



LEGENDA:

CONDOTTA FOGNATURA IN PROGETTO

FOGNATURA NERA ESISTENTE

FOGNATURA ACQUE BIANCHE

RETE ACQUEDOTTO

RETE GAS (linea media pressione)

RETE GAS (linea bassa pressione)

RETE ELETTRICA (media tensione - cavi interrati)

RETE ELETTRICA (bassa tensione - cavi interrati)

RETE ELETTRICA AEREA

RETE TELEFONICA (cavi interrati)

RETE TELEFONICA AEREA

RETE FIBRA OTTICA

RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE GESTIONE PRIVATA

IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE GESTIONE ATS srl

VASCA IMHOFF - GESTIONE ATS srl

RILIEVO CORDOLI / MARCIAPIEDI / CIGLI

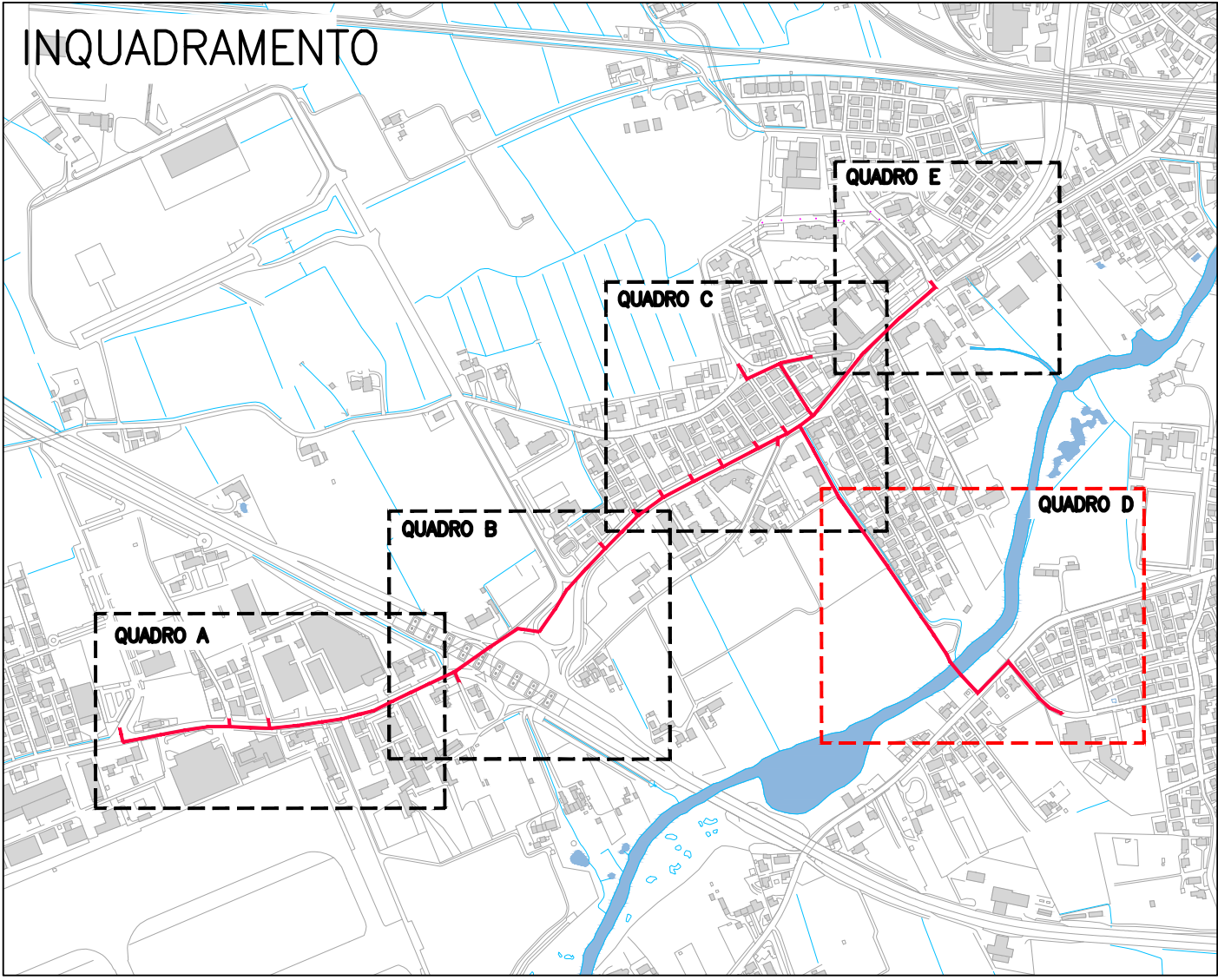
RILIEVO RECONZIONI

PUNTI DI ISPEZIONE SU CONDOTTA IN PRESSIONE

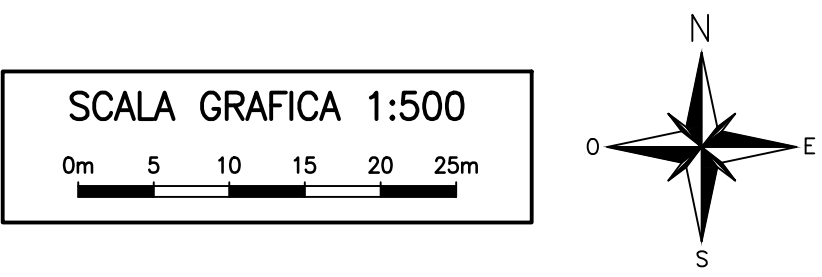
SPATO SU CONDOTTA IN PRESSIONE

POZZETTO DI ISPEZIONE CIRCOLARE Ø 800 in CLS AUTOCOMPATTANTE

POZZETTO "GIRO" IN POLIETILENE Ø 315mm



POSIZIONE, CONSISTENZA E QUOTA DEI SERVIZI E SOTTOSERVIZI ESISTENTI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE SUL POSTO CON I SOGGETTI GESTORI PRIMA DI INIZIARE LE LAVORAZIONI



ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.r.l.

ESTENSIONE DELLA RETE FOGNARIA PER ACQUE NERE LUNGO STRADA NOALESE IN COMUNE DI TREVISO

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA STATO DI FATTO DEI SOTTOSERVIZI Tavola 4 di 5		N. ELABORATO	
		4D	
		FORMATO A1a	
		SCALA 1:500	
		CODICE PROGETTO:	
		27181811DS	
1	2718DS1_plan_sottoservizi_1.dwg [4D.dwg]	19/11/2019	
Con. Rev. Nome file		Data	Redatto Controllato Approvato

IL DIRETTORE
ING. ROBERTO DURIGON

PROGETTISTA DELL'INTERVENTO
ING. ANTONIO MARTINI

STUDIO MARTINI INGEGNERIA S.r.l.
info@martiningegneria.it

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto del progettista. (pag. 22/41 n. 633 - art. 2570 e segg. c.c.)