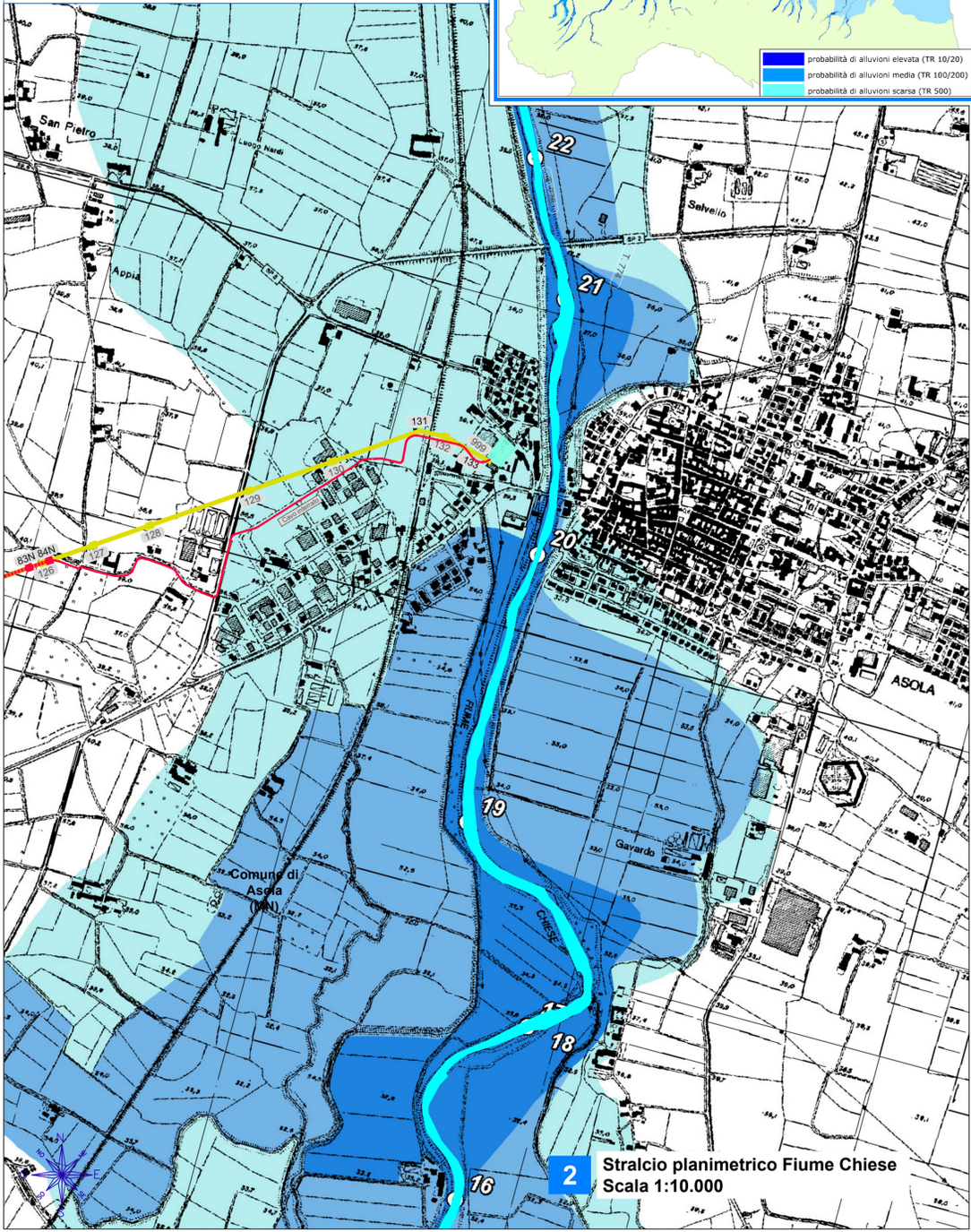
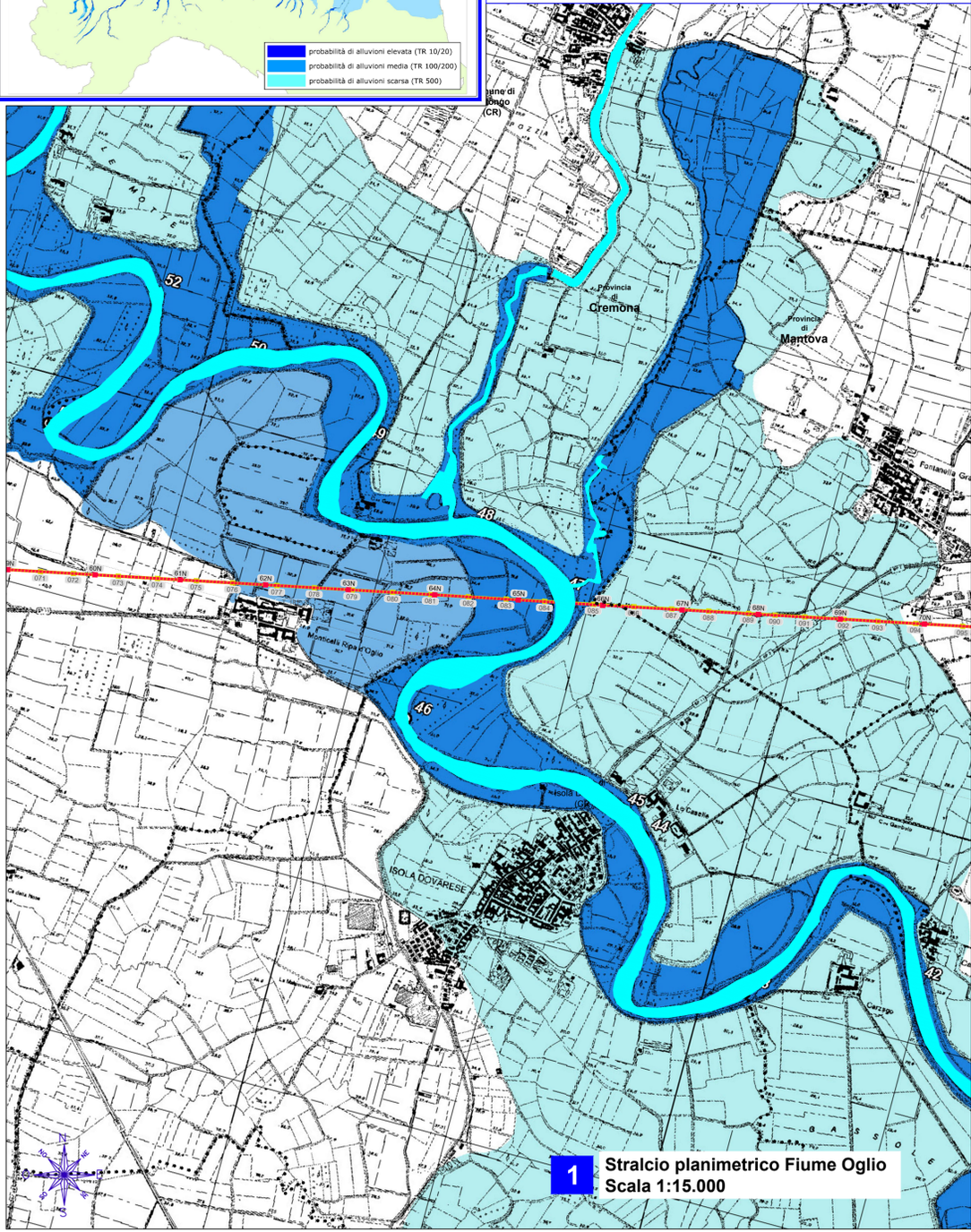
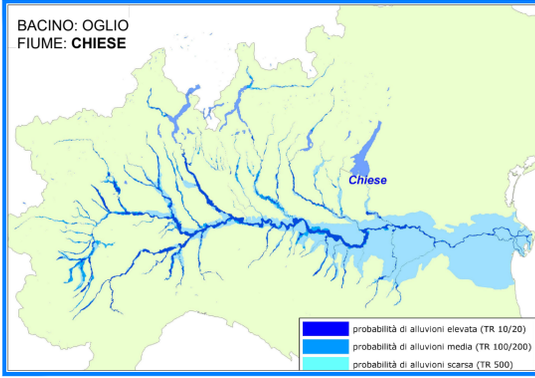
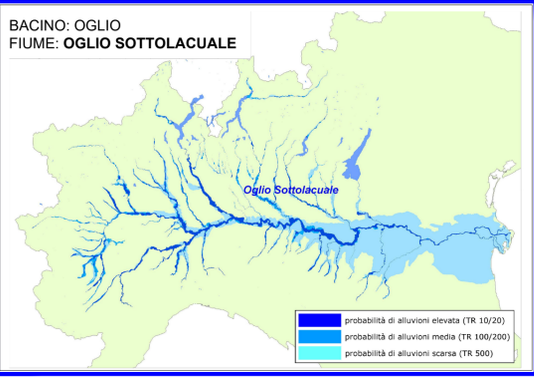
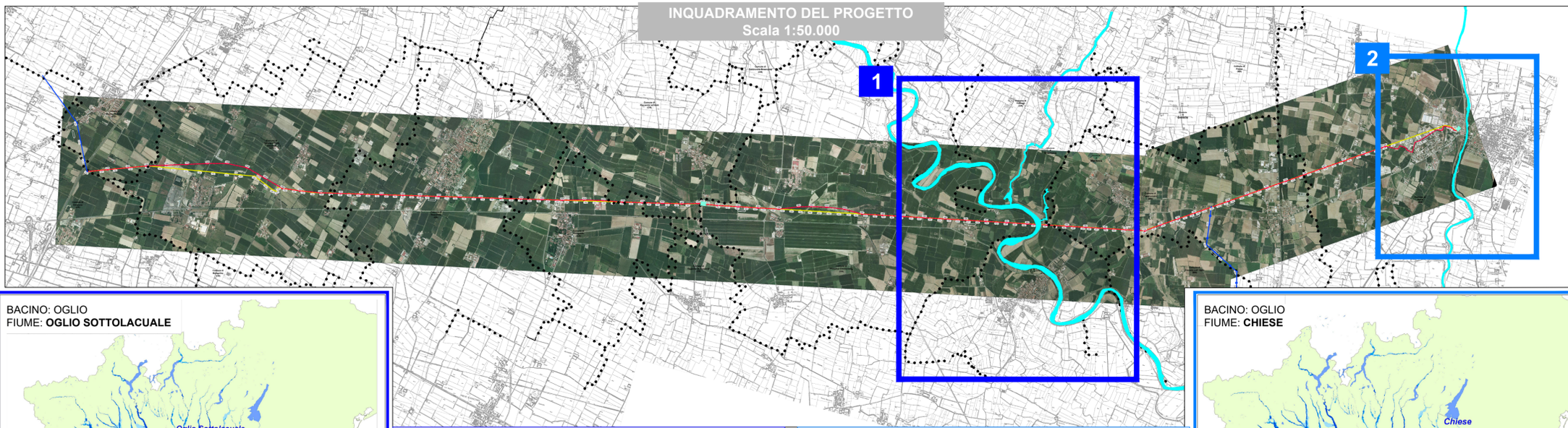


INQUADRAMENTO DEL PROGETTO
Scala 1:50.000



- Legenda**
- Confini Comunali
 - Tratto di linea aerea a 132 kV esistente non interessato da modifiche
 - Tratto di linea aerea a 132 kV in progetto
 - Tratto di linea in cavo interrato a 132 kV in progetto
 - Tratto di linea aerea a 132 kV da demolire
 - Cabine Elettriche esistenti di proprietà ENEL Distribuzione S.p.A.

Fonte: Mappe redatte dalla Segreteria Tecnica dell'Autorità di bacino del fiume Po



Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
Francesco Zanni
(P. ZANNI)

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/09/2019	Prima Emissione	VDP	L. Berra	P. Zanni
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
		DE23181B1BBX00320			
PROGETTO		TITOLO			
RICALCO DAL DOC. TERNA		Razionalizzazione linee aeree a 132 kV nell'area ad Est di Cremona, in provincia di Cremona e di Mantova			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		MAPPA DELLE AREE INONDABILI PGRA			
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
de23181b1bbx00320_mappe aree inondabili.dwg		1 unità = 1m	-	VARIE	01 / 01

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.