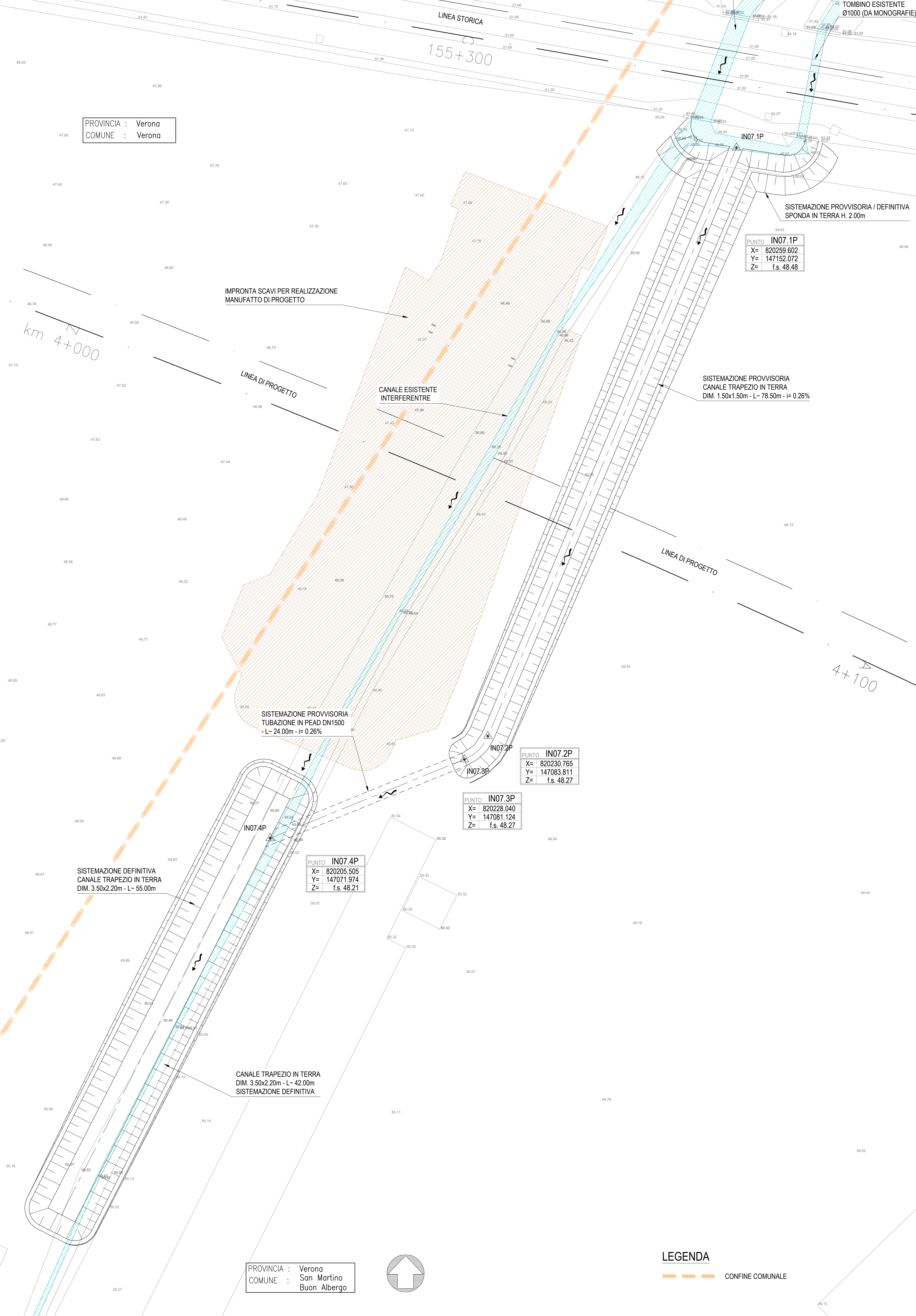


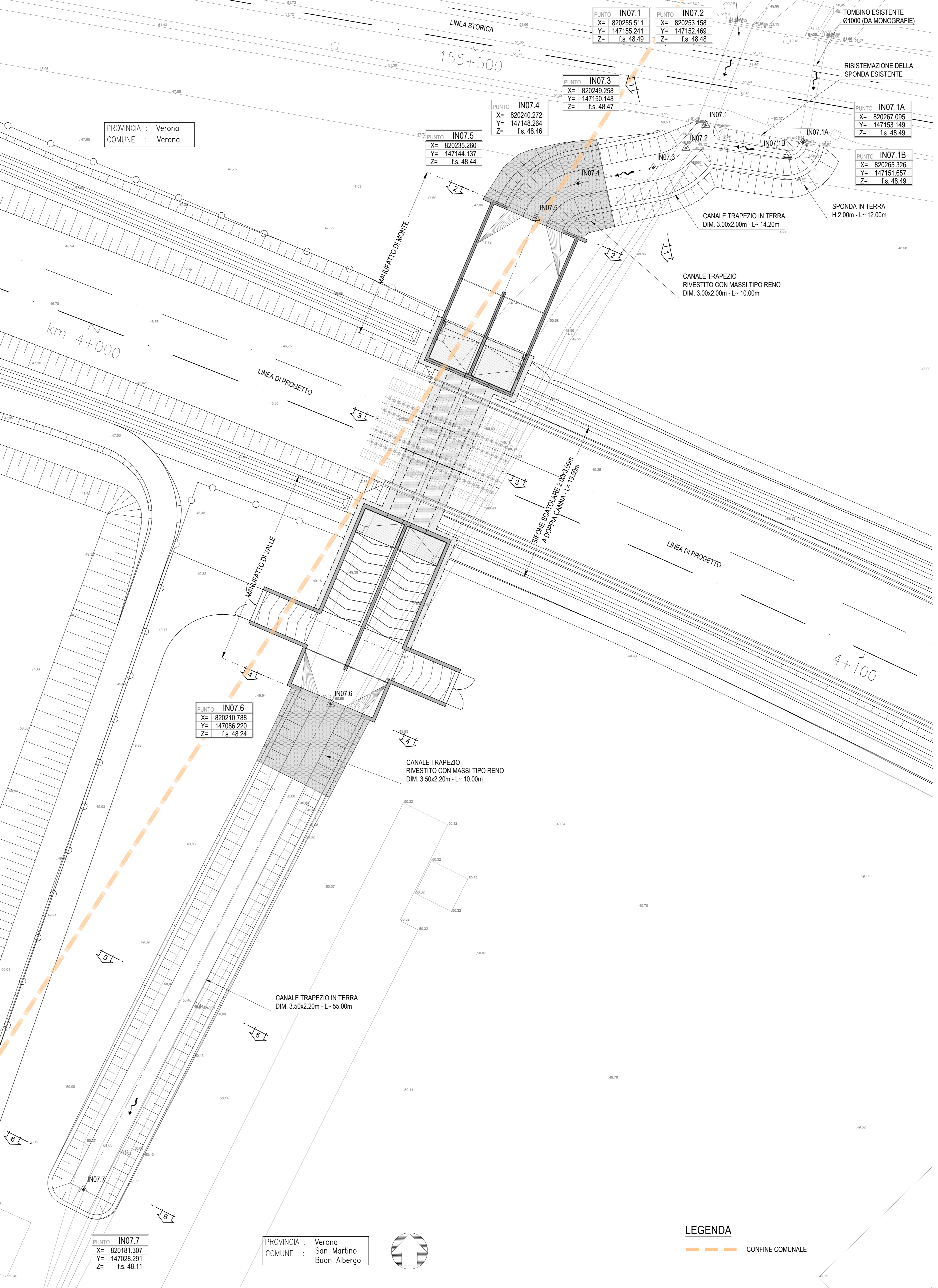
PLANIMETRIA STATO DI FATTO

scala 1:200



PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO

scala 1:200



COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
INTERFERENZE IDRAULICHE ED OPERE IDRAULICHE
SIFONE COSTITUITO DA UN DOPPIO SCATOLARE 2X3 AL KM 4+044,03
GENERALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO, STATO DI FATTO E DEVIAZIONE PROVVISORIA

PROGETTAZIONE	GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Ing. L. ZACCARIA	Consorzio Iric-IV Due	Ing. L. ZACCARIA	1:200
Ing. G. FRATELLO		Ing. G. FRATELLO	

CONTESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
VI	17	E	12	P2	INO700	002	A	11

PROGETTAZIONE:

Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A						
B						
C						

CC: 8377937001 CUP: J41E1000000009

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

PROVINCIA : Verona
COMUNE : San Martino Buon Albergo