

AREE DA ACQUISIRE	
AREE SOGGETTE A V.P.E.	
IMPIANTI	HPRS 10
STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE	
STRADE / PISTE	S1
PIAZZOLE	
ALLARGAMENTI	
CONFINI AMMINISTRATIVI	

DATI CARATTERISTICI

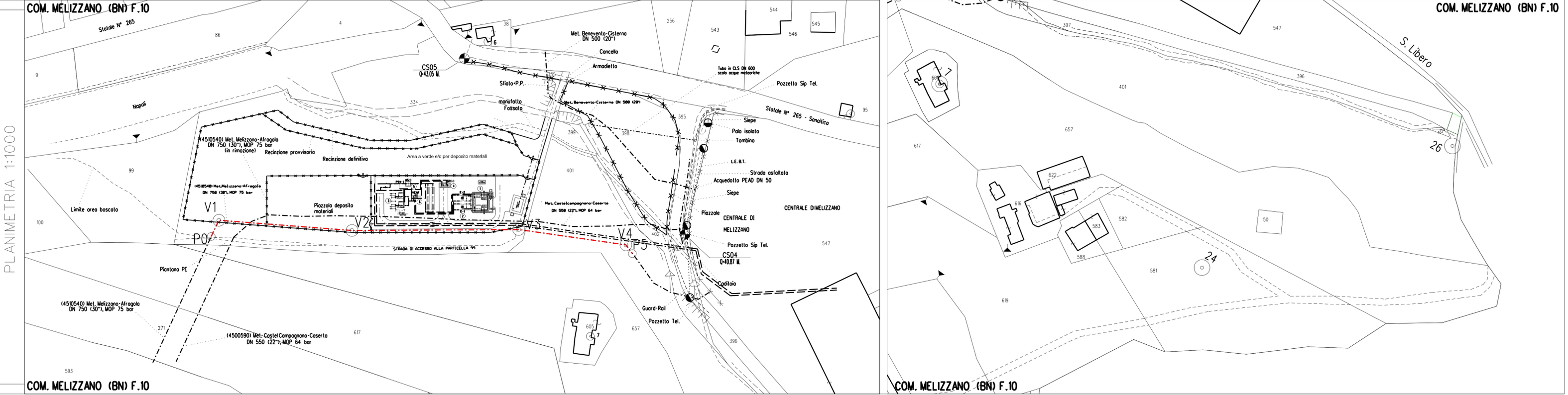
DATI DI COSTRUZIONE
 PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar
 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 64.0 bar
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f = 0.72
 DIAMETRO PREVALENTE = 750.0 (DN)

REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M. 17/04/2008
 CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M. 17/04/2008
 PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE

RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA
 Fasce Term. C-50 Gasd. A.07.10.02

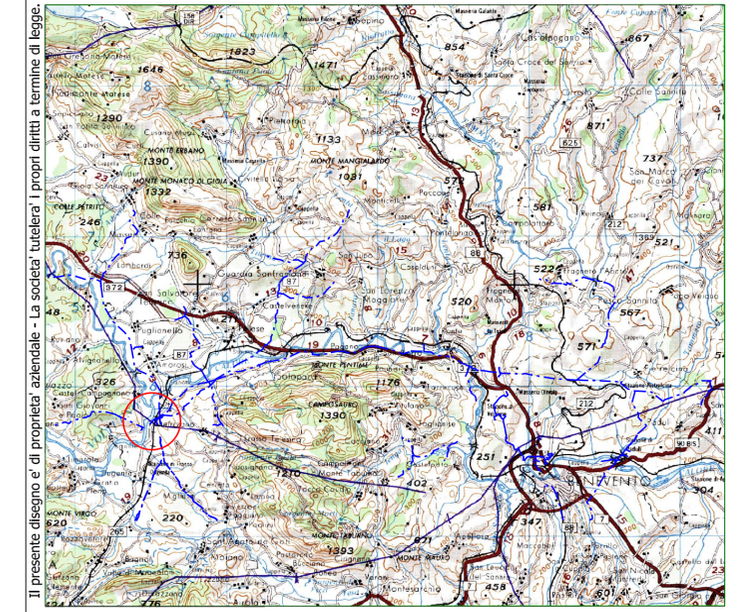
DATI GENERALI
 DN 750 SP 14.3 (UNI-ENJ) 220 m

FASE EMISSIONE



LEGENDA

- SIMBOLI DI LINEA**
- Metanodotto in progetto
 - - - Altri metanodotti
 - ⊙ Vn Vertice
 - Pn Picchetto



COROGRAFIA SCALA 1: 250.000

Nel Comune di Melizzano

00	27-09-19	EMISSIONE		PETTIROSSI	TOSQUES	CAPRIOTTI	
Rev.	Data		Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.	
		Proprietario	Progettista	Disegno			
				PG-1000-102			
		Var. Met. Melizzano - Afragola DN 750 (30"), DP 75 bar Comune di Melizzano				Revisione	00
						Comm.	NR/17098/R-101
						Cod.tec.	
		PLANIMETRIA catastale				Scala	1:1000

