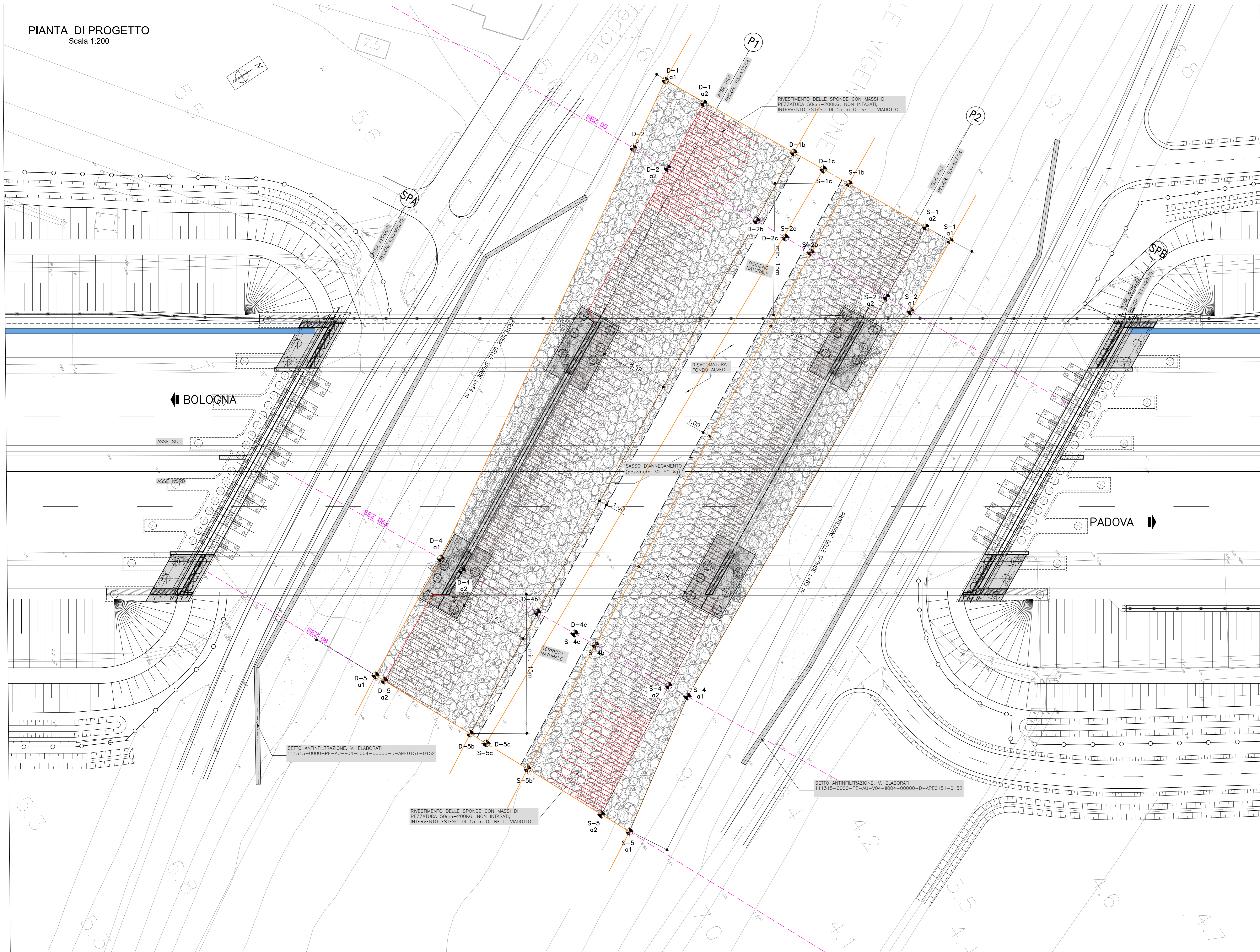
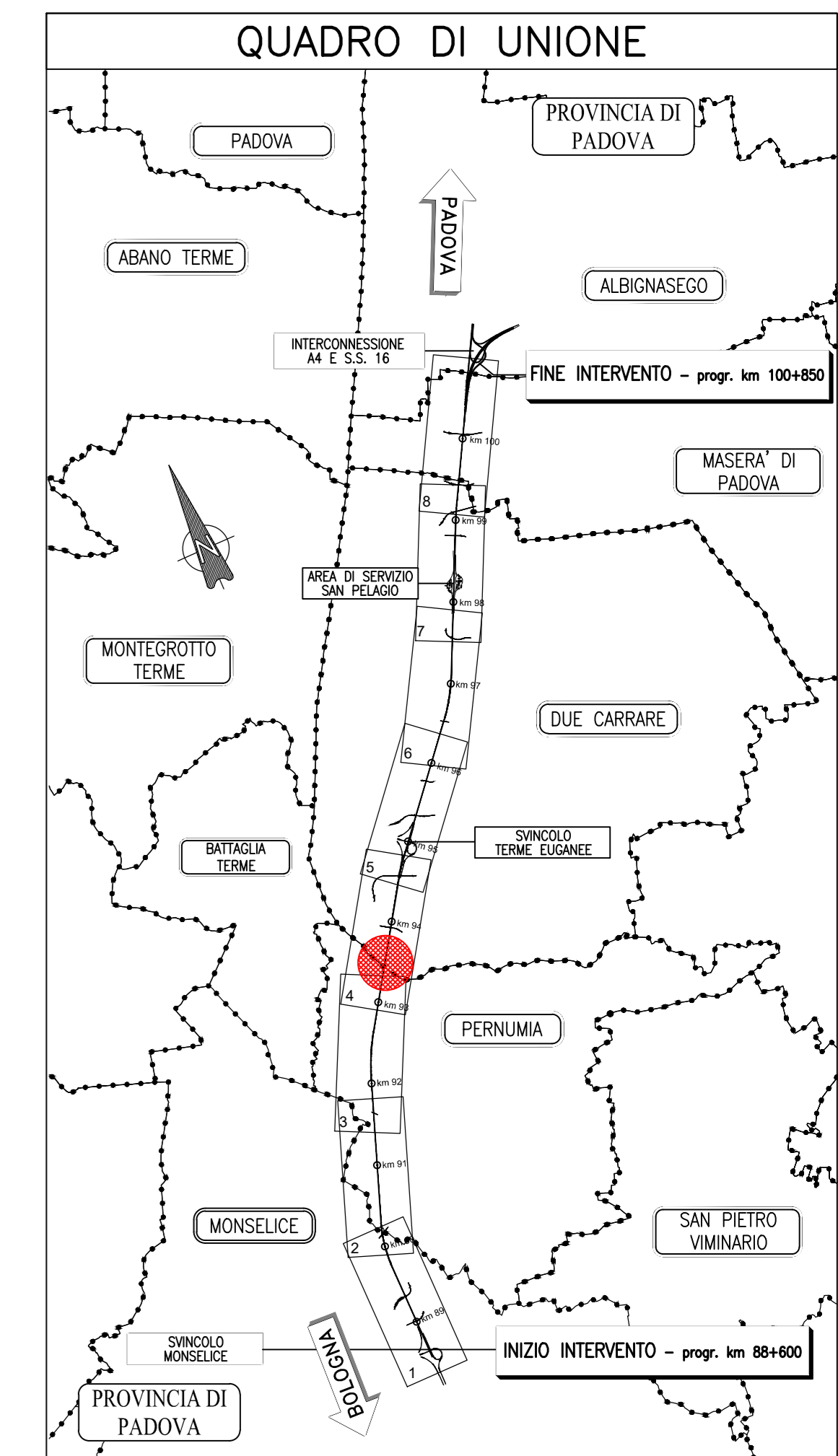


PIANTA DI PROGETTO
Scala 1:200



SCOGLIERA IN SINISTRA		
Punto	X	Y
S-1a1	996933.08	2998571.70
S-1a2	996929.92	2998570.07
S-1b	996919.94	2998564.93
S-1c	996916.61	2998563.21
S-2a1	996937.83	2998562.57
S-2a2	996934.64	2998561.00
S-2b	996924.58	2998556.09
S-2c	996921.27	2998554.39
S-4a1	996983.25	2998512.01
S-4a2	996960.81	2998510.24
S-4b	996951.32	2998505.70
S-4c	996948.64	2998504.27
S-5a1	996973.58	2998496.25
S-5a2	996969.79	2998494.47
S-5b	996959.78	2998489.78
S-5c	998954.16	2998487.16

SCOGLIERA IN DESTRA		
Punto	X	Y
D-1a1	996895.99	2998552.60
D-1a2	996901.20	2998553.14
D-1b	996912.98	2998561.23
D-1c	996916.61	2998563.21
D-2a1	996901.06	2998544.47
D-2a2	996905.61	2998546.70
D-2b	996917.41	2998552.52
D-2c	996921.27	2998554.39
D-4a	996931.32	2998495.24
D-4b	996943.85	2998501.79
D-4c	996948.64	2998504.27
D-5a1	996939.20	2998490.16
D-5a2	996940.36	2998490.69
D-5b	996952.01	2998486.15
D-5c	998954.16	2998487.16



LEGENDA	
	RIVESTIMENTO CON MASSI NON INTASATI

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
TRATTO : MONSELICE - PADOVA SUD

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOSTRADA A13

VIADOTTO CANALE VIGENZONE - pk 93+403/93+502
Canale Vigenzone

Planimetria di progetto

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		IL DIRETTORE TECNICO	
Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Roma N. 1738 Responsabile Idraulica		Ing. Mario Brugnoti Ord. Ingg. Roma N. A24308		Ing. Gianluca Salvatore Spazzola Ord. Ingg. Milano N. A20796 T.A. - Strada	
CODICE IDENTIFICATIVO					
111315	0000	PE AU	V04	I10004	00000
APPENDICE PROGETTO			APPENDICE ESECUTIVO		
111315	0000	PE AU	V04	I10004	00000
INGEGNER COORDINATORE			SUPPORTO SPECIALISTICO		
Ing. Mario Brugnoti Ord. Ingg. Roma N. A24308			VERIFICATO		
REVISIONE			VERIFICATO		
1			1		
1			1		
1			1		

VISTO DEL COMMITTENTE		VISTO DEL CONCESSIONARIO	
Ing. Massimo Tomasi		Ing. Massimo Tomasi	
Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili		Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili	