

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 19
	LOCALITA' REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	19-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR DN 100 (4''), DP 75 bar	Fg. 1 di 4	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-19-RT-E-5010

ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR

DN 100 (4''), DP 75 bar

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

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 19
	LOCALITÀ REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	19-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR DN 100 (4"), DP 75 bar	Fg. 2 di 4	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-19-RT-E-5010

INDICE

FOTO N.1 - IMPIANTO PIDS 11B	3
FOTO N.2 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS	3
FOTO N.3 - ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR	4

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 19
	LOCALITA' REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	19-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR DN 100 (4"), DP 75 bar	Fg. 3 di 4	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-19-RT-E-5010

ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR



FOTO N.1 - IMPIANTO PIDS 11B



FOTO N.2 - PANORAMICA CONTRO SENSO GAS

 SNAM RETE GAS	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/17157	UNITÀ 19
	LOCALITA' REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA	19-RT-E-5010	
	PROGETTO/IMPIANTO ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR DN 100 (4"), DP 75 bar	Fg. 4 di 4	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM5-005-19-RT-E-5010

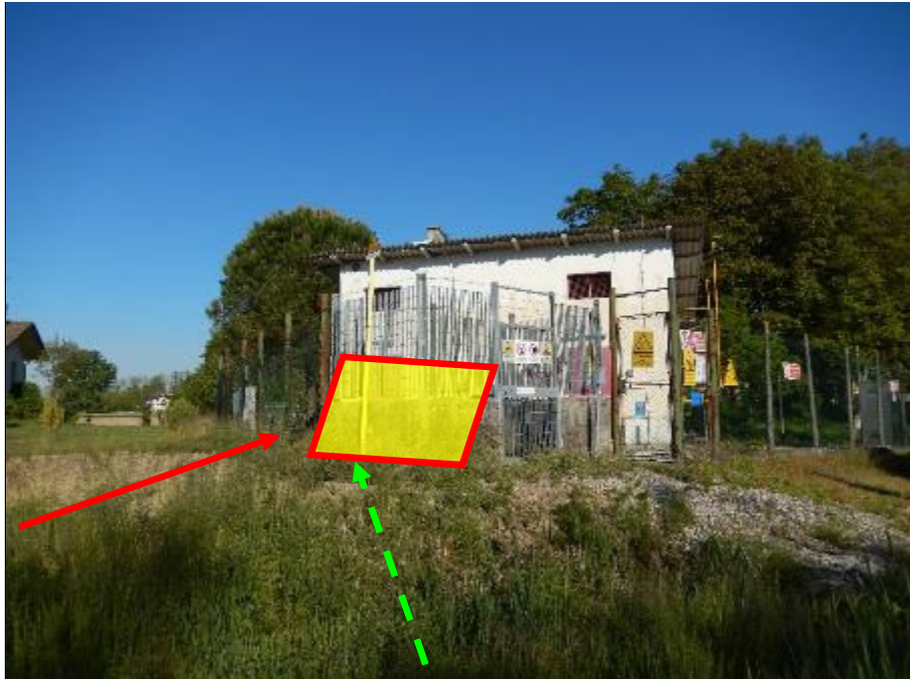


FOTO N.3 - ALL. COM. DI RIVIGNANO TEOR PIDA TERMINALE