



TRATTO N. metri	Distanza precedente pozzetto	TUBAZIONE			DATI POZZETTO			DATI CHIUSINO			NOTE	
		diametro	pendenza	scopripi	QP	QS	QF	Dim.	Altezza	Dimens.		Tipologia
RETE RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA DA TRATTARE												
J1	0.00	250	0.005	0.25	124.50	124.00	123.90	50x50	0.60	50x50	griglia in ghisa	
J2	26.40	250	0.005	0.53	124.65	123.67	123.77	50x50	0.88	50x50	griglia in ghisa	
J3	26.40	250	0.005	0.61	124.60	123.74	123.64	50x50	0.96	50x50	griglia in ghisa	
J4	21.00	315	0.005	0.68	124.56	123.57	123.47	50x50	1.09	50x50	griglia in ghisa	entra d250 QS=123.63 esce d315 QS=123.57
J5	19.20	315	0.005	0.70	124.68	123.47	123.37	50x50	1.11	50x50	griglia in ghisa	
J6	19.20	315	0.005	0.70	124.39	123.37	123.27	50x50	1.12	50x50	griglia in ghisa	coincidente con W6
J7	19.20	315	0.005	0.76	124.35	123.28						
Tot 131.40												
K1	0.00	160	0.005	0.24	124.30	123.80	123.80	50x50	0.50	50x50	griglia in ghisa	
K2	29.00	200	0.005	0.28	124.20	123.72	123.62	50x50	0.58	50x50	griglia in ghisa	entra d160 QS=123.76 esce d200 QS=123.72
K3	24.20	200	0.005	0.60	124.39	123.59	123.49	50x50	0.90	50x50	griglia in ghisa	
K4	24.20	250	0.005	0.27	124.25	123.73	123.63	50x50	0.62	50x50	griglia in ghisa	entra d200 QS=123.78 esce d250 QS=123.73
K5	24.20	250	0.005	0.29	124.15	123.61	123.51	50x50	0.64	50x50	griglia in ghisa	
K6	24.20	315	0.005	0.26	124.00	123.42						coincidente con W6 entra d250 QS=123.49 esce d315 QS=123.42
Tot 125.80												
W1	0.00	250	0.005	0.35	124.46	123.96	123.75	50x50	0.70	50x50	griglia in ghisa	
W2	20.95	250	0.005	0.60	124.6	123.75	123.65	50x50	0.95	50x50	griglia in ghisa	
W3	20.00	250	0.005	0.61	124.51	123.65	123.55	50x50	0.96	50x50	griglia in ghisa	
W4	20.00	250	0.005	0.68	124.48	123.55	123.45	50x50	1.03	50x50	griglia in ghisa	
W5	19.00	315	0.005	0.74	124.44	123.39	123.29	50x50	1.15	50x50	griglia in ghisa	entra d250 QS=123.45 esce d315 QS=123.39
W6	24.25	315	0.005	0.82	124.40	123.26	123.16	50x50	1.24	50x50	griglia in ghisa	coincidente con J7
W7	18.80	400	0.005	0.59	124.20	123.21	123.11	50x50	1.00	50x50	griglia in ghisa	entra d315 QS=123.29 esce d400 QS=123.21
W8	18.80	400	0.007	0.49	124.00	123.11	123.01	50x50	0.99	50x50	griglia in ghisa	coincidente con K6 ingresso disoleatore
W9	15.00	400	0.007	0.59	124.00	123.01	122.91	50x50	1.09	50x50	griglia in ghisa	pozzo 5
W10	5.00	400	0.007	0.63	124.00	122.97						
Tot 161.80												

TRATTO N. metri	Distanza precedente pozzetto	TUBAZIONE			DATI POZZETTO			DATI CHIUSINO			NOTE	
		diametro	pendenza	scopripi	QP	QS	QF	Dim.	Altezza	Dimens.		Tipologia
RETE RACCOLTA ACQUE BIANCHE DA PLUVIALI												
A1	0.00	200	0.005	0.60	124.25	123.45	123.35	50x50	0.90	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
A2	24.15	200	0.005	0.62	124.15	123.33	123.23	50x50	0.92	50x50	chiusino in ghisa	coincidente con B4 entra d200 QS=123.21 esce d250 QS=123.16
A3	24.15	250	0.005	0.24	123.65	123.16	123.06	50x50	0.59	50x50	chiusino in ghisa	Pozzo 1
A4	15.00	250	0.005	0.10	123.60	123.25	123.15	50x50	0.45	50x50	chiusino in ghisa	
Tot 68.30												
B1	0.00	160	0.005	0.49	124.15	123.50	123.40	50x50	0.75	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
B2	24.15	160	0.005	0.76	124.30	123.38	123.28	50x50	1.02	50x50	chiusino in ghisa	
B3	24.15	160	0.005	0.98	124.40	123.26	123.16	50x51	1.24	50x51	chiusino in ghisa	coincidente con A3 entra d160 QS=123.30 esce d250 QS=123.21
B4	15.00	250	0.005	0.59	124.45	123.21	123.11	50x50	1.34	50x50	chiusino in ghisa	
Tot 63.30												
C1	0.00	160	0.005	0.34	123.75	123.25	123.15	50x50	0.60	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
C2	19.05	160	0.005	0.34	123.65	123.15	123.05	50x50	0.60	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
C3	15.70	250	0.005	0.91	124.15	122.99	122.89	50x50	1.26	50x50	chiusino in ghisa	entra d160 QS=123.08 esce d250 QS=122.99
C4	7.15	250	0.005	1.00	124.20	122.96	122.86	50x50	1.35	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
C5	15.70	250	0.005	1.13	124.25	122.87	122.77	50x50	1.48	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
C6	8.15	250	0.005	1.22	124.40	122.83	122.73	50x50	1.57	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
C7	14.70	250	0.005	1.34	124.35	122.78	122.68	50x50	1.69	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
C8	14.80	250	0.005	1.47	124.40	122.68	122.58	50x50	1.82	50x50	chiusino in ghisa	
C9	20.40	250	0.005	1.47	124.30	122.58	122.48	50x50	1.82	50x50	chiusino in ghisa	
C10	20.40	250	0.005	1.37	124.10	122.48	122.38	50x50	1.72	50x50	chiusino in ghisa	
Tot 57.60												
D1	0.00	125	0.005	0.73	124.56	123.70	123.60	50x50	0.96	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
D2	19.15	160	0.005	0.89	124.62	123.57	123.47	50x50	1.15	50x50	chiusino in ghisa	entra d125 QS=123.60 esce d160 QS=123.57
D3	19.15	160	0.005	0.96	124.56	123.44	123.34	50x50	1.22	50x50	chiusino in ghisa	
D4	15.30	250	0.005	0.82	124.40	123.33	123.23	50x50	1.17	50x50	chiusino in ghisa	coincidente con E3
D5	13.70	250	0.005	0.85	124.32	123.22	123.12	50x50	1.20	50x50	chiusino in ghisa	coincidente con F3
D6	12.65	250	0.005	0.77	124.15	123.13	123.03	50x50	1.12	50x50	chiusino in ghisa	
Tot 84.95												
E1	0.00	125	0.005	0.41	124.53	124.00	123.90	50x50	0.63	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
E2	19.15	125	0.005	0.40	124.43	123.90	123.80	50x50	0.63	50x50	chiusino in ghisa	
E3	19.15	125	0.005	0.59	124.40	123.68						coincidente con D4
Tot 38.30												
F1	0.00	125	0.005	0.41	124.34	123.70	123.60	50x50	0.64	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
F2	19.15	125	0.005	0.59	124.32	123.60	123.50	50x50	0.82	50x50	chiusino in ghisa	
F3	19.15	125	0.005	0.81	124.32	123.38						coincidente con D5
Tot 38.30												
G1	0.00	160	0.005	0.39	124.45	123.90	123.80	50x50	0.65	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
G2	20.00	160	0.005	0.68	124.64	123.80	123.70	50x50	0.94	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
G3	22.70	250	0.005	0.61	124.46	123.60	123.50	50x50	0.96	50x50	chiusino in ghisa	entra d125 esce d250 QS=123.69
G4	15.70	250	0.005	0.65	124.42	123.52	123.42	50x50	1.00	50x50	chiusino in ghisa	entra d125 esce d250 QS=123.80
G5	22.70	250	0.005	0.67	124.52	123.40	123.30	50x50	1.22	50x50	chiusino in ghisa	entra d125
G6	17.60	250	0.005	0.69	124.40	123.32	123.22	50x50	1.17	50x50	chiusino in ghisa	
G7	25.00	250	0.005	0.78	124.20	123.17	123.07	50x50	1.13	50x50	chiusino in ghisa	
G8	24.80	250	0.005	0.60	123.90	122.95	122.85	50x50	0.95	50x50	chiusino in ghisa	
Tot 81.10												

COMMITTENTE:

 ALTA Sorveglianza:

 GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.43/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO
CAMPO DORINA CBP7
PLANIMETRIA RETE ACQUE BIANCHE E PARTICOLARI

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** (Ing. A. Pabos)
 DIRETTORE LAVORI: _____
 SCALA: VARIE

COMMISSIONE: I G 5 1 | LOTTO: 0 0 | FASE: C V | ENT: A Z | TIPO DOC: CA | 1 2 0 1 | PRIGR: 0 2 | REV: A

PROGETTAZIONE:
 Rev. Descrizione emissione | Redatto | Data | Verificato | Data | Progettista | Data | IL PROGETTISTA

Aut. 001
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 002
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 003
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 004
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 005
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 006
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 007
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 008
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 009
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 010
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 011
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 012
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 013
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 014
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 015
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 016
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 017
 Pina Ercoleo | COCIV | 29/05/2014 | COCIV | 29/05/2014 | A. Pabos | 31/05/2014

Aut. 018
 Pina Er