

SITO DI BONIFICA DI INTERESSE NAZIONALE DELLA
EX MINIERA DI AMIANTO DI BALANGERO E CORIO
Legge 9 dicembre 1998, n°426

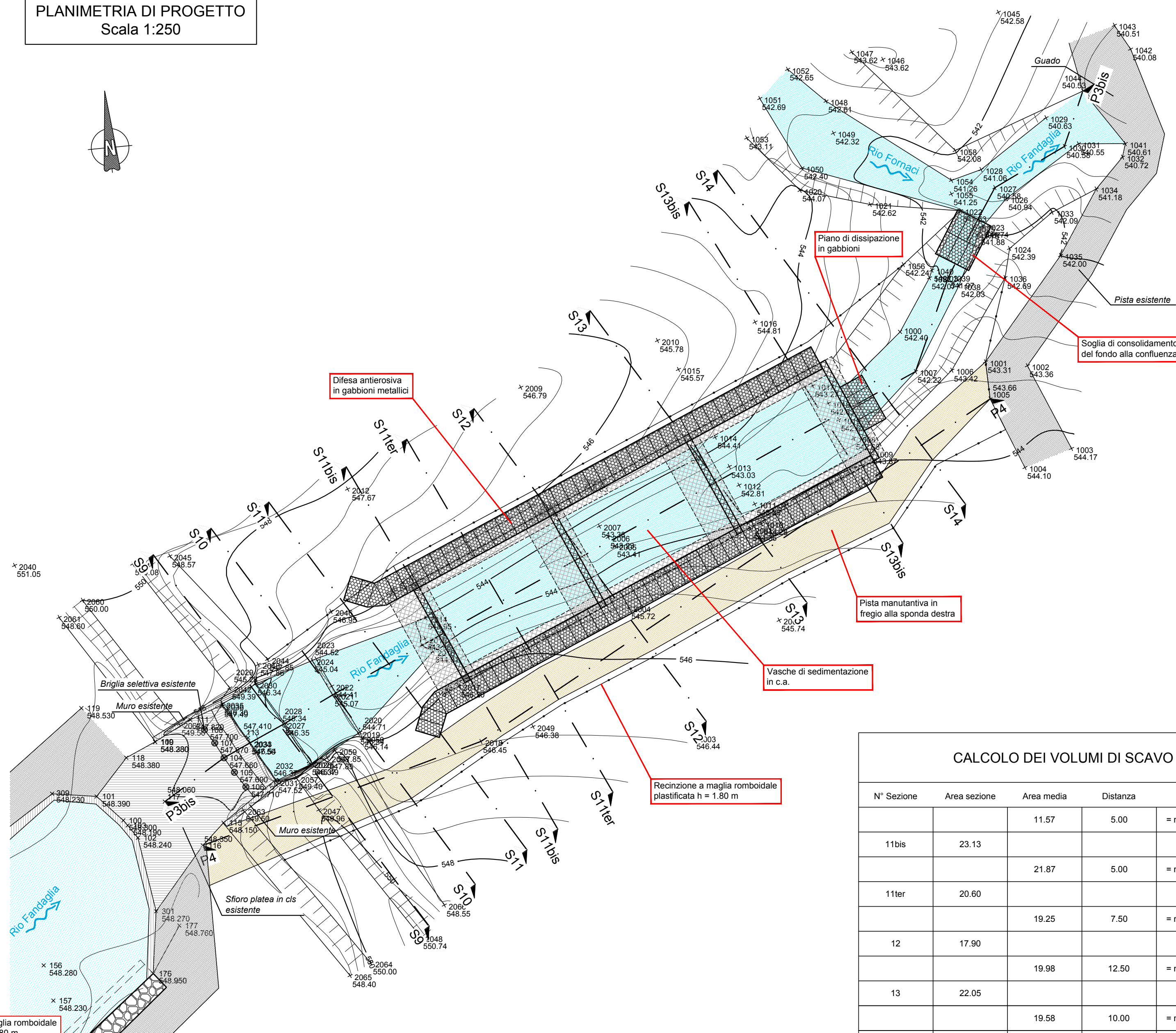
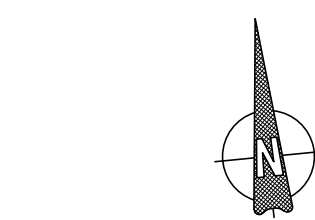
OPERE DI M.I.S.P. DISCARICA LAPIDEA LATO CORIO
E OPERE IDRAULICHE IN T.TE FANDAGLIA.
S.I.N. EX MINIERA AMIANTO DI BALANGERO E CORIO

PROGETTO ESECUTIVO

Tavola		Titolo		
B10b		AMBITO DI INTERVENTO 10.2 - T. Fandaglia inferiore PLANIMETRIA, PROFILI E SEZIONI DI PROGETTO		
C.U.P.		Data 10/2021	Scala 1:250	
Revisione	Descrizione		Data	Redatto
00	Emissione		10/2021	Dott. V.Volgarino

Committente:	Progettisti incaricati:
<p>R.S.A. S.r.l. - Via Cave 24 - 10070 Balangero (To) Società a capitale pubblico per il riassetto e lo sviluppo ambientale della miniera di amianto di Balangero e Corio Tel.: 0123.34.74.52 Fax: 0123.34.74.15 http://www.rsa-ir.it e-mail: rsa@rsa-ir.it</p>	<p>GEO engineering S.r.l. Corso Unione Sovietica 560 - 10135 Torino Tel.: 011.39.13.184 Fax: 011.34.70.903 http://www.geoen.it e-mail: info@geoen.it</p>
<p>Geol. Edoardo RABAJOLI GEO engineering S.r.l. Ingegnere del Territorio Soc. A. n° 90</p>	<p>Ing. Massimo TUBERGA GEO engineering S.r.l. Ingegnere del Territorio Soc. A. n° 90</p>

PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala 1:250



CALCOLO DEI VOLUMI DI SCAVO

N° Sezione	Area sezione	Area media	Distanza	Volume
11bis	23.13	11.57	5.00	= m³ 57.85
11ter	20.60	19.25	7.50	= m³ 144.38
12	17.90	19.98	12.50	= m³ 249.75
13	22.05	19.58	10.00	= m³ 195.80
13bis	17.10	8.55	10.00	= m³ 85.50
14	0.00	7.50	40.00	= m³ 300.00
Imposta muri spondali in dx		7.50	40.00	= m³ 300.00
Imposta muri spondali in sx		7.50	40.00	= m³ 300.00
Totale				= m³ 1442.63

