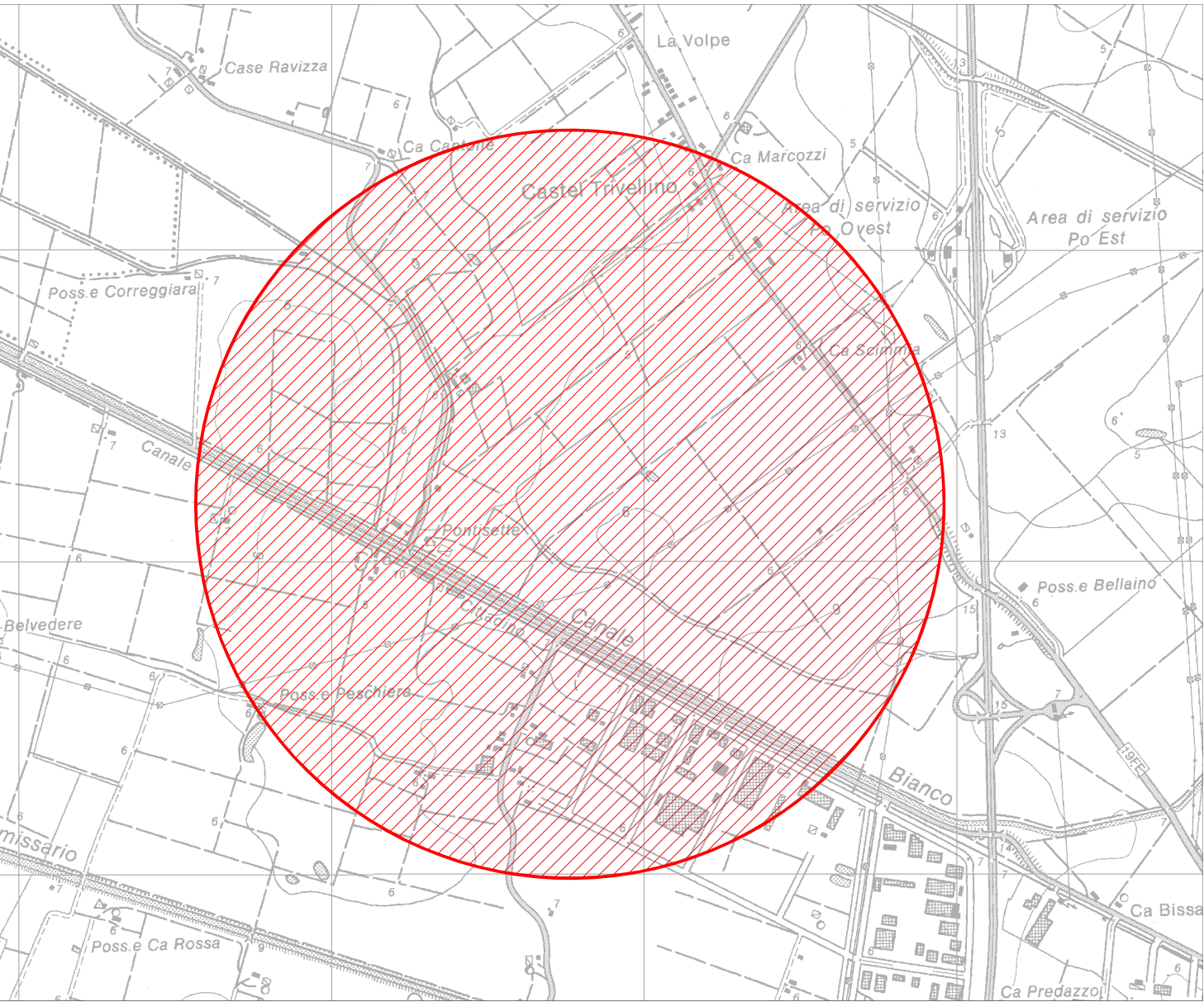


INQUADRAMENTO TERRITORIALE - SCALA 1:20000



DATI GENERALI DI PROGETTO NUOVA LINEA GEOTERMIA CASAGLIA 2-3 - CASAGLIA 1				DATI GENERALI DI PROGETTO NUOVO FEEDER TLR DIANA - CASAGLIA 2-3			
		Tubazione Geotermia				FEEDER TLR	
DIAMETRO NOMINALE		DN450		DIAMETRO NOMINALE		DN450	
MATERIALE ACCIAIO		API 5L - X52		MATERIALE ACCIAIO		P235GH - EN253	
SPESSORE		mm	14.27	SPESSORE		mm	6.3
CLASSE DI PROGETTO		C		CLASSE DI PROGETTO		C	
Classe pressione		bar g	25	Classe pressione		bar g	16
Temp. max		°C	105	Temp. max		°C	95
Temp. min		°C	20	Temp. min		°C	20
Temp. posa		°C	20	Temp. posa		°C	20
DT max		°C	85	DT max		°C	75
N. cicli vita		n	100	N. cicli vita		n	100
Isolamento		POLIURETANO		Isolamento		POLIURETANO	
Rivestimento		PEHD		Rivestimento		PEHD	
Diam esterno nominale rivestimento		mm	630	Diam esterno nominale rivestimento		mm	630
Angolo attrito per iniezione sabbia-tubo PEHD		°	32.5	Angolo attrito per iniezione sabbia-tubo PEHD		°	32.5
Estradosso medio tubazioni		m	1.5	Estradosso medio tubazioni		m	1.5
LEGENDA SOTTOSERVIZI				LEGENDA SOTTOSERVIZI			
TUBAZIONE GEOTERMIA ESISTENTE DN/De 300/450 IN PROGETTO CON CAVO FIBRA OTTICA IN PROGETTO				NUOVA RETE TELERISCALDAMENTO ESISTENTE DN/De 450/630 IN PROGETTO CON CAVO FIBRA OTTICA			
 TUBAZIONE GEOTERMIA ESISTENTE DN/De 300/450 ATTIVA				 RETE TELERISCALDAMENTO ESISTENTE DN/De 350/500 ATTIVA			
							

DOC N11682DG00GP208_1	CODICE DI RIMANDO TAVOLA DI DETTAGLIO
-----------------------	---------------------------------------

2					
1					
0	30/06/2023	AZ - LA	M. Naldi	F. Graffiedi	Emissione
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRWN.BY)	CONTROL. (CHK'D)	APPROVATO (APPR'D)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT) INGEGNERIA PROGETTAZIONE SISTEMI A RETE - PROGETTAZIONE LAVORI PROGRAMMATI DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION) POTENZIAMENTO FONTE GEOTERMICA DI FERRARA ED ESTENSIONE RETE TELERISCALDAMENTO EFFICIENTE IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)					
			WBS	R2190.14.14.00036.03-R2190.14.14.00036.04	CODICE CUP (CUP CODE) F35H22000240004
			CODICE DOCUMENTO (CODE)	DG00TP201_0	N° COMMESSA (JOB N°) 12300092910-12300092923
			ID DOCUMENTO (DOC_ID)	N11682DG00TP201_0	NOME FILE (FILE NAME) 028_N11682DG00TP201_0_Corografia
			DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)	Corografia	
			SCALA (SCALE)	1:5000	N° FG. (SH. N°) 1
					DI (LAST) 1