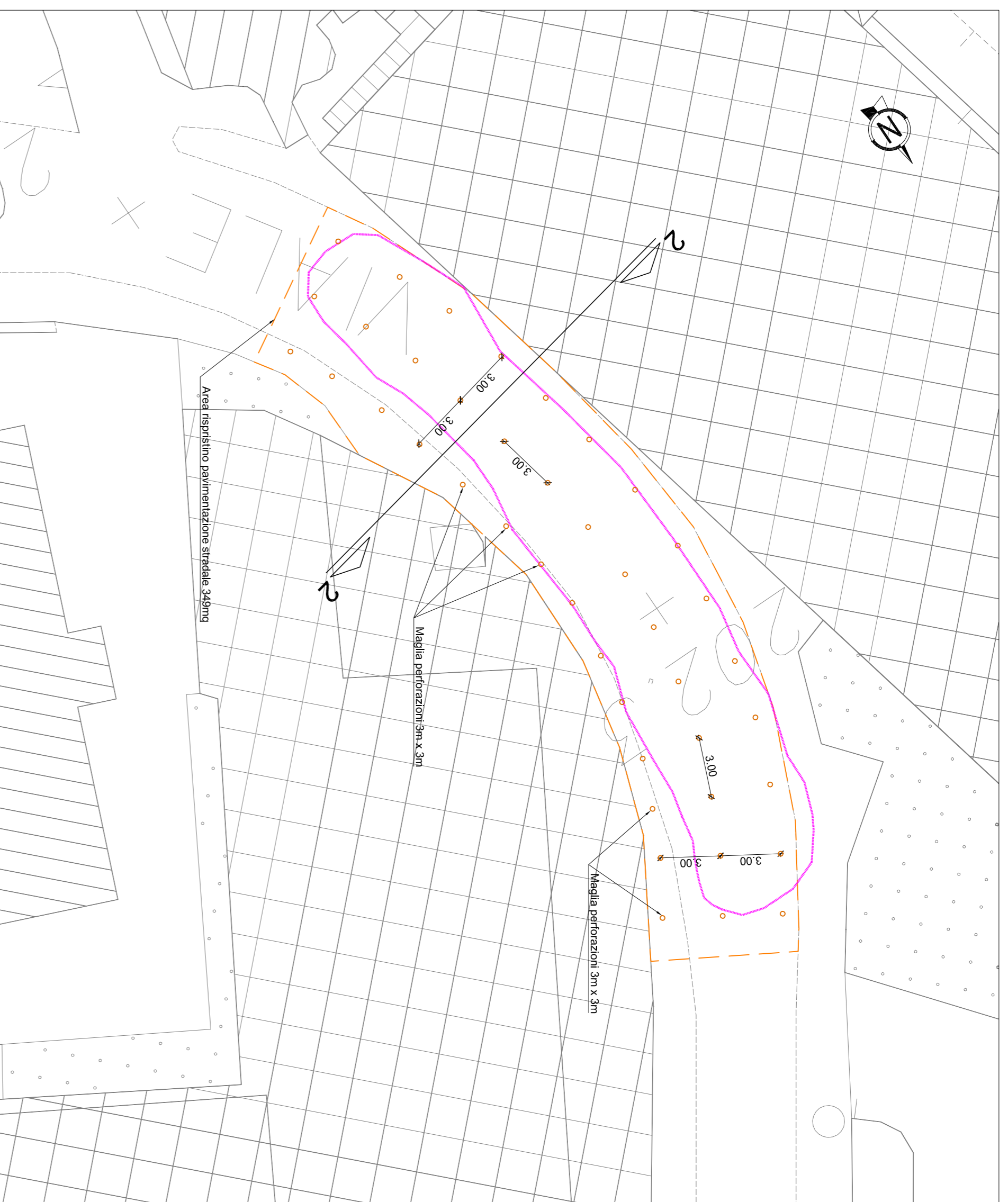


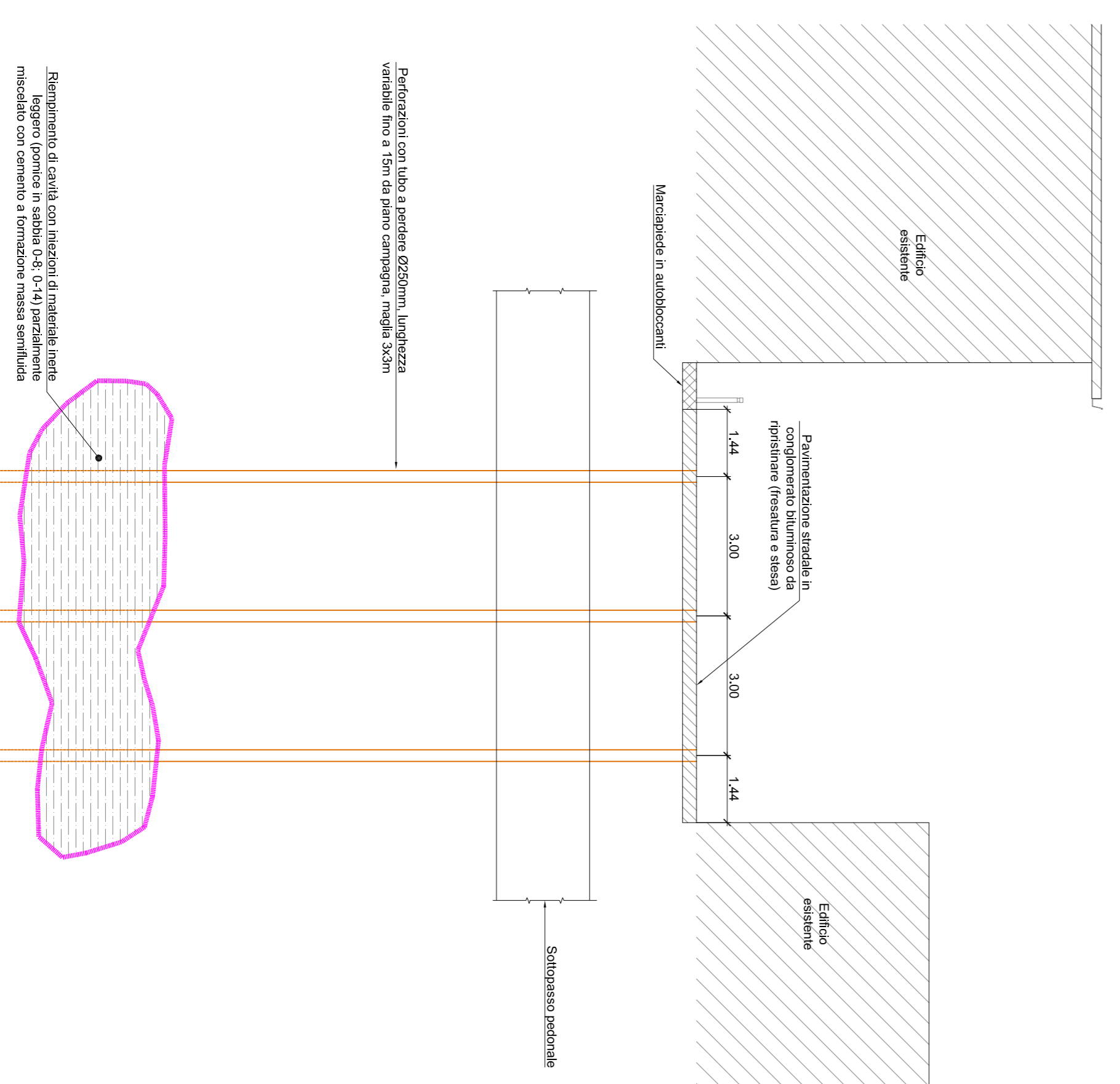
## PLANIMETRIA INTERVENTO A

SCALA 1:200



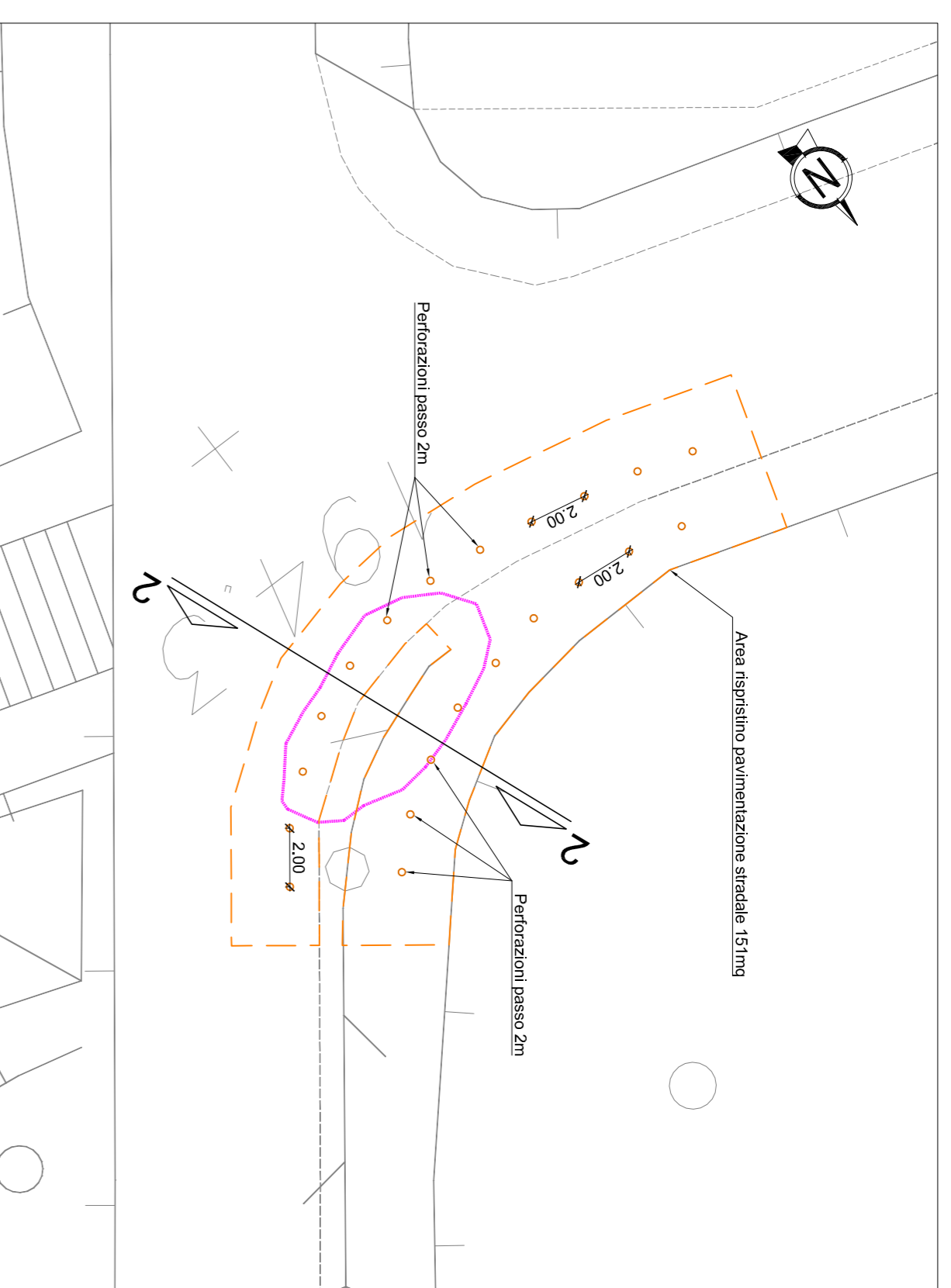
## SEZIONE 1-1

SCALA 1:100



## PLANIMETRIA INTERVENTO B

SCALA 1:200



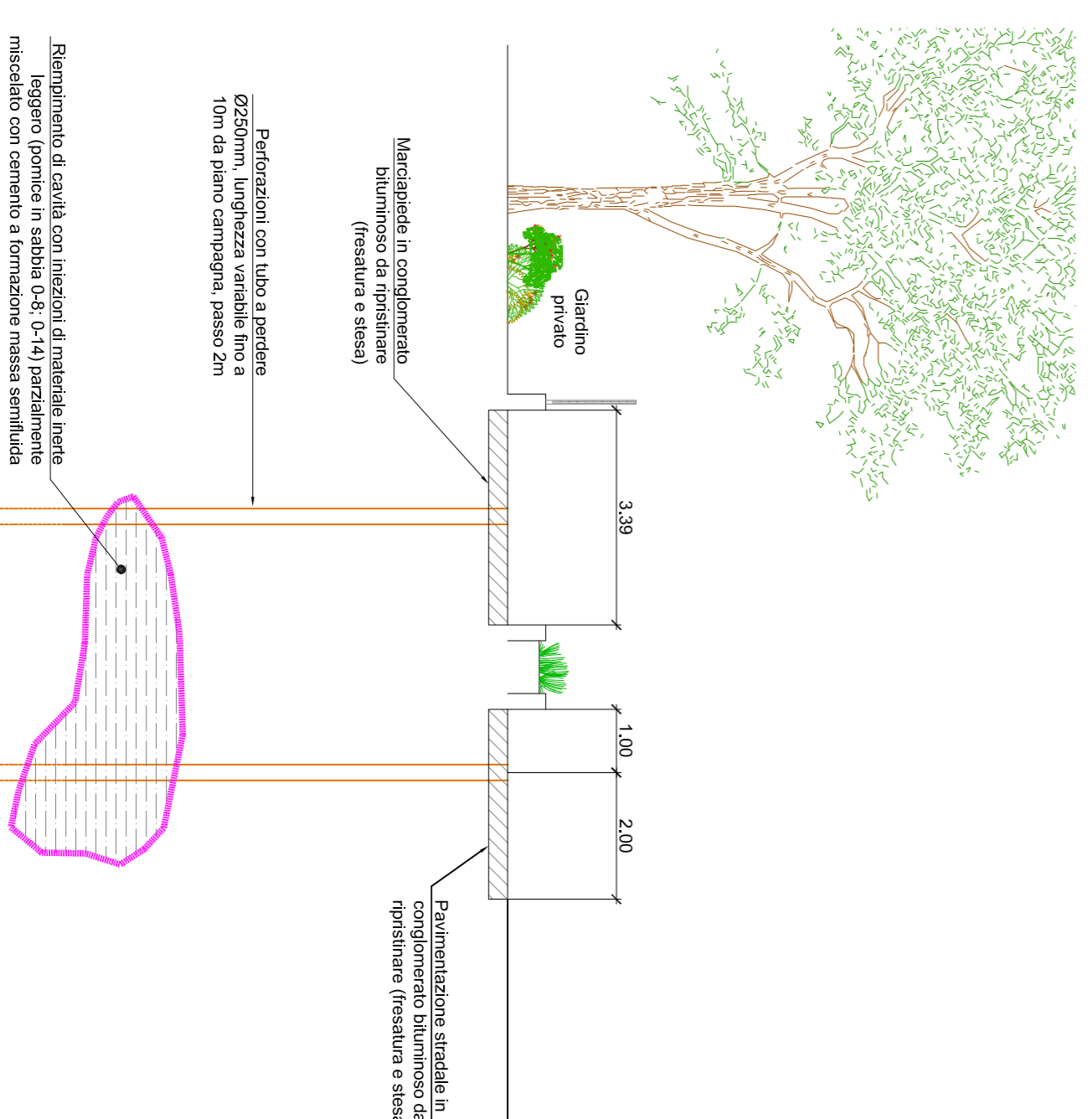
## PLANIMETRIA INTERVENTO C

SCALA 1:200



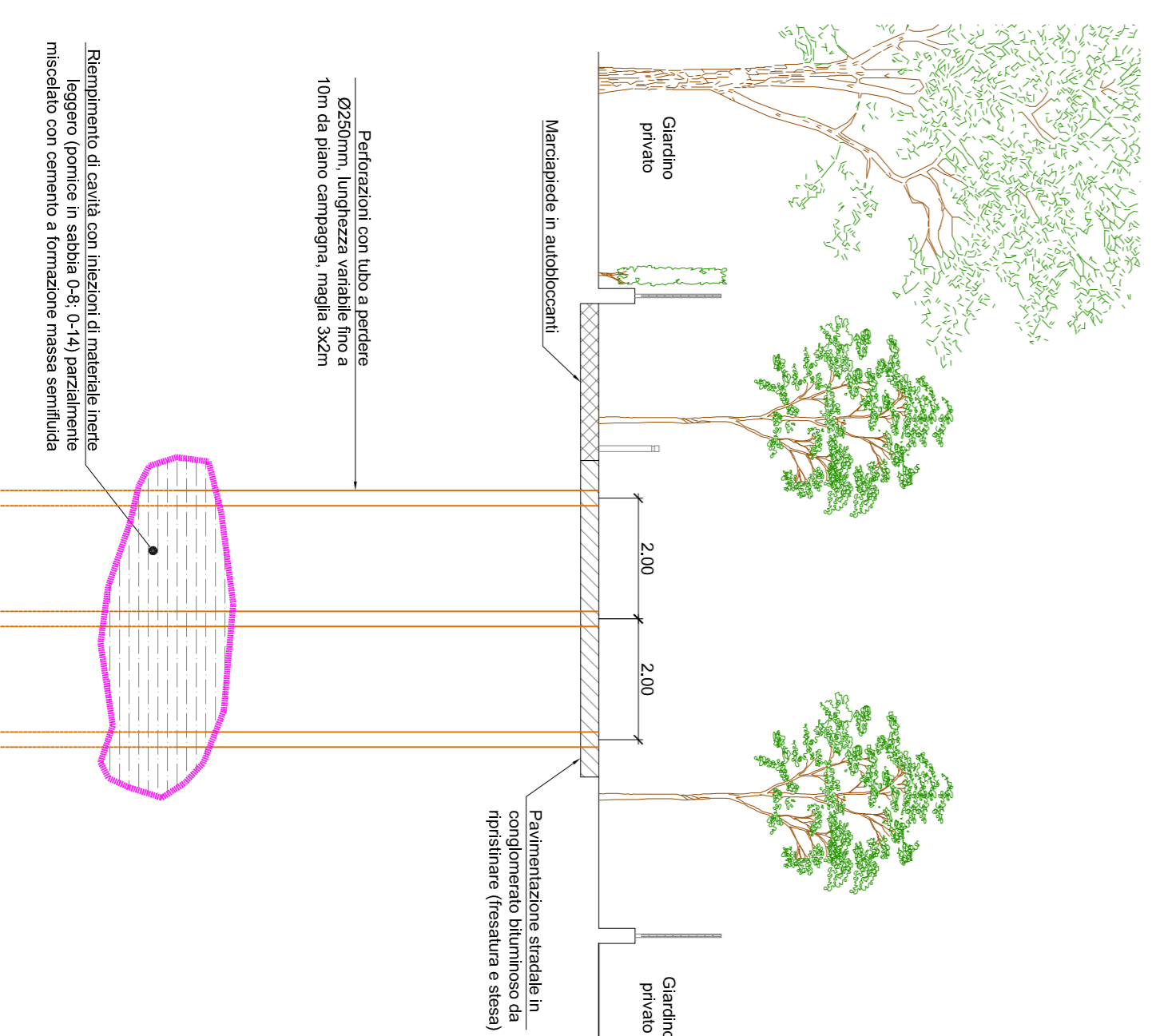
## SEZIONE 2-2

SCALA 1:100



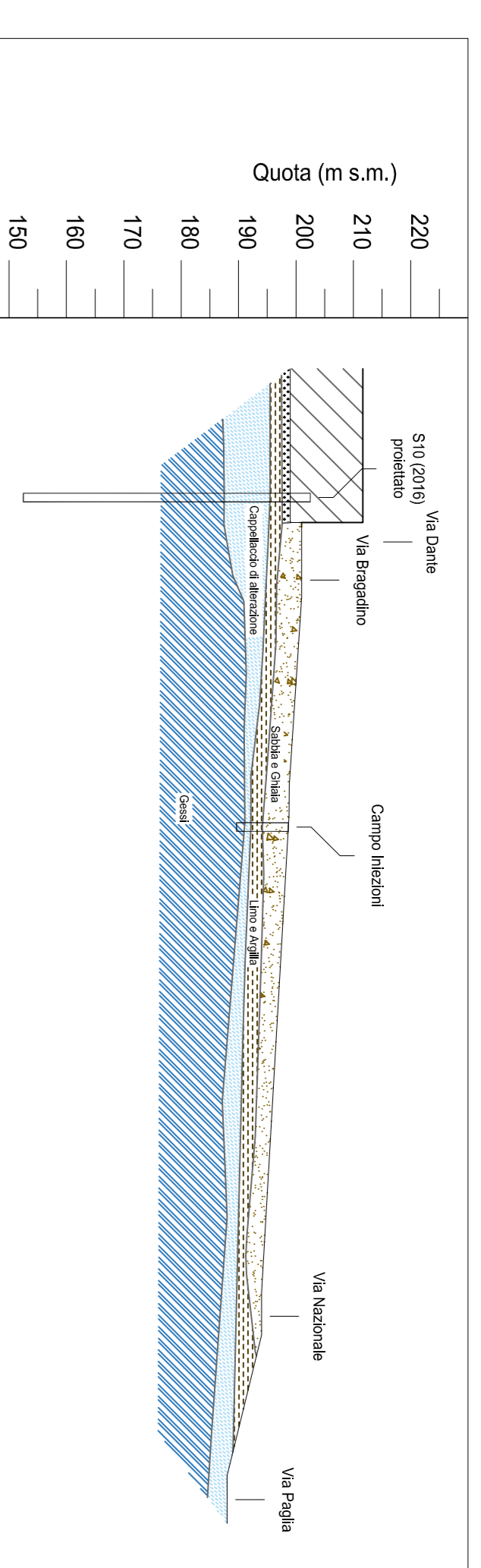
## SEZIONE 3-3

SCALA 1:100



## SEZIONE GEOLOGICA LUNGO VIA DANTE

SCALA 1:1000



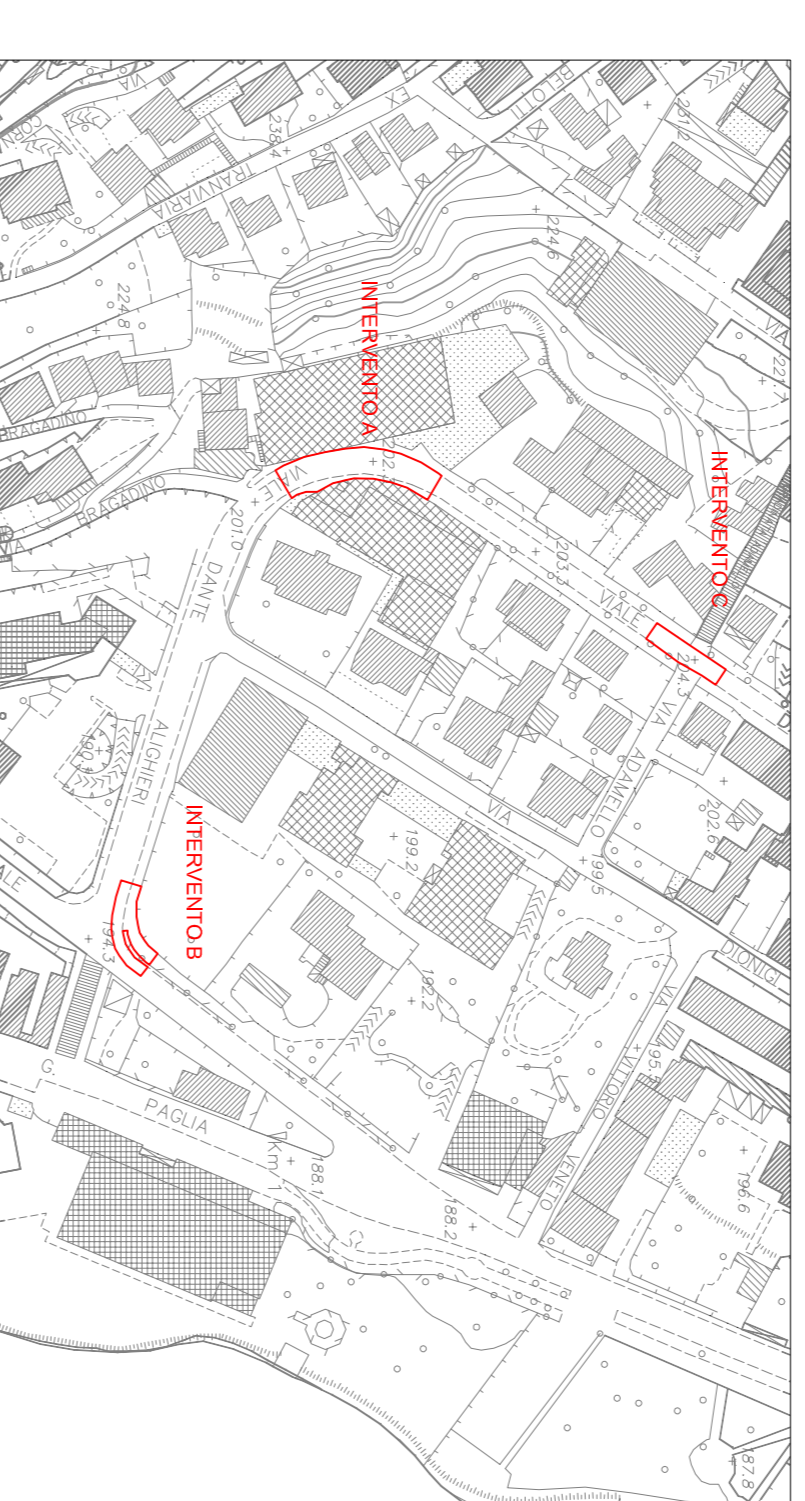
## LEGENDA

- Limite delle zone di intervento
- Limite visibile dai cedimenti superficiali
- Perforazioni con tubo a perdere per iniezioni

## NOTE

- La posizione delle perforazioni è solamente indicativa. Il posizionamento effettivo sarà definito in fase di esecuzione, in contraddittorio con la direzione lavori, sulla base dei risultati di indagine georadar volte ad individuare il percorso e la profondità dei solerservi presenti.

## PIANTA CHIAVE



INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO NELL'AREA A GRAVE RISCHIO EX L.267/98 CHE INTERESSA IL CENTRO ABITATO DI LOVERE CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA ZONA DI VIA CORNASOLA - VIA NAZIONALE - VIA DANTE



COMUNE DI LOVERE  
PROVINCIA DI BERGAMO

Fase Progettuale

## PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto  
Intervento di consolidamento di via Dante

Ing. P. Cancelli  
Ing. G. Brogioni



Ing. F. Colliero  
Ing. L. Fedeschi  
Ing. S. Rozzoni

prof. geol. Lamberto Griffini  
Ing. Massimo Griffini



Ing. G. Federici

Doti. Geol. F. Bolo



Fabio Bolo \* geologo

Codice  
271D018D05

Scalo  
varie

Data	n°	Descrizione	Approvato
25/10/2021	1	Revisione per importo quadro economico	PC
15/09/2021	0	Emissione per consegna	PC