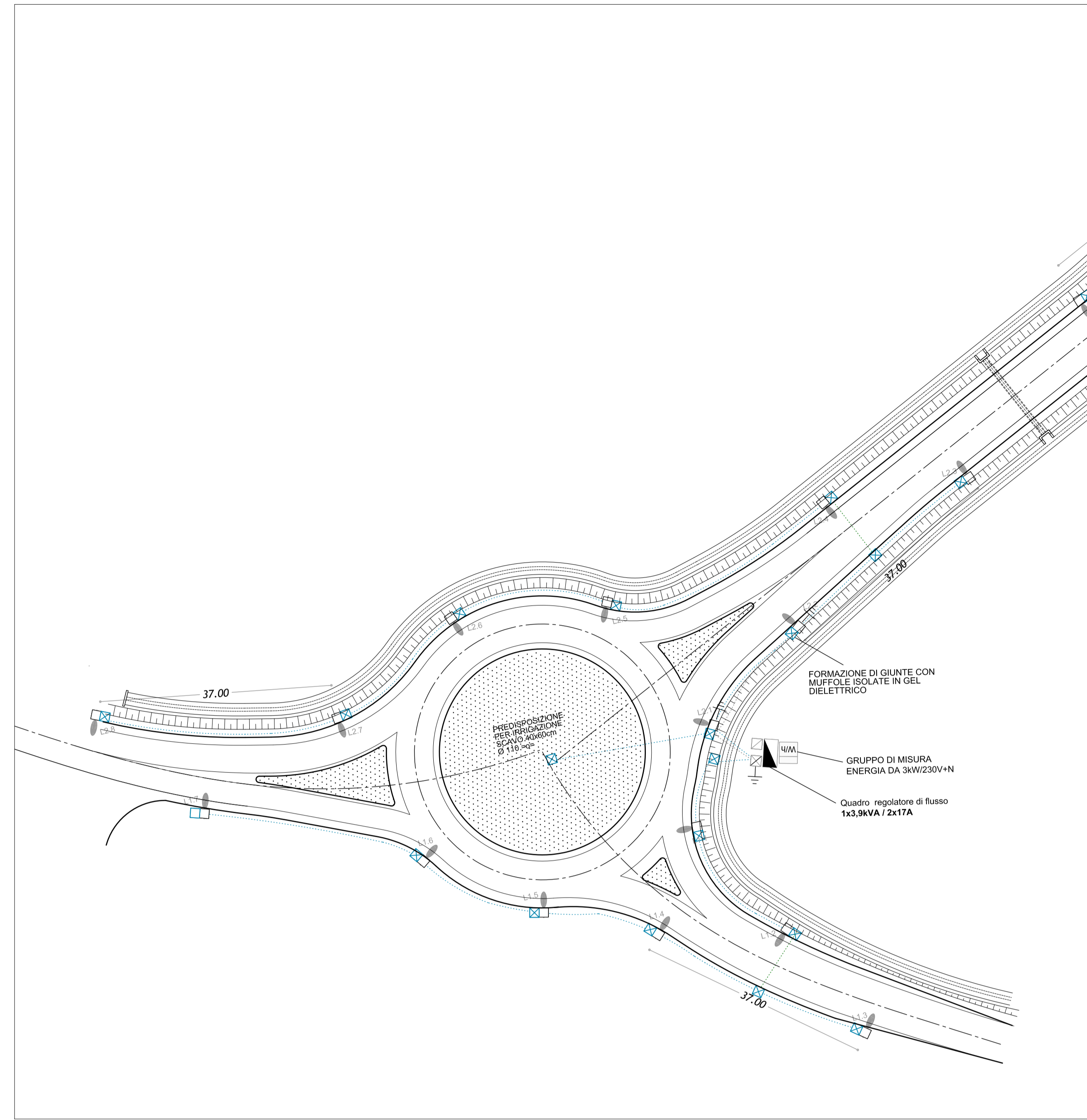
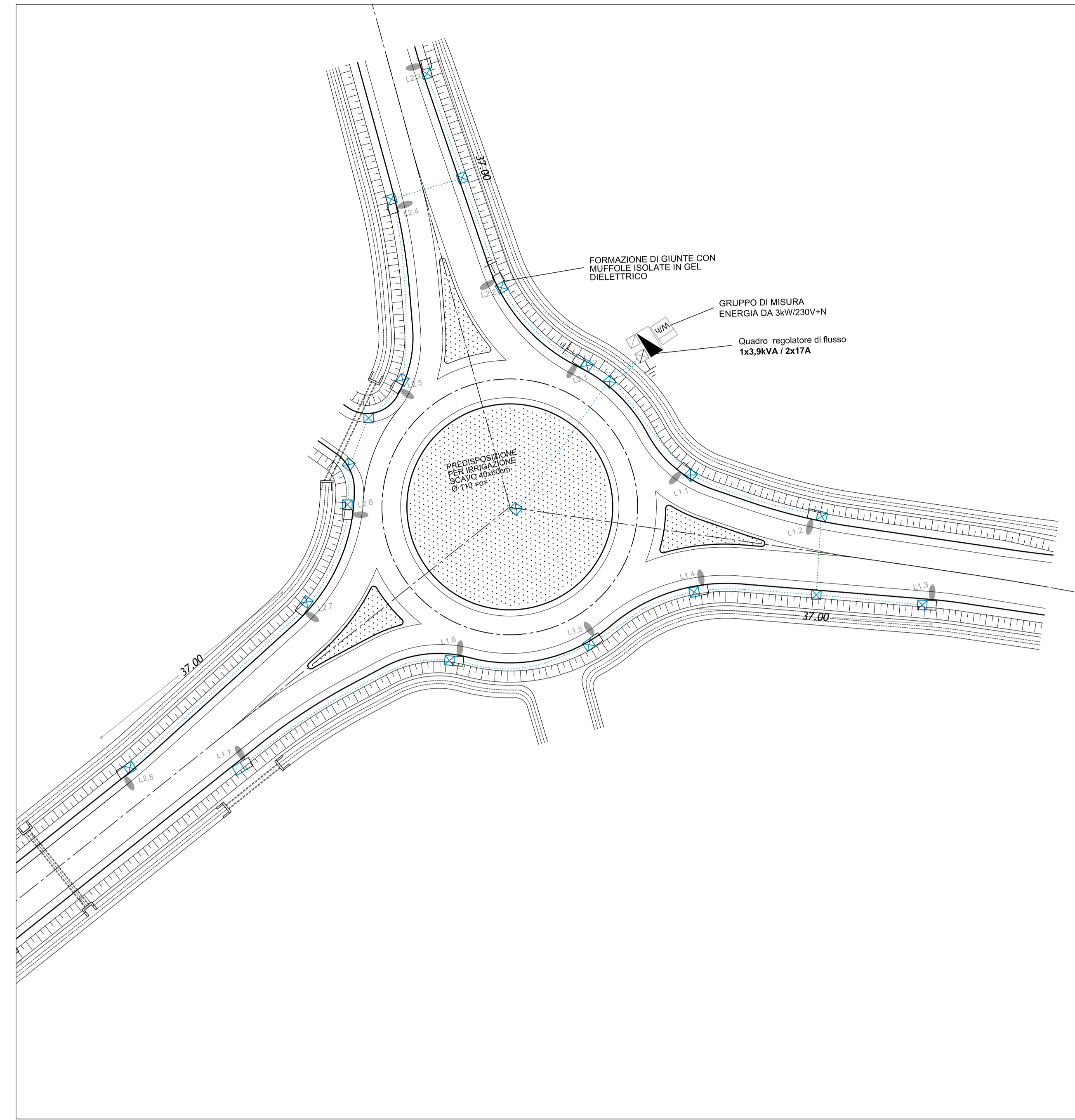


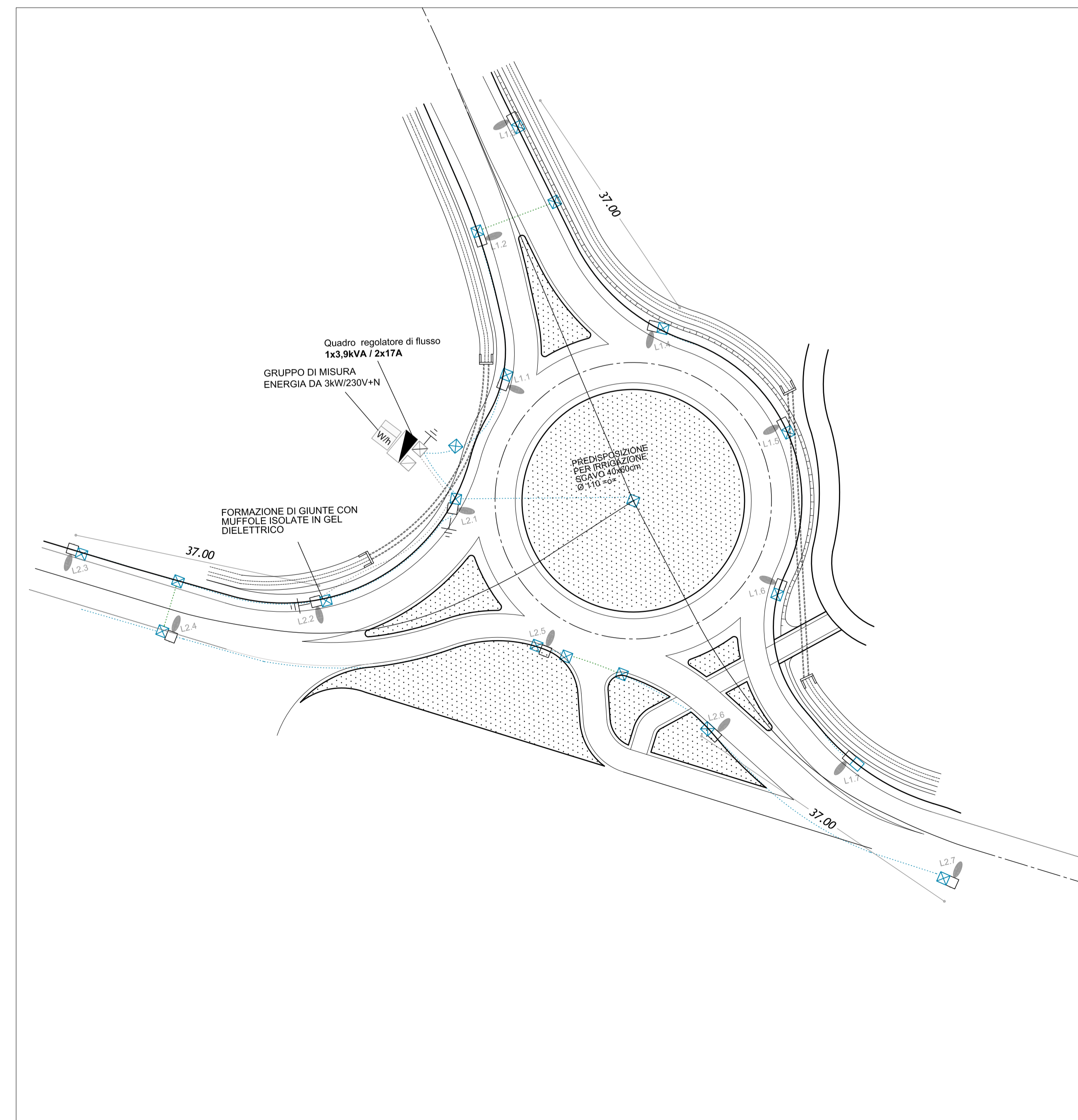
PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE E TIPOLOGICHE IMPIANTI - ROTATORIA C10-R1 - Scala: 1:500



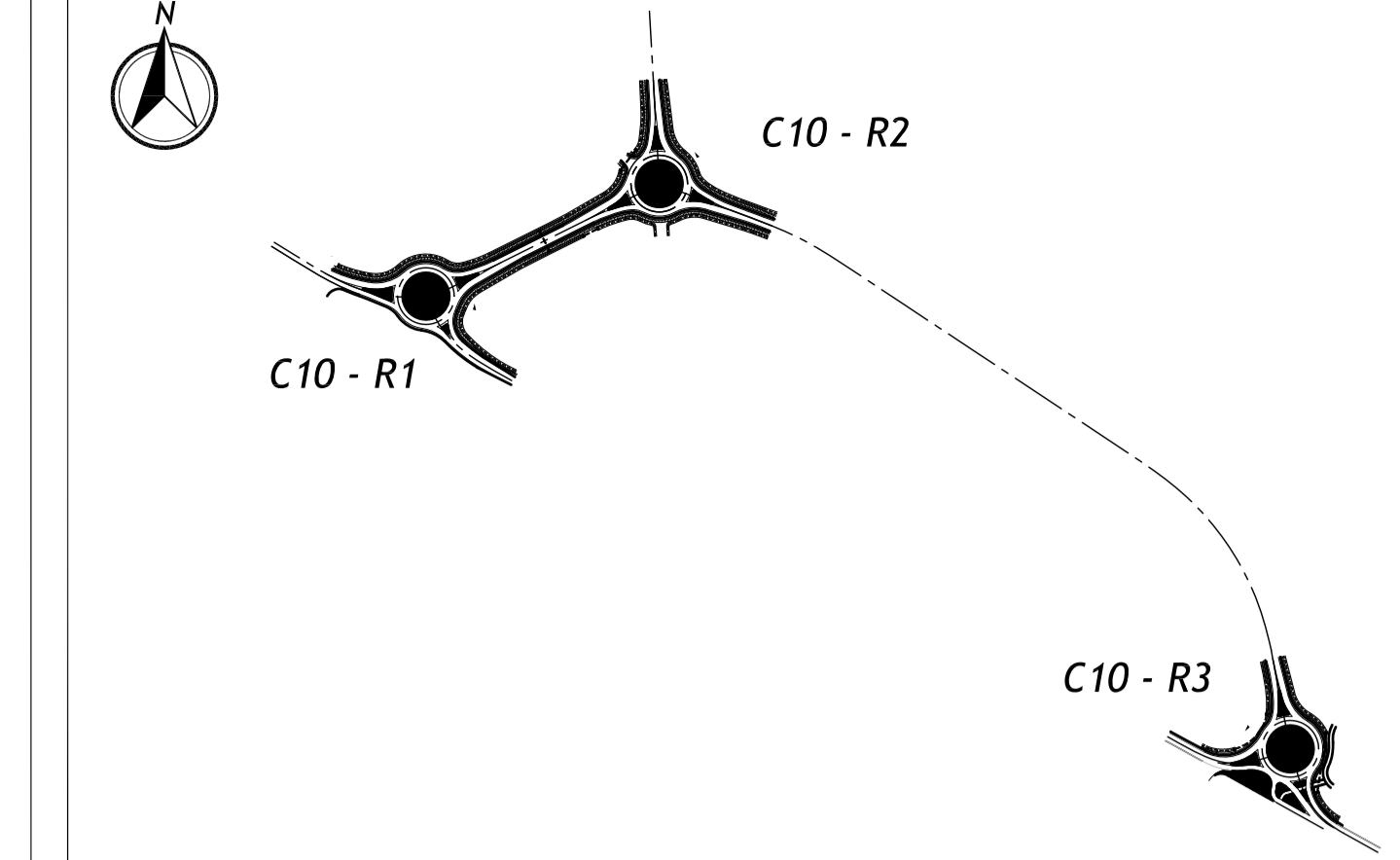
PLANIMETRIA CON DISTRIBUZIONE E TIPOLOGICHE IMPIANTI - ROTATORIA C10-R2 - Scala: 1:500



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 OE-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 CONCESSIONARIO

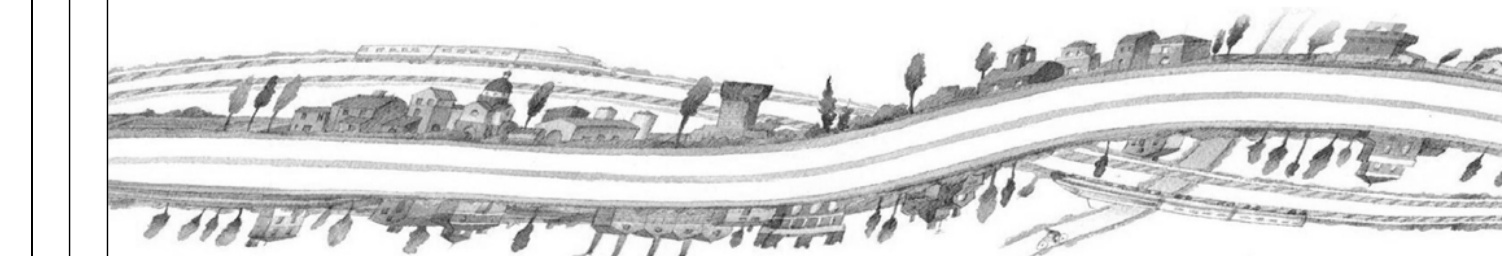


**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA**  
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22  
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13

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  
Autostrada Regionale Cispadana S.p.A.  
L. 19/02/2001  
Gruppo Penati

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

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		DESCRIZIONE		REDAZIONE		CONTROLLI		APPROVAZIONE	
NUM. PROSP.	FILE	LETT.	GRUPPO	ORIGIN. DATA RED.	DATA RED.	PRODOTTORE	REDAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
1	4	0	0	P	0	C	1	1	1
1	4	0	0	P	0	C	1	1	1

DATA: 17.04.2012  
SCALE: 1:500