



No. SEZIONI	PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	BANCHINA SX	BANCHINA DX	ETTOMETRICHE
0.00 Ax1-1	150.00	25.00	150.03	150.14	150.06		0.00
25.00 Ax1-2	150.82	25.00	150.82	150.92	150.84		0.08
50.00 Ax1-3	151.56	25.00	151.57	151.67	151.59		0.08
75.00 Ax1-4	152.55	25.00	152.57	152.66	152.58		0.08
100.00 Ax1-5	153.50	25.00	153.52	153.61	153.53		0.08
125.00 Ax1-6	154.47	25.00	154.50	154.59	154.51		0.08
150.00 Ax1-7	155.28	25.00	155.31	155.40	155.31		0.08
175.00 Ax1-8	155.95	25.00	155.98	156.07	155.99		0.08
200.00 Ax1-9	156.51	25.00	156.55	156.63	156.55		0.08
225.00 Ax1-10	157.33	25.00	157.35	157.45	157.37		0.08
250.00 Ax1-11	158.05	20.77	158.09	158.15	158.08		0.08
270.77 Ax1-12	158.67	20.26	158.69	158.78	158.70		0.08
291.03 Ax1-13	159.24	17.32	159.25	159.34	159.28		0.08
308.35 Ax1-14	159.72	16.65	159.72	159.82	159.74		0.08
325.00 Ax1-15	160.10	10.79	160.10	160.20	160.12		0.08
335.79 Ax1-16	160.45	17.57	160.44	160.53	160.47		0.07
345.53 Ax1-17	160.78	11.50	160.75	160.85	160.77		0.08
363.50 Ax1-18	161.26	22.14	161.27	161.35	161.27		0.08
375.00 Ax1-19	161.58	33.84	161.60	161.68	161.60		0.08
397.14 Ax1-20	162.35	49.21	162.36	162.44	162.36		0.08
430.79 Ax1-21	163.38	23.43	163.38	163.46	163.38		0.08
450.00 Ax1-22	164.01	26.57	164.01	164.09	164.01		0.08
473.43 Ax1-23	164.82	18.07	164.82	164.91	164.82		0.09
500.00 Ax1-24	165.58	15.34	165.57	165.66	165.59		0.08
514.38 Ax1-25	166.30	25.00	166.30	166.46	166.30		0.08
541.82 Ax1-26	166.92	29.41	166.93	167.05	166.96		0.08
545.38 Ax1-27	167.03	25.00	167.02	167.14	167.04		0.08
550.00 Ax1-28	167.10	25.00	167.08	167.17	167.09		0.08
559.66 Ax1-29	167.44	25.00	167.42	167.51	167.44		0.08
575.00 Ax1-30	167.85	25.00	167.85	167.93	167.86		0.08
600.00 Ax1-31	168.43	25.00	168.43	168.51	168.44		0.08
628.41 Ax1-32	169.02	16.82	169.02	169.10	169.02		0.08
654.44 Ax1-33	169.56	22.61	169.56	169.64	169.58		0.08
671.26 Ax1-34	170.05	18.07	170.05	170.13	170.06		0.08
693.87 Ax1-35	170.61	15.34	170.54	170.62	170.58		0.08
700.00 Ax1-36	170.78	15.34	170.70	170.78	170.70		0.08
706.37 Ax1-37	170.95	15.34	170.95	171.03	170.95		0.08
713.11 Ax1-38	171.13	15.34	171.06	171.14	171.06		0.08
718.87 Ax1-39	171.26	15.34	171.26	171.34	171.26		0.08
725.00 Ax1-40	171.40	15.34	171.40	171.48	171.40		0.08
750.00 Ax1-41	171.98	15.34	171.98	172.06	171.98		0.08
775.00 Ax1-42	172.54	15.34	172.54	172.62	172.56		0.08
795.54 Ax1-43	173.02	15.34	173.02	173.10	173.02		0.08
825.00 Ax1-44	173.54	15.34	173.54	173.62	173.56		0.08
842.98 Ax1-45	173.91	15.34	173.91	174.00	173.91		0.08

LEGENDA

- ASSE STRADALE
- CIGLIO SINISTRO
- CIGLIO DESTRO
- COLLETTORE
- POZZETTO PREFABBRICATO IN C.A.
- VERSO DI SCORRIMENTO ACQUA DI PIATTAFORMA
- VASCIA DI RESTITUZIONE
- DISPLUVIO
- COMPLUVIO

Sanas ANAS S.p.A.
 GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRM IPROGETTISTI: Ing. Andrea GALAMONDE Ordine Ing. di Piacenza n. 1087 IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca ROSSETTI Ordine Ing. di Roma n. 47288 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. F. PAZZOLA VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria MESSINI	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: STUDIO CORONA S. GIOVANNI S. PIAZZA ING. RENATO DEL PRETE ARKE ING. RENATO DEL PRETE ECOPLAN ING. RENATO DEL PRETE
---	---

FC17

D - PROGETTO STRADALE
DA - ASSE PRINCIPALE
 PROFILO SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA
 TAVOLA 1 DI 17

CODICE PROGETTO PROGETTO BO0067	LIV. PROJ. D	N. PROJ. 1801	NOME FILE FC17-P0000DRFP01_A.dwg	REVISIONE A	SCALA: 1:1000/100
--	------------------------	-------------------------	-------------------------------------	-----------------------	-----------------------------

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B					
A	EMISSIONE	APRILE 2023			