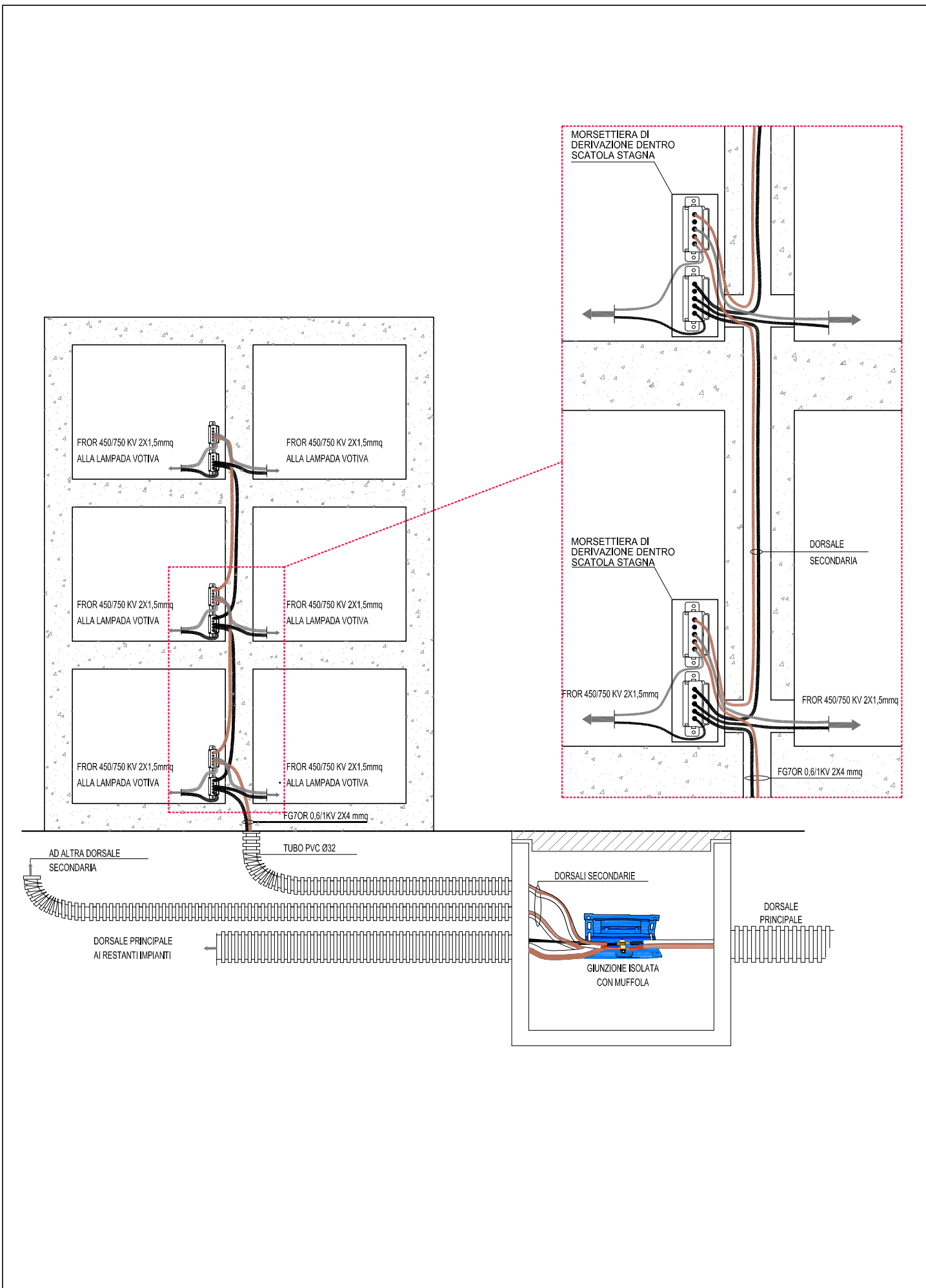
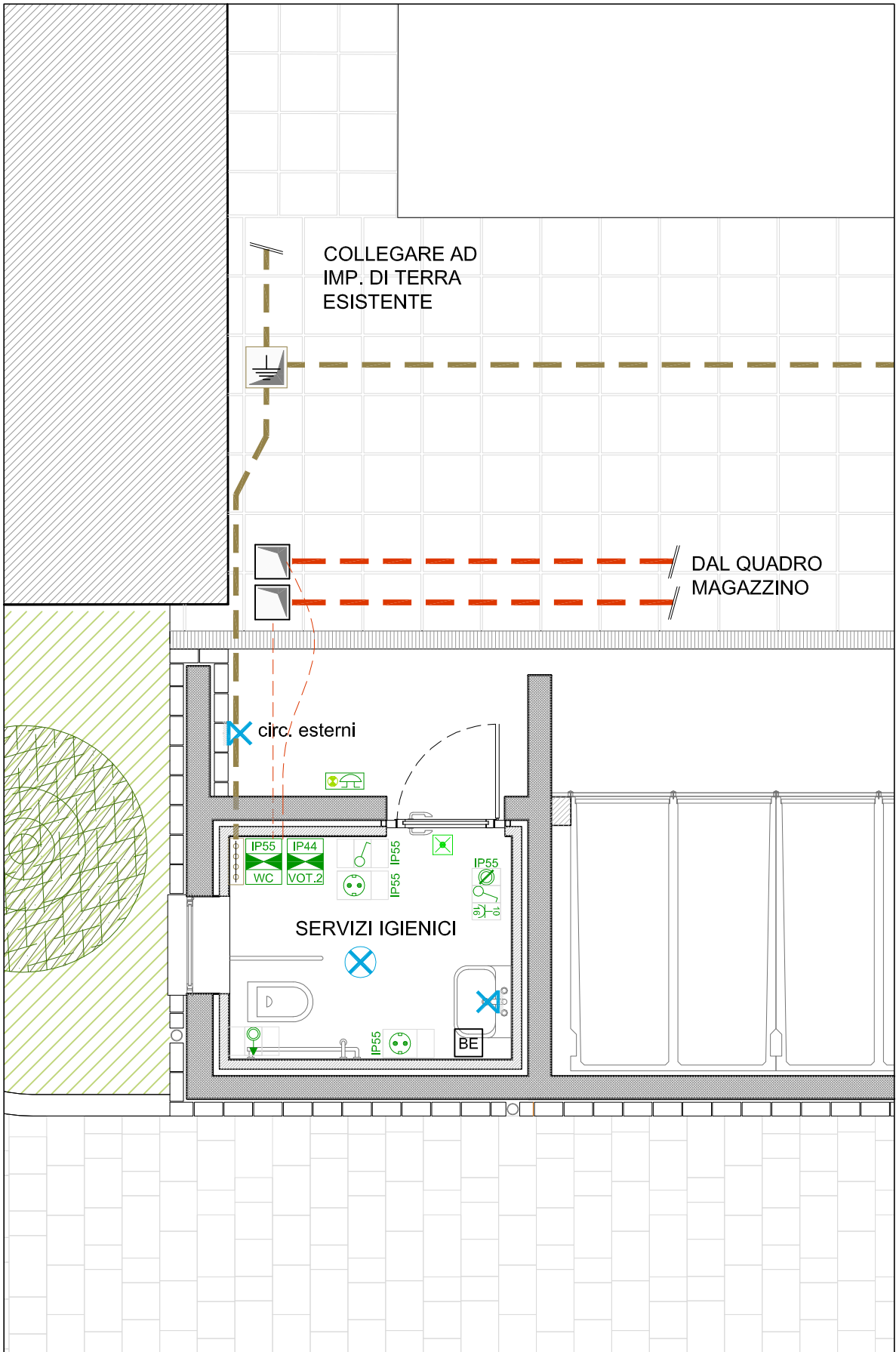
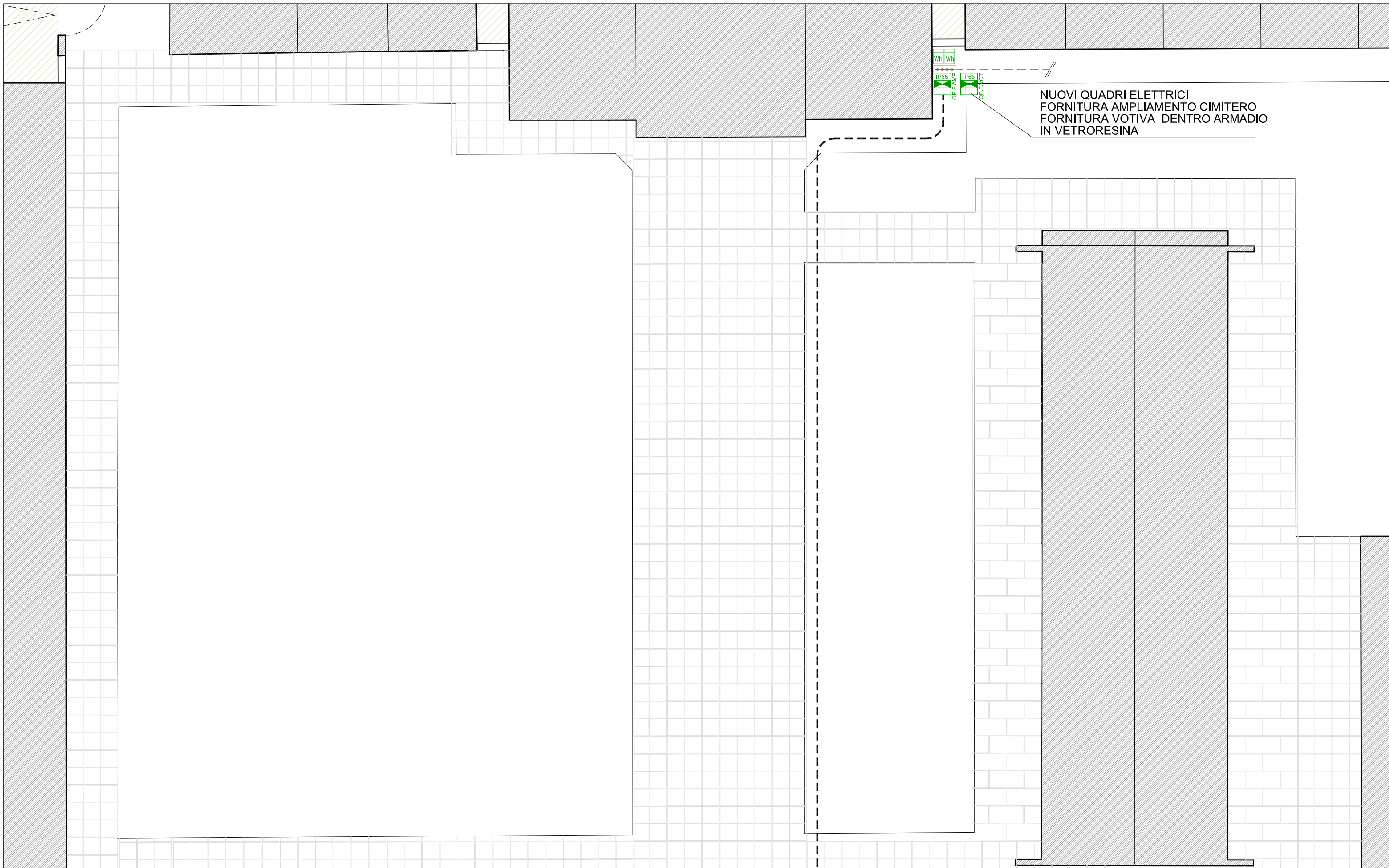


AREA DI INTERVENTO



SCHEMA DI COLLEGAMENTO LAMPADE VOTIVE - non in scala

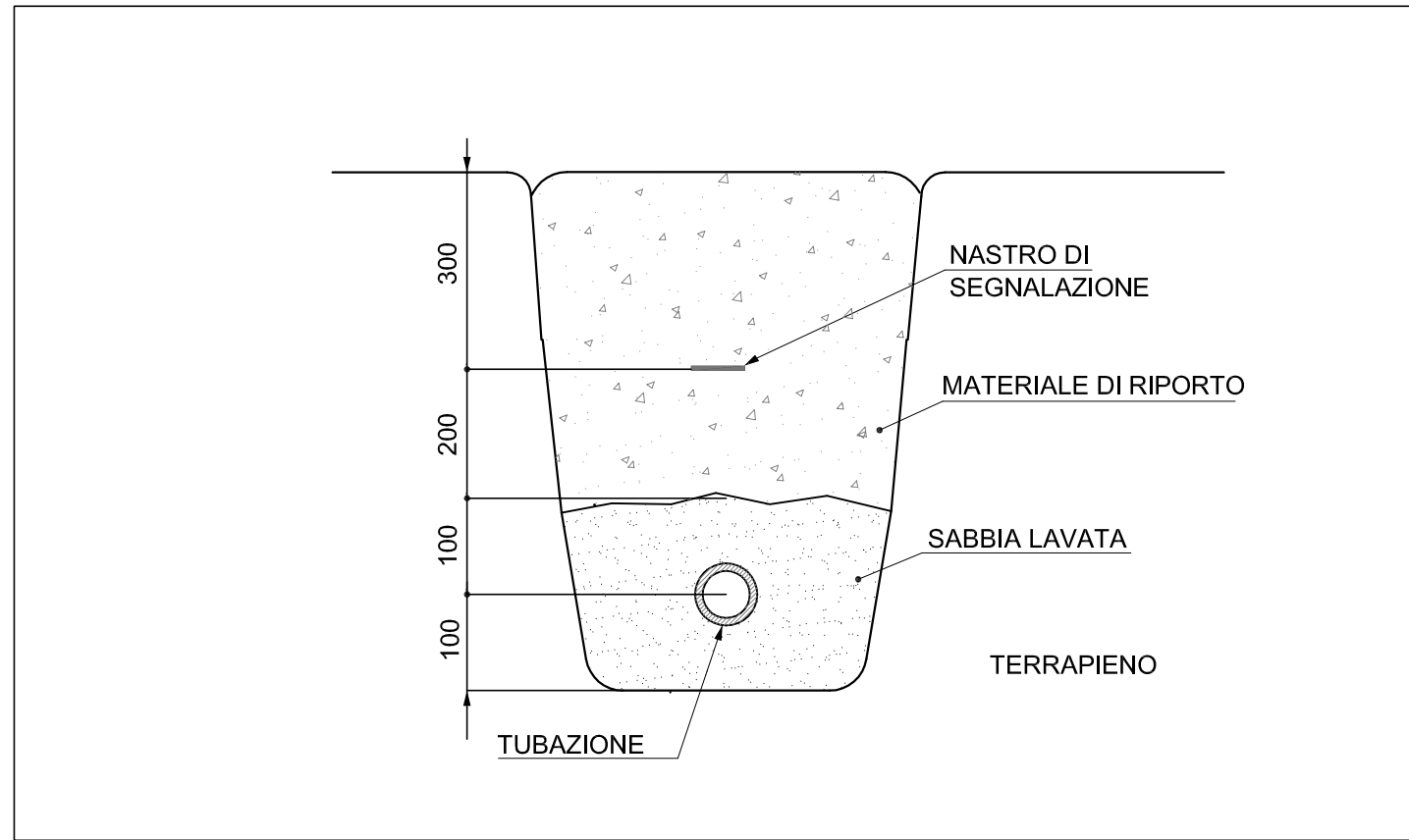


PARTICOLARE 1 - SERVIZI IGIENICI - Scala 1:50

COMUNE DI CAMPONOGARA  
PROVINCIA DI VENEZIA

PROGETTO DI SISTEMAZIONE DELLA FACCIATA  
DEL CIMITERO DI CALCROCI CON RICAVO DI CAPPELINE GENTILIZIE  
SERVIZIO IGIENICO, MAGAZZINO E BLOCCO OSSARI

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO



SCHEMA INTERRAMENTO TUBAZIONI-CAVIDOTTI - non in scala

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
ARCH. MAURIZIO BULLO

IL PROGETTISTA IMPIANTI:  
ING. MAURO BENOZZI

IL PROGETTISTA:  
ARCH. ERMANNO ZAMPROGNA

STUDIO ASSOCIATO DI ARCHITETTURA  
Arch. Ermanno Zampogna & Arch. Marco Santinon

Sede:  
35010 Trebasleghe (PD)  
e-mail: info@studiozampogna.it  
Tel. 049 938886 Fax 049 938884

PROGETTO  
PROGETTO DI SISTEMAZIONE DELLA FACCIATA  
DEL CIMITERO DI CALCROCI CON RICAVO DI CAPPELINE GENTILIZIE  
SERVIZIO IGIENICO, MAGAZZINO E BLOCCO OSSARI

COMMITTENTE  
COMUNE DI CAMPONOGARA  
Piazza Mazzini, 1 - 30010 Camponogara (VE)

ELABORATO  
STATO DI PROGETTO - IMPIANTO ELETTRICO  
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI E PARTICOLARI  
Scale varie  
FILE: A234 DE.EL sdp elettrico R00 QV140319.dwg

PRODOTTO DA  
Ing. Mauro Benozzi

N. COMMESSA  
**A234**

CODICE COMMITTENTE  
000

RESPONSABILE COMMESSA  
EZ










rev. 00

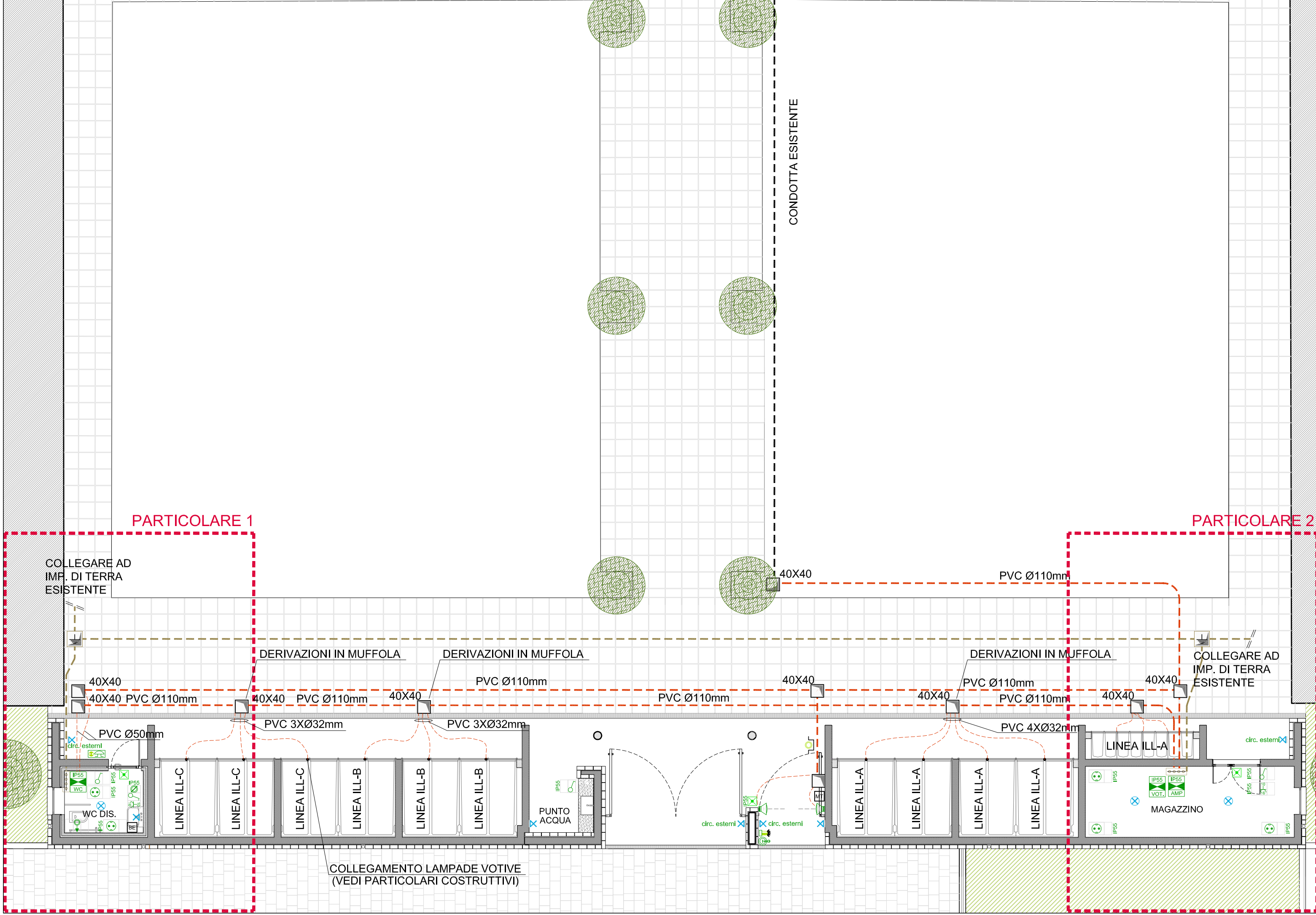
DE. 09.EL

0

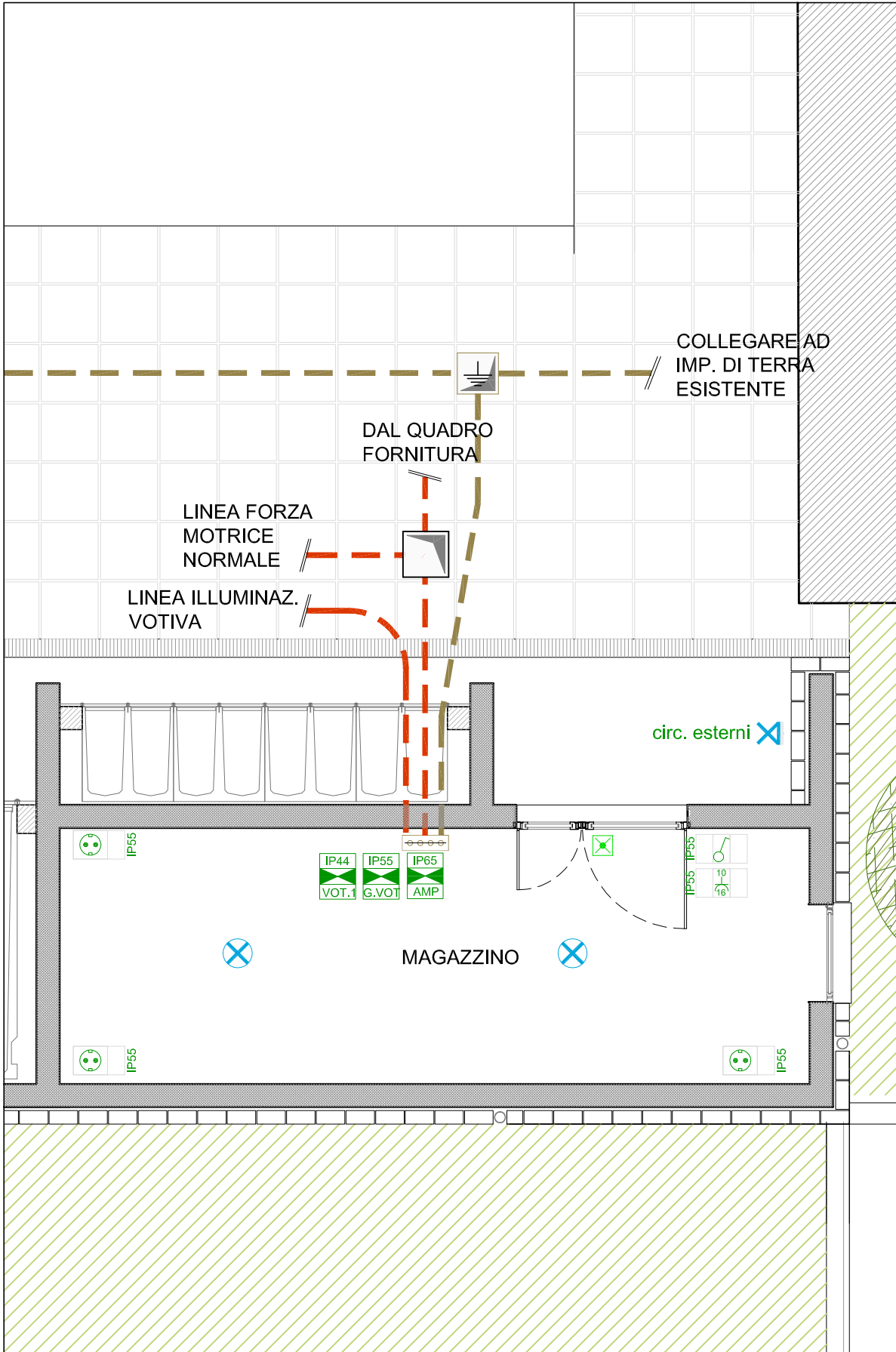
00	14/03/2019	prima stesura	Ing. Mauro Benozzi	arch. E. Zampogna	arch. E. Zampogna
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Copyright - Rev. 01COPYRIGHT STUDIO ASSOCIATO DI ARCHITETTURA - ARCH. E. ZAMPONGNA & ARCH. M. SANTINON - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI NORMATIVA DI LEGGE

LEGENDA			
	CONSEGNA ENERGIA		PUNTO LUCE DI EMERGENZA
	QUADRO ELETTRICO		PUNTO LUCE A PARETE
	SCATOLA 503		PUNTO LUCE A SOFFITTO
	INTERRUTTORE UNIPOLARE IP55		CIVIDOTTO PESANTE IN PVC PER IMPIANTI DI FORZA MOTRICE
	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A IP55		CORDA NUDA IN RAME 35 mmq
	PRESA UNEL 2P+T 16A IP55		POZZETTO ISPEZIONABILE
	PULSANTE DI APERTURA CANCELLO DI INGRESSO MOTORIZZATO		DISPENSORE DI TERRA IN POZZETTO ISPEZIONABILE
	LAMPEGGIANTE		COLLETORE DI TERRA
	PREDISPOSIZIONE ALLACCIAMENTO BOLLITORE ELETTRICO		PULSANTE A TIRANTE PER IMPIANTO DI CHIAMATA DA BAGNO
	ALLACCIAMENTO SERVOCOMANDI INGRESSO MOTORIZZATO		AVVISATORE OTTICO ACUSTICO PER IMPIANTO DI CHIAMATA DA BAGNO
	SELETORE A CHIAVE PER CANCELLO		
	FOTOCELLULA CANCELLO MOTORIZZATO		



PLANIMETRIA DI INTERVENTO - Scala 1:100



PARTICOLARE 2 - MAGAZZINO - Scala 1:50