

**Portata T=100 anni Olona assetto attuale e precipitazione T=100 anni**

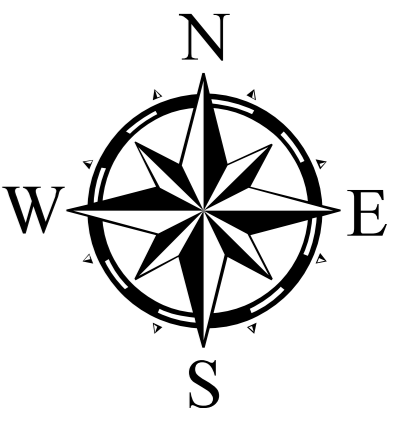
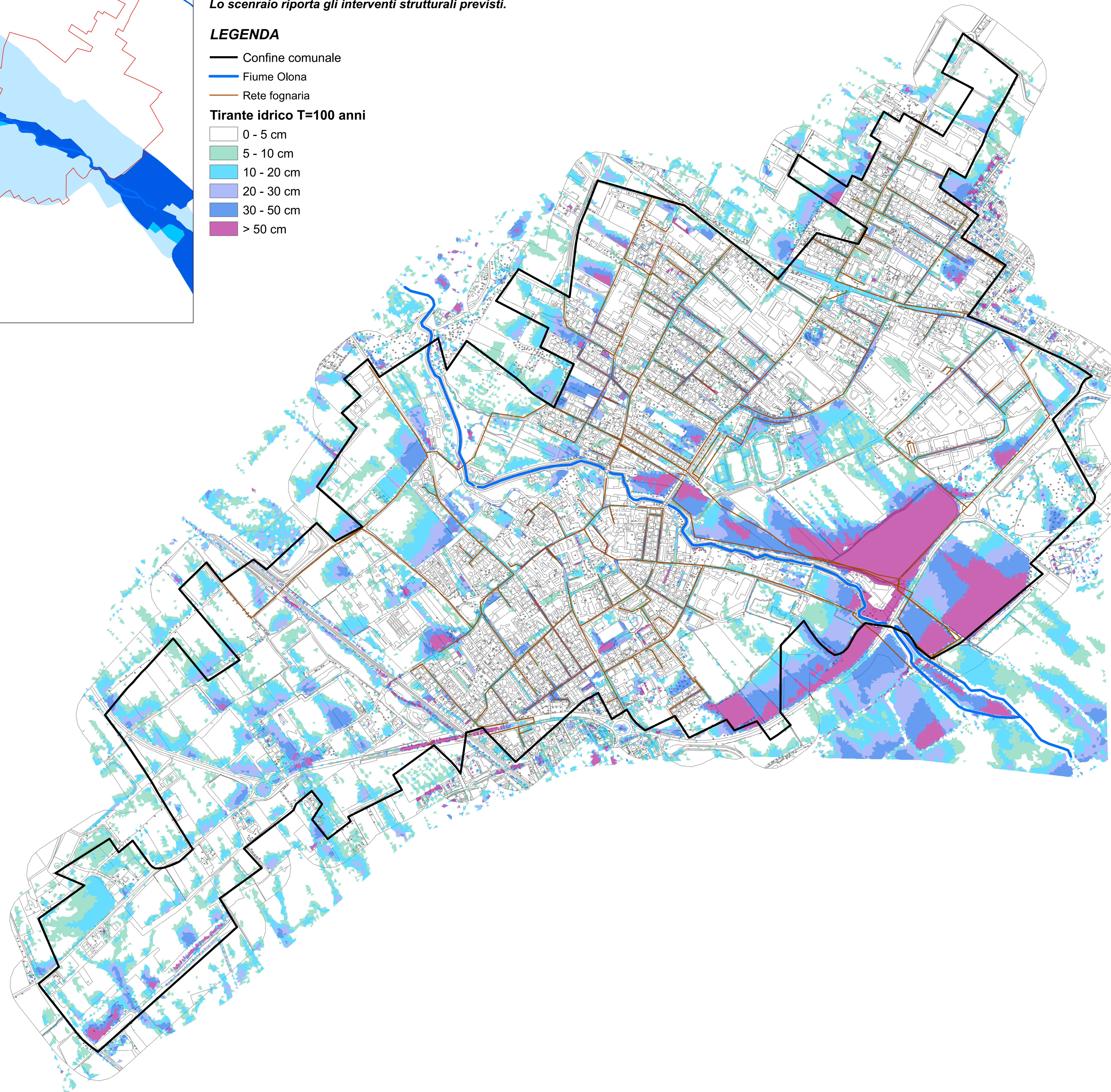
La portata fluviale si riferisce all'assetto attuale del bacino del F. Olona.  
Lo scenario riporta gli interventi strutturali previsti.

**LEGENDA**

- Confine comunale
- Fiume Olona
- Rete fognaria

**Tirante idrico T=100 anni**

- 0 - 5 cm
- 5 - 10 cm
- 10 - 20 cm
- 20 - 30 cm
- 30 - 50 cm
- > 50 cm



COMUNE DI POGLIANO MILANESE  
(Prov. Milano)

**STUDIO COMUNALE DI  
GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO**

AGGIORNAMENTO 2023

DICEMBRE 2023

Soggetto incaricato:

**ETATEC** **CDPVE**  
STUDIO PROLETTI  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

Via Basiglio 4 - 20133 MILANO  
Tel. 02/8681284 Fax 02/8681553  
E-Mail: etatec@etatec.it

I progettisti:

Dott. Ing. Cristina G. Passoni

Con la collaborazione di:

**ALSO**  
INGEGNERIA  
N. 2292

Via R. Serbelli 3 - 20149 Trieste (TA)  
Tel. Fax 0331/810710  
E-Mail: pogliopassoni@gmail.com

Dott. Geol. Marco Parmigiani

**Dott. Geologo Alberto Arensi**

Via S. D'Aquino 11 - 20122 Orla di Busto Arsiz (MI)  
Tel. Fax 0331/811855  
E-Mail: torenge@arensi.it

Dott./Geol. Alberto Arensi

TITOLO  
**Carta di pericolosità TR=100 anni  
VERIFICA EFFICACIA PROGETTI STRUTTURALI**  
Scala 1:5000

Revisioni	N°	Descrizione	Data
	1	Prima emissione	Dicembre 2023
	2	Revisione (R1) - aggiornamenti e integrazioni	Marzo 2026

Numero elaborato: **693-02** | **RI** | **Tav** | **SCRIC.07 (R1)**