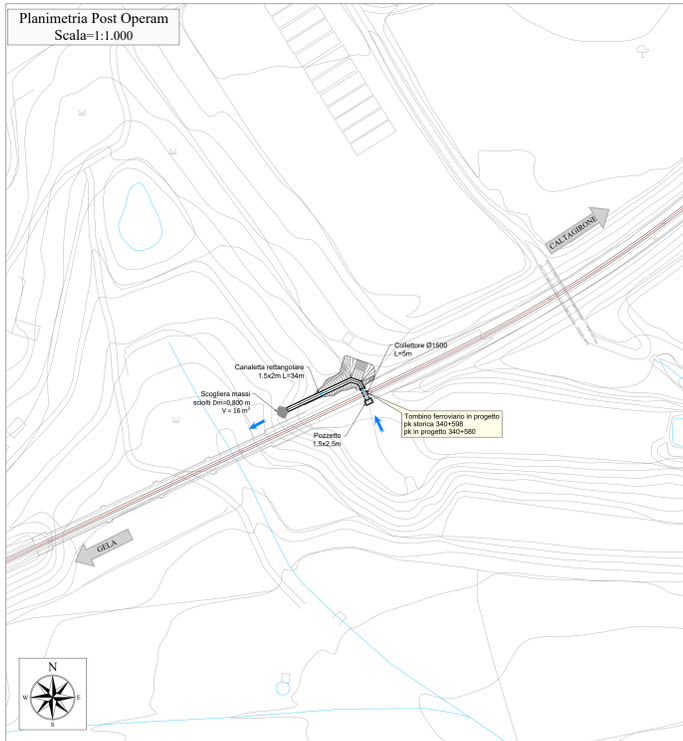
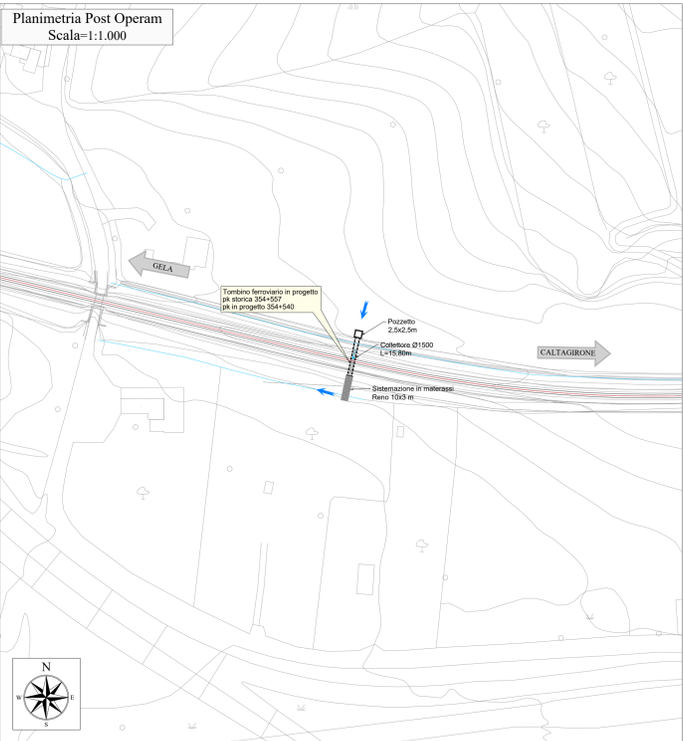


pk storica	pk progetto	Quota piano ferro di progetto	Lunghezza Tombino (m)	Pendenza (m/m)	Quota scorrimento ingresso (m s.l.m.)	Quota scorrimento uscita (m s.l.m.)	Ricoprimento massimo (m)	Volume di scavo approssimato (m3)
pk 340+598	pk 340+580	231.21	5.00	0.007	228.61	228.58	0.60	422
pk 342+329	pk 342+310	203.97	8.00	0.005	201.37	201.33	0.60	483
pk 342+506	pk 342+483	201.21	5.50	0.005	198.61	198.58	0.60	213
pk 342+577	pk 342+589	199.30	6.90	0.005	196.70	196.67	0.60	769
pk 354+571	pk 354+540	23.10	16.80	0.005	20.50	20.41	0.60	453

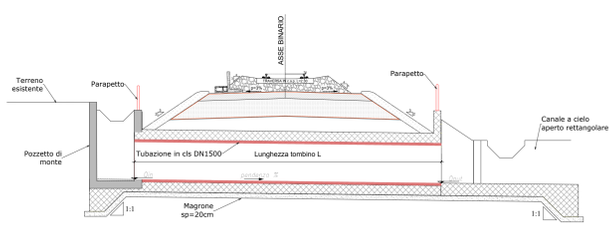
**SISTEMAZIONE pk. 340+598 - POST OPERAM**



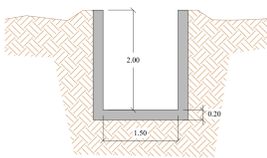
**SISTEMAZIONE pk. 354+557 - POST OPERAM**



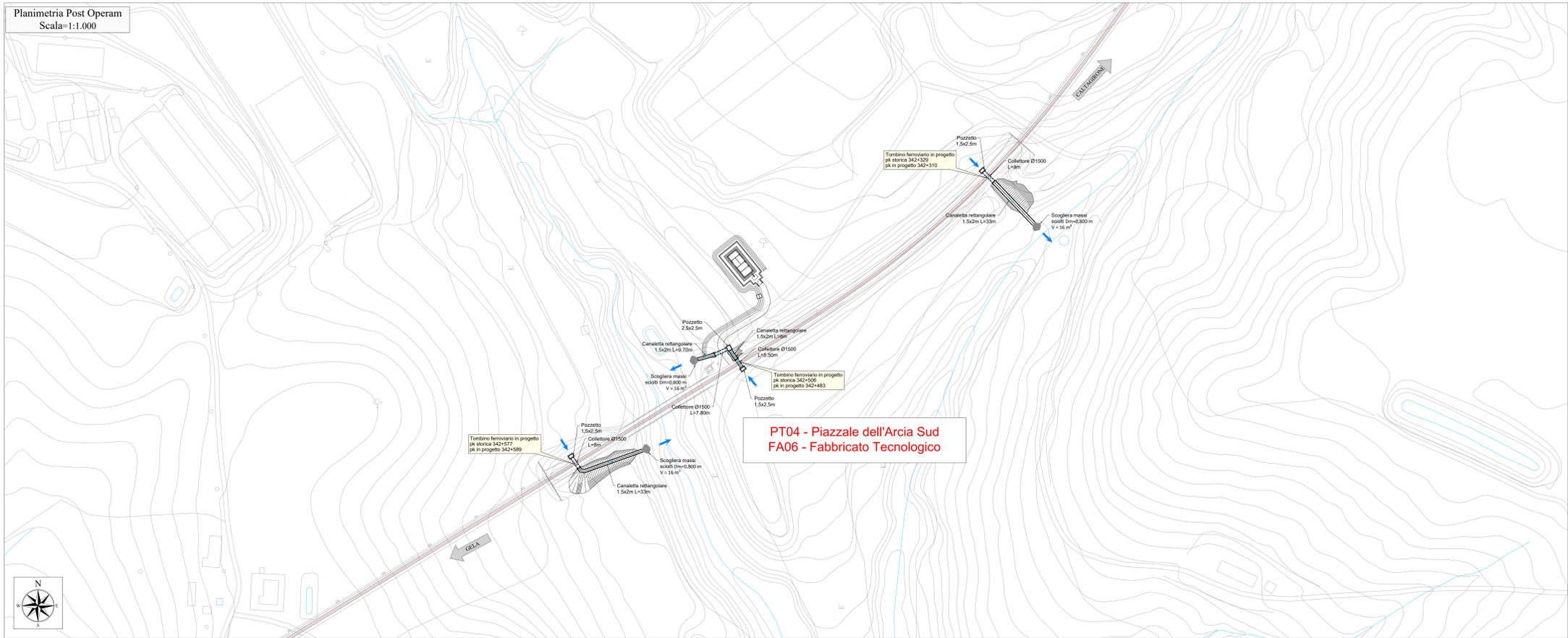
Profilo tipologico sistemazione  
Scala 1:100



Sezione tipo canale aperto in cls  
Scala 1:50



**SISTEMAZIONE da pk. 342+329 a pk. 342+577 - POST OPERAM**



Reticolo idrografico  
 Direzione di flusso  
 Linea ferrata esistente  
 Asse opera in progetto  
 N.B. Le quote sono espresse in m s.m.m.

COMMITTENTE: **RFI** - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

**LINEA FERROVIARIA CATANIA C.LE - GELA**  
**TRATTA FERROVIARIA CALTAGIRONE - GELA**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

S. O. PROGETTAZIONE INTEGRATA SUD

RIPRISTINO TRATTA CALTAGIRONE - GELA  
 LOTTO 2: RIPRISTINO TRATTA NISCEMI - GELA

Pianta, profilo e sezioni post operam tipologico DN1500

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	A. Tirolo	Agosto 2022	V. C. C. C.	Agosto 2022	P. N. N.	Agosto 2022	Francesco SACCHI
B	Emissione Definitiva	V. C. C. C.	Settembre 2022	A. Tirolo	Settembre 2022	P. N. N.	Settembre 2022	Francesco SACCHI

File: R56A00R78PZID0002001B.dwg n. Elab.: 1