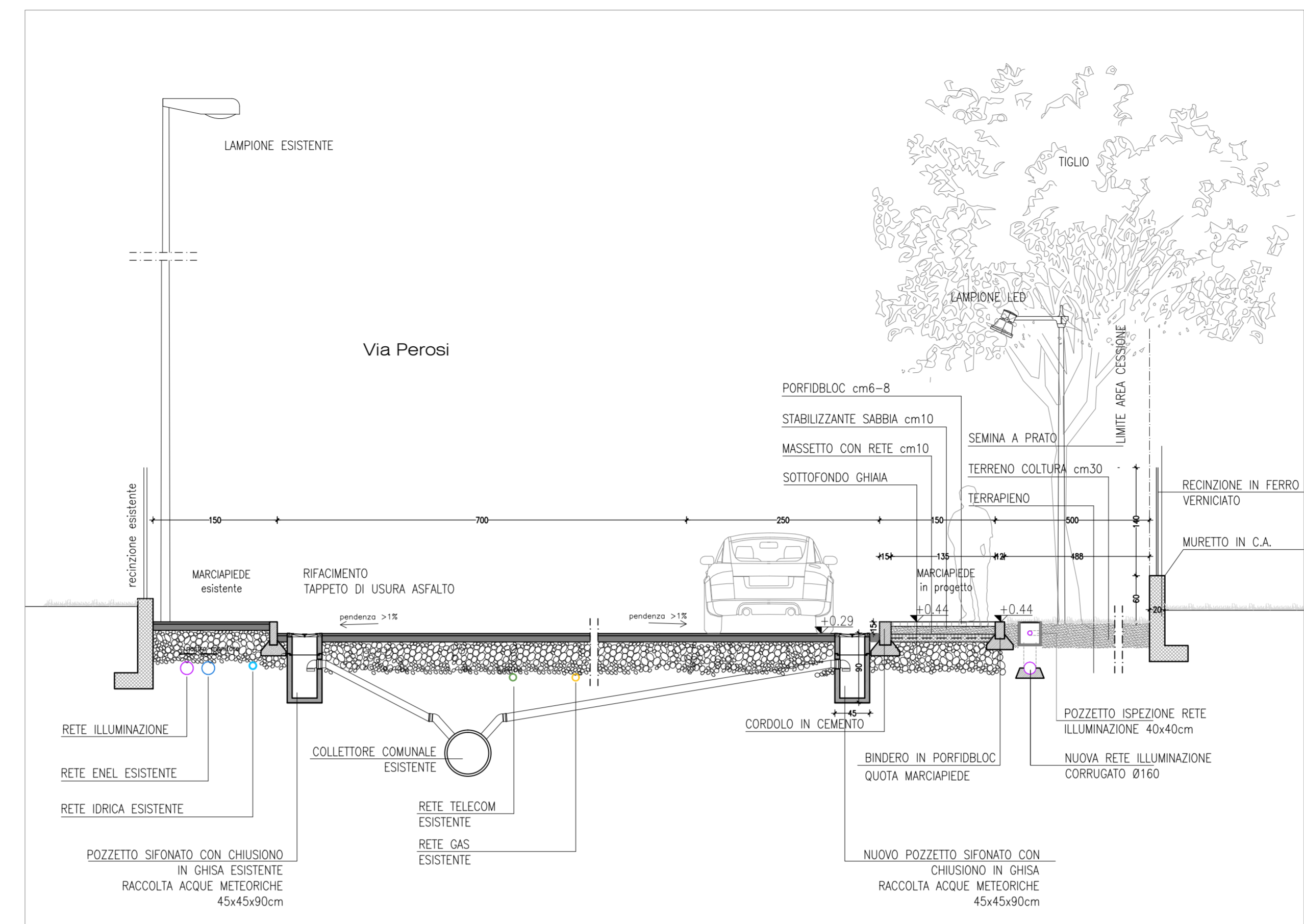




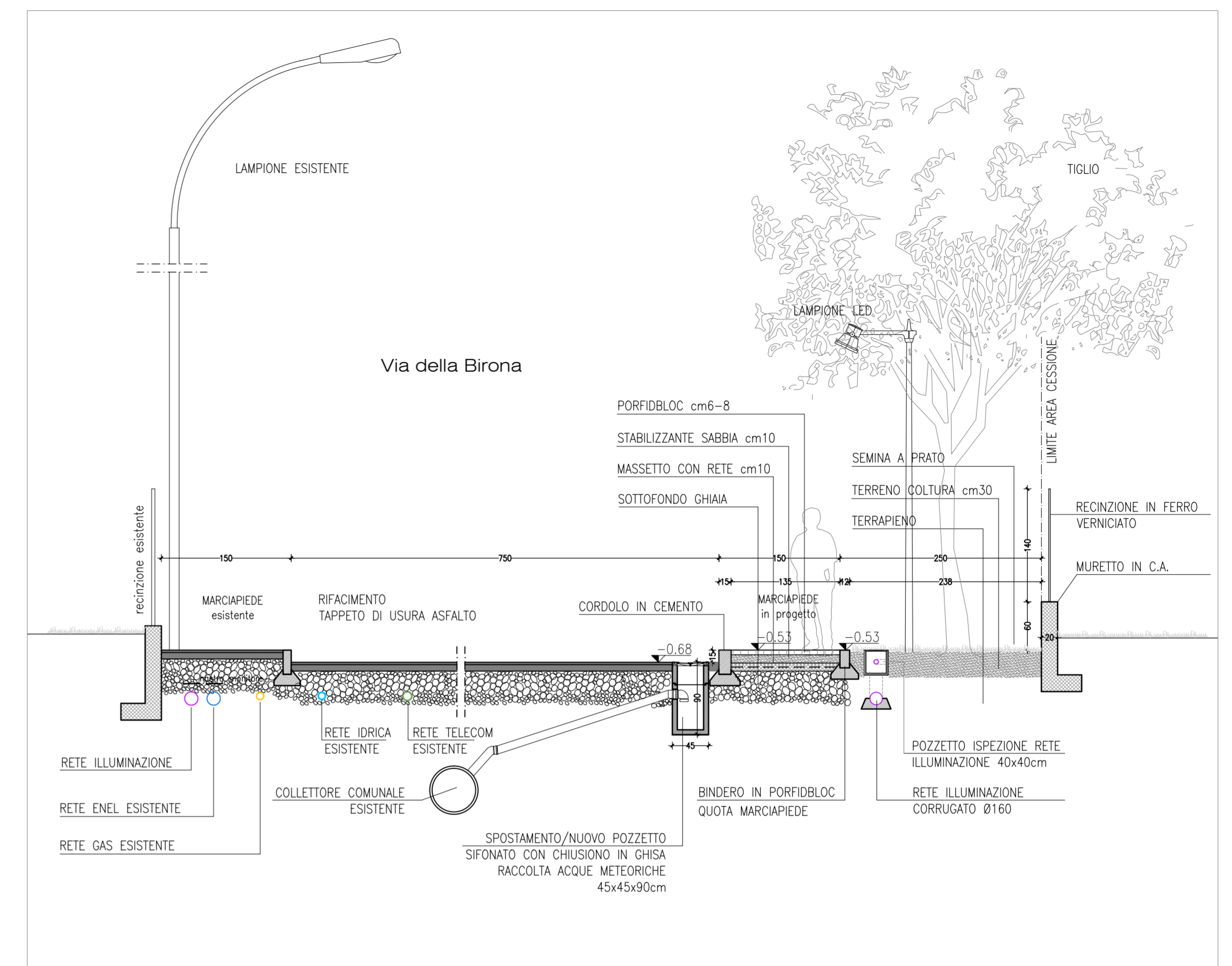
- LEGENDA**
- RETI TECNOLOGICHE**
- RETE FOGNATURA
  - ALLACCIAMENTO RETE FOGNATURA
  - RETE ACQUE METEORICHE STRADALI
  - RETE ACQUE METEORICHE STRADALI IN PROGETTO
  - POZZO PERDENTE
  - POZZETTO ISPEZIONE E PRELIEVO
  - RETE TELECOM
  - ALLACCIAMENTO TELECOM
  - RETE GAS
  - ALLACCIAMENTO GAS
  - RETE IDRICA
  - ALLACCIAMENTO IDRICO
  - RETE ENEL
  - ALLACCIAMENTO ENEL
  - RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA
  - LAMPIONE STRADALE ESISTENTE
  - RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA IN PROGETTO: tubo corrugato Ø160

- ESSENZE ARBOREE**
- TUJA
  - ACER CAMPESTR
  - ABELIA GRANDIFLORA
  - TAXUS
  - LIQUIDAMBAR
  - CORNUS MAS
  - CARPINUS
  - CESTRO PORTAFIORI TIPO MILANO

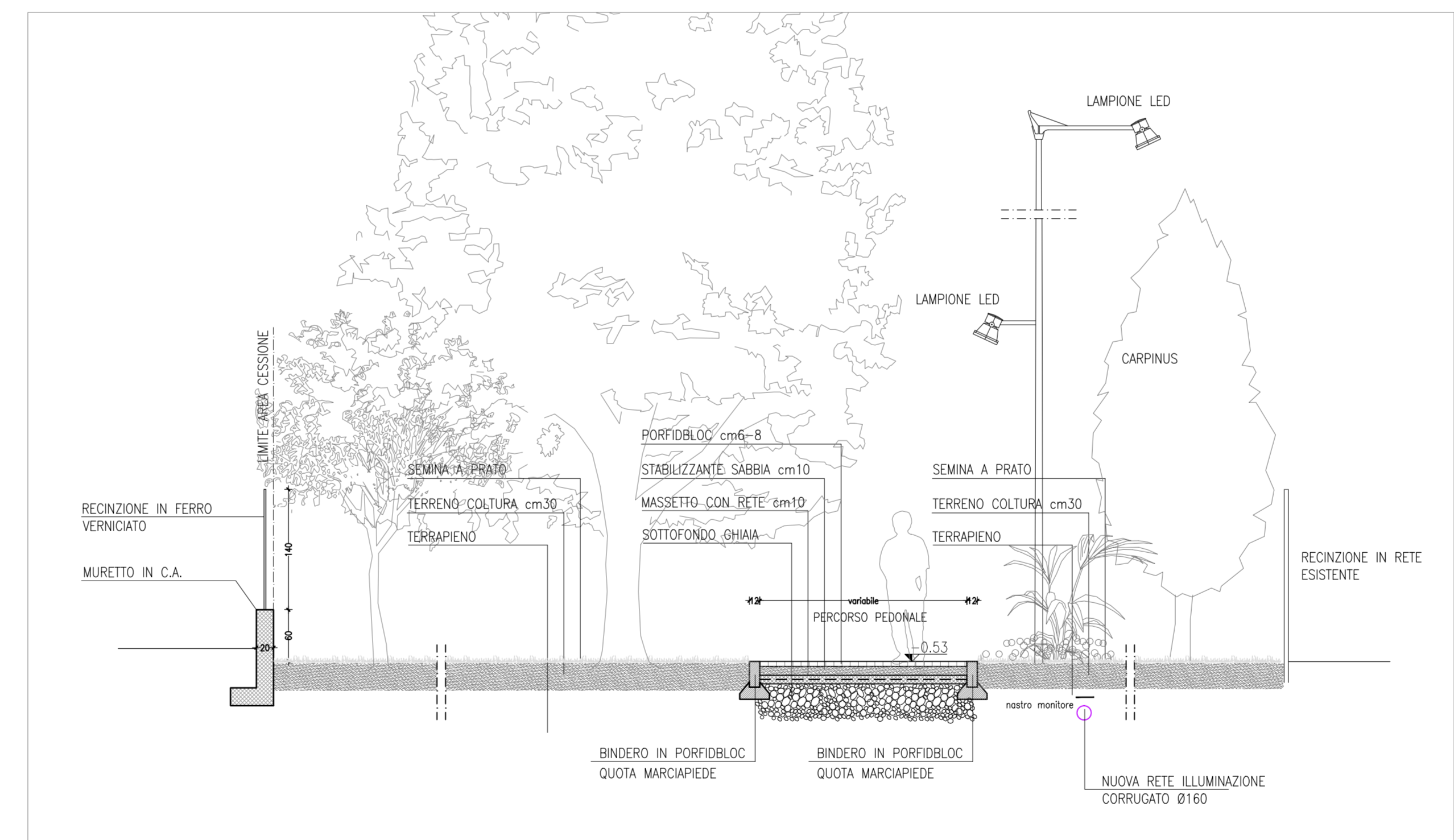
- SCHEMA FOGNATURA PRIVATA**
- RETE ACQUE NERE
  - COLONNA SCARICO ACQUE NERE CON ESALAZIONE IN COPERTURA
  - POZZETTO DI CALMA ACQUE NERE PIANO BOXES
  - POZZETTO ISPEZIONE E PRELIEVO
  - ISPEZIONE SIFONE BRAGA
  - RETE ACQUE METEORICHE
  - PLUVIALE
  - CANALINA RACCOLTA ACQUE PHIMMENTAZIONE
  - POZZO PERDENTE
  - POZZETTO ISPEZIONE E PRELIEVO



SEZIONE A in scala 1:50



SEZIONE B in scala 1:50



SEZIONE C in scala 1:50

<b>COMUNE DI MONZA</b>		
<b>PIANO ATTUATIVO</b>		
<b>AREA SISTEMA RESIDENZIALE</b> Via della Birona - Via Perosi		
<b>AREA DI PEREQUAZIONE</b> Via Aleardi - Via Pindemonte		
Proprietà	Promissario Acquirente	Progettisti
<b>PIANO ATTUATIVO</b>	<b>AREA SISTEMA RESIDENZIALE</b> Comune di Monza - Via della Birona - Via Perosi	
<b>12</b>	PROPRIETA: Cavalletti Lina, Oggioni Giuseppina, Oggioni Marilena, Oggioni Patrizia PROMISSARIO ACQUIRENTE: Demacentro srl	
<b>ve 52</b> architettura	OPERE DI URBANIZZAZIONE: Planimetria e particolari costruttivi	scala 1:200 - 1:50
<b>Pietro Giulio Malvezzi</b> Architetto	<b>Paola Cambiagli</b> Architetto	
COLLABORATORI: arch. Alessandra Pozzi COLLABORATORI: arch. Alessandra Pozzi 20000 Monza MB - via d'Angelo 2 - telefono: 039252107 - e-mail: info@ve52architettura.it		
Aggiornamento Settembre 2014		
Aggiornamento Novembre 2014		
Aggiornamento Luglio 2015		
Ottobre 2013		