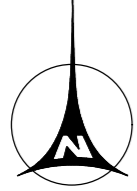
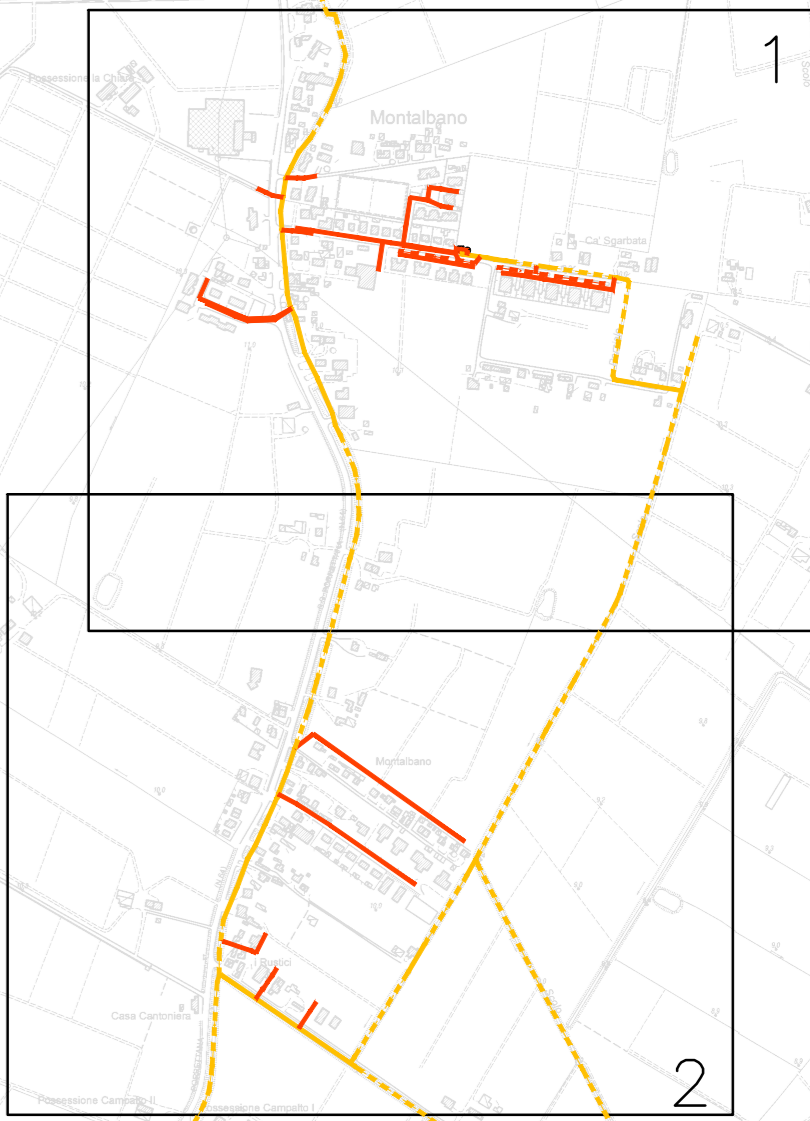
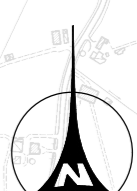




PLANIMETRIA STATO DI FATTO 2
Scala 1:1000



QUADRO D'UNIONE
Scala 1:10000



LEGENDA

- FOGNATURA MISTA ESISTENTE
- FOGNATURA BIANCA ESISTENTE
- CANALE A CIELO APERTO
- CANALE TOMBINATO
- POZZETTO SCOLMATORE
- DEPURATORE A FANGHI ATTIVI

3					
2	31/10/2020	Giacomo Turilli	Andrea Spizzi	Riccardo Riccio	PROGETTO DEFINITIVO - AGGIORNAMENTO
1	24/07/2017	Giacomo Turilli	Rosolino Rizzo	Riccardo Riccio	PROGETTO DEFINITIVO
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRAWN BY)	CONTROLLATO (CHECKED BY)	APPROVATO (APPROVED BY)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)
FUNZIONE O SERVIZIO (FUNCTION/SERVICE) 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 Data del Documento: 2020/10/31 Via Bruno Deserti 21, 41122 Parma Tel. 0521 287111 www.idraulicaambiente.it		CODICE DOCUMENTO (CODE) DG00PG0002		N° COMMESSA (JOB N°) 11500224641	
		ID DOCUMENTO (DOC. ID) 29761682		NOME FILE (FILE NAME)	
GRUPPO HERA HERA S.p.A. Indirizzo: Piazza Giuseppe Garibaldi 10, 40137 Bologna Tel. 051 287111 www.hera.it		GRUPPO HERATECH HERATECH S.p.A. Via Carlo Farini 10, 40137 Bologna Tel. 051 287111 www.hera.tech		DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION) R1.2 Planimetria stato di fatto 2 di 2	
SCALA (SCALE) VARIE		N° FG. (SH. N°) 2		DI (LAST) 2	