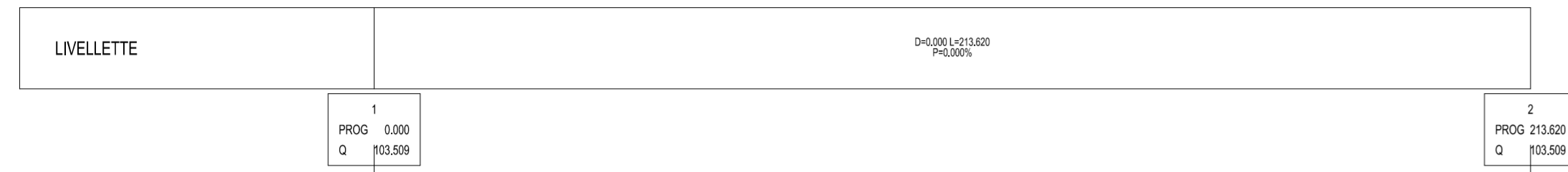
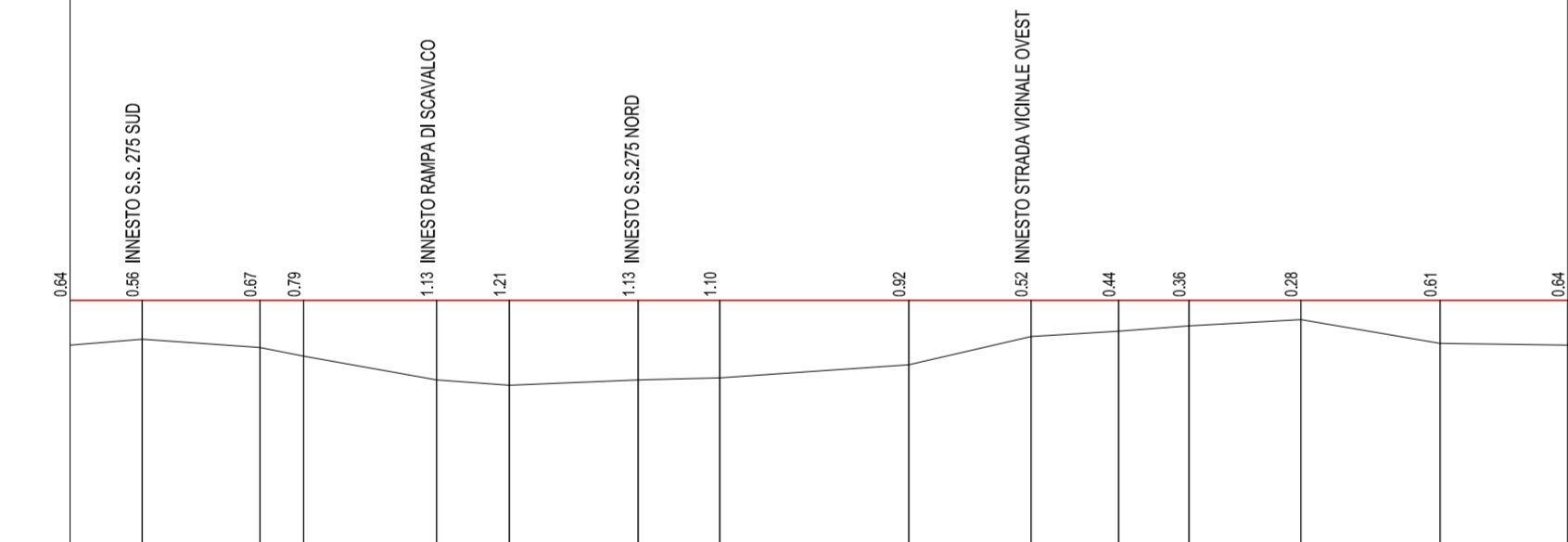


ROTATORIA OVEST

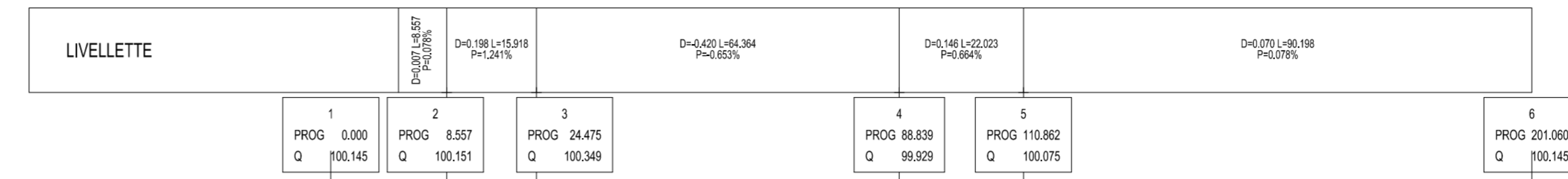


Altezze 1: 100

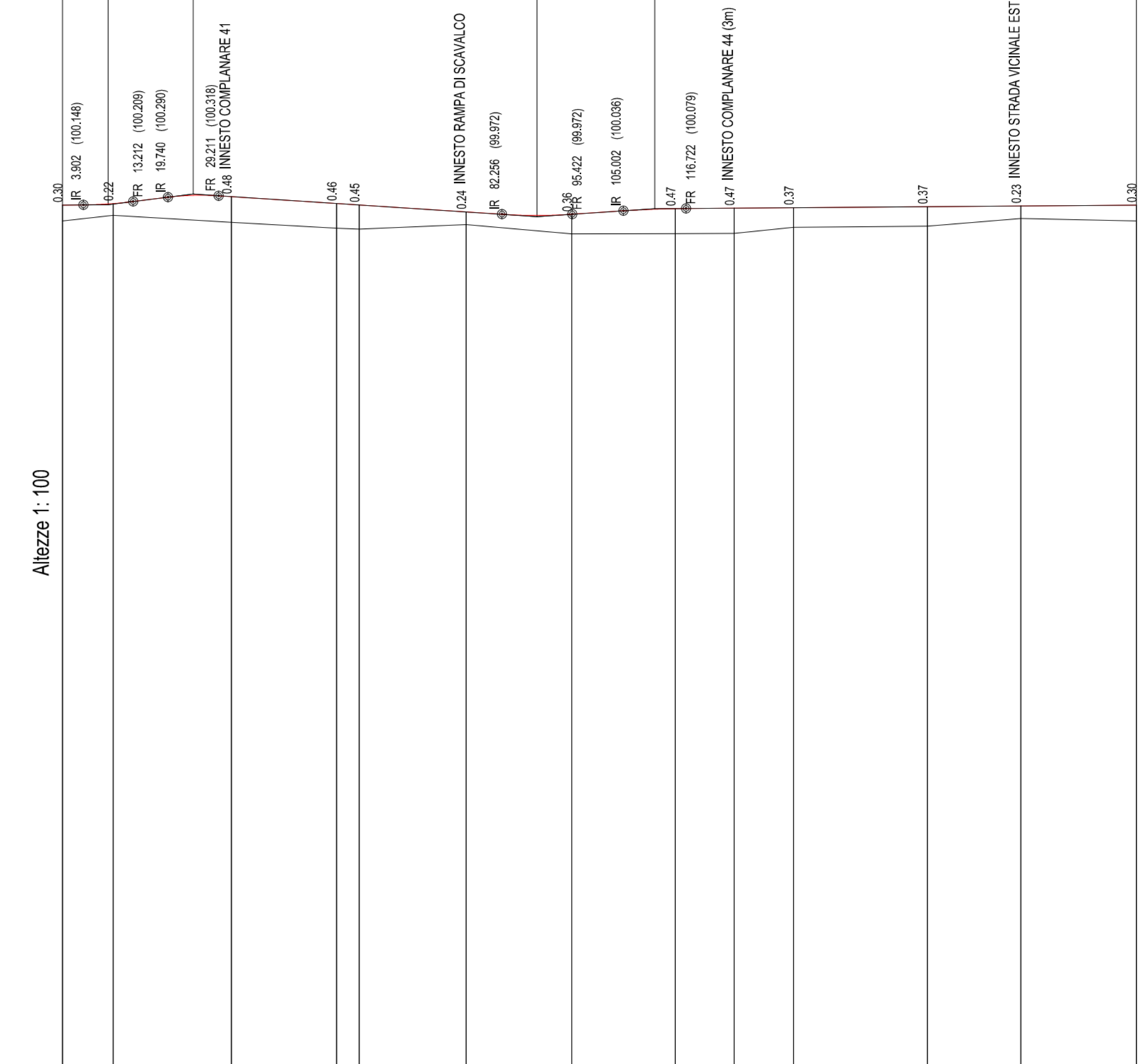


No. SEZIONI	Rot_O_1	Rot_O_2	Rot_O_4	Rot_O_5	Rot_O_6	Rot_O_7	Rot_O_8	Rot_O_9	Rot_O_10	Rot_O_11	Rot_O_12	Rot_O_13	Rot_O_14	Rot_O_15	Rot_O_16
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	10.29	27.08	33.34	52.28	62.67	81.05	92.67	118.83	137.06	149.57	159.59	175.55	186.41	213.82
DISTANZE PARZIALI		10.29	16.79	6.28	18.94	10.39	18.38	11.62	26.96	17.43	12.51	10.02	15.96	19.86	18.21
QUOTE TERRENO	102.87	102.95	102.84	102.72	102.38	102.30	102.28	102.41	102.59	102.59	103.07	103.15	103.23	102.90	102.87
QUOTE PROGETTO	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51	103.51
ETTOMETRICHE	0 1 2														
AND. PLAN.	L=213.83 R=34.00														
AND. CIGLI	Destro 2.00% Sinistro -2.00%														

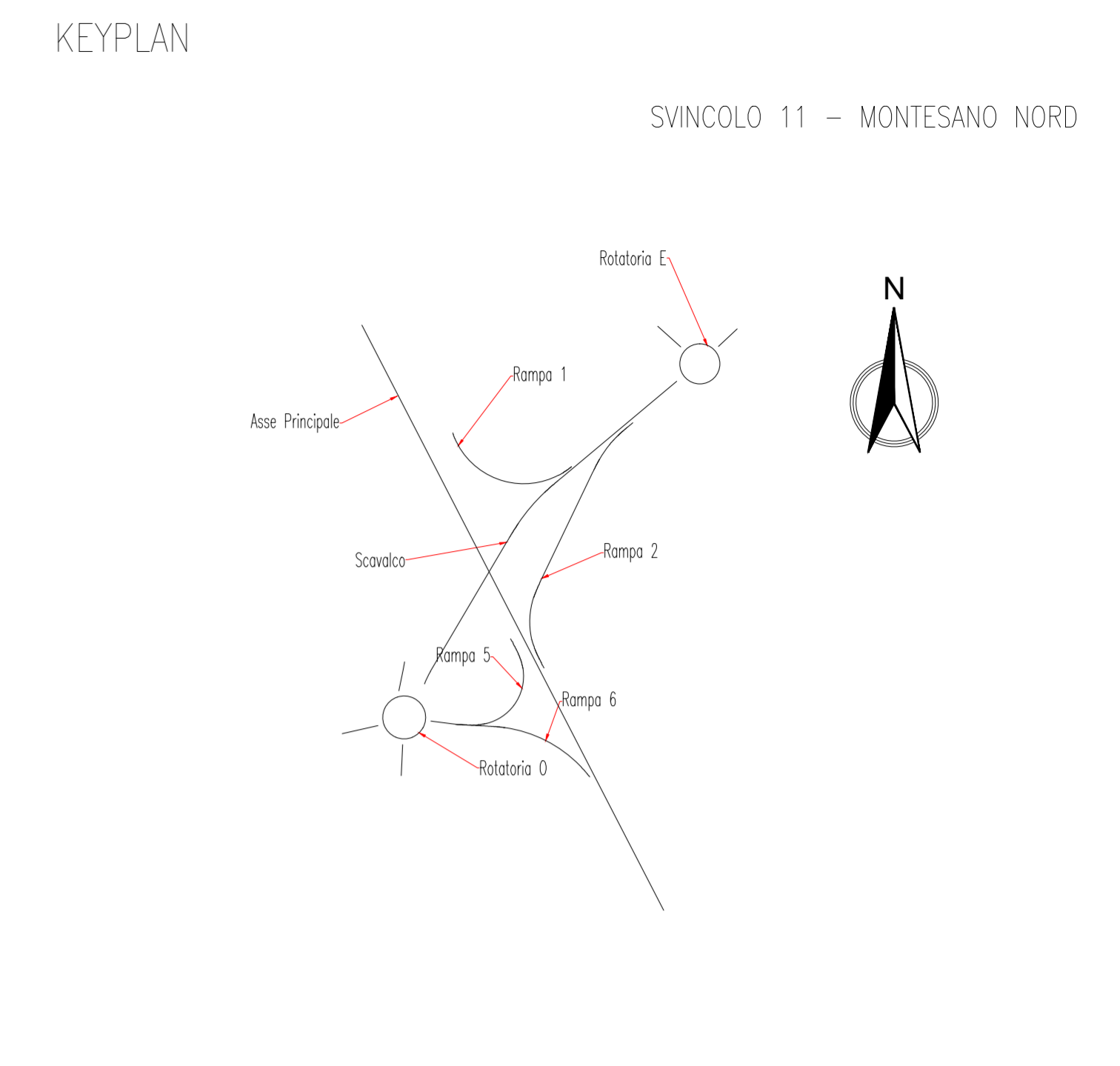
ROTATORIA EST



Altezze 1: 100



No. SEZIONI	Rot_E_1	Rot_E_2	Rot_E_3	Rot_E_4	Rot_E_5	Rot_E_6	Rot_E_7	Rot_E_8	Rot_E_9	Rot_E_10	Rot_E_11	Rot_E_12	Rot_E_13
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	9.48	31.65	51.30	55.58	75.58	95.33	114.75	125.76	136.86	161.02	179.42	201.06
DISTANZE PARZIALI		9.48	22.17	19.65	4.28	20.00	19.77	19.42	11.01	11.10	25.06	17.50	21.64
QUOTE TERRENO	99.85	99.95	99.92	99.71	99.69	99.78	99.61	99.61	99.61	99.73	99.75	99.89	99.85
QUOTE PROGETTO	100.14	100.17	100.30	100.17	100.15	100.02	99.97	100.08	100.09	100.09	100.11	100.13	100.14
ETTOMETRICHE	0 1 2												
AND. PLAN.	L=201.06 R=32.00												
AND. CIGLI	Destro 2.00% Sinistro -2.00%												





Corridoio plurimodale Adriatico
Itinerario Maglie - Santa Maria di Leuca
S.S. N° 275 "Di S. Maria di Leuca"
Lavori di ammodernamento e adeguamento alla sez. B del D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.



PROGETTO DEFINITIVO COD. BA283

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

I PROGETTISTI
Ing. Alberto SANCHIRICO - Progettista e Coordinatore
Ing. Simona MASCIULLO - Progettista

COLLABORATORI
Geom. Andrea DELL'ANNA
Geom. Massimo MARTANO
Geom. Giuseppe CALO'

IL GEOLOGO
Dott. Pasquale SCORCIA

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Alberto SANCHIRICO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Gianfranco PAGLALUNGA

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA
Ing. Nicola MARZI

PROGETTO STRADALE
SVINCOLO 11 - MONTESANO NORD
PROFILO LONGITUDINALE - ROTATORIA EST e OVEST

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	V00_SV11_TRA_FP04_B.dwg			
L0503A	D 1701	CODICE ELAB.	V00SV11TRAFPO4	B	1:1000/100
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO DEL 2017	DATA	Giugno 2018	REDDATTO	VERIFICATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	DATA	Novembre 2017	REDDATTO	VERIFICATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO