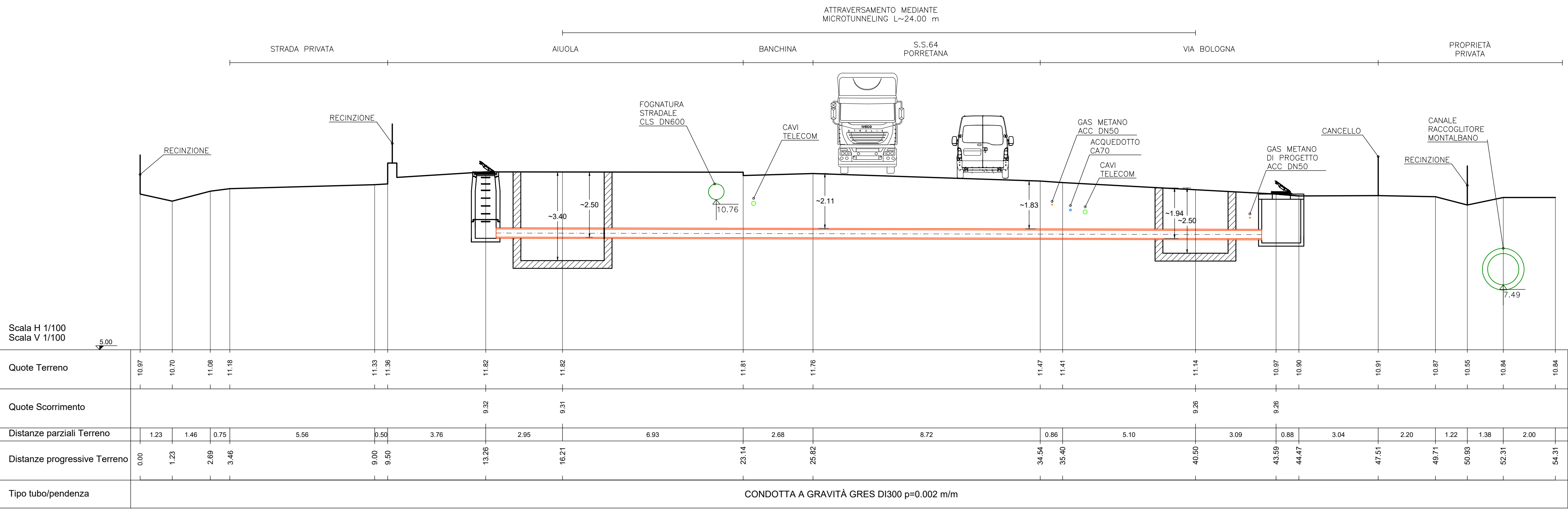
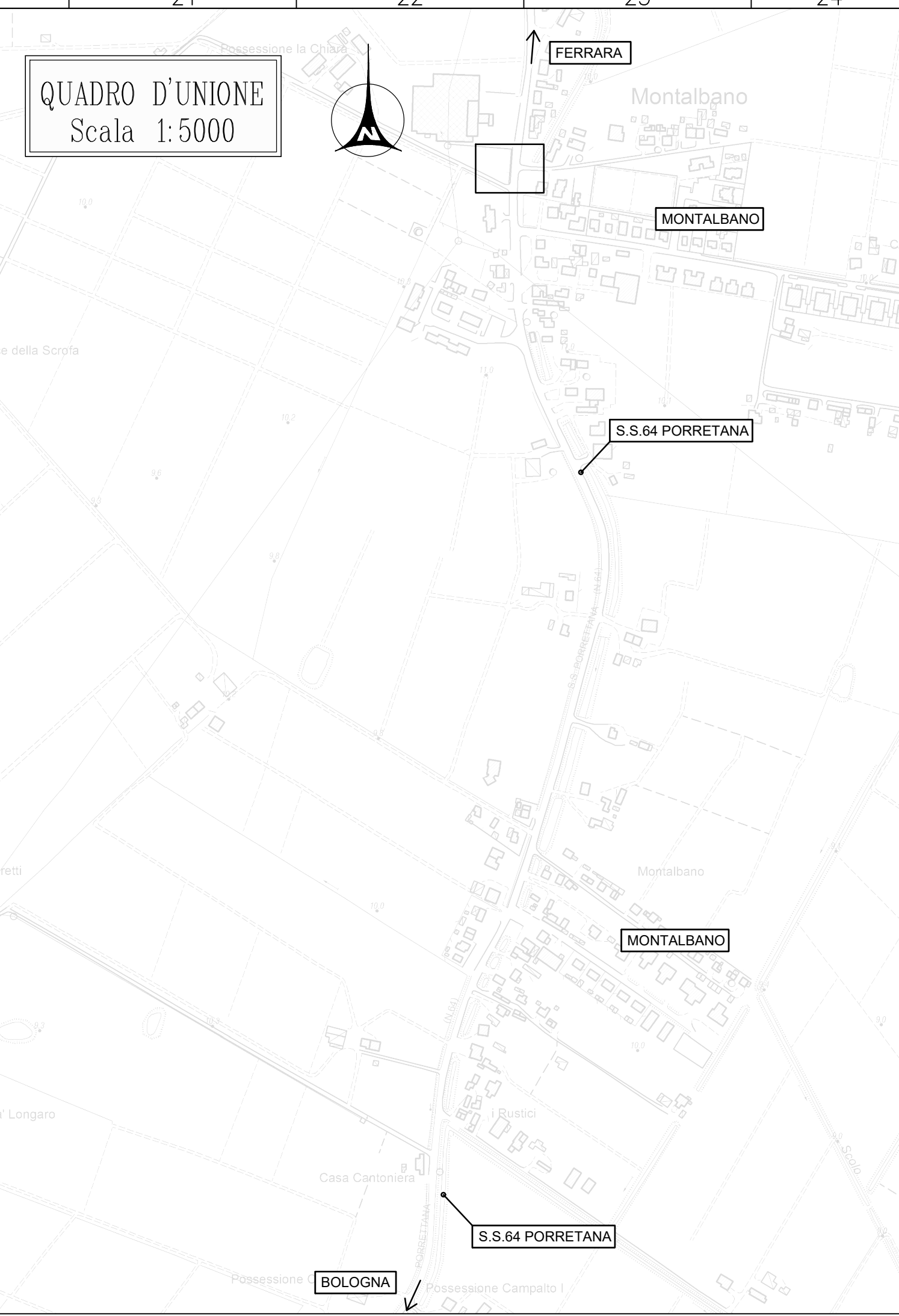


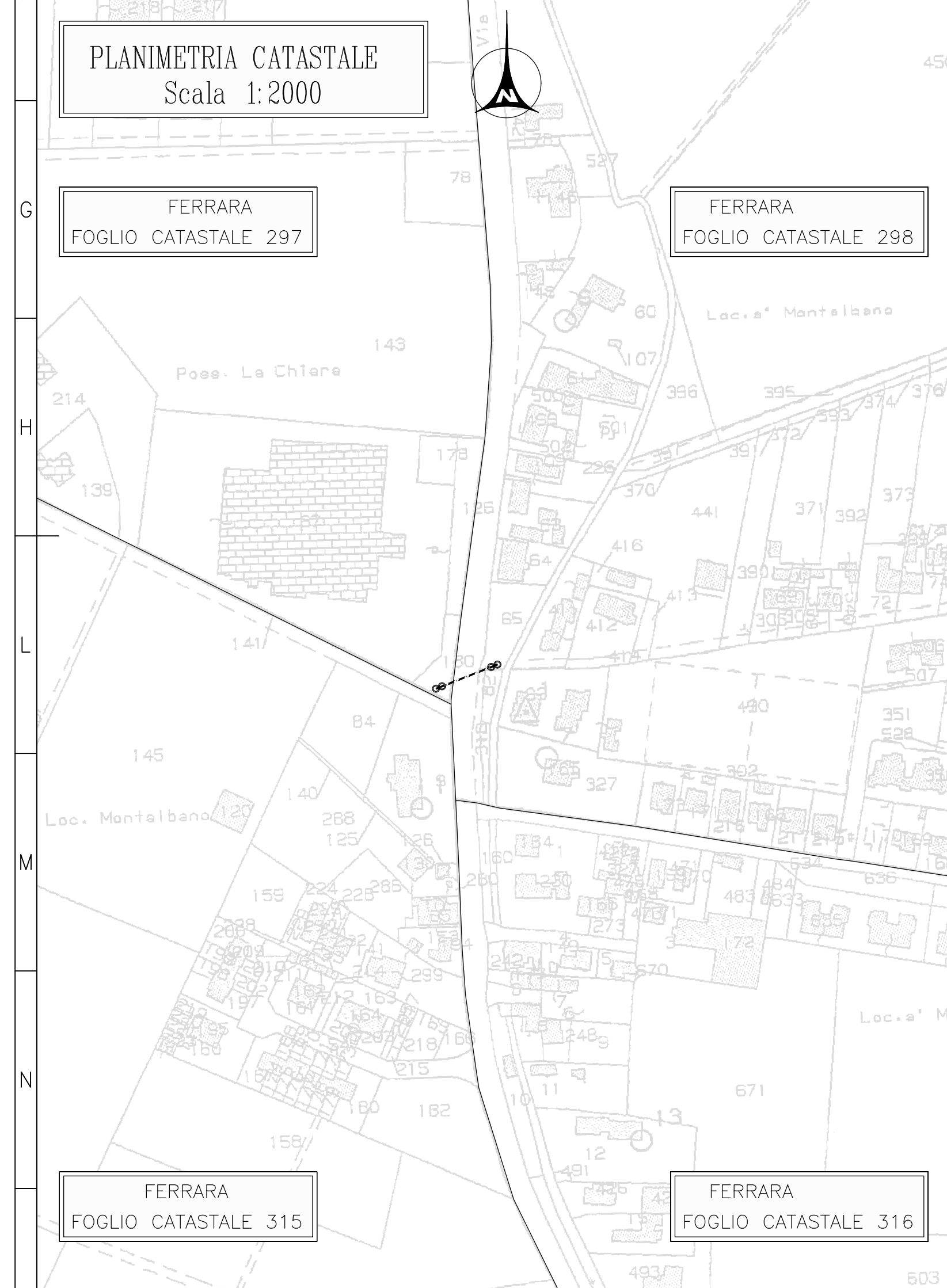
SEZIONE A-A ATTRAVERSAMENTO S.S.64 PORRETANA AL KM 131+160
Scala 1:100



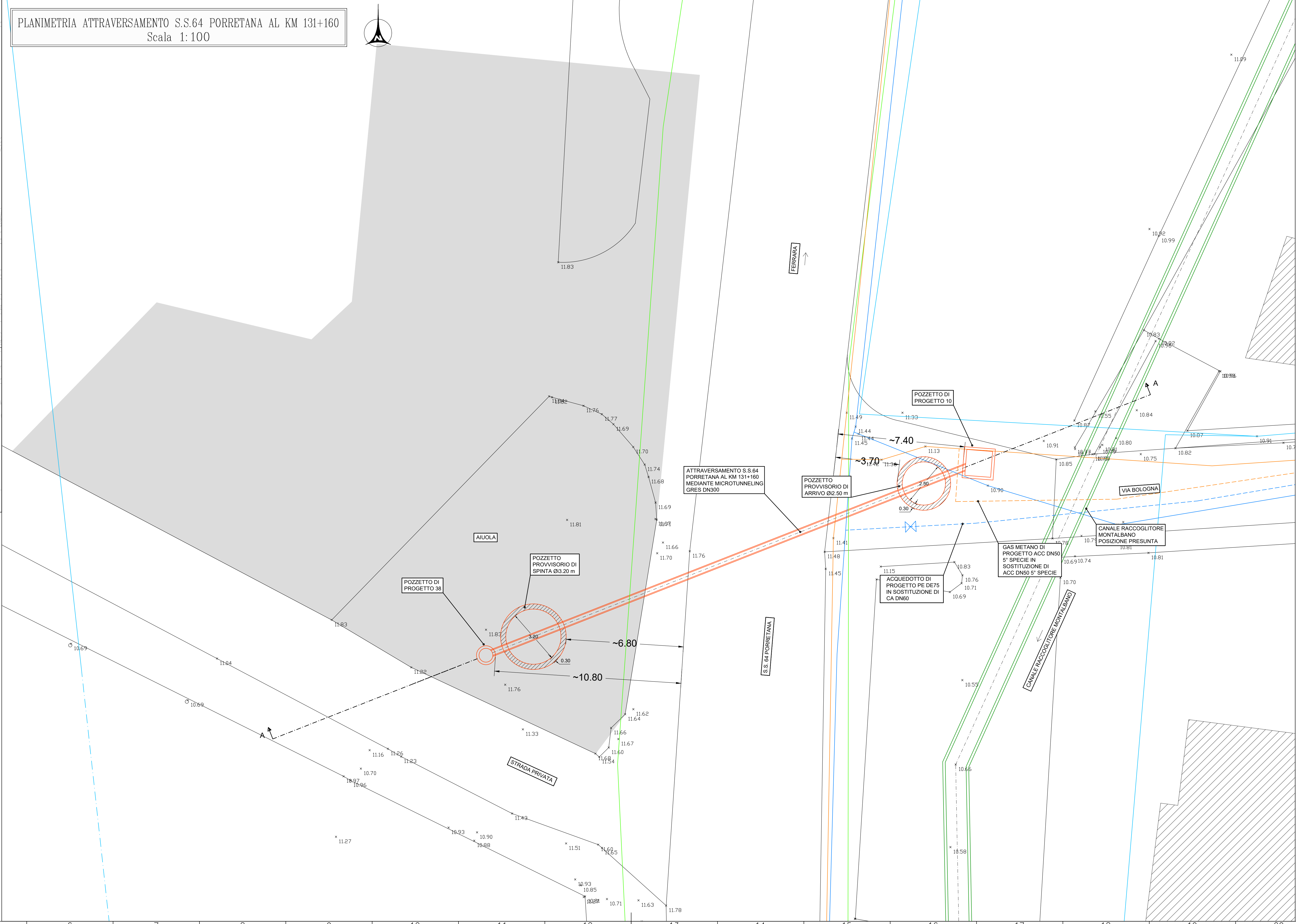
QUADRO D'UNIONE
Scala 1:5000



PLANIMETRIA CATASTALE
Scala 1:2000



PLANIMETRIA ATTRAVERSAMENTO S.S.64 PORRETANA AL KM 131+160
Scala 1:100



LEGENDA

- FOGNATURA DI PROGETTO
- FOGNATURA ESISTENTE
- CANALE TOMBINATO ESISTENTE
- LINEA TELECOM
- LINEA FIBRE OTTICHE
- LINEA ENEL MT INTERRUPTA
- LINEA ENEL BT INTERRUPTA
- LINEA ENEL MT AEREA
- LINEA ENEL BT AEREA
- LINEA SNAM
- LINEA ACQUEDOTTO
- LINEA GAS METANO
- AREA DI CANTIERE

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

- FOGNATURA MISTA CON FUNZIONAMENTO A GRAVITÀ DI PROGETTO
- FOGNATURA CON FUNZIONAMENTO IN PRESSIONE DI PROGETTO
- POZZETTO DI PROGETTO
- CONFINO CATASTALE

2	31/10/2020	Giacomo Turilli	Andrea Spadri	Riccardo Riccio	PROGETTO DEFINITIVO - AGGIORNAMENTO
1	24/07/2017	Giacomo Turilli	Rosolino Vignola	Riccardo Riccio	PROGETTO DEFINITIVO
REV.	DATA	REDAZIONE (DRAWN BY)	CONTROLLO (CHECK BY)	APPROVATO (APPR 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		CODICE DOCUMENTO (CODE)		N° COMMESSA (JOB N°)	
Società di Ingegneria		D000PG0018		11500224641	
ID DOCUMENTO (DOC. ID)		29761682		NOME FILE (FILE NAME)	
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)		R9.1 Attraversamento SS 64 al Km 131+160			
IDRAULICA AMBIENTE		SCALA (SCALE)		N° FG. (SH. N°)	
		VARIE		1	
				DI (LAST)	
				1	