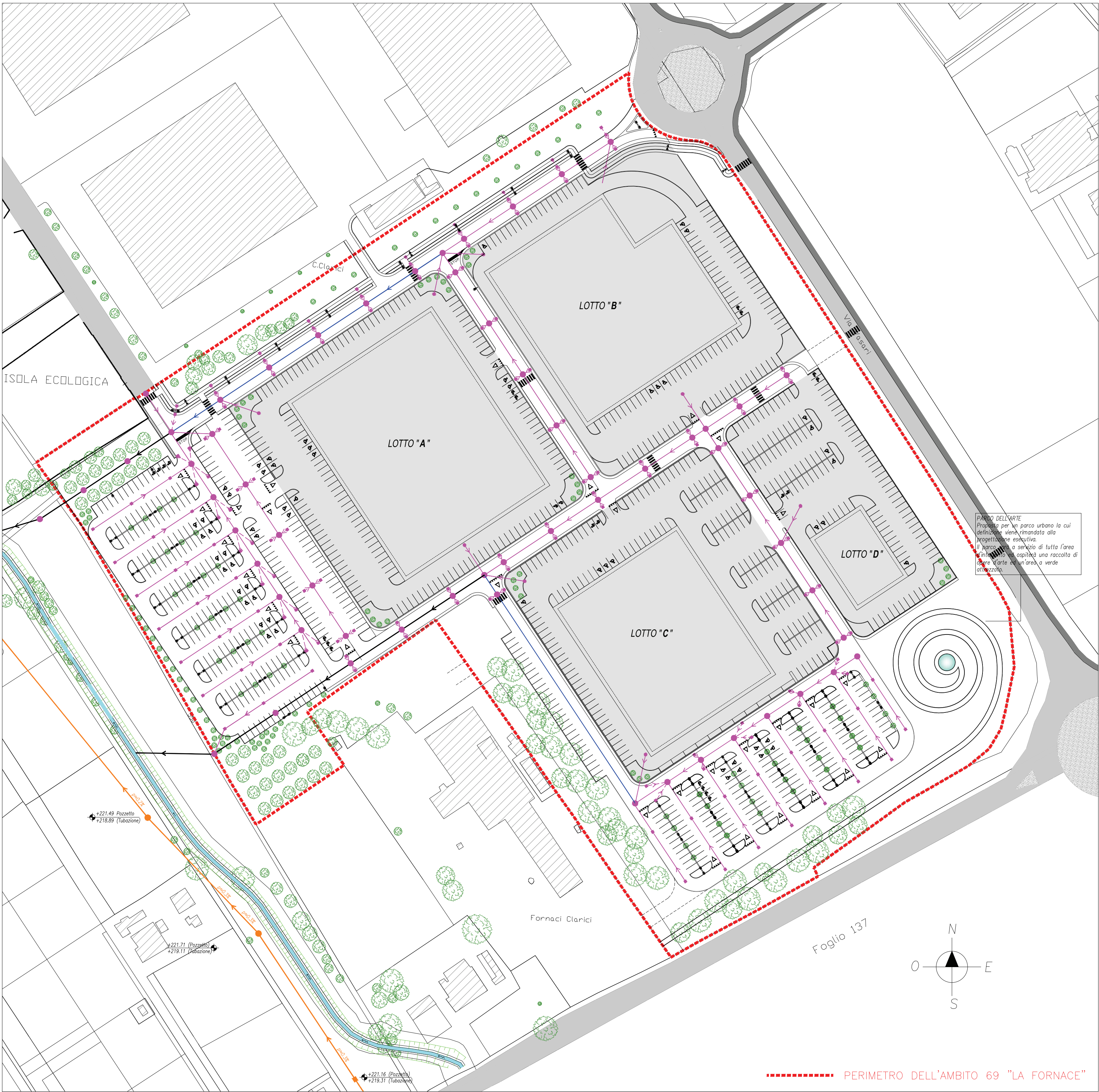


| LEGENDA RETE FOGNATURE ACQUE BIANCHE | |
|--------------------------------------|--|
| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
| | CANALE SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE (COLLETTORE "SANTO PIETRO") <ul style="list-style-type: none">ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS DI FORMA TRAPEZOIDALEPER QUOTA PIANO DI SCORRIMENTO VEDI SEZIONI SPECIFICHE |
| | CONDOTTA PRINCIPALE <ul style="list-style-type: none">TUBAZIONE RIGIDA IN PVCRIGIDITA' ANULARE SN8 (Per Traffico Pesante)PENDENZA p 0.5%CONFORME ALLE NORME UNI EN 1401-2 |
| | POZZETTO DI ISPEZIONE/RACCORDO <ul style="list-style-type: none">PREFABBRICATO IN CLSDIMENSIONI INTERNE MINIME (80x80 cm)/(diam. 80 cm)CHIUSINO DI ISPEZIONE<ul style="list-style-type: none">Ghisa SteroidaleClasse Di Portata D400Conforme A Norme UNI EN 124INTERASSE MASSIMO 25 m |
| | CADITOIA STRADALE <ul style="list-style-type: none">PREFABBRICATO IN CLSDIMENSIONI INTERNE MINIME (40x40 cm)GRIGLIA<ul style="list-style-type: none">Ghisa SteroidaleClasse Di Portata D400Conforme A Norme UNI EN 124INTERASSE MASSIMO 25 m |
| | AFFLUSSO DA PROPRIETA' PRIVATA <ul style="list-style-type: none">TUBAZIONE RIGIDA IN PVCRIGIDITA' ANULARE SN8DIAMETRO ESTERNO 250 mmCONFORME ALLE NORME UNI EN 1401-2COLLEGAMENTO 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

Proprieta' 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.6.2

SCHEMI RETI TECNOLOGICHE
RETE FOGNATURE ACQUE BIANCHE

DATA:
Luglio 2019

AGG.:

RAPP. 1:1000

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