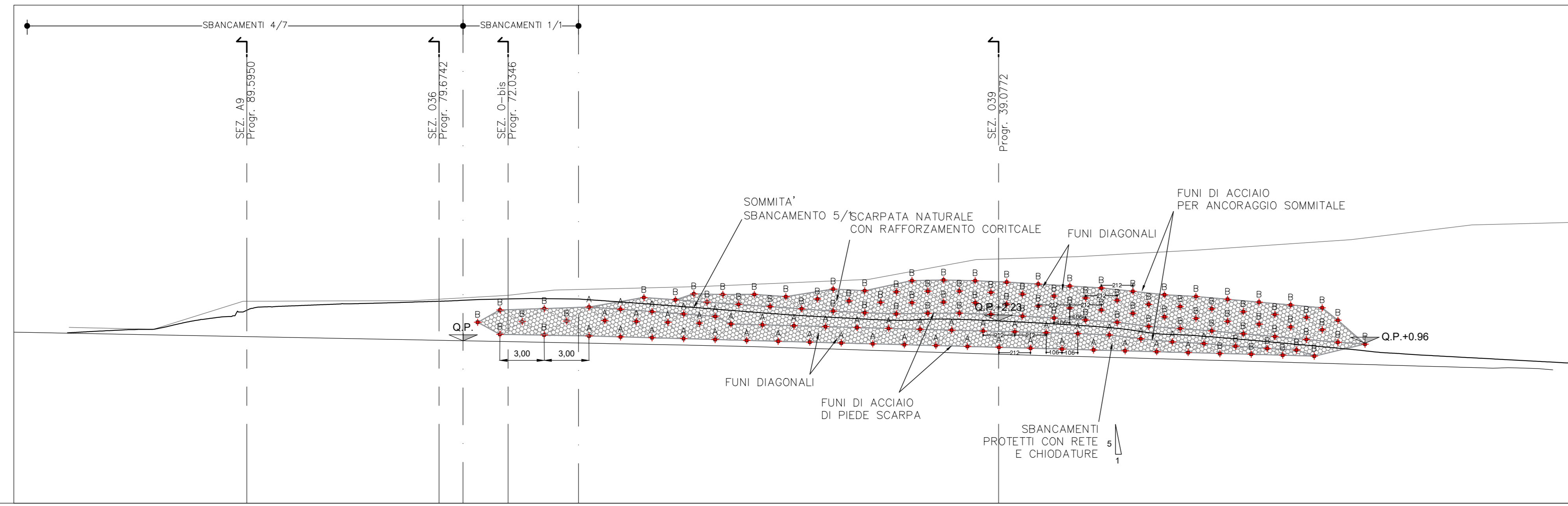


PROSPETTO
SCARPATA NORD
(ASSE A)

SCALA 1:200



No. SEZIONI	O-34	O-35	O-36	O-37	O-38	O-39	O-40
DISTANZE PROGRESSIVE	400.00	480.00	488.84	480.00	480.46	500.00	520.00
DISTANZE PARZIALI	20.00	3.84	16.16	0.46	19.54	20.00	18.83
QUOTE TERRENO	-590.11 - 590.10	-598.69 - 598.69	-598.63 - 598.63	-598.35 - 598.33	-598.34 - 598.32	-598.79 - 598.79	-598.26 - 598.26
QUOTE PROGETTO	-590.11 - 590.10	-598.69 - 598.69	-598.63 - 598.63	-598.35 - 598.33	-598.34 - 598.32	-598.79 - 598.79	-598.26 - 598.26

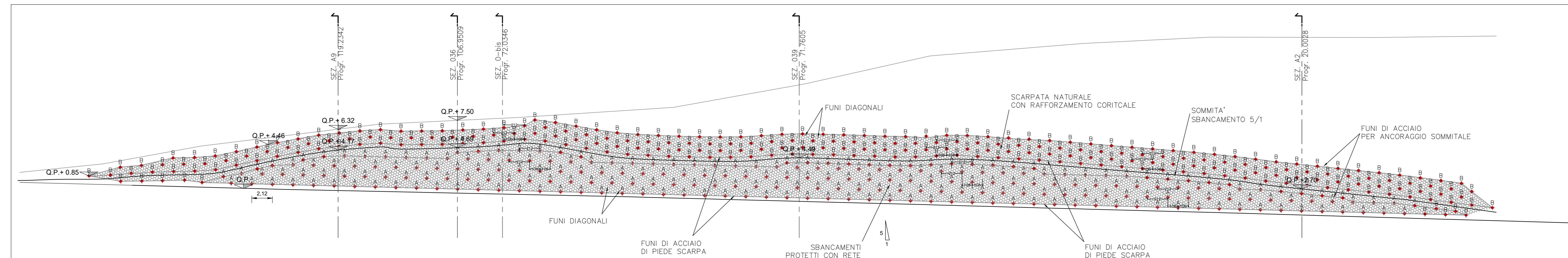
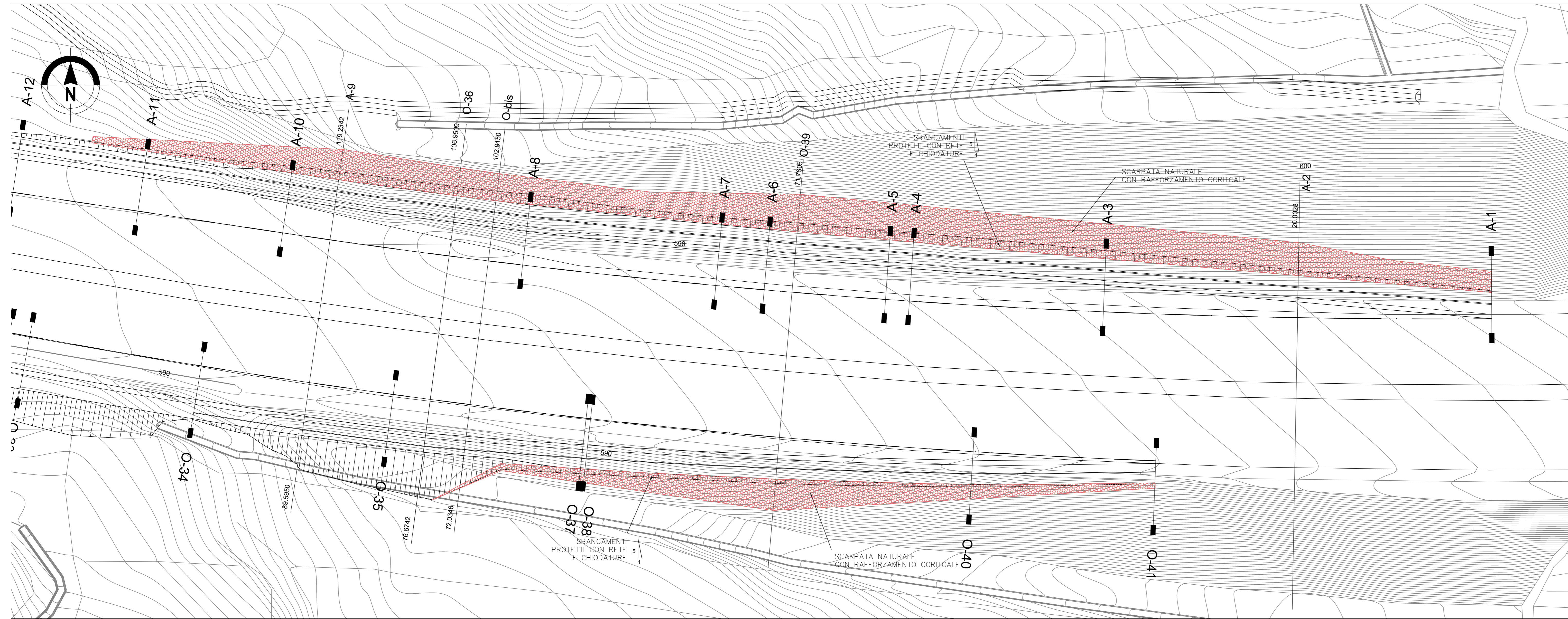
QUANTITA' DI COMPUTO

	Chiodi Tipo A [numero]	Chiodi Tipo B [numero]	Funi di ancoraggio [m]	Funi diagonali [m]	Area rete [mq]
SCARPATA NORD Asse A	237	255	570	960	770
SCARPATA SUD Asse O	45	90	220	230	200

NOTA:
Per i particolari costruttivi si faccia riferimento all'elaborato V100S02GETPE01A.

PIANTA

SCALA 1:200



PROSPETTO
SCARPATA SUD
(ASSE O)

SCALA 1:200

A-12	A-11	A-10	A-9	A-8	A-7	A-6	A-5	A-4	A-3	A-2	A-1
153.02	140.00	124.94	120.00	100.00	80.00	75.00	62.47	60.00	40.00	20.00	0.00
13.02	15.06	4.94	20.00	20.00	5.00	12.53	2.47	20.00	20.00	20.00	
-590.13	-598.85	-598.54	-598.44	-598.02	-598.53	-598.40	-598.06	-598.00	-597.41	-598.82	-598.16
-590.14	-598.86	-598.54	-598.44	-598.02	-598.53	-598.40	-598.07	-598.00	-597.41	-598.82	-598.16

PROSPETTO
SCARPATA SUD
(ASSE O)

SCALA 1:200



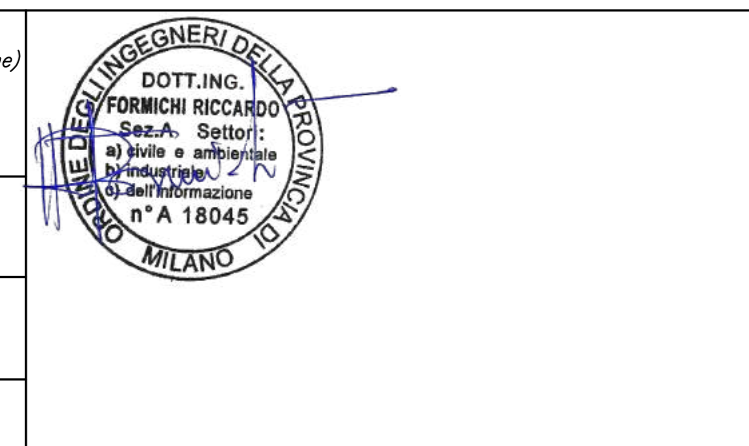
S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adegumento e messa in sicurezza della S.S.131
Risoluzione dei nodi critici - 2° stralcio
dal km 108+300 al km 158+000

PROGETTO ESECUTIVO

CA284

R.T.I. di PROGETTAZIONE:	Mandataria	Mandante
	PRO ITER Via G.B. Sommarivoli n°2 20123 - Milano Tel. 02 6792111 email: mail@proiter.it	DOTT. ING. RICCARDO FORMICHI Via Artemide n°13 92100 Agrigento Tel. 0922 421007 email: dell'ingegnerio@pec.it

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine Ing. di Milano n. 18045
Ing. Riccardo Formichi
Ordine Ing. di Milano n. 18045
IL GEOLOGO
Dott. Gian Massimo Mezzaninica - Pro Iter srl
Albo Geol. Lombardia n. A762
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Grego Giachinelli
Ordine Ing. di Milano n. 15813
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Salvatore FRASCÀ



PROTOCOLLO	DATA
------------	------

GEOTECNICA
AREA ARCHEOLOGICA "STANTA BARBARA" AL KM 144+500
CONSOLIDAMENTO VERSANTE RAMPA A E RAMPA O - PLANIMETRIA E PROSPETTO SCARPATA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	UV. PROG. N. PROG.		
L0PL1S02E1901	V100S02GETDIO1A.pdf	A	VARE
D			
C			
B			
A	Revisione per istruttoria, verifica e controlli D.Lgs. 35/11	Aprile 2021	Assso /Ruabri /Formici
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO