

AREA EX ACETIFICIO VENTURI

NUOVA ROTATORIA

Inquadramento:  
Incrocio trivio composto da: via Piano Caricatore, via Fabio Taglioni, via Rivali San Bartolomeo

Catasto fabbricati: Foglio 111 - Mappali 20, 91

PLANIMETRIA ARCHITETTONICA

DICEMBRE 2016

SCALA 1:100

16

Proprietà: IMMOBILIARE STUOIE S.p.A. Sede legale: LUGO (RA) PIAZZA BARACCA 24

Indirizzo PEC: IMMOBILIARESTUOIESPA@LEGALMAIL.IT Codice Fiscale E PARTITA IVA: 0251190395



**COOPROGETTO**  
architettura ingegneria servizi  
via Severoli, 18 - 48018 Faenza (RA)  
tel. 0546-29237 - fax 0546-29261  
segreteria@cooprogetto.it  
segreteria@pec.cooprogetto.it

Arch. Alessandro Bucci  
collaboratori:  
Arch. Silvia Ancarani  
Arch. Elisa Fontana  
Arch. Enrico Ferraresi  
Arch. Filippo Geronzi  
Arch. Luca Landi  
Arch. Michela Vasummi  
Progetto rete fognaria  
ing. Paolo Ruggeri

Consulenti:  
geologo: dott. Giancarlo Andreatta  
dott. Samuel Sangorgi  
studilista: ing. Marco Perini  
climatizzato acustico: ing. Franca Conti  
trasporti: ing. Michele Tancosi  
studio ambientale: ing. Lara dal Pozzo  
ing. Franca Conti  
prevenzione incendi: ing. Roberto d'Agostino  
ing. meccanico: per. ind. Christian Fabeni  
ing. elettrico: per. ind. Giuliano Tambelli

Pratiche precedenti

Firme dei tecnici ognuno per le proprie competenze

Presse visione

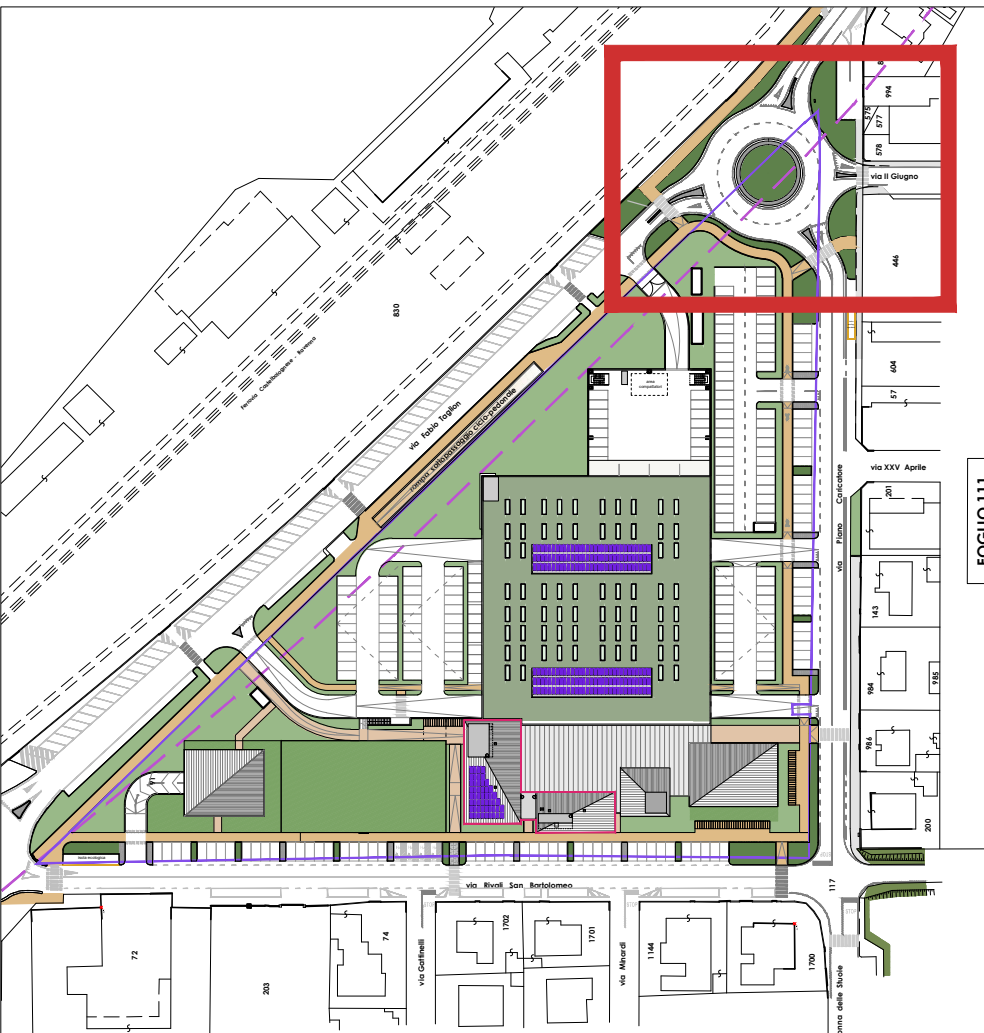
data	redatta da

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI, OGNI RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL SEGUENTE DISEGNO E' PERSEGUIBILE AI TERMINI DI LEGGE - (art. c.c. 2576)

N.B.: Le quote relative indicate, assumono come quota relativa +0.00 m  
la quota assoluta: +12,85 m (s.l.m.)

LEGENDA:

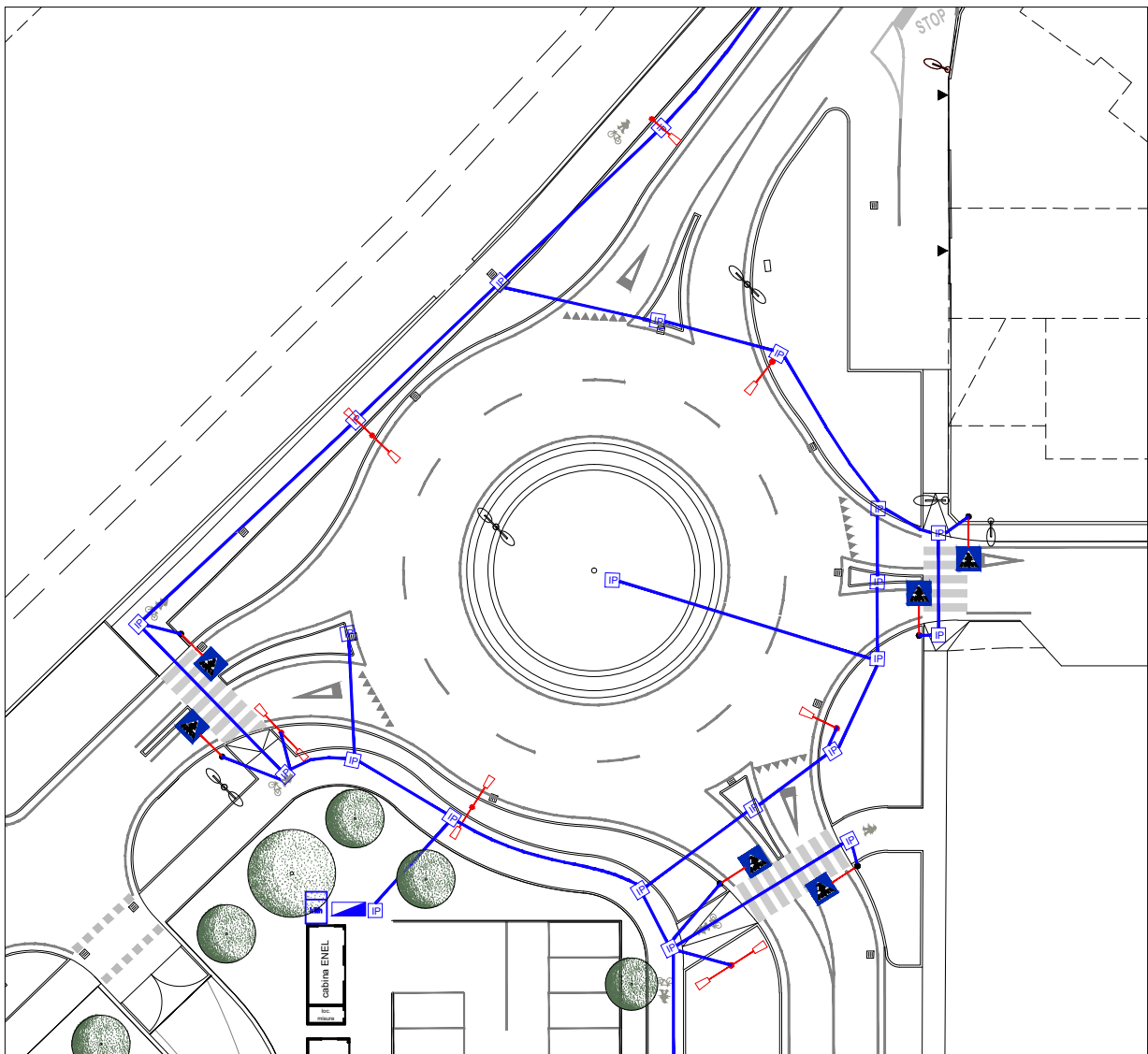
- cordolo 8/10 x h25 cm
- cordolo 12/15 x 25 cm posato h=2cm da terra
- cordolo non sormontabile 12/15 x 25 cm
- cordolo non sormontabile, per aiuole spartitraffico 12/15 x 25 cm
- cordolo in c.a.bianco sormontabile 50 x h20/25 cm
- cordolo in c.a.bianco 40 x h16/5 cm
- cordolo 14/16 x 25 cm in prossimità dei parcheggi
- pista ciclopedonale in asfalto
- marciapiede e spartitraffici in blocchetti di porfido
- prato
- aiuole arbustate: hypericum



INQUADRAMENTO\_scala 1:2000

LEGENDA COMPONENTI IMPIANTO ELETTRICO

- Pozzetti per distribuzione impianto illuminazione pubblica
- Palo con n°2 armature al LED: altezza fuori terra 5,5mt e sbarrico 1,5mt  
altezza fuori terra 10mt e sbarrico 1,5mt su pista ciclabile
- Palo con n°1 armatura al LED: altezza fuori terra 10mt
- Armatura esistente da smantellare
- Segnalazione luminosa attraversamento pedonale



SCHEMA ILLUMINAZIONE\_scala 1:500

