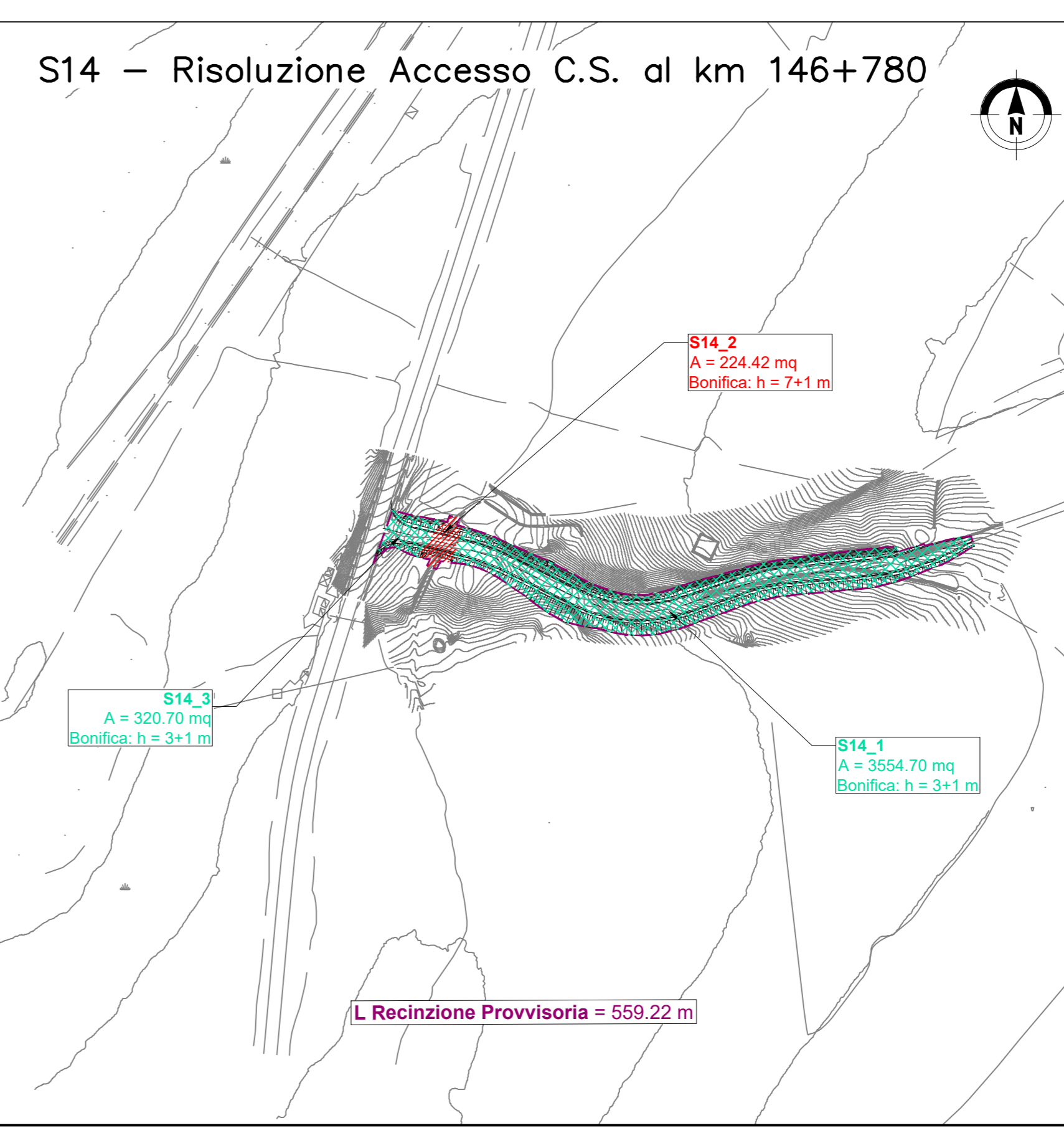
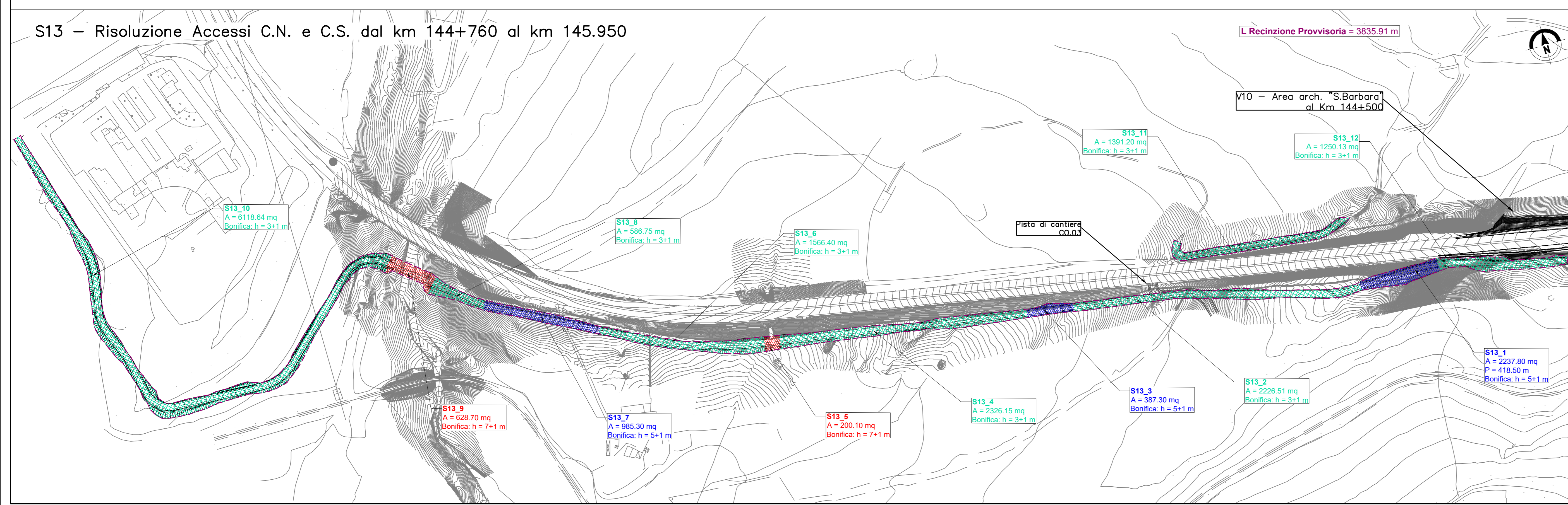
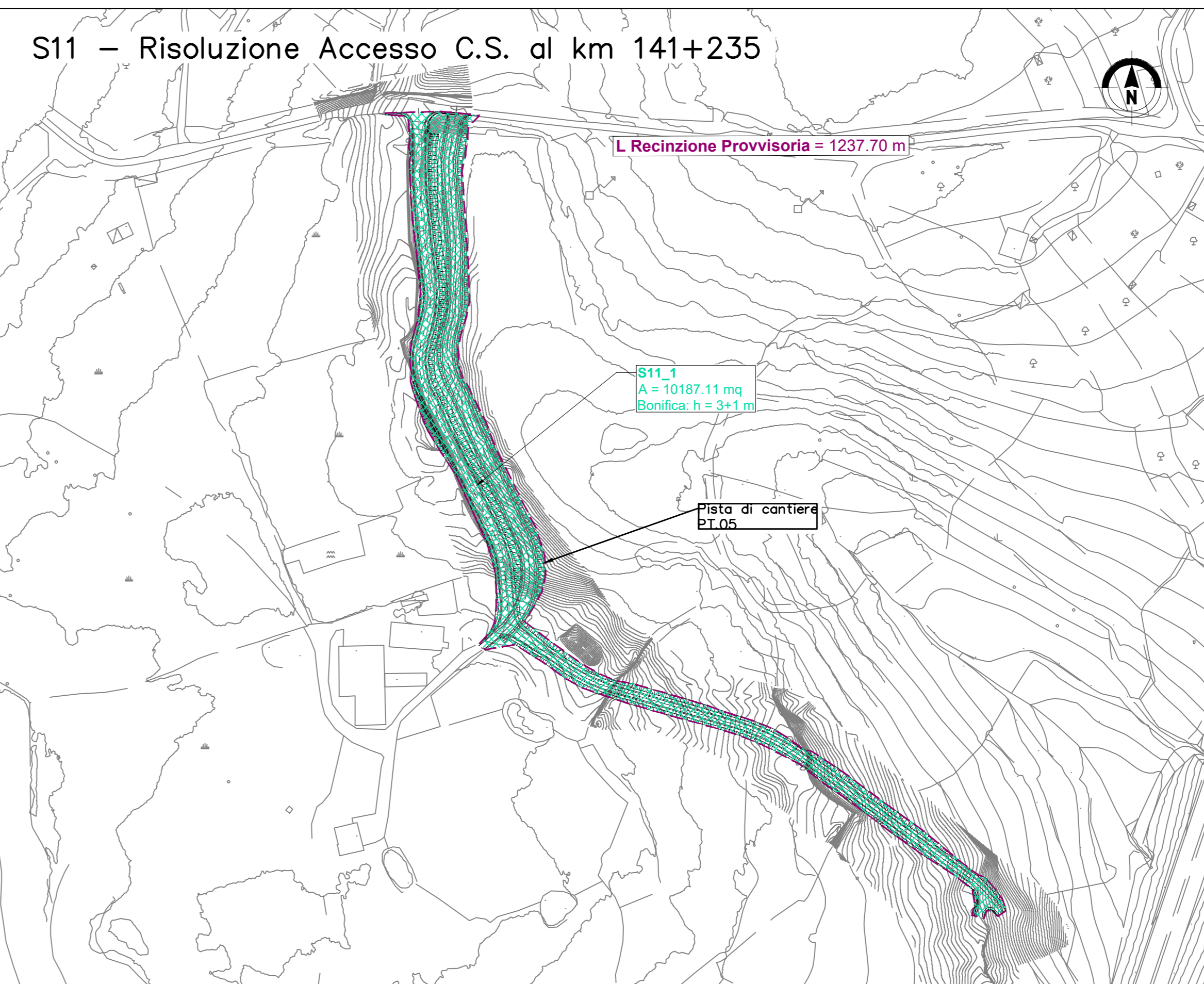


LEGENDA

- BOB in corrispondenza di rilevati e piccole trincee (fino ad 1 m) Profondità 3+1 m
- BOB in corrispondenza di trincee Profondità 5+1 m
- BOB in corrispondenza di opere d'arte Profondità 7+1 m
- Recinzione provvisoria aree di cantiere BOB (recinzione con rete plastificata h = 1.20 m)



anas
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 131 di "Carlo Felice"
Adeguamento 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 **PRO ITER** Via G.R. Samaritani n°2 20123 - Milano Tel. 02 4789111 Email: mail@proiter.it Mandante **AS** Via Artemide n°13 92100 Agrigento Tel. 0923 421007 Email: dell@proiter.it

PROGETTISTI: Ing. Riccardo Fornicelli - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18045
Ing. Riccardo Fornicelli Ordine Ing. di Milano n. 18045
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Massimo Mazzucchetti - Pro Iter srl Abbiadori, Lombardia n. A762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Grego Cacioppo Ordine Ing. di Milano n. 15813

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Salvatore FRASCÀ

PROTOCOLLO DATA

BONIFICA ORDIGNI BELLCICI
Planimetria bonifica ordigni bellici - Risoluzione Accessi - Tav. 3/4

CODICE PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA:
LOPLSLOE	100500M0A0PL05B.pdf	B	1:2000
D			
C			
B	REVISIONE PER STRUTTURAZIONE, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 36/11	DECEMBRE 2020	Asens Caprioli Fornicelli
A	EMMISSIONE	MARZO 2020	Bonelli Caprioli Fornicelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO