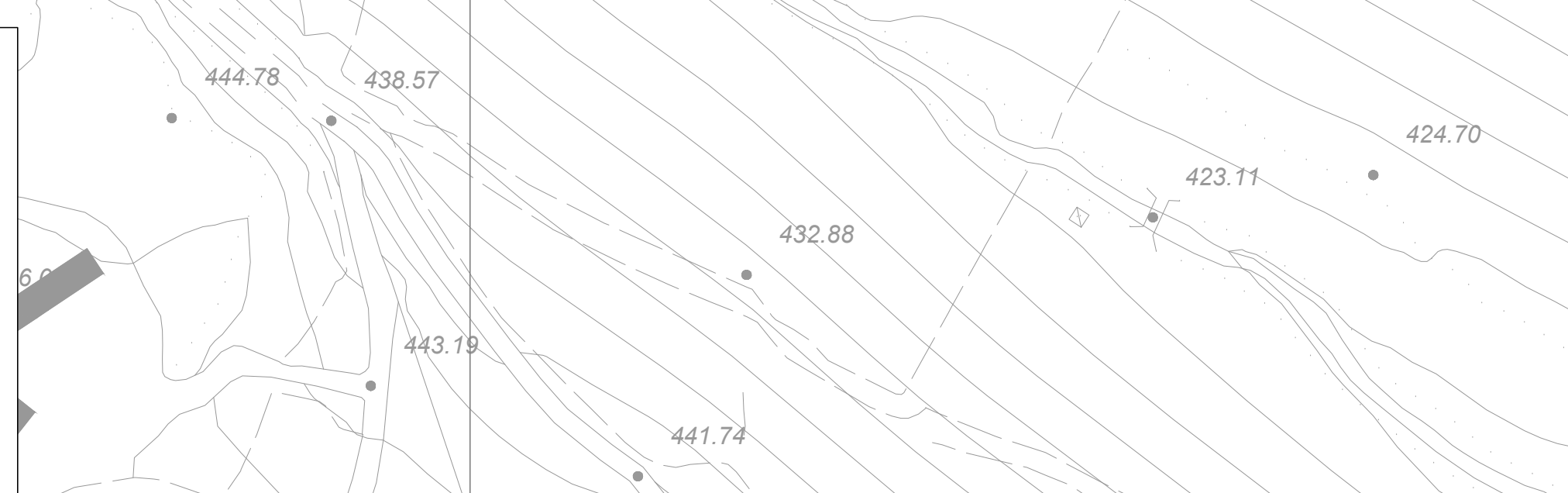


Transizione H2BL tipo ANAS - H2BP tipo ANAS	n. 0	Barriera H2 BP con PSM tipo ANAS con rete di protezione	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BP tipo ANAS	n. 0	Barriera H2 BP con PSM tipo ANAS	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BL tipo ANAS	n. 0	Barriera H2 BL con PSM tipo ANAS	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BL tipo ANAS	n. 0	Barriera H2 BL con PSM tipo ANAS	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BL (esistente)	n. 0	Barriera H2 BP con PSM tipo ANAS	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BL doppia onda (esistente)	n. 0	Barriera H2 BP W4 comm.	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BL tripla onda (esistente)	n. 0	Barriera H2 ST montatore comm.	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BL W4 comm.	n. 0	Barriera H2 BL W4 comm.	n. 0
Transizione H2BL WS comm. - H2BL W4 comm.	n. 0	Barriera H1 BL WS comm.	n. 0
Transizione H2BP tipo ANAS - H2BL W4 comm.	n. 0	Barriera H2 BL W4 comm.	n. 0
Transizione H2BP W4 comm. - H2BL W4 comm.	n. 0	Rimozione barriera esistente	n. 0
Transizione H2BL tipo ANAS - H2BL WS comm.	n. 0	Attenuatore d'urto - Classe B0	n. 0
Transizione H2BL WS comm. - H2BL WS comm.	n. 0	Attenuatore d'urto - Classe S0	n. 0
Transizione H2BL mono. comm. - H2ST mono. comm. (esistente)	n. 0	Apparecchio illuminante a LED	n. 8
Transizione H2BL ST bifilare tipo ANAS - H2ST mono. comm.	n. 0	Pilo ad assorbimento di energia	n. 0
Transizione H2BL W4 comm. - H2BL WS comm.	n. 0		



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 TERA** Via G.B. Saraceni n°2 20123 - Milano Tel. 02 43929111 Email: info@protera.it Mandante: **PRO TERA** Via Ardenne n°13 20130 Agrate Tel. 0362 427007 Email: deltagprotera@pec.it

PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formica - Pro Ter srl (integratore prestazioni specialistiche) Ordine Ing. di Milano n. 18945 Ing. Nicola D'Allesandro - Delta Ingegneria srl Ordine Ing. di Agrigento n. 4895

IL GEOLOGO: Dott. Gian Massimo Mazzucchetti - Pro Ter srl Albo Geol. Lombardia n. A762

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

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

PROTOCOLLO DATA

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	S10P500TRAPN01_C			1:1000
S10P500TRAPN01		S10P500TRAPN01		C	
D	REV. ISTRUTTORIA, VERIFICA, CONTROLLI D.LGS. 30/11 E NOTA TERNIA	Gennaio 2021	ing. M. STALESSANO	ing. M. CARINO	ing. R. STALESSANO
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA, VERIFICA E CONTROLLI D.LGS. 30/11	Agosto 2020	ing. M. STALESSANO	ing. M. CARINO	ing. R. STALESSANO
A	Emissione	Marzo 2020	ing. M. STALESSANO	ing. M. CARINO	ing. R. STALESSANO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

(*) Segnale da installare a seguito della classificazione della strada S.S.131 come strada di categoria B