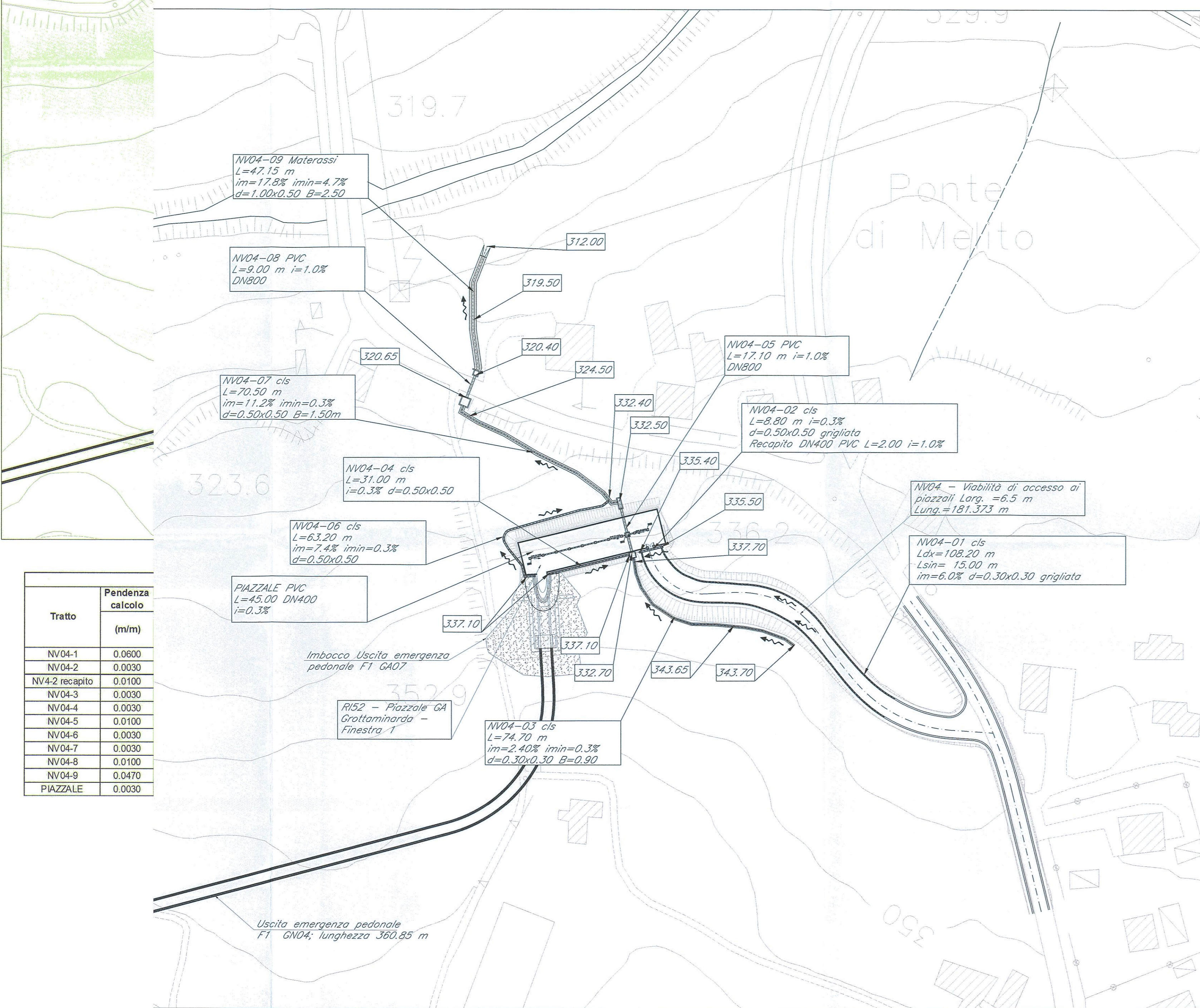


PIAZZALE GA GROTTAMINARDA - FINESTRA 1
PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:1000

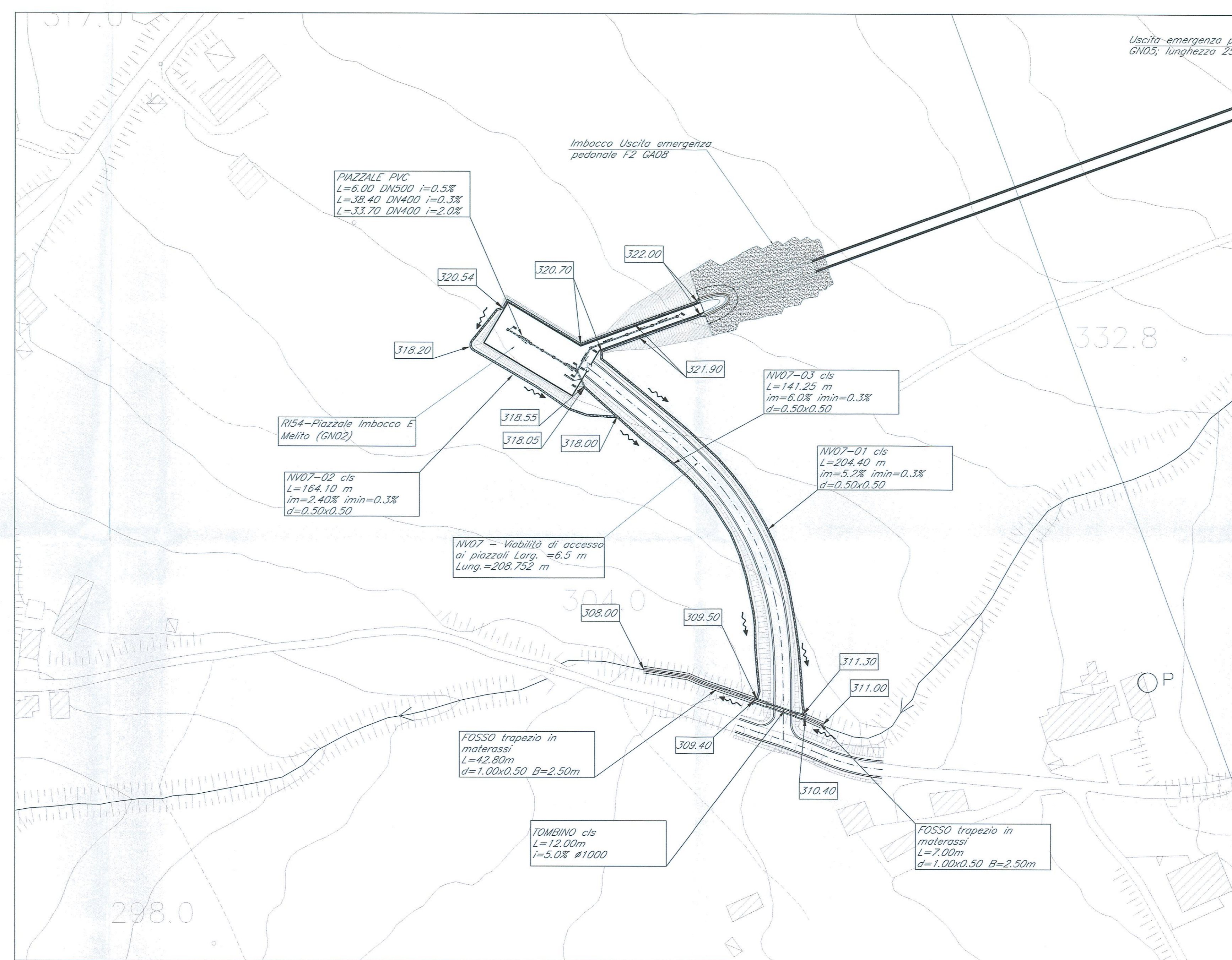


Tratto	Pendenza calcolo (m/m)
NV04-1	0.060
NV04-2	0.030
NV4-2 recanto	0.010
NV04-3	0.030
NV04-4	0.030
NV04-5	0.010
NV04-6	0.030
NV04-7	0.030
NV04-8	0.010
NV04-9	0.040
PIAZZALE	0.030

Qtot	Tipo Canaletta	Tirante	%riemp.
(m³/s)	trap. bxh R (rett. bxh) DN (D int. mm)	(m)	(%)
0.095	R50	0.119	40%
0.110	R50	0.240	49%
0.110	DN400	0.210	56%
0.027	TR450x30	0.105	35%
0.009	R50	0.045	9%
0.176	DN800	0.188	26%
0.008	R50	0.042	8%
0.173	TR450x30	0.233	47%
0.178	DN800	0.188	26%
0.193	TR41.00x30	0.108	22%
0.043	DN400	0.172	46%

PIAZZALE IMBOCCO E MELITO
PLANIMETRIA DI PROGETTO

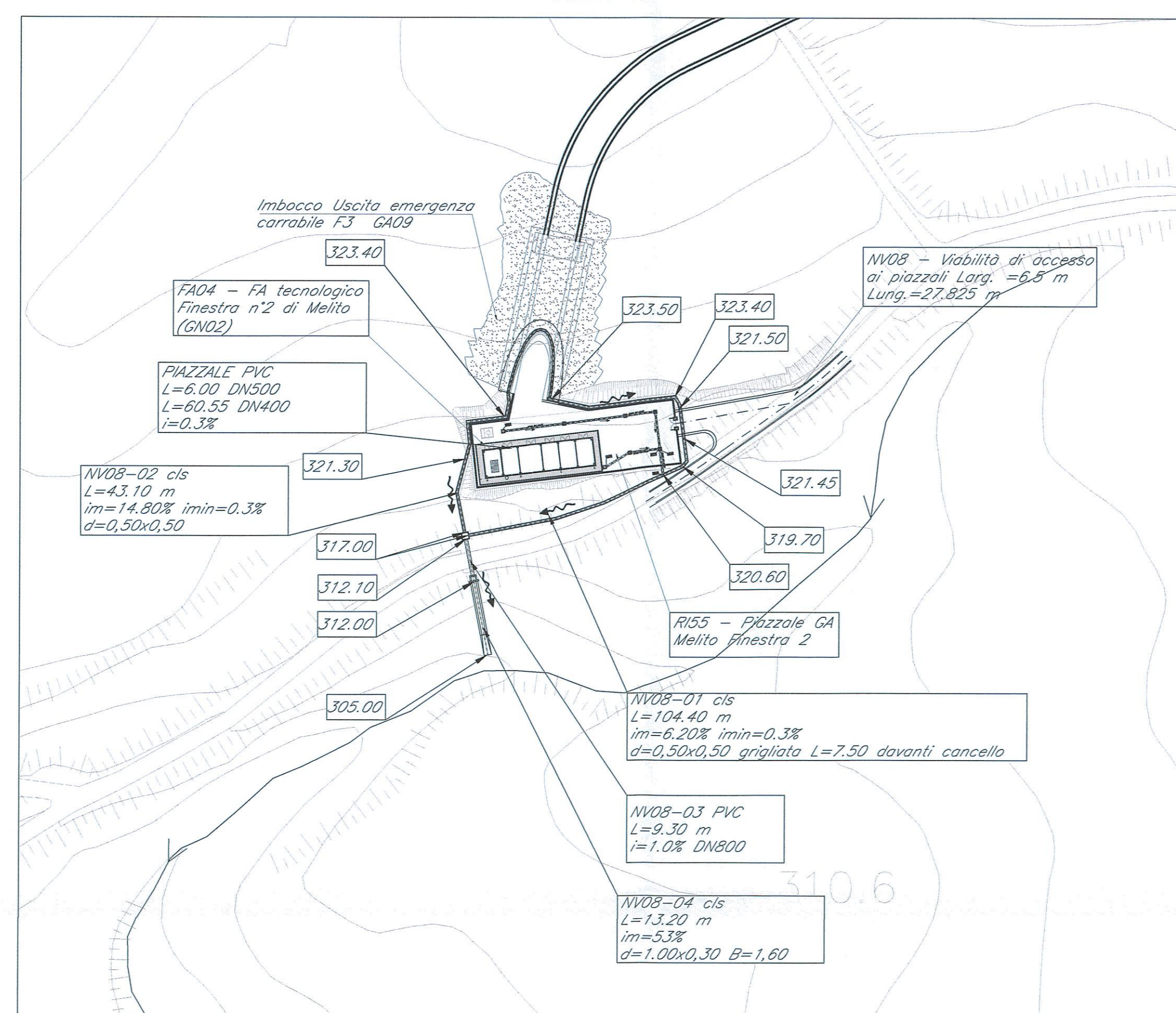
SCALA 1:1000



DATI IDRAULICI					
Tratto	Pendenza calcolo (m/m)	Qtot (m³/s)	Tipo Canaletta	Tirante (m)	%riemp. (%)
			trap. bxh R (rett. bxh) DN (D int. mm)		
NV07-01	0.030	0.088	R50	0.208	42%
NV07-02	0.030	0.040	R50	0.119	24%
NV7-03	0.030	0.093	R50	0.215	43%
PIAZZALE 0	0.030	0.057	DN400	0.201	54%
PIAZZALE 1	0.030	0.094	DN500	0.238	44%

PIAZZALE GA MELITO - FINESTRA 2
PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:1000



DATI IDRAULICI					
Tratto	Pendenza calcolo (m/m)	Qtot (m³/s)	Tipo Canaletta	Tirante (m)	%riemp. (%)
			trap. bxh R (rett. bxh) DN (D int. mm)		
NV08-01	0.030	0.048	R50	0.132	26%
NV08-02	0.030	0.029	R50	0.087	19%
NV8-03	0.010	0.058	DN800	0.114	15%
NV8-04	0.5300	0.065	TR4100x30	0.019	6%
PIAZZALE	0.030	0.082	DN500	0.189	40%

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
IDROLOGIA E IDRAULICA
Planimetria di drenaggio - Tav.9/9

SCALA: 1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G.Gemelli	Luglio 2017	C. Vanni	Luglio 2017	D. Agnes	Luglio 2017		
B									
C									
D									

File: P0501D11P7ID0002012A.dwg n. Elab.: 69