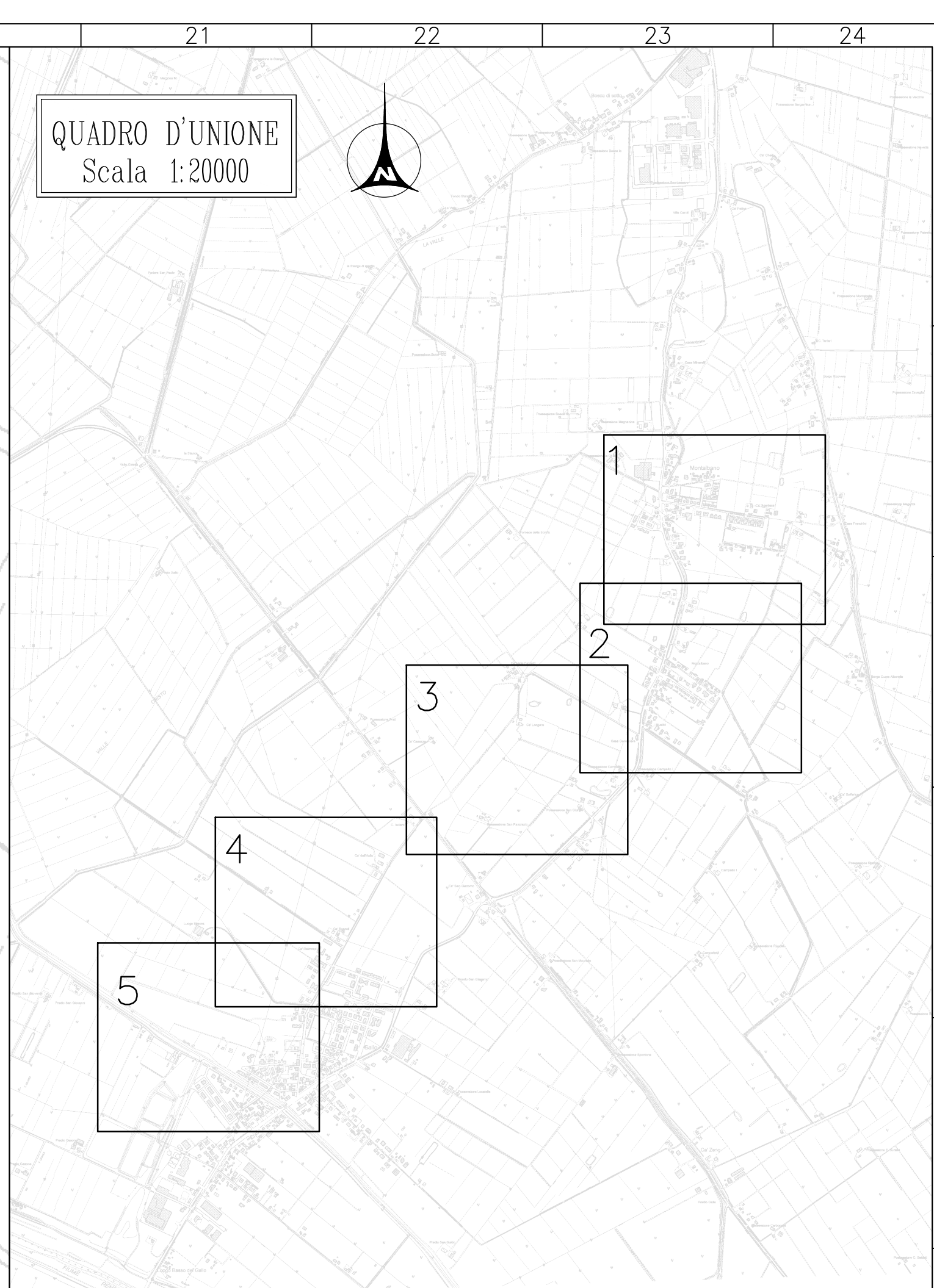
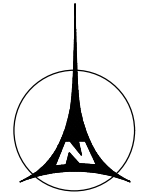


PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI ESISTENTI 2  
Scala 1:1000



LEGENDA

- LINEA TELECOM
- LINEA FIBRA OTTICA
- LINEA ENEL MT INTERRATA
- LINEA ENEL BT INTERRATA
- LINEA ENEL MT AEREA
- LINEA ENEL BT AEREA
- LINEA SNAM
- LINEA FOGNA
- LINEA ACQUEDOTTO
- LINEA GAS METANO
- IMPIANTO DI DEPURAZIONE
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO

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	Andrea	Riccardo	PROGETTO DEFINITIVO - AGGIORNAMENTO	
1	24/07/2017	Giuseppe	Riccardo	Riccardo	PROGETTO DEFINITIVO	
REV.	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE	DESCRIZIONE	
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				CODICE DOCUMENTO (CODE)	N° COMMESSA (JOB N°)	
Data del Documento: 31/10/2020 Via Bruno Deserti 21, 41122 Parma Tel. 0521 287111 www.gruppohera.it				D000PG0013	11500224641	
				ID DOCUMENTO (DOC. ID)	NOME FILE (FILE NAME)	
				29761682		
GRUPPO HERA S.p.A. Ambiente Energia Ricerca Ambiente Via Carlo Farini 24 - 40137 Bologna Tel. 051 287111 www.gruppohera.it				HERAtech Società di Ingegneria	DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)	
					R7.2 Planimetria sottoservizi 2 di 5	
				SCALA (SCALE)	N° FG. (SH. N°)	D (LAST)
				VARIE	2	5