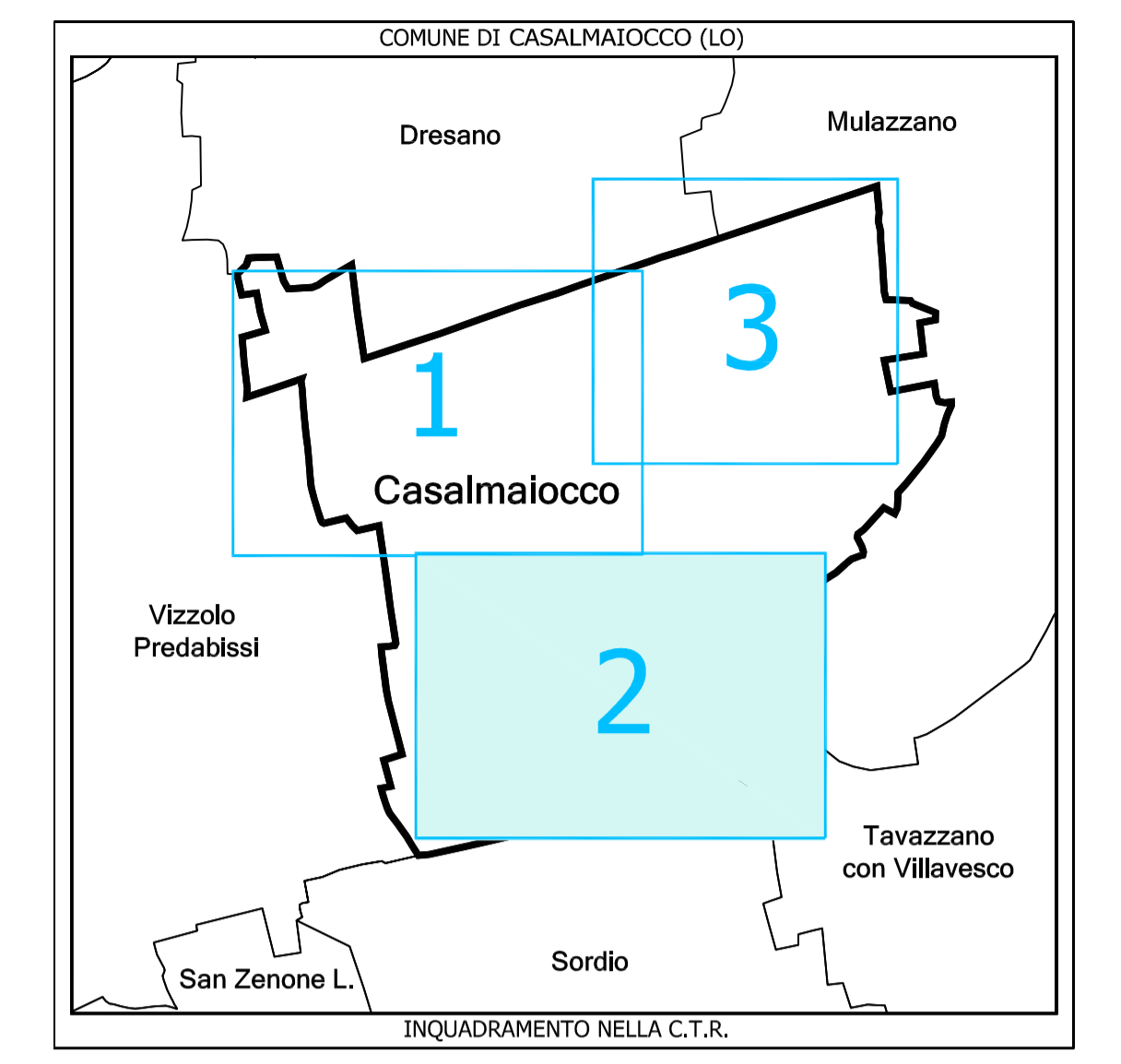


SCALA 1:2000



LEGENDA

- CABINA DI DECOMPRESSIONE GAS METANO
- GRUPPO DI RIDUZIONE FINALE
- GRUPPO DI RIDUZIONE DI UTENZA
- VALVOLA DI INTERCETTAZIONE GAS
- VALVOLA DI INTERCETTAZIONE GAS IN POZZETTO
- GIUNTO DIELETTRICO
- GIUNTO DIELETTRICO IN POZZETTO
- SCARICO RAPIDO
- FONDELLO
- CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE 4°SPECIE (MOP 5 bar)
- CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE 6°SPECIE (MOP 0.5 bar)
- CONDOTTA DI DISTRIBUZIONE 7°SPECIE (MOP 0.04 bar)
- METANODOTTI SNAM RETE GAS

(1) Metanodotto Seregno - Mortara DN 750 - 70 bar
 (2) Distribuzione per Dresano DN 80 - 70 bar
 (3) Potenziamento derivazione per Dresano
 (4) Ex allacciamento Cigola
 (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