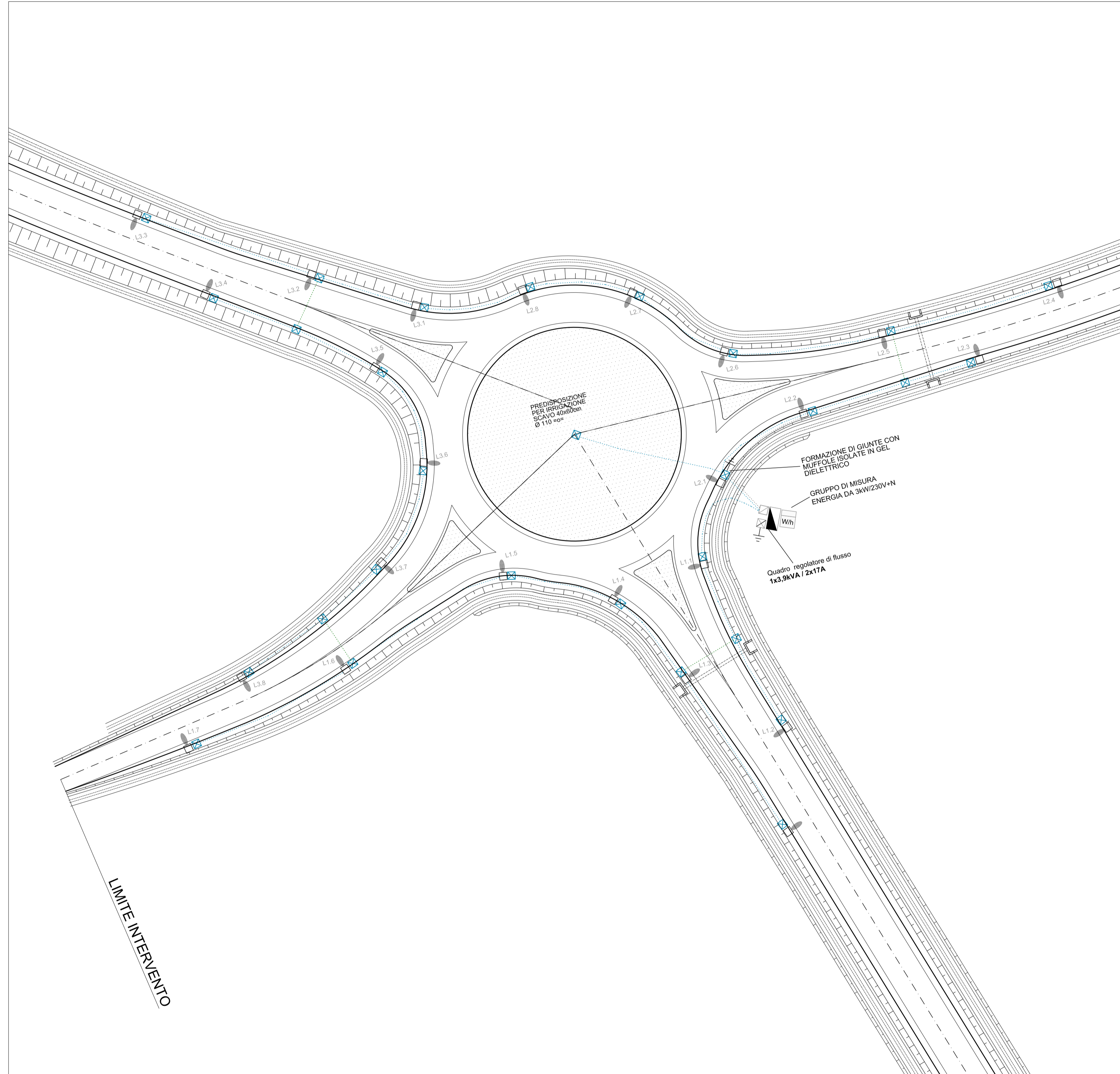
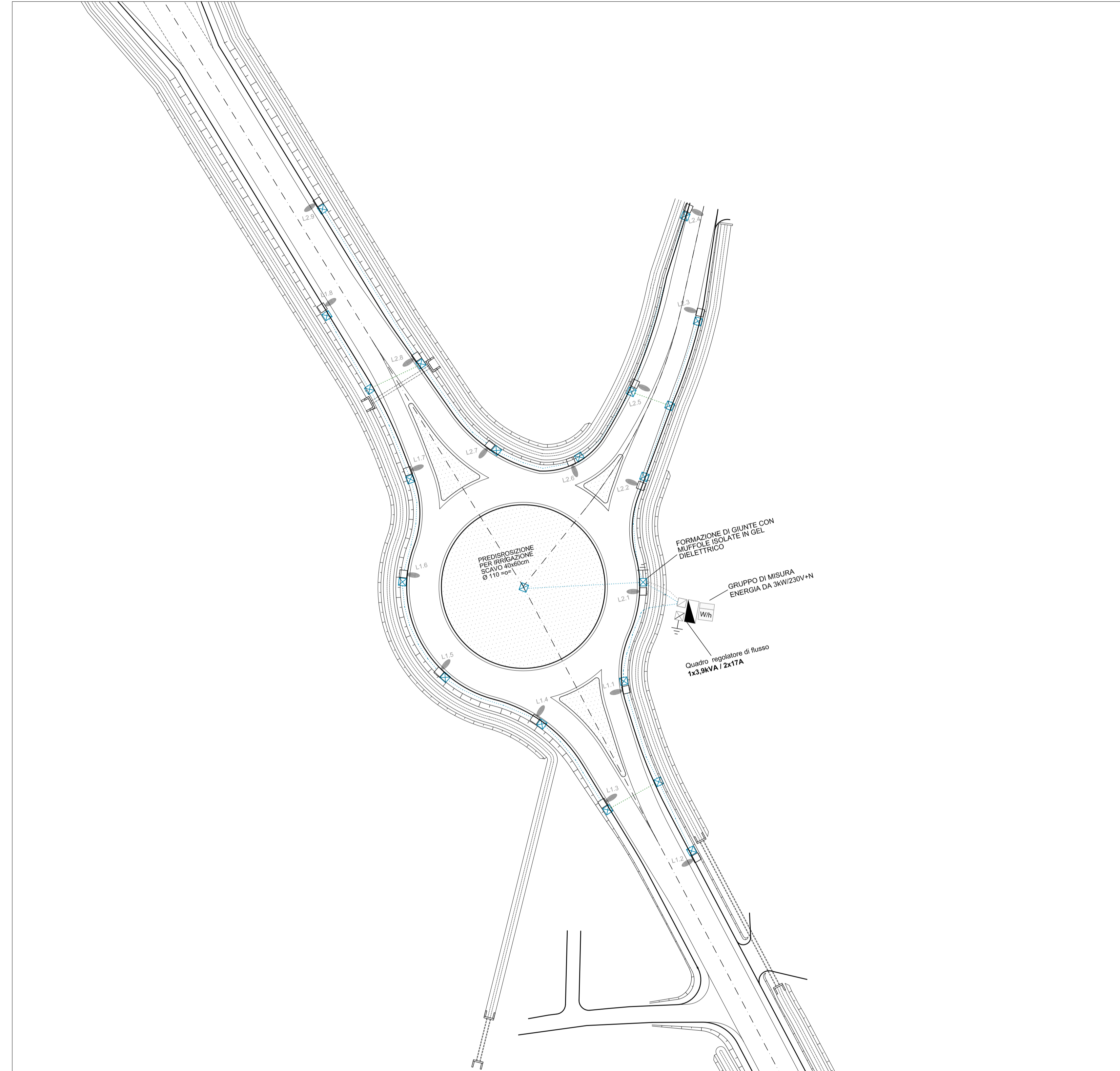


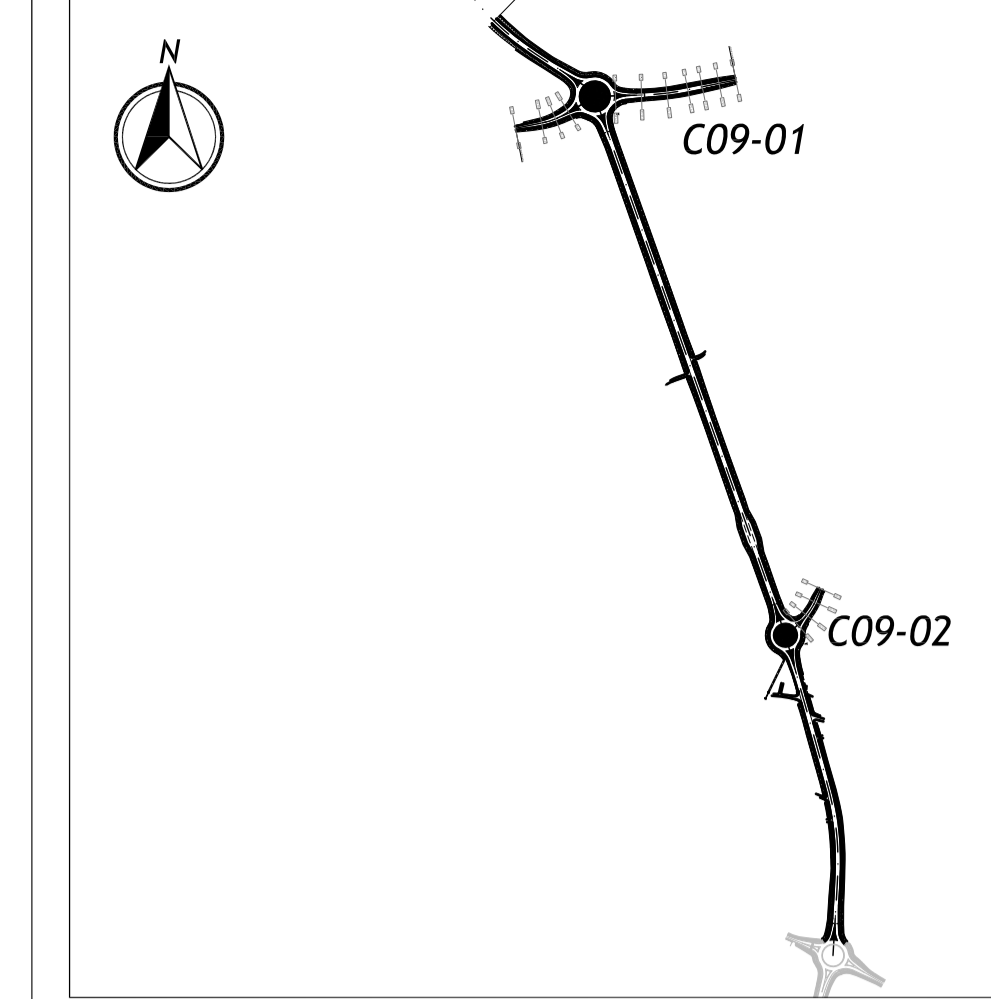
PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE E TIPOLOGICHE IMPIANTI - ROTATORIA C09-01 - Scala: 1:500



PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE E TIPOLOGICHE IMPIANTI - ROTATORIA C09-02 - 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 400x400x600 mm CON CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE CARRABILE C250 (VEDI PARTICOLARE 7)
- POZZETTO DI DERIVAZIONE IN CLS DA 400x400x600 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 1500x1200x1200mm 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 CONCEDENTE 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**

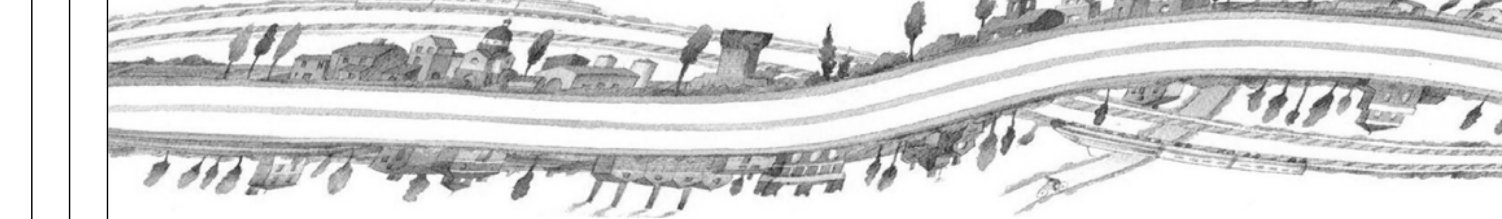
**ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI)**

PROGETTAZIONE STRADALE

VIABILITA' DI COLLEGAMENTO

C09 (EX FE01) - VIABILITA' DI COLLETTA TRATTO "B" BONDENO-CENTO E TANG. DI F. EMILIA

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - PLANIMETRIA IMPIANTO



IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IL CONCESSIONARIO

Ing. Antonio De Fazio Ing. Emilio Salsi Autostrada Regionale

Albo Ing. Prov. Bologna n°3696 Albo Ing. Reggio Emilia n° 945 Caspadiana S.p.A.

ALBERGHI  
Giancarlo Pizzanti

Stamped signatures and seals of the project team and concessionary.

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

IDENTIFICAZIONE ELABORATO DESCRIZIONE

NUM. PROSP.	FILE	LETT.	GRUPPO	ORIGINI STRAD. RES.	DATA STRAD.	MEMO	OPER. SAGGIO	PRODOTTO	REV.	DATA
1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SCALE 1:500

MAGGIO 2012

Il presente documento non deve essere copiato, ristampato o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso scritto del concessionario. Sono vietati tutti gli usi non autorizzati e vietata la ristampa o l'uso non autorizzato.