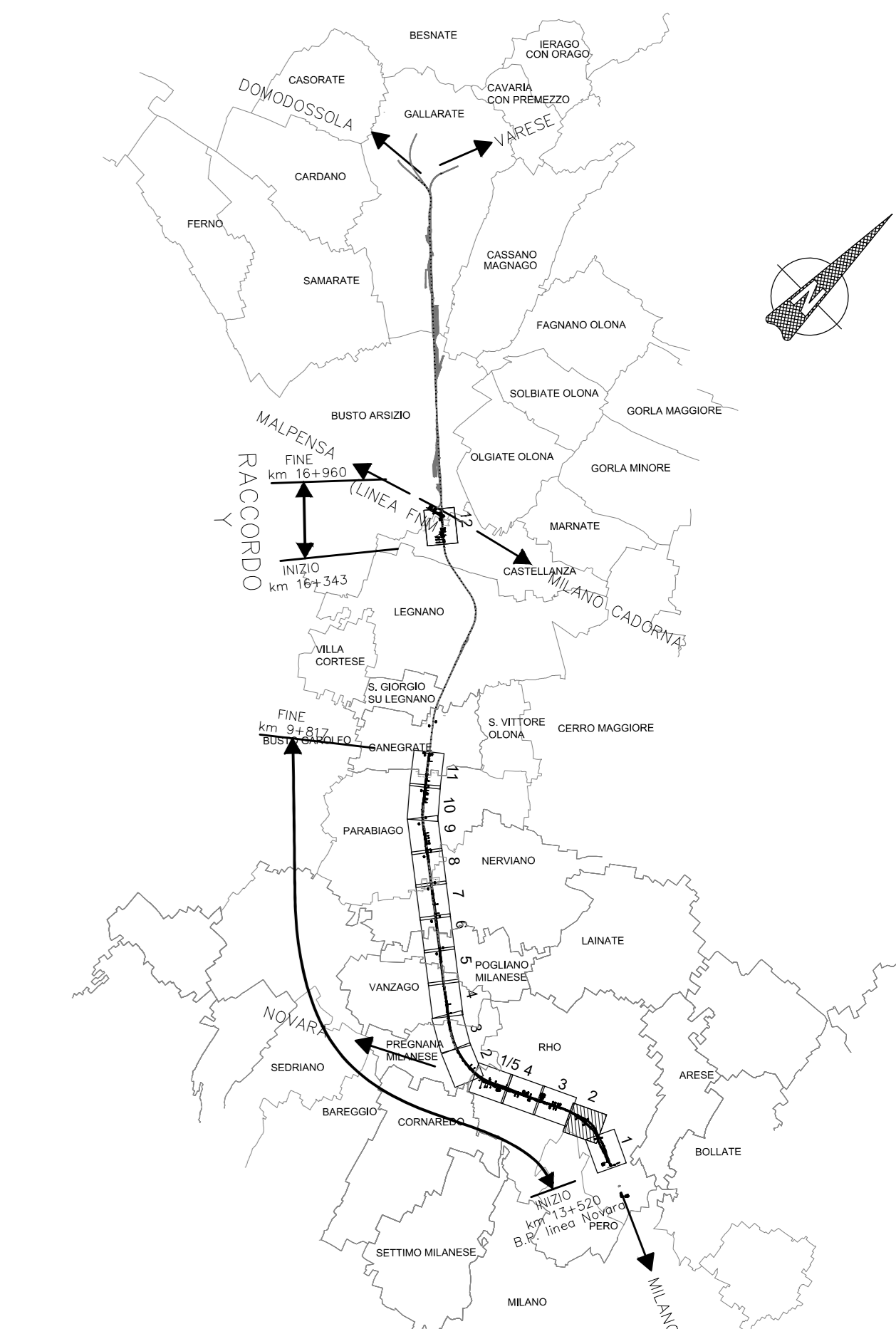


	FOSSO TIPO
	FOSSO DI GUARDIA
	TRINCEA DRENANTE
	Canaletta per smaltimento acque di piattaforma
	Scarico nel fosso drenante
	Scarico nel reticolo idrografico superficiale
	Scarico nella fognatura urbana
	FSI
	Nodo idraulico
	Verso scorrimento
	Canale esistente

NOTA:
Per le caratteristiche delle varie tipologie di fosso previste si faccia riferimento all'elaborato "OPERE TIPOLOGICHE SMALTIMENTO ACQUE DI SEDE" cod.: MDL132D26ZID0002005A

QUADRO DI UNIONE



Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CDE8-CDE24	1.28%	7.00	0.50	0.80	242
CDE19-CDE24	1.28%	91.00	0.50	0.80	30

Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CDE16-CDE15	0.97%	100.00	0.50	0.80	118
CDE15-CDE14	0.96%	100.00	0.50	0.80	226
CDE14-CDE13	1.00%	100.00	0.50	0.80	332
CDE13-CDE12	0.99%	100.00	0.50	0.80	454
CDE12-CDE11	0.70%	100.00	0.50	0.90	519
CDE11-CDE17	0.70%	29.00	0.50	0.90	523

Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CD18-CD19	1.28%	100.00	0.50	0.80	580
CD19-CD20	1.28%	10.00	0.50	0.80	587

Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CD18-CD19	0.40%	79.00	0.50	0.80	127
CD19-CD20	0.40%	49.00	0.50	0.80	133

Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CSE9-CSE10	1.10%	38.00	0.50	0.80	84
CSE10-CSE11	1.10%	100.00	0.50	0.80	217
CSE11-CSE12	1.10%	100.00	0.50	0.80	334

Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CSE20-CSE28	0.05%	25.00	0.50	0.80	126
CSE27-CSE21	0.06%	75.00	0.50	0.80	148
CSE20-CSE22	0.04%	100.00	0.50	0.90	136
CSE20-CSE23	0.05%	100.00	0.50	0.80	83
CSE23-CSE24	0.05%	6.00	0.50	0.80	67
CSE24-CSE17	0.09%	65.00	0.50	1.10	251
CSE15-CSE16	0.10%	78.00	0.50	0.80	76

Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CSI5	0.05%	50.00	0.50	0.80	80
CSI7-CSI8	0.05%	50.00	0.50	0.80	86
CSI8-CSI7	0.05%	100.00	0.50	0.80	133
CSI7-CSI8	0.05%	100.00	0.50	0.80	116
CSI8-CSI9	0.36%	100.00	0.50	0.80	214
CSI9-CSI10	1.09%	100.00	0.50	0.80	336

Canaletta	Pendenza	L (m)	B(m)	H(m)	Q (l/s)
CSI14-CSI15	0.05%	95.00	0.50	0.80	118
CSI15-CSI16	0.05%	100.00	0.50	0.80	133

PROVINCIA : MILANO
COMUNE : RHO

PROVINCIA : MILANO
COMUNE : PERO

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

PROGETTAZIONE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

CUP: J31J0500010001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD
PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA
TRATTA RHO - GALLARATE
QUADRUPPLICAMENTO RHO - PARABIAGO E RACCORDO Y

PRG RHO
Drenaggio piattaforma

Planimetria di smaltimento acque meteoriche 2/5

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
MDL1	31	D	26	P7	ID0002	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo
A	Emissione esecutiva	M. Ciccato	ottobre 2017	M. Vignara	ottobre 2017	[Signature]	ottobre 2017	[Signature]