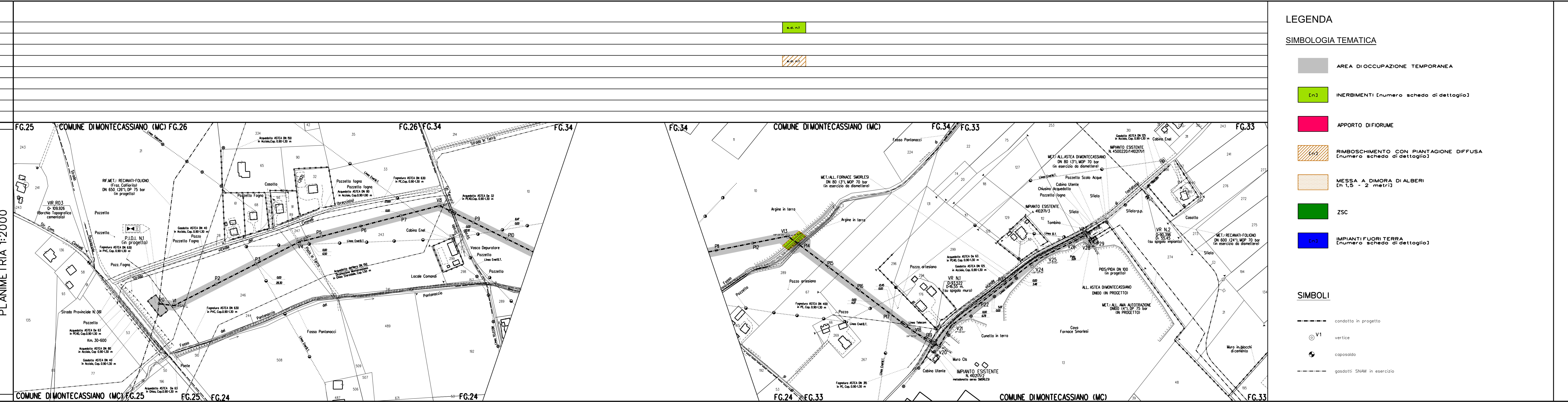


DATI TECNICI FUNZIONALI	INERBIMENTI [numero scheda di dettaglio]	s.d. n.1
	APPORTO DIFIORUME	
	RIMBOSCHIMENTO [numero s.d.i.]	s.d. n.1
	MESSA A DIMORA DI ALBERI [h 1,5 - 2 metri]	
	SITIN2000 [codice]	
DATI TECNICI	IMPIANTO [numero scheda]	

DATI CARATTERISTICI	CONFINI AMMINISTRATIVI	
	<p>DATI DI COSTRUZIONE</p> <p>PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar</p> <p>PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) 75.0 bar</p> <p>GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO f - 0,57</p> <p>DIAMETRO PREVALENTE = 150,0 (DN)</p>	
	<p>REALIZZATO IN CONFORMITA' AL D.M.17/04/2008</p> <p>CONFORMITA' AL D.M. NUMERO D.M.17/04/2008</p> <p>PER MODIFICHE REALIZZATE SUCCESSIVAMENTE</p>	
	<p>RIVESTIMENTO GIUNTI DI SALDATURA</p> <p>FASCE TERMORESTRINGENTI</p>	
	<p>DATI GENERALI</p> <p>DN 150 SP 7.1 [UN-EN] 1254.68 m</p> <p>LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 1254.68 m.</p>	
CONFINI AMMINISTRATIVI		



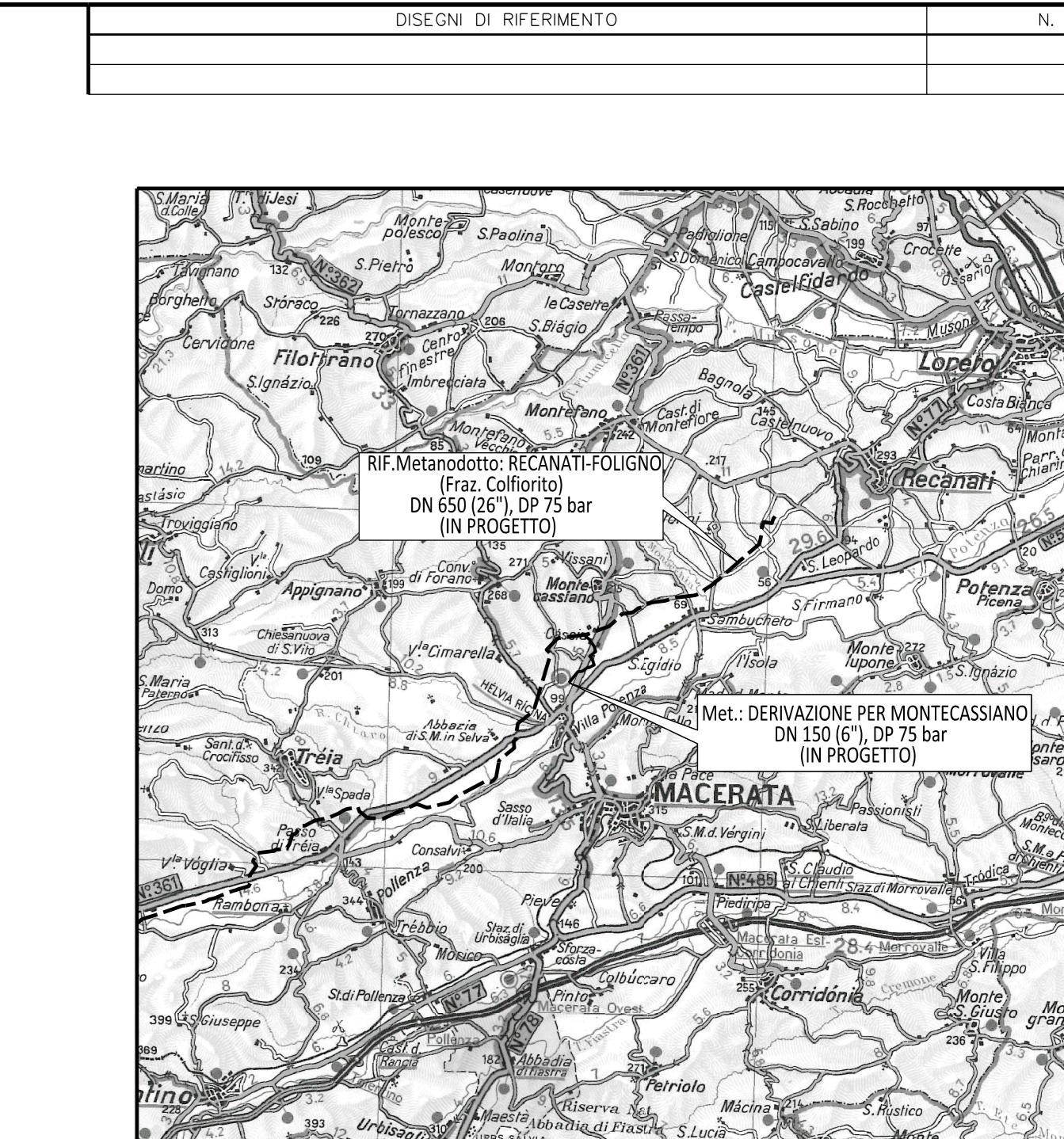
### LEGENDA

#### SIMBOLOGIA TEMATICA

- AREA DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
- INERBIMENTI [numero scheda di dettaglio]
- APPORTO DIFIORUME
- RIMBOSCHIMENTO CON PIANTAGIONE DIFFUSA [numero scheda di dettaglio]
- MESSA A DIMORA DI ALBERI [h 1,5 - 2 metri]
- ZSC
- IMPIANTI FUORI TERRA [numero scheda di dettaglio]

#### SIMBOLI

- condotta in progetto
- V1 vertice
- + caposaldo
- gasdotti SNAM in esercizio



0 APRILE 2022 EMISSIONE	TARINI	RAGGI	STEFANI
Rev. DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO
CLIENTE	PROGETTISTA	WBS CLIENTE	UNTA'
		NR/19136/R-L15	200
		COO. TEC. 20843	
		COMM. SAIPEM 02313/070	
DISEGNO		LB-6E-82142	
Metanodotto: Derivazione per Montecassiano		REVISIONE 0	
DN 150 (6"), DP 75 bar		FG. DI	
PLANIMETRIA CATASTALE		SCALA 1:2000	
CON PROGETTO DI RIPRISTINO VEGETAZIONALE			