



TUBAZIONI																	
TRATTO	DE (mm)	Diam (m)	Lung (m)	Acum (m³)	Acum eff (m³)	A (m²)	A eff (m²)	Quote strada/terreno		Quote scorrimento		Ricoprimento		if (%)	Q (mc/s)	Qamm - 70% (mc/s)	R
								zi (msm)	zfin (msm)	zi (msm)	zfin (msm)	zi (m)	zfin (m)				
Tn0	160	0,152	4,9	56,6	56,6	56,6	81,00	81,00	80,34	80,32	0,50	0,52	0,4	0,004	0,009	0,39	
Tn1	250	0,2376	16,4	274,0	208,8	217,4	152,18	81,00	81,00	80,32	80,25	0,43	0,50	0,4	0,011	0,030	0,36
Tn2	160	0,152	3,1	56,6	56,6	56,6	81,00	81,00	80,34	80,25	0,50	0,59	2,7	0,004	0,024	0,18	
Tn3	250	0,2376	16,4	437,1	339,9	106,5	74,55	81,00	81,00	80,25	80,19	0,50	0,56	0,4	0,018	0,030	0,59
Tn4	160	0,152	4,9	56,6	56,6	56,4	56,4	81,00	81,00	80,34	80,19	0,50	0,65	3,1	0,004	0,026	0,16
Tn5	250	0,2376	2,4	606,0	475,1	112,5	78,75	81,00	81,00	80,19	80,17	0,56	0,58	0,9	0,033	0,046	0,72
Ts0	160	0,152	4,9	56,6	56,6	56,6	81,00	81,00	80,34	80,32	0,50	0,52	0,4	0,004	0,009	0,39	
Ts1	250	0,2376	16,4	274,0	208,8	217,4	152,18	81,00	81,00	80,32	80,25	0,43	0,50	0,4	0,011	0,030	0,36
Ts2	160	0,152	3,1	56,6	56,6	56,6	81,00	81,00	80,34	80,25	0,50	0,59	2,7	0,004	0,024	0,18	
Ts3	250	0,2376	16,4	437,1	339,9	106,5	74,55	81,00	81,00	80,25	80,19	0,50	0,56	0,4	0,018	0,030	0,59
Ts4	160	0,152	4,9	56,6	56,4	56,4	56,4	81,00	81,00	80,34	80,19	0,50	0,65	3,1	0,004	0,026	0,16
Ts5	250	0,2376	13	606,0	475,1	112,5	78,75	81,00	81,00	80,19	80,11	0,56	0,64	0,6	0,027	0,037	0,71
Tn6	250	0,2376	1	1212,0	531,5	0	0	81,00	81,00	79,86	79,85	0,89	0,90	1,0	0,041	0,048	0,85

POZZETTI	
POZZETTO	DIMENSIONI INTERNE (cm)
Pn0	40x40
Pn1	60x60
Pn2	40x40
Pn3	60x60
Pn4	40x40
Pn5	60x60
Pn6	200x200
Ps0	40x40
Ps1	60x60
Ps2	40x40
Ps3	60x60
Ps4	40x40
Ps5	60x60

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H2000440001

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

FA01 - FABBRICATO BIVIO PC EUROPA

PLANIMETRIA DI DRENAGGIO IDRAULICO

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cusiro	Ser 2021	S. Bartolomeo	Ser 2021	C. Mazzocchi	Ser 2021	A. Perregò Ser 2021

File: IN101002PDRFA100002A.dwg n. Elab.: