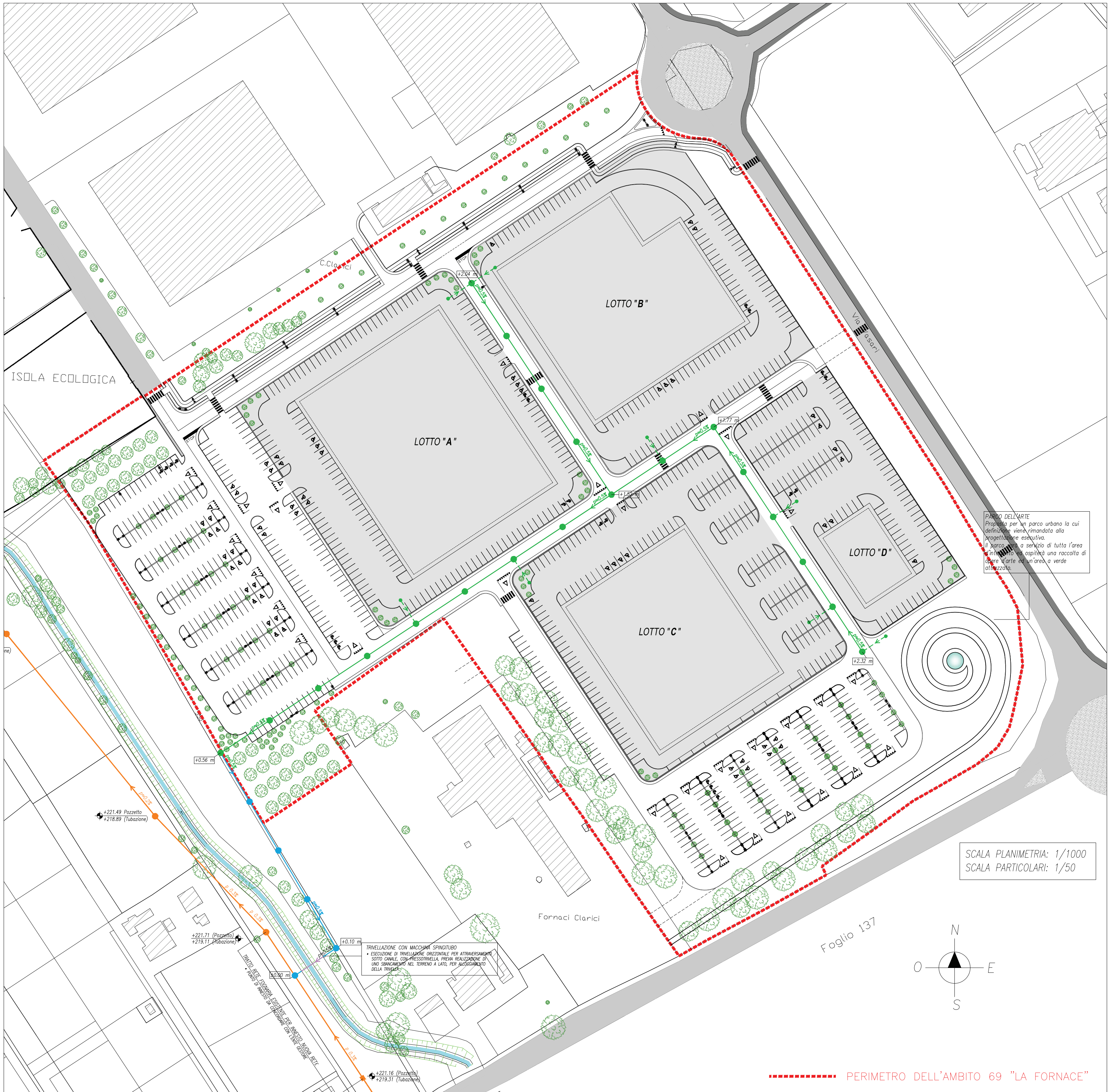
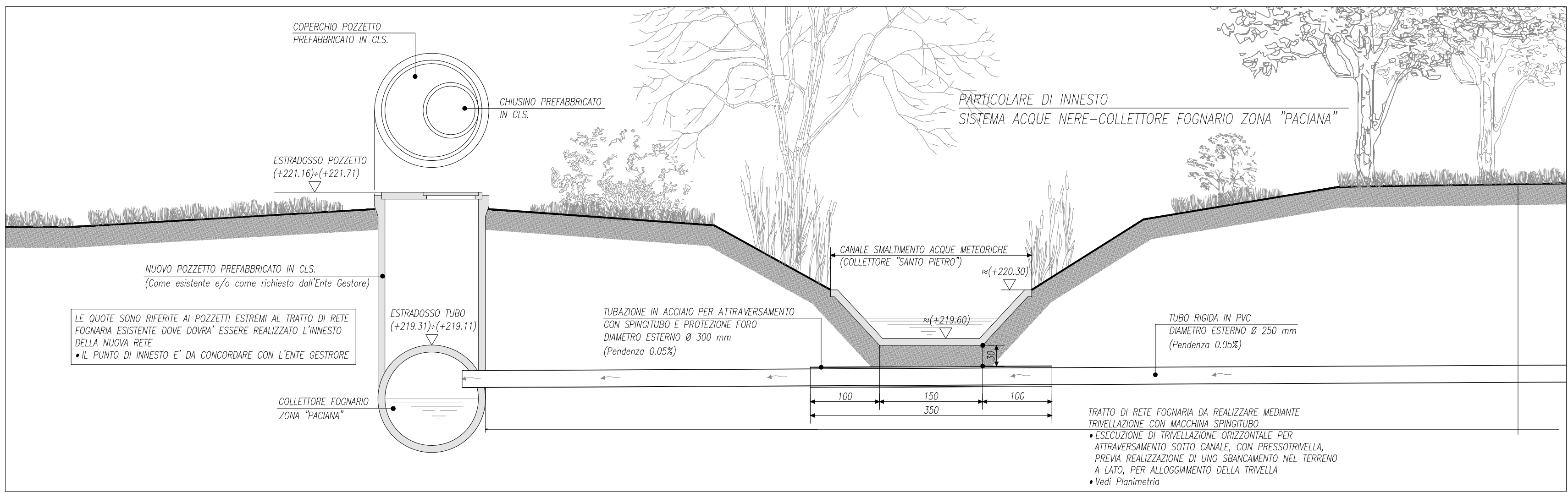


N.B. COME DA VERIFICA DELL'ENTE GESTORE, TROVANDOSI IL COLLETTORE PUBBLICO, PRESENTE IN PROSSIMITA' DELLA ISOLA ECOLOGICA, A QUOTA SUPERIORE, SI E' REALIZZATO L'ALLACCIO DELLA RETE FOGNARIA D'AMBITO AL COLLETTORE FOGNARIO, ZONA "PACIANA", ATTRAVERSO UN PERCORSO CHE INTERESSA AREE ESTERNE ALL'AMBITO DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA COMMITTENZA.

N.B. IN FASE ESECUTIVA, IN RELAZIONE AL POSIZIONE ED ALLA QUOTA DI ATTRAVERSAMENTO DELLA RETE FOGNARIA AL DI SOTTO DEL COLLETTORE "SANTO PIETRO", SARANNO CONCORDATE, CON L'ENTE GESTORE, LE NECESSARIE MODALITA' OPERATIVE.



LEGENDA SISTEMA FOGNATURE ACQUE NERE

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	COLLETTORE FOGNARIO ZONA "PACIANA" • PER QUOTA ESTRADOSSO TUBAZIONE VEDI SEZIONI SPECIFICHE
	POZZETTO DI ISPEZIONE/RACCORDO ZONA "PACIANA" • PREFABBRICATO IN CLS • DIMENSIONI RILEVATE: - Diametro Interno Ø 135 cm - Diametro Esterno Ø 165 cm • CHIUSINO DI ISPEZIONE Ø 80 cm
	CANALE SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE (COLLETTORE "SANTO PIETRO") • ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS DI FORMA TRAPEZOIDALE • PER QUOTA PIANO DI SCORRIMENTO VEDI SEZIONI SPECIFICHE
 <small>Percorso su Area Esterna all'Ambito di Proprietà della Committenza</small> <small>Percorso su Area Esterna all'Ambito di Proprietà Demaniale</small>	CONDOTTA PRINCIPALE • TUBAZIONE RIGIDA IN PVC • RIDDITA' ANULARE SN8 (Per Traffico Pesante) • DIAMETRO ESTERNO Ø 250 mm • CONFORME ALLE NORME UNI EN 1401-2
	POZZETTO DI RACCORDO/ISPEZIONE • PREFABBRICATO IN CLS • DIMENSIONI INTERNE MINIME (80x80 cm)/(Ø80 cm) • CHIUSINO DI ISPEZIONE - Ghisa Steroidale - Classe Di Portata D400 - Conforme A Norme UNI EN 124 • INTERASSE MASSIMO 23 m
	AFFLUSSO DA PROPRIETA' PRIVATA • TUBAZIONE RIGIDA IN PVC • RIDDITA' ANULARE SN8 • DIAMETRO ESTERNO Ø 200 mm • CONFORME ALLE NORME UNI EN 1401-2 • COLLEGAMENTO POSSIBILE IN CORRISPONDENZA DI OGNI POZZETTO DI RACCORDO/ISPEZIONE SECONDO NECESSITA' E/O RICHIESTA

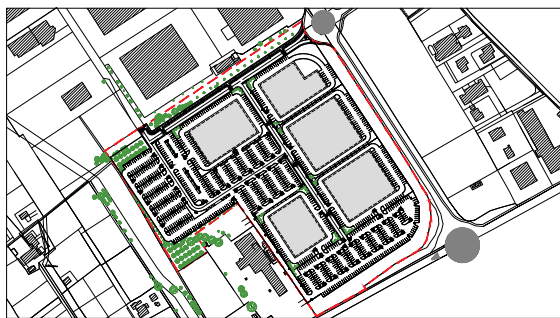
N.B. IN PRESENZA DI TERRENI INSTABILI, LA POSA IN OPERA DEI POZZETTI VA ESEGUITA PREVEDENDO APPOSITO GETTO DI CLS. PER LA REALIZZAZIONE DEL SOTTOFONDO E/O DEI RINFIANCHI.

N.B. L'ALTEZZA DEI POZZETTI VA ADEGUATA ALLA RELATIVA STRATIGRAFIA DI INSTALLAZIONE

N.B. PER ALTRE PRESCRIZIONI VEDI RELAZIONE

Riproduzione Vietata

Proprietà Riservata



COMUNE: FOLIGNO

OGGETTO:

PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA
RELATIVO ALL'AMBITO 69 "LA FORNACE"
UBICATO IN LOCALITA' PACIANA
STATO PROGETTO

COMMITTENTE: Dott. PIER DOMENICO CLARICI

TAVOLA:

H.6.1

SCHEMI RETI TECNOLOGICHE
RETE FOGNATURE ACQUE NERE

DATA:
Luglio 2019

RAPP. 1:VAR.

AGG.:

AGGIORNAMENTO TAVOLA A SEGUITO DEL PARERE DEL COMUNE DI FOLIGNO_Riunione Del 31/05/2018

PROGETTISTA:
Arch. Giancarlo Partenzi

COORDINATORE:
Arch. Leonardo Tajolini

INGEGNERIA:
Ing. Paola Codignoni

COLLABORATORI:
Arch. Dario Cagnucci

PARTENZI architetti

06034 - Foligno (PG) - Via Fazi n°71 - Tel.0742.357171 - Fax 0742.710014
studioprass@gmail.com