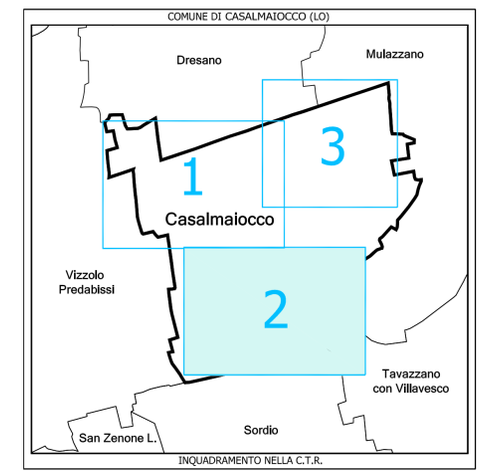


SCALA 1:2000



LEGENDA

	CABINA DI DECOMPRESSIONE GAS METANO		CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE 4*SPECIE (MOP 5 bar)
	GRUPPO DI RIDUZIONE FINALE		CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE 6*SPECIE (MOP 0.5 bar)
	GRUPPO DI RIDUZIONE DI UTENZA		CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE 7*SPECIE (MOP 0.04 bar)
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE GAS		METANODOTTI SNAM RETE GAS
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE GAS IN POZZETTO		(1) Metanodotto Seregno - Mortara DN 750 - 70 bar
	GIUNTO DIELETRICO		(2) Distribuzione per Dresano DN 80 - 70 bar
	GIUNTO DIELETRICO IN POZZETTO		(3) Potenziamento derivazione per Dresano
	SCARICO RAPIDO		(4) Ex allacciamento Cigola
	FONDELLO		(5) Allacciamento comune di Casalmaiocco DN 80 - 70 bar
			(6) Allacciamento comune di Dresano DN 80 - 70 bar

COMUNE DI CASALMAIOCCO (LO)

PROGETTO:

PIANO URBANO GENERALE DEI SERVIZI DEL SOTTOSUOLO (PUGSS)

TITOLO ELABORATO:

PLANIMETRIA RETE GAS METANO

TAVOLA:

TAV. 04.02

NOME FILE:

062.02.08_TAV 04.02.dwg

SCALA:

1:2.000

DATA:

maggio 2010

ELABORATO DA:

CAP Holding spa
Divisione SET
Strada 6, Palazzo Q8 - 20089 ROZZANO (MI)

SINTESI DELLE REVISIONI		
N°	DATA	
00	maggio 2010	EMISSIONE

