO N.18 - IMPIANTO N. 4103776.1 DA DISMETTERE	11
FOTO N.19 - RIPRESA DEL PARALLELISMO	12
FOTO N.20 - PERCORRENZA CONDOTTA DA DISMETTERE	12
FOTO N.21 - IMPIANTO N. 4101983.1 DA DISMETTERE	13

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITA' REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 3 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010

DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE



FOTO N.1 - IMPIANTO N.45870.3 DA DISMETTERE



FOTO N.2 - IMPIANTO N. 4101165.1 DA DISMETTERE E POSIZIONAMENTO NUOVO IMPIANTO PIDA

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITÀ REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 4 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.3 - TRATTO DA DISMETTERE

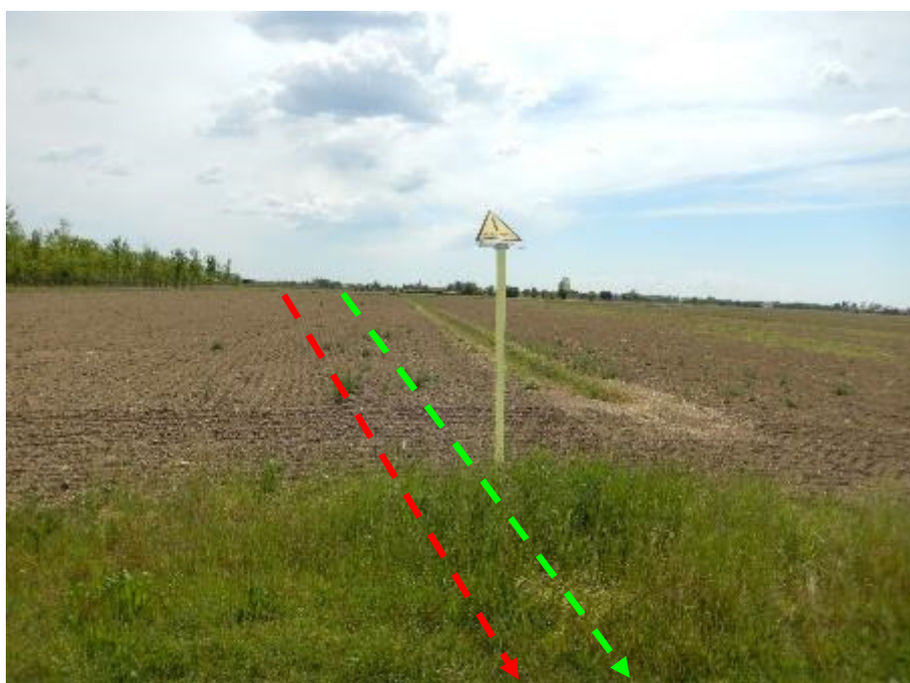


FOTO N.4 - TRATTO DA DISMETTERE IN PARALLELISMO AL NUOVO TRACCIATO

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITÀ REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 5 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.5 - PANORAMICA SENSO GAS MET. DA DISMETTERE E MET. IN PROGETTO



FOTO N.6 - ATTRAVERSAMENTO FOSSO DA DISMETTERE

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITA' REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 6 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.7 - MET. DA DISMETTERE (SENSO GAS)



FOTO N.8 - PANORAMICA SENSO GAS ALL'INTERNO DI UN VIGNETO

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITÀ REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 7 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.9 - ATTRAVERSAMENTO STRADA COMUNALE



FOTO N.10 - ATTRAVERSAMENTO VIA BONETTI (SENSO GAS)

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITÀ REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 8 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.11 - ATTRAVERSAMENTO VIA BONETTI (SENSO GAS)



FOTO N.12 - ATTRAVERSAMENTO S.P. N. 55

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITA' REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 9 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.13 - PERCORRENZA SENSO GAS AI MARGINI DELLA CARREGGIATA



FOTO N.14 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITÀ REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 10 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.15 - ATTRAVERSAMENTO SU VIA CALNOVA DA DISMETTERE



FOTO N.16 - ATTRAVERSAMENTO SU VIA CALNOVA DA DISMETTERE

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITA' REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 11 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010



FOTO N.17 - ALL. COM. DI NOVENTA DI PIAVE DA DISMETTERE



FOTO N.18 - IMPIANTO N. 4103776.1 DA DISMETTERE

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITA' REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 12 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010

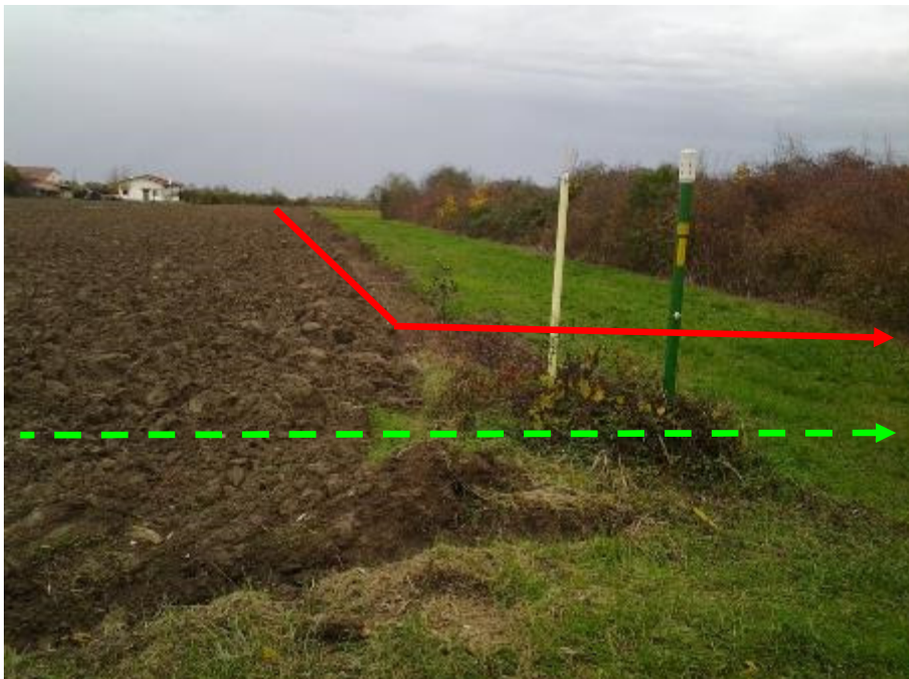


FOTO N.19 - RIPRESA DEL PARALLELISMO



FOTO N.20 - PERCORRENZA CONDOTTA DA DISMETTERE

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 94
	LOCALITA' REGIONI VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA	94-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DISM. (4500310) DERIVAZIONE PER S. DONA' DI PIAVE DN 100 (4"), MOP 64 bar	Fg. 13 di 13	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-94-RT-E-5010

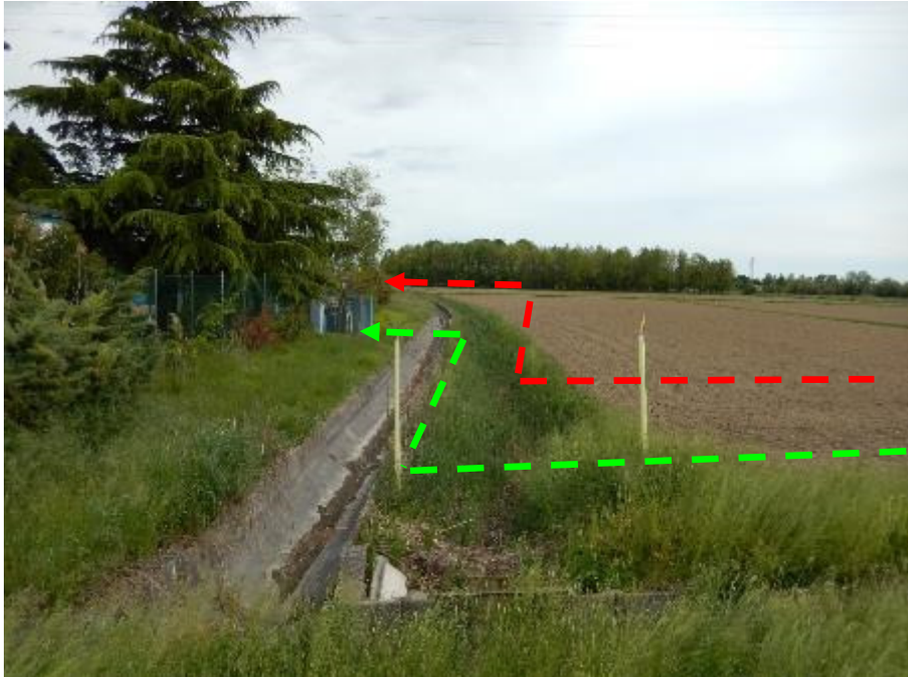


FOTO N.21 - IMPIANTO N. 4101983.1 DA DISMETTERE