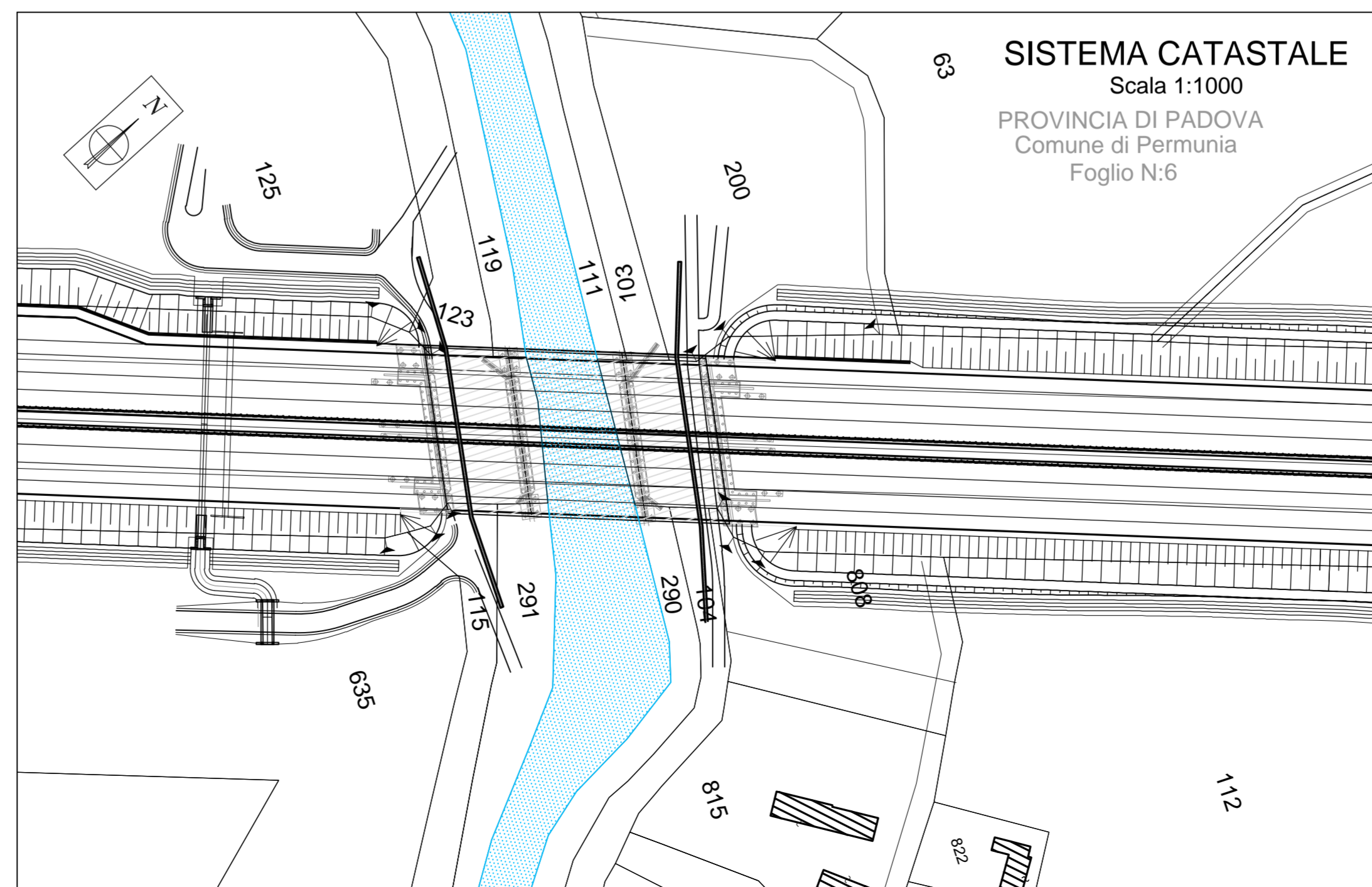
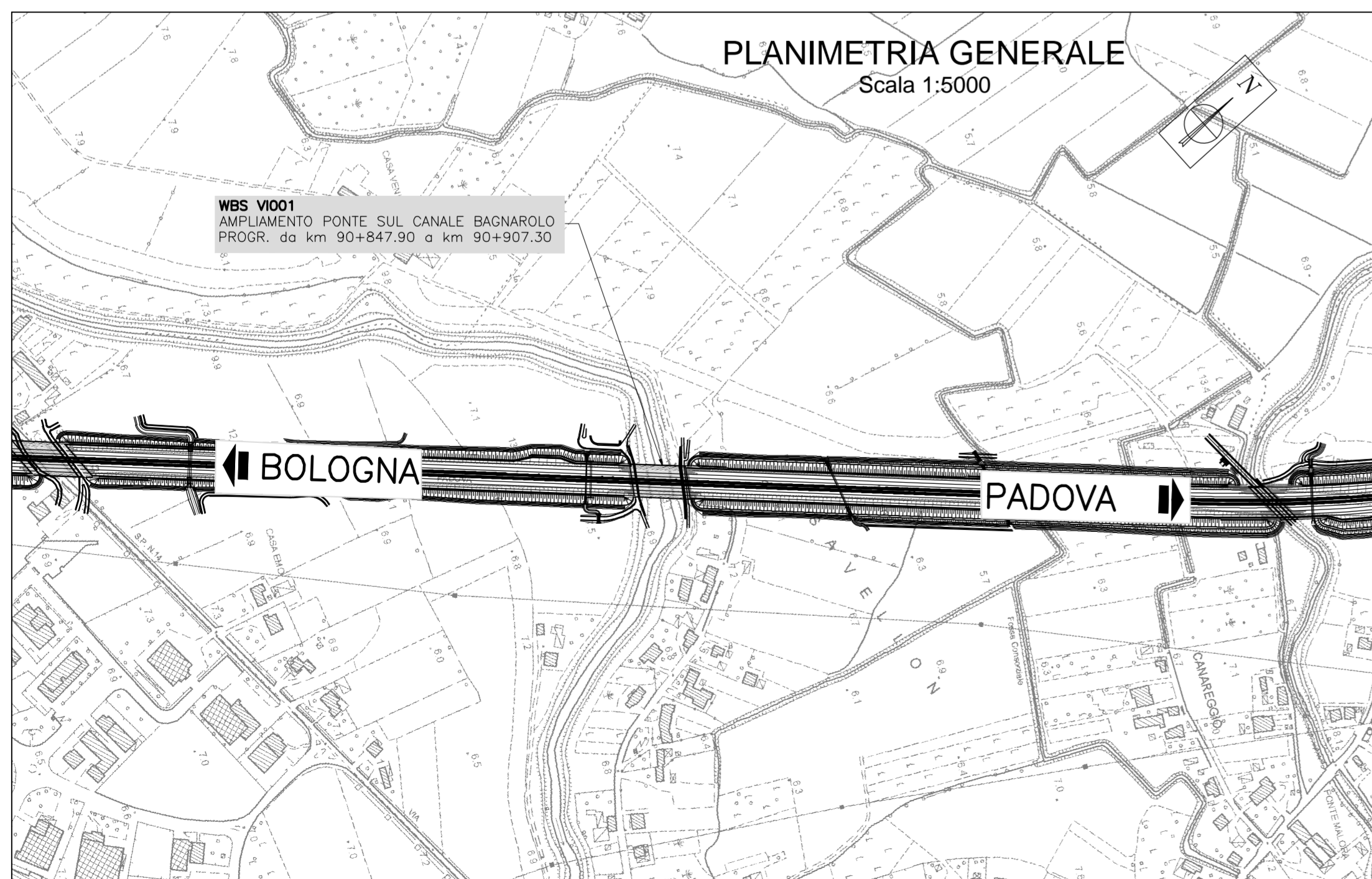
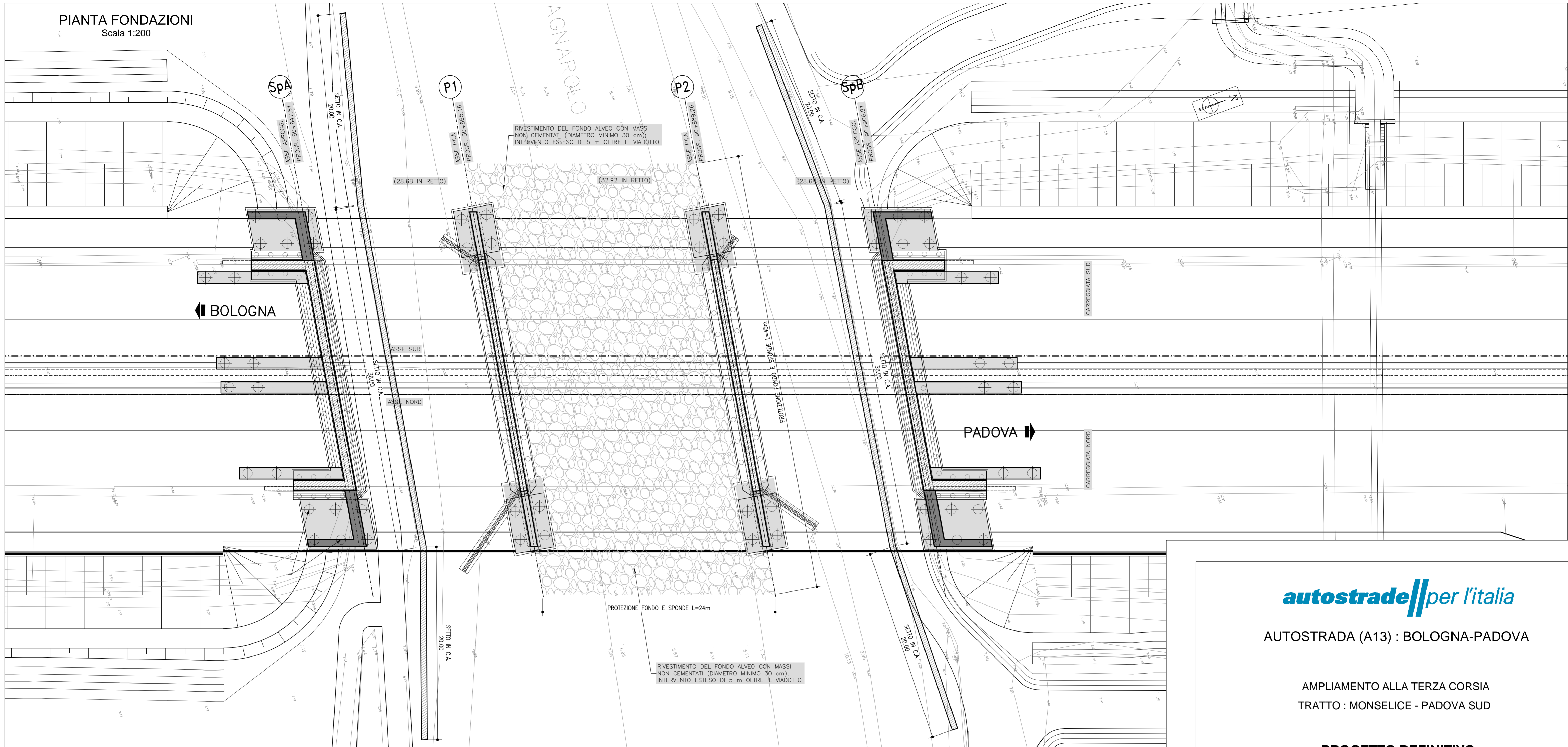


PIANTA FONDAZIONI
Scala 1:200



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
TRATTO : MONSELICE - PADOVA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

CORPO AUTOSTRADALE

IDROLOGIA E IDRAULICA
Interferenze idrografiche

Interventi di sistemazione idraulica:
Canale Bagnarolo – planimetrie e pianta fondazioni

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pavia N.1739 RESPONSABILE IDROLOGIA E IDRAULICA	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Mario Brugnoli Ord. Ingg. Roma N. A24308	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
--	--	--

RIFERIMENTO PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO		RIFERIMENTO ELABORATO		Ordinatore:			
Codice Commessa	LIV. Sub-Prog. Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	Tip. Progressivo	Disciplina	Progressivo	Rev.	SCALA:
1113050000	0300	0000000000000000	000000000000	000000000000	000000000000	IDR0015	3	3	WARE

Tecme Ingegneria e Architettura	ENGINEER COORDINATOR: Ing. Mario Brugnoli Ord. Ingg. Roma N. A24308	SUPPORTO SPECIALISTICO:	REVISIONE
	REDDATO: -	VERIFICATO: -	n. data
			0 SETTEMBRE 2016
			1 GENNAIO 2018
			2 MARZO 2018
			3 MAGGIO 2021
			4