

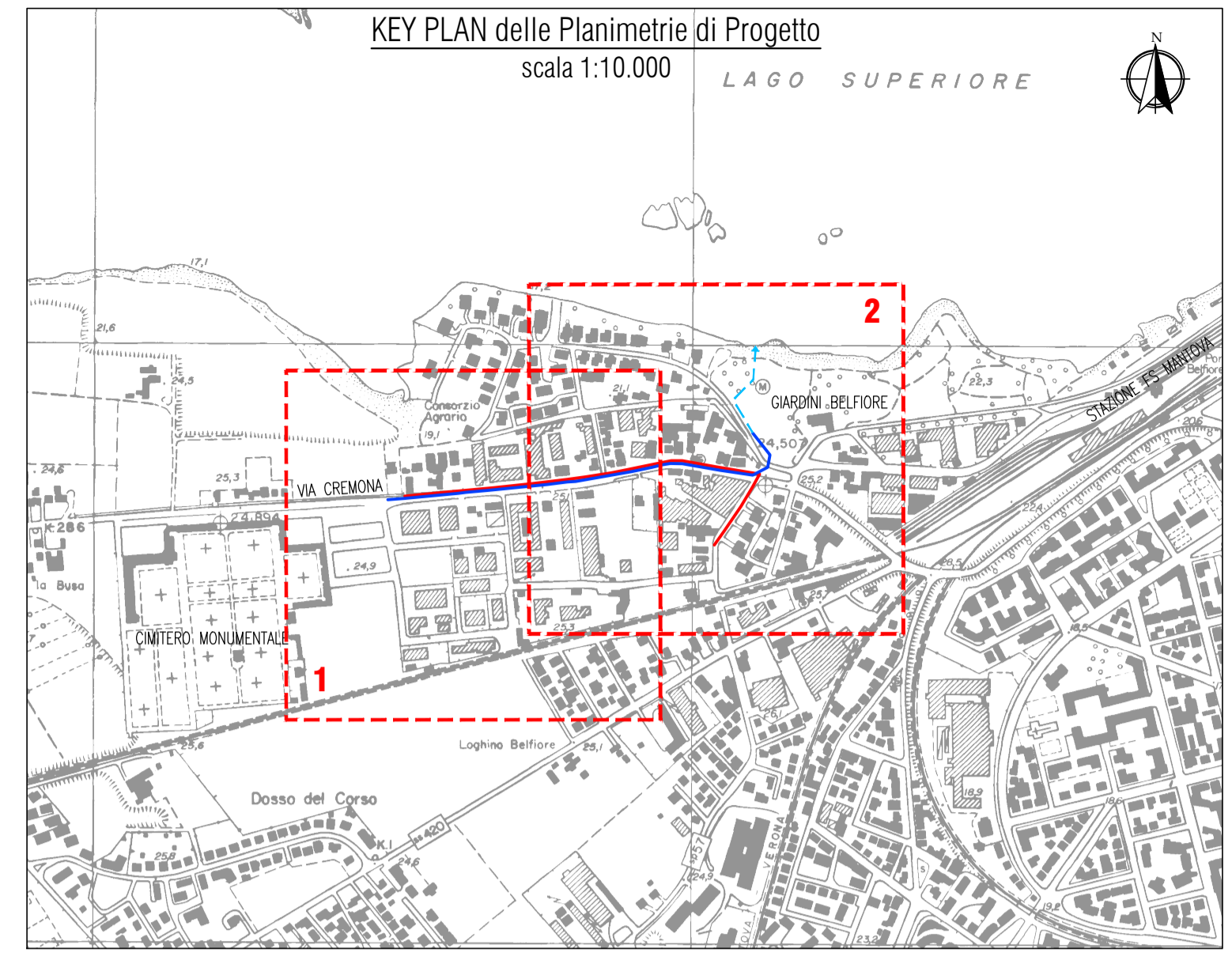


ACQUE METEORICHE
Adeguamento funzionale dell'esistente manufatto scolmatore SF_MN_BEL (nodo 1433) per separazione delle reti

ACQUE METEORICHE
conferimento al collettore esistente con recapito al Lago Superiore

ACQUE REFLUE
conferimento alla fognatura esistente con recapito all'impianto di depurazione

Cantiere Base
conferimento alla fognatura esis



LEGENDA PROGETTO

- Condotta rete fognaria acque meteoriche
- Condotta rete fognaria acque reflue
- Pozzetto ispezione rete fognaria acque meteoriche
- Pozzetto ispezione rete fognaria acque reflue
- - - Collettore esistente di smaltimento:
 - attuale acque miste
 - di progetto acque meteoriche

rev.	data	descrizione	redatto	verificato	riesaminato	approvato
04						
03						
02						
01						
00	Marzo 2021	Prima emissione	Ing. L. Siero	Ing. C. Marson	Ing. N. Ravarin PMI	Ing. G. Presente RUP

<p>Tea Acque S.r.l. Via Talliercio, 3 - 46100 Mantova teaacque@legalmail.it Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Tea S.p.A.</p>	<p>UFFICIO / SERVIZIO UFFICIO PATRIMONIO Via Talliercio, 3 - 46100 MANTOVA e-mail: patrimonio@teaspa.it</p> <p>N° COMMESSA T5P001285002</p>
	<p>TITOLO PROGETTO INTERVENTI SULLA RETE FOGNARIA A SERVIZIO DEL COMUNE DI MANTOVA Separazione reti via Cremona - Eliminazione scaricatore SF-MN-BEL</p>
<p>UBICAZIONE Comune di Mantova</p>	<p>NOME DEL FILE 21024_PD_DP_PG_01_00_Planimetria_generale_interventi.dwg</p>
<p>TITOLO DOCUMENTO DISEGNO DI PROGETTO PLANIMETRIA GENERALE Inquadramento generale degli interventi</p>	<p>REF. SW</p> <p>CODICE DOCUMENTO 2054.PD.DP.PG.01.00</p>
<p>PROGETTISTA C.S.P. Dott. Ing. Christian Marson</p>	<p>PRATICA ALLEGATO 19 SCALA 1:2.000</p>
<p>QUESTO DISEGNO È PROPRIETÀ RISERVATA DI TEA SPA. E NON PUÒ ESSERE RICOPIATO, RIPRODOTTO O MOSTRATO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA</p>	

idrostudi watercare engineering

idrostudi s.r.l.
Area Science Park, Padriciano 99, 34149 Trieste
C.F. e P. IVA 01039560229
Tel. +39 040 375-5800 Fax. +39 040 375-5801
email: info@idrostudi.it web: www.idrostudi.it

PROFESSIONE INGENGERIA
Dott. Ing. DAVIDE RUSSO
N. 3381