

AREE SOGGETTE A V.P.E.

IMPIANTI

STRADE DI ACCESSO DEFINITIVE

STRADE / PISTE

PIAZZOLE

ALLARGAMENTI

CONFINI AMMINISTRATIVI

DATI CARATTERISTICI

DATI DI COSTRUZIONE

PRESSIONE DI PROGETTO 75.0 bar
 PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO (MOP) - bar
 GRADO DI UTILIZZAZIONE DICHIARATO $f = 0.57$
 DIAMETRO PREVALENTE = 100.0 (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 TERMORESTRINGENTI

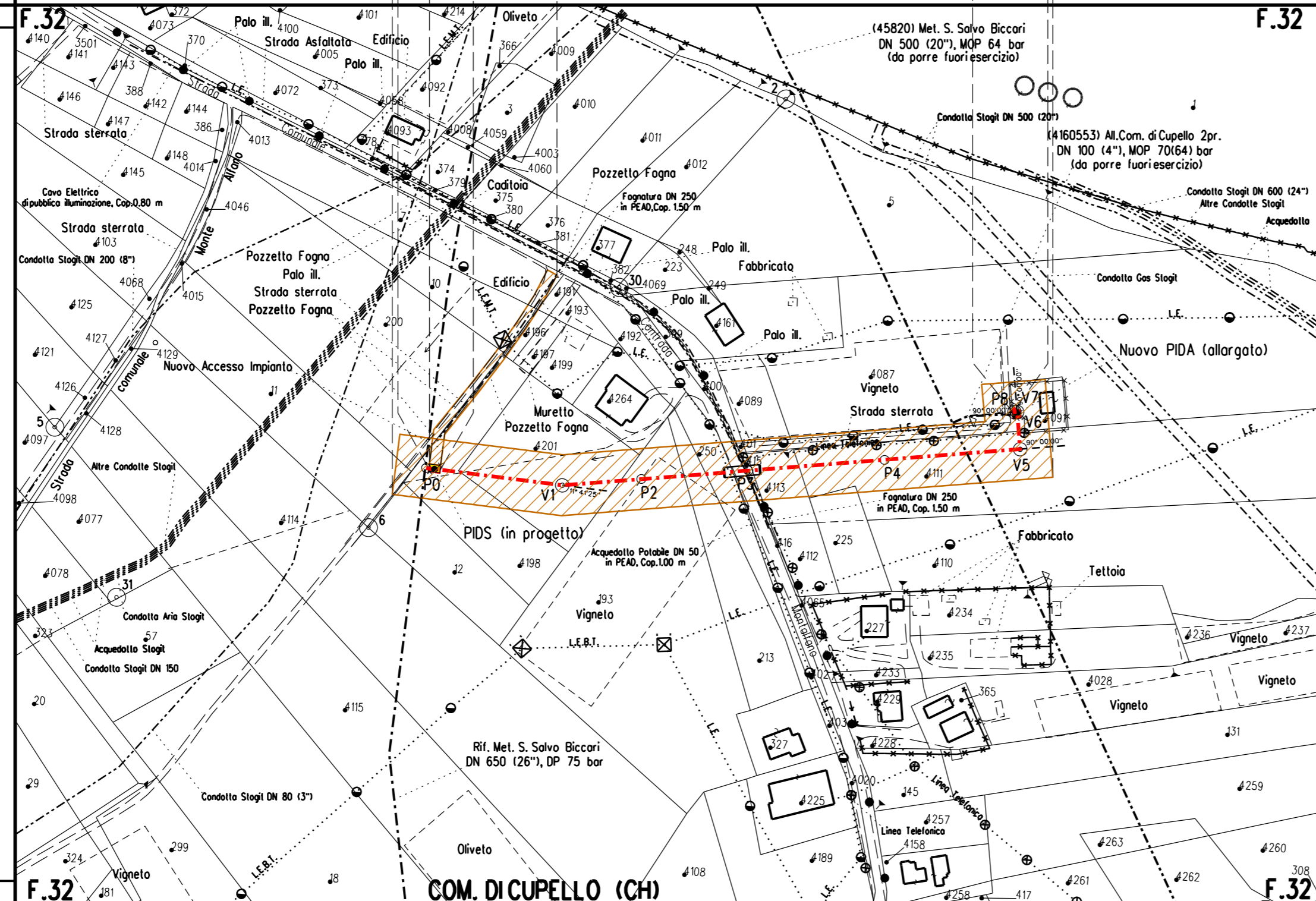
DATI GENERALI

DN	200 SP	7.0 [UNI-EN]	7.69 m
DN	100 SP	5.2 [UNI-EN]	282.31 m

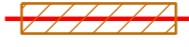




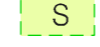
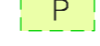

LUNGHEZZA TOTALE IMPIANTO 290.00 m.

CONFINI AMMINISTRATIVI


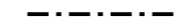


PLANIMETRIA 1:2000

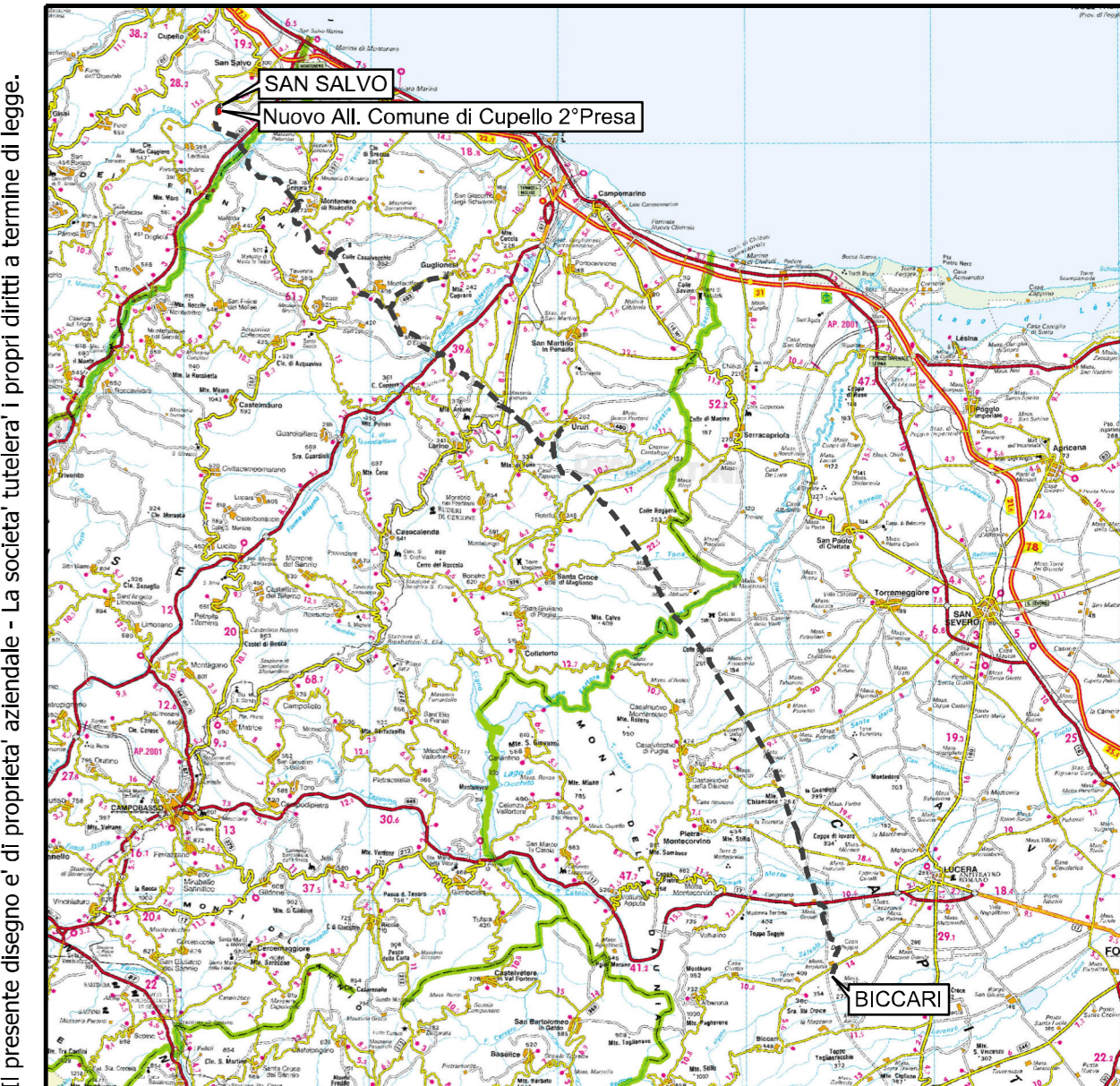


LEGENDA

-  Fascia di vincolo preordinato all'esproprio (v.p.e.) coincidente con la fascia di servitù
-  Ampliamento impianto esistente
-  Strade di accesso definitive
-  Aree di occupazione temporanea
-  Allargamenti in corrispondenza di fiumi/ infrastrutture esistenti
-  Strade di accesso provvisorie alle aree di passaggio
-  Piazzole provvisorie per i materiali
-  Aree impianti stacco-terminale in progetto



Simboli di Linea

-  Metanodotto in progetto
-  Altri metanodotti
-  Vertice
-  Picchetto



COROGRAFIA SCALA 1:500000



01	07.02.20	RIEMISSIONE	MELONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
00	30.03.18	EMISSIONE	MELONI	RICCIOTTI	CAPRIOTTI
Rev.	Data	Descrizione	Disegn.	Contr.	Approv.
		Proprietario	 		Disegno
			Nuovo Allacciamento Comune di Cupello 2^ Presa DN100 (4"), DP 75 bar		PL-VPE2000-201
					Revisione 01
					Comm. NR / 17076
					Cod.tec.
					Scala 1:2000