SNAM RETE GAS	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23
	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10"), DP 64 bar	Fg. 1 di 11	Rev. 1

DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10"), DP 64 bar

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Giugno 2017



File dati: 17157-23-rt-e-5010 r11

1	Emissione per permessi	L. Gaudenzi	G. Marinelli	H.D. Aiudi	01/12/2017
0	Emissione per commenti	L. Gaudenzi	G. Marinelli	H.D. Aiudi	08/09/2017
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data



Indice

FOTO N.1 - IMPIANTI N.4100965.1 E 4104348.1 DA DISMETTERE	3
FOTO N.2 - PERCORRENZA IN PARALLELISMO AL METANODOTTO DA DISMETTE	RE3
FOTO N.3 - INSTALLAZIONE IMPIANTO PIDI E PERCORRENZA IN ZONA AGRICOLA	4
FOTO N.4 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS	4
FOTO N.5 - ATTRAVERSAMENTO S.S. N.56	5
FOTO N.6 - PARALLELISMO CON METANODOTTO DA DISMETTERE (SENSO GAS)	5
FOTO N.7 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS	6
FOTO N.8 - ATTRAVERSAMENTO CANALE SANTA MARIA E STRADA COMUNALE	6
FOTO N.9 - PANORAMICA SENSO GAS IN TERRENO INCOLTO	7
FOTO N.10 - PERCORRENZA CONTRO SENSO GAS	7
FOTO N.11 - ATTRAVERSAMENTO STRADA STERRATA	8
FOTO N.12 - INSTALLAZIONE IMPIANTO PIDI N.2	8
FOTO N.13 - INTERFERENZA CON IMPIANTO D'IRRIGAZIONE	9
FOTO N.14 - PERCORRENZA IN TERRENO AD USO SEMINATIVO (SENSO GAS)	9
FOTO N.15 - ATTRAVERSAMENTO CANALE SANTA MARIA	10
FOTO N.16 - ALLACCIAMENTO IMPIANTO PIDA	10
FOTO N.17 - RIFACIMENTO ALL. FACS FUCINE SRL	11
FOTO N.18 - ALLACCIAMENTO IMPIANTO N.4101896.1	11

	PROGETTISTA techfem	COMMESSA NR/17157	unità 23
SNAM RETE GAS	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E	-5010
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10") DP 64 bar	Fg. 3 di 11	Rev. 1

DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO



FOTO N.1 - IMPIANTI N.4100965.1 E 4104348.1 DA DISMETTERE



FOTO N.2 - PERCORRENZA IN PARALLELISMO AL METANODOTTO DA DISMETTERE

	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23
SNAM RETE GAS	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E	-5010
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10") DP 64 har	Fg. 4 di 11	Rev. 1

File dati: 17157-23-rt-e-5010_r11



FOTO N.3 - INSTALLAZIONE IMPIANTO PIDI E PERCORRENZA IN ZONA AGRICOLA



FOTO N.4 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS

	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23	
SNAM RETE GAS LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA		RT-E	RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10"), DP 64 bar	Fg. 5 di 11	Rev. 1	



FOTO N.5 - ATTRAVERSAMENTO S.S. N.56



FOTO N.6 - PARALLELISMO CON METANODOTTO DA DISMETTERE (SENSO GAS)

AM RETE GAS	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23
	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E	-5010
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10") DP 64 bar	Fg. 6 di 11	Rev. 1



FOTO N.7 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS



FOTO N.8 - ATTRAVERSAMENTO CANALE SANTA MARIA E STRADA COMUNALE

	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23
SNAM RETE GAS	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E	-5010
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10") DP 64 bar	Fg. 7 di 11	Rev. 1



FOTO N.9 - PANORAMICA SENSO GAS IN TERRENO INCOLTO



FOTO N.10 - PERCORRENZA CONTRO SENSO GAS





FOTO N.11 - ATTRAVERSAMENTO STRADA STERRATA



FOTO N.12 - INSTALLAZIONE IMPIANTO PIDI N.2

	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23
SNAM RETE GAS	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E	-5010
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10") DP 64 bar	Fg. 9 di 11	Rev. 1



FOTO N.13 - INTERFERENZA CON IMPIANTO D'IRRIGAZIONE



FOTO N.14 - PERCORRENZA IN TERRENO AD USO SEMINATIVO (SENSO GAS)

SNAM RETE GAS	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23
	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10"), DP 64 bar	Fg. 10 di 11	Rev. 1



FOTO N.15 - ATTRAVERSAMENTO CANALE SANTA MARIA

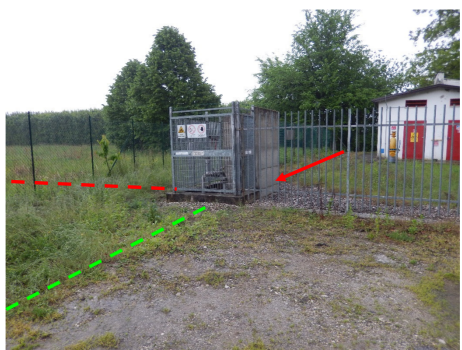


FOTO N.16 - ALLACCIAMENTO IMPIANTO PIDA

	PROGETTISTA TECHTEM	COMMESSA NR/17157	unità 23
AM RETE GAS	LOCALITA' REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA	RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO DERIVAZIONE MANZANO – BUTTRIO DN 250 (10"), DP 64 bar	Fg. 11 di 11	Rev. 1

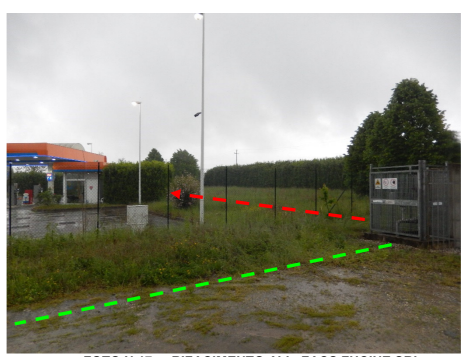


FOTO N.17 - RIFACIMENTO ALL. FACS FUCINE SRL



FOTO N.18 - ALLACCIAMENTO IMPIANTO N.4101896.1