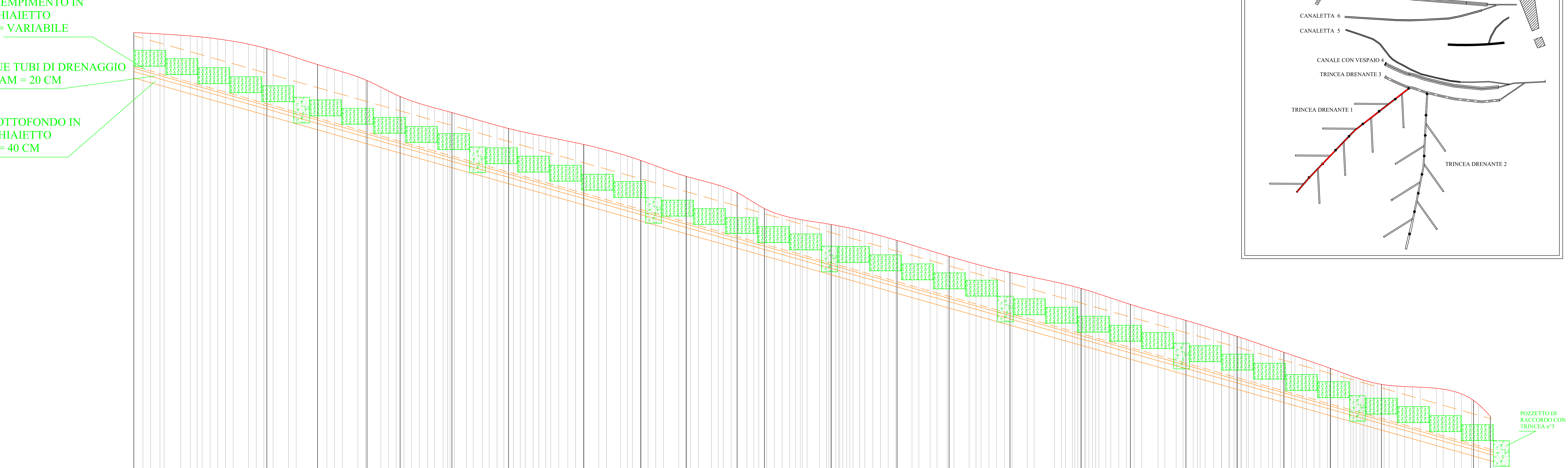
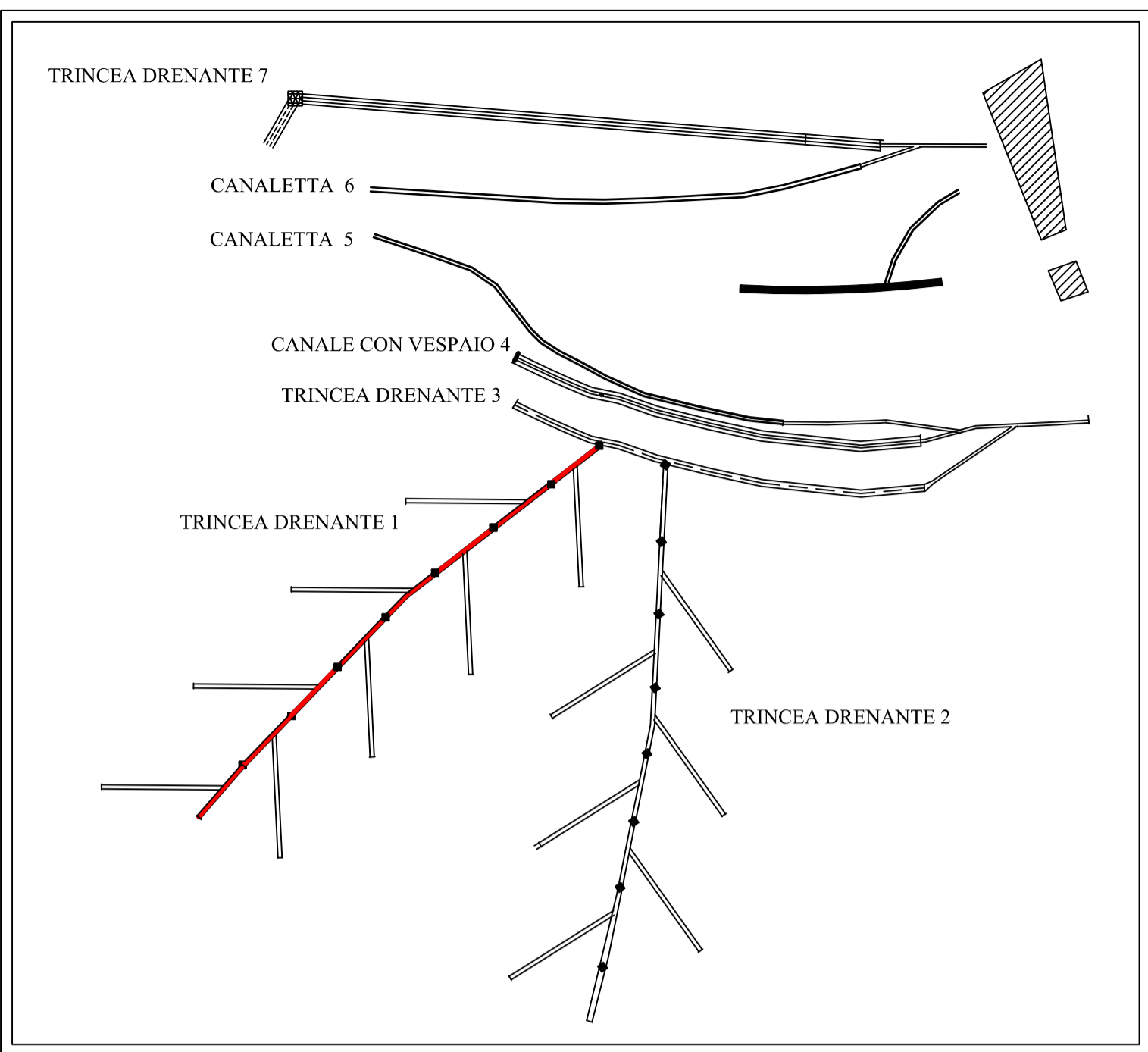


RIEMPIMENTO IN
GHIAIETTO
H= VARIABILE

DUE TUBI DI DRENAGGIO
DIAM = 20 CM

SOTTOFONDO IN
GHIAIETTO
H= 40 CM

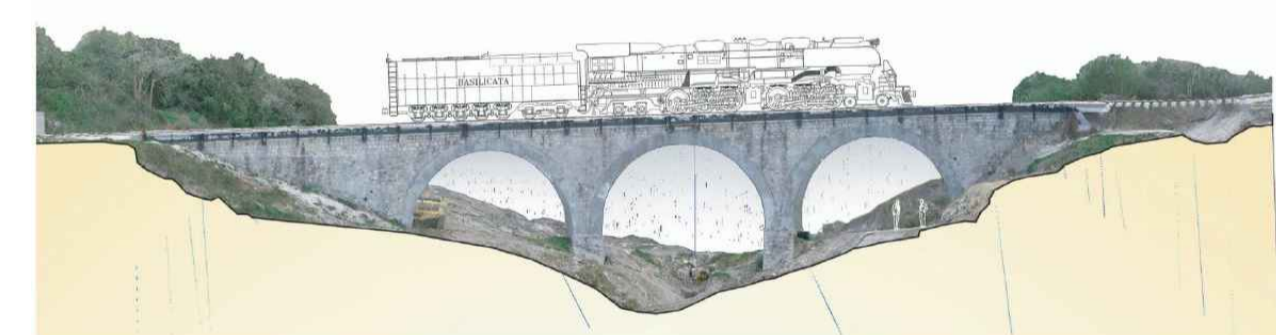


POZZETTO DI
RACCORDO CON
TRINCEA n°3

470.00

Indici-Terreno	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Parziali		8.35	3.18	3.10	2.06	3.20	3.54	4.70	3.57	2.86	3.24	1.70	4.10	4.16	3.14	4.15	4.40	3.10	3.50	3.20	3.10	2.90	3.20	5.90	1.05
Progressiva	0.00	8.35	11.53	14.63	16.69	19.89	23.43	28.13	31.70	34.56	37.80	39.50	43.60	47.76	50.90	55.05	59.45	62.55	66.05	69.25	72.35	75.25	78.45	84.35	85.4
Quote	504.0	503.0	502.0	501.0	500.0	499.0	498.0	497.0	496.0	495.0	494.0	493.0	492.0	491.0	490.0	489.0	488.0	487.0	486.0	485.0	484.0	483.0	482.0	481.0	480.0
Quote PROG	501.1	498.8	498.0	497.0	496.5	495.5	494.5	493.3	492.2	491.6	490.6	489.9	488.9	487.7	486.8	485.7	484.5	483.7	482.6	481.7	480.9	480.0	479.1	477.5	477.3

TRINCEA DRENANTE N.1



FERROVIE APPULO LUCANE

MOVIMENTO FRANOSO SULLA TRATTA FERROVIARIA
ACERENZA-PIETRAGALLA
TRA LE PROGRESSIVE 66+822 E 66+850 m

PROGETTO DEI LAVORI PER IL RIPRISTINO DELLA LINEA FERROVIARIA

- PROGETTO ESECUTIVO -

1	GIUGNO 2019	ING. O.R. COLLETTA/ING. O.R. COLLETTA				PRIMA EMISSIONE
2	MAGGIO 2019	RED. DIS.	VERIFICATO	APPROVATO		DESCRIZIONE

- TRINCEA DRENANTE 1 -
- PLANIMETRIA E PROFILO -

ALLEGATO
T.6
SCALA
1:100

PROGETTAZIONE
ING. OLGA RENATA COLLETTA

COMMITTENTE
FERROVIE APPULO LUCANE

