



Dissesto lastre in porfido tipo

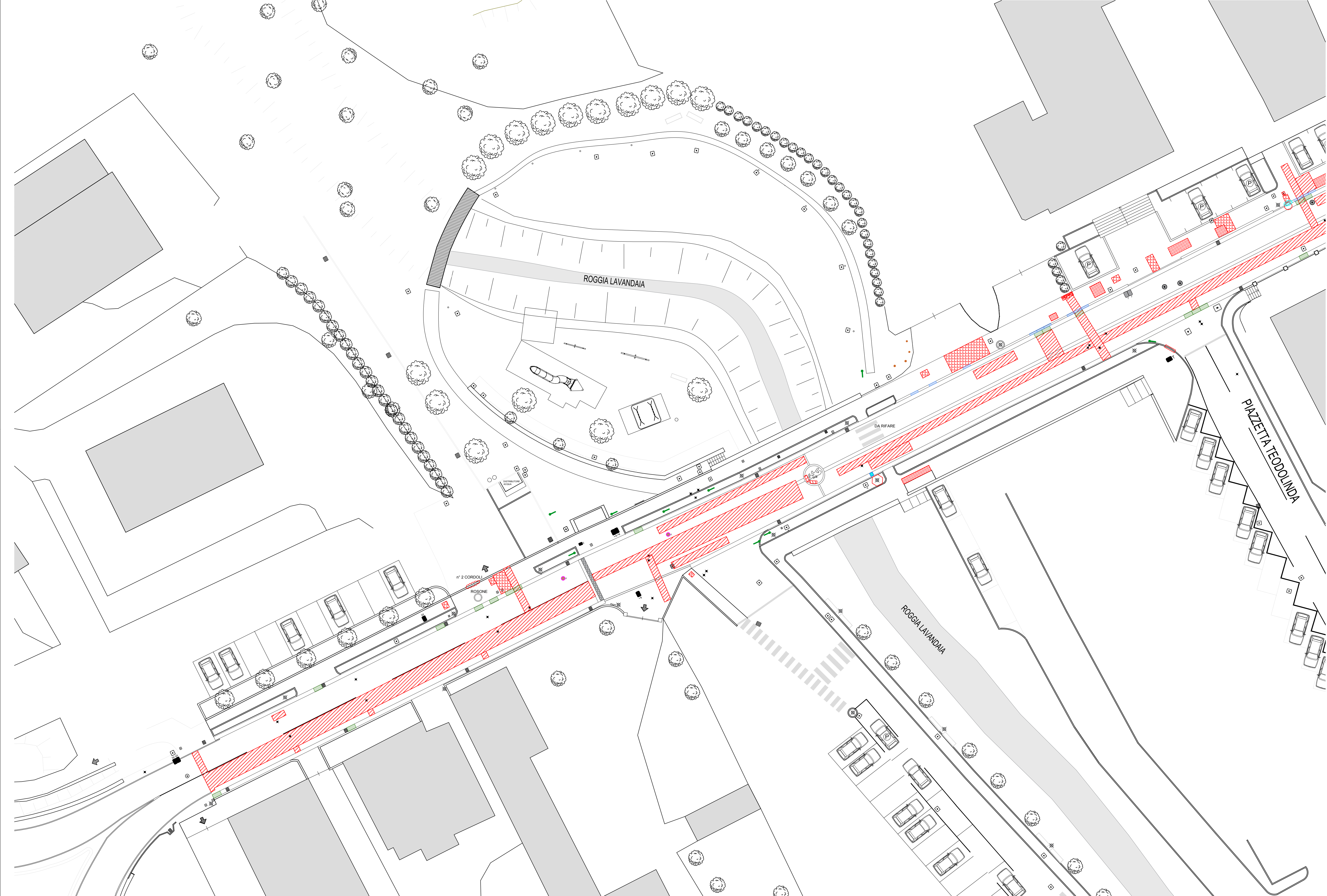
Ripristino in asfalto nuovo condotto acquedotto tipo

Dissesto rosone tipo

Dissesto attraversamento pedonale tipo

Lastre in porfido da rifugare tipo

RILIEVO DEL DEGRADO - Stato di fatto  
scala 1:200



**LEGENDA:**

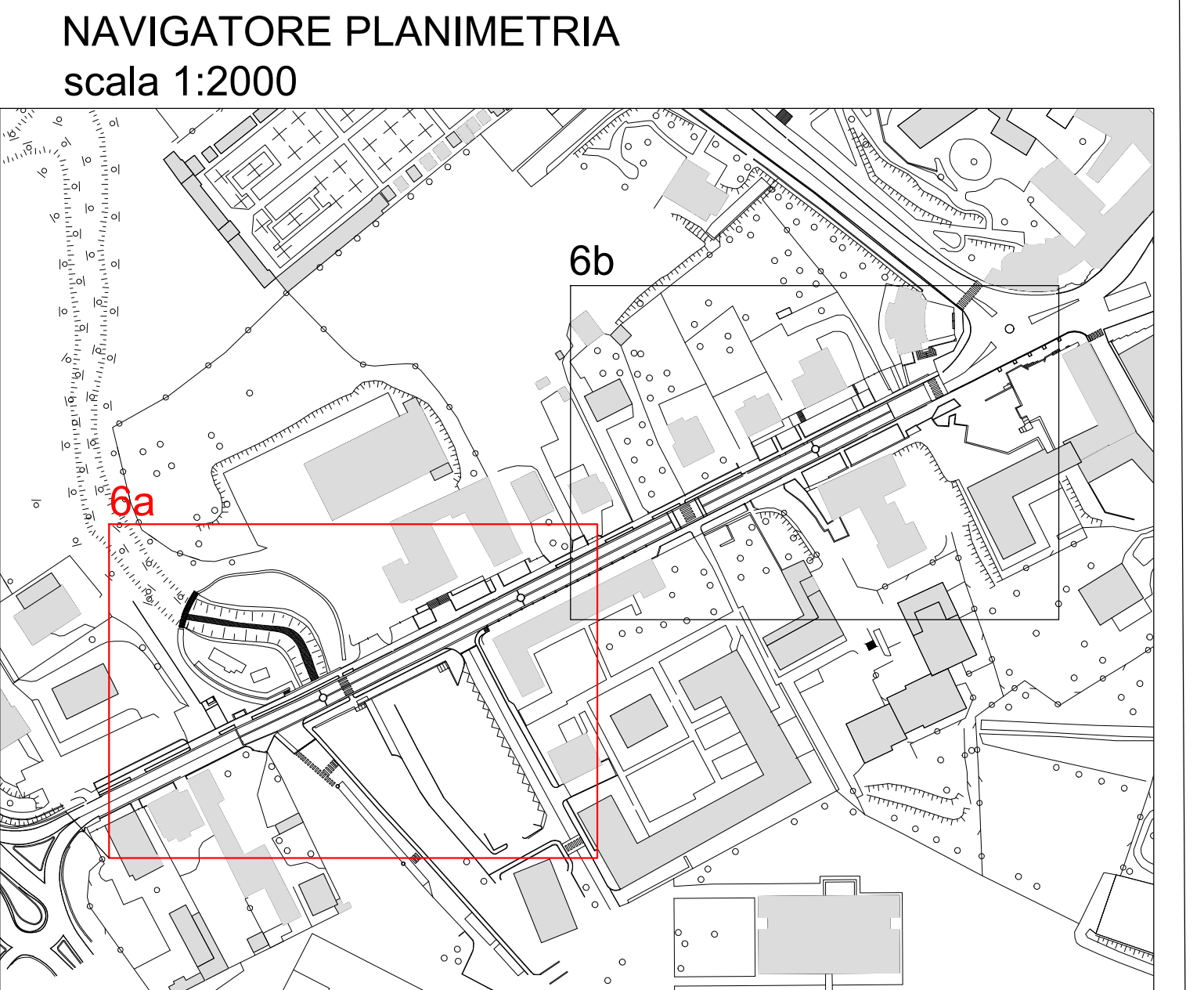
- Lampione
- Pozzetto fognatura
- Pozzetto generico
- Griglia caditoia da sostituire
- Pozzetto ENEL
- Pozzetto TELECOM
- Saracinesca
- Segnale stradale verticale

- Idrante
- Ingresso carraio/pedonale

**DISSESTI:**

- Lastre in porfido dissestate
- Ripristino in asfalto
- Porfido con fughe dissestate
- Cordolo granito dissestato
- Cordolo passo carraio dissestato

- Cordolo calcestruzzo dissestato
- Lastre granito 110x52 dissestate/mancante
- Lastre granito 100x25 dissestate/mancante
- Copertura pozzetto da rifare
- T=Telecom



Comune di  
**MISSAGLIA**  
Provincia di LECCO

Manutenzione straordinaria Via Merli

PROGETTO DEFINITIVO

COMMESSA:  
**024-19**

OGGETTO:  
RILIEVO DEI DISSESTI - Stato di fatto

TAV:  
**06a**

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
00	Prima emissione	LSI	MNC	GLM	LUGLIO 2019
01					
02					
03					
04					
05					
06					

PROGETTISTA E D.L.:

**MERONI INGEGNERIA INTEGRATA**  
Ing. Gianluigi Meroni  
Via IV Novembre, 91 - 23891 Barzanò (LC) - P.IVA.: 02681880130  
Tel./Fax: 039/92.11.646 - E-mail: info@meronistudio.it

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

ARCH. MANUELA PELLUCCHI  
VIA GIACOMO MATTEOTTI, 6-8  
23873 MISSAGLIA (LC)

Nome del File: 024-19\_a\_006\_rilievo del degrado\_rev.00.dwg

Questo disegno è di proprietà di MERONI INGEGNERIA INTEGRATA e non deve essere riprodotto o trasferito a terzi senza autorizzazione scritta di MERONI INGEGNERIA INTEGRATA.