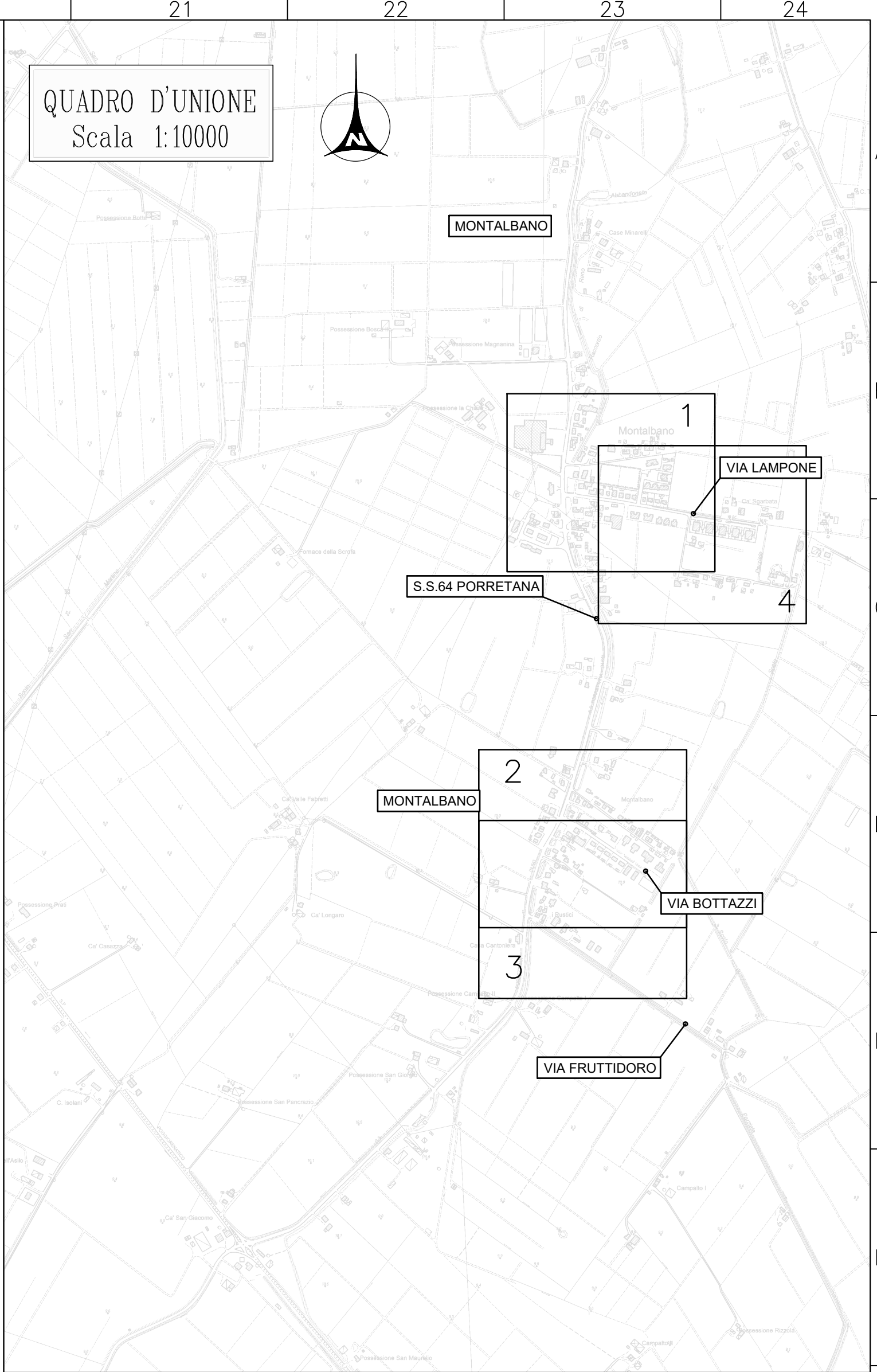




PLANIMETRIA DI PROGETTO 4
Scala 1:500



LEGENDA

- LINEA ACQUEDOTTO DI PROGETTO
- LINEA ACQUEDOTTO ESISTENTE
- LINEA GAS METANO DI PROGETTO
- LINEA GAS METANO ESISTENTE
- ALLACCIO ACQUEDOTTO DI PROGETTO
- ALLACCIO GAS METANO DI PROGETTO
- SARACINESCA ACQUEDOTTO DI PROGETTO
- SARACINESCA GAS METANO DI PROGETTO
- NUMERO CIVICO FABBRICATO ESISTENTE

L'INDIVIDUAZIONE ESATTA DEI SOTTOSERVIZI
DOVRÀ ESSERE FATTA IN CANTIERE PRIMA
DELL'INIZIO DEI LAVORI CON GLI ENTI GESTORI

3								
2	31/10/2020	Giuseppe Turbato	Andrea Sgroi	Riccardo Rizzo	PROGETTO DEFINITIVO - AGGIORNAMENTO			
1	24/07/2017	Giuseppe Turbato	Riccardo Rizzo	Riccardo Rizzo	PROGETTO DEFINITIVO			
REV.	DATA (DATE)	REDAZIONE (DRAWN BY)	CONTROLLO (CHECKED BY)	APPROVAZIONE (APPROVED BY)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)			
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT) DIREZIONE INGEGNERIA PROGETTAZIONE SISTEMI A RETE ACQUA DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION) COLLEGAMENTO FOGNARIO A POGGIO RENATICO ED ELIMINAZIONE DEPURATORE DI MONTALBANO								
IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)			WBS	CODICE CUP (CUP CODE)				
			R.2190.11.03.00045					
 IDRAULICA AMBIENTE Società di ingegneria Via M. Perugina 17 - 61021 Pesaro Tel. 075 2277443 www.idraulicambiente.it			CODICE DOCUMENTO (CODE)		N° COMMESSA (JOB N°)			
			DGO0PG0045		11500224641			
 HERPA S.p.A. Via Feltrina, 10 - 31044 Biadene Tel. 0421 287 111 www.herpa.it			ID DOCUMENTO (DOC. ID)		NOME FILE (FILE NAME)			
			29761682					
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION) R13.4 Planimetria di dettaglio risoluzione interferenze acqua e gas 4 di 4								
 HERATECH S.p.A. Via Feltrina, 10 - 31044 Biadene Tel. 0421 287 111 www.heratech.it			SCALA (SCALE)		N° FG. (SH. N°)	D (LAST)		
			VARIE		4		4	
11			22		23		24	