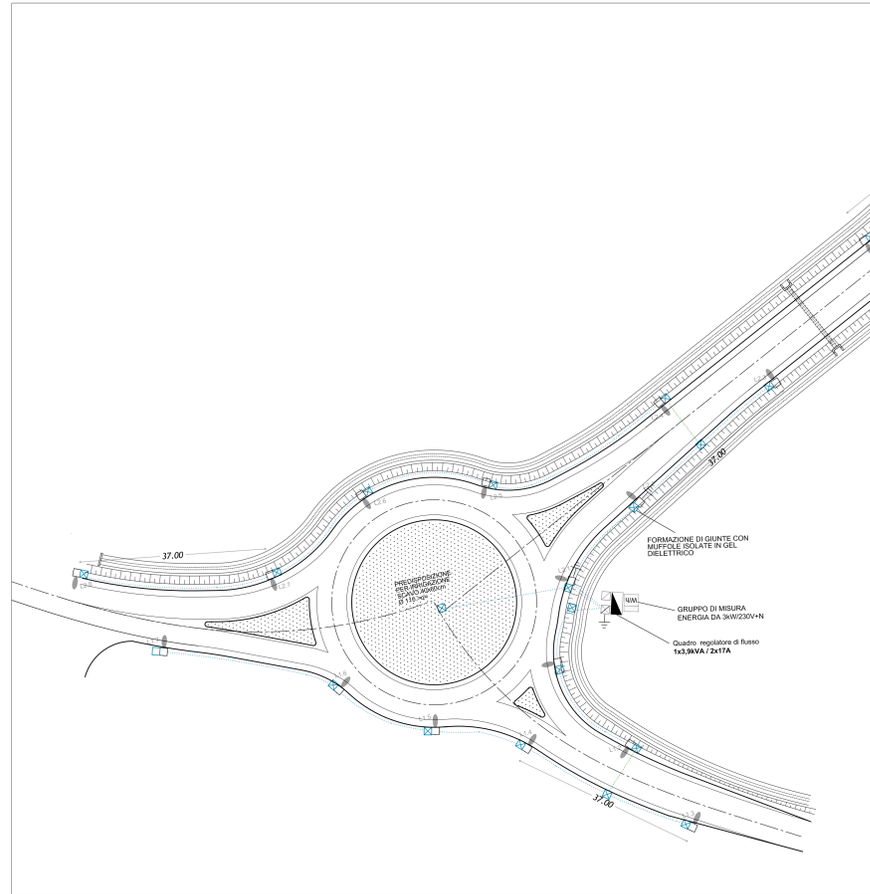
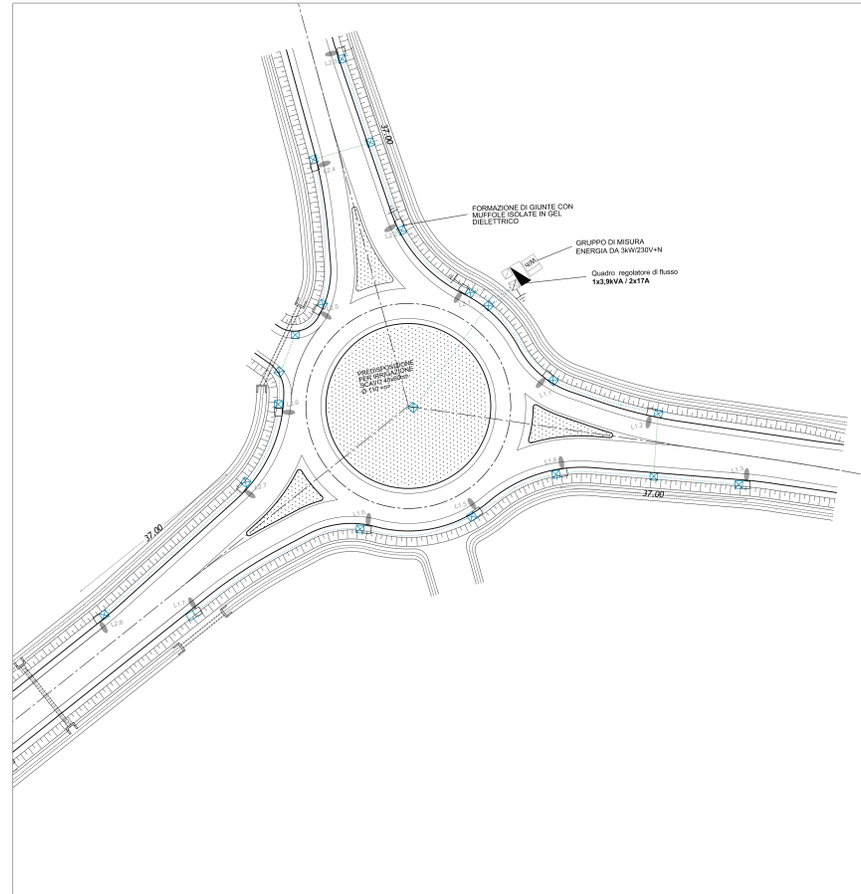


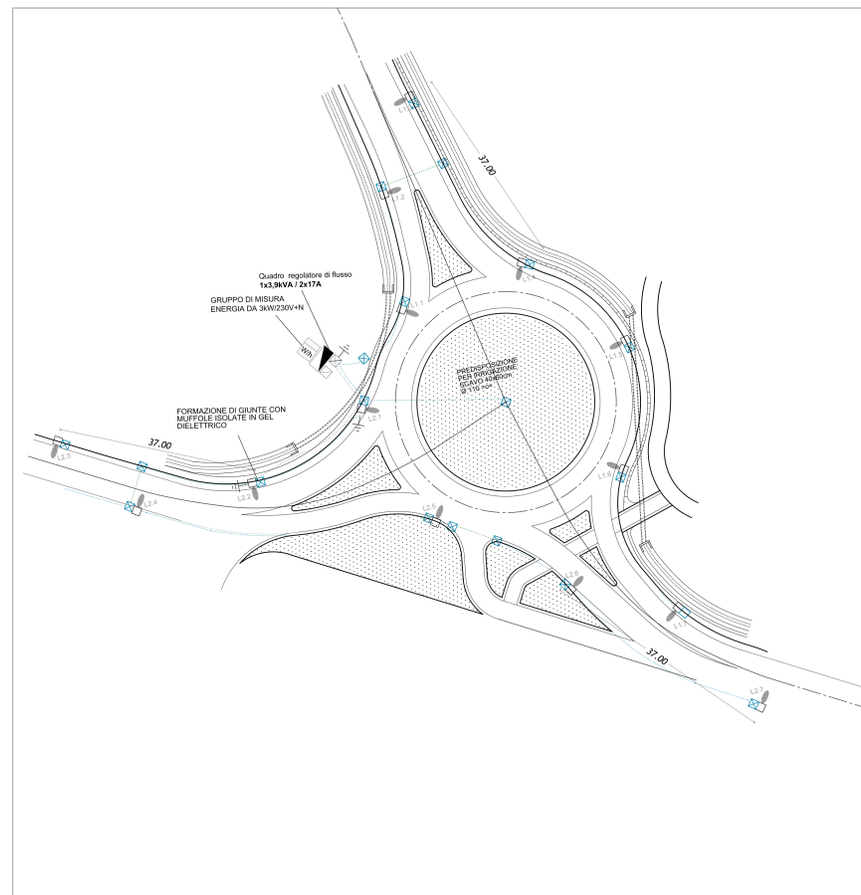
PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE E TIPOLOGICHE IMPIANTI - ROTATORIA C10-R1 - Scala: 1:500



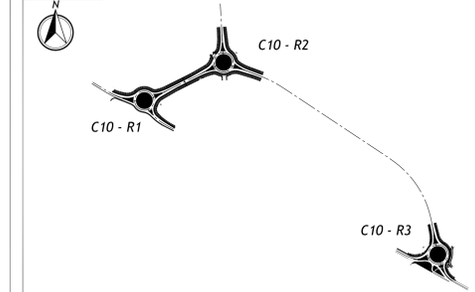
PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE E TIPOLOGICHE IMPIANTI - ROTATORIA C10-R2 - Scala: 1:500



PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE E TIPOLOGICHE IMPIANTI - ROTATORIA C10-R3 - Scala: 1:500



KEY-PLAN



LEGENDA

- PUNTO DI CONSEGNA ENERGIA ELETTRICA PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE CON REGOLATORE DI TENSIONE QE-IP-XX (VEDI PARTICOLARE 9)
- POZZETTO DI DERIVAZIONE IN CLS DA 400x400x60 mm CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CARRABILE C250 (VEDI PARTICOLARE 7)
- POZZETTO DI DERIVAZIONE IN CLS DA 400x400x60 mm CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CARRABILE INTEGRATO NEL PLINTO PALO (VEDI PARTICOLARE 9)
- DISPENSORE DI TERRA IN ACC. ZC. DA 1500x50x50x5 mm
- PUNTO LUCE CON APPARECCHIO ILLUMINANTE TIPO ARMATURA IN FUSIONE DI ALLUMINIO DA 150W H57-MF INSTALLATO SU PALO IN ACCIAIO ZINCATO H=10m TL. COMPLETO DI SBRACCIO 2m E PLINTO PREFABBRICATO DA 1500x1200x120mm CON (VEDI PARTICOLARE 1+3+6)
- CORDA NUDA 35mmq
- CAVIDOTTO FLESSIBILE IN HDPE A DOPPIA PARETE INTERNO LISCIO, CORRUGATO ESTERNAMENTE 210 110 mm POSTA SU LETTO DI SABBIA VAGLIATA E RICOPERTA DA UN MANTO DI CLS IN SCAVO DA 40x60 cm (VEDI PARTICOLARE 7+8)
- CAVIDOTTO FLESSIBILE IN HDPE A DOPPIA PARETE INTERNO LISCIO, CORRUGATO ESTERNAMENTE 210 110 mm POSTA SU LETTO DI SABBIA VAGLIATA E RICOPERTA DA UN MANTO DI MAGRONE IN SCAVO DA 40x110 cm PER ATTRAVERSAMENTO STRADALE (VEDI PARTICOLARE 7+8)

ELABORATI DI RIFERIMENTO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

NOTE

IL CONCESSIONARIO



AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

CODICE C.U.P. E8180800060009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI)

PROGETTAZIONE STRADALE

VIABILITA' DI COLLEGAMENTO

C10 (EX FE03) - COMPLET. DEL SISTEMA DI CIRCONV. DELL'ABITATO DI POGGIO RENATICO

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - PLANIMETRIA IMPIANTO



IL PROGETTISTA

Ing. Antonio De Fazio

Albo Ing. Prov. Bologna n°3696



RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Emilio Salsi

Albo Ing. Reggio Emilia n° 145



IL CONCESSIONARIO

Autosole Regionale

Caposole S.p.A.

A. PIZZARELLI

Gruppo Pizzarelli

G				
F				
E				
D				
C				
B				
A	17.04.2012	EMISSIONE	FRASSINETTO	Fazio Salsi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE				
NUM. PROVA	FILE	GRUPPO	CODICE STRADA	DATA STRADA	MEMO	OPER. SAGGIO	PROVAZIONE	DATA
1	1	0	0	0	0	0	0	0

SCALE 1:500

Scala di stampa: 1:1