



▬▬▬	Trasmissione H2BL tipo ANAS - H2BP tipo ANAS	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BL tipo ANAS - H3BP tipo ANAS	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BL tipo ANAS - H2BP tipo ANAS	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BL tipo ANAS - H3BP tipo ANAS	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BL tipo ANAS - H2BP (esistente)	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BL tipo ANAS - H3BP (esistente)	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BL tipo ANAS - H2BL (ripa onda (esistente))	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BL tipo ANAS - H3BL (ripa onda (esistente))	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BL tipo ANAS - H2BL W4 comm.	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BL tipo ANAS - H3BL W4 comm.	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BP tipo ANAS - H2BL W4 comm.	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BP tipo ANAS - H2BL W4 comm.	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BL tipo ANAS - H1BL W5 comm.	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BL tipo ANAS - H1BL W5 comm.	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BL tipo ANAS - H2BL W4 comm. (esistente)	n.0
▬▬▬	Trasmissione H3BL tipo ANAS - H3BL W4 comm. (esistente)	n.0
▬▬▬	Trasmissione H2BL W4 comm. - H1BL W5 comm.	n.0

●	Barriera H4 BP con PSM tipo ANAS	n.0
●	Barriera H3 BP con PSM tipo ANAS	n.0
●	Barriera H2 BL con PSM tipo ANAS	n.0
●	Barriera H2 BL con PSM tipo ANAS	n.0
●	Barriera H2 BP con PSM tipo ANAS	n.0
●	Barriera H2 BP con PSM tipo ANAS	n.0
●	Barriera H3 ST monofase comm.	n.0
●	Barriera H2 BL W4 comm.	n.0
●	Barriera H1 BL W5 comm.	n.0
●	Barriera N2 BL W4 comm.	n.0
●	Rimozione barriera esistente	n.0
●	Attenuatore d'urto - Classe B0	n.0
●	Attenuatore d'urto - Classe S0	n.0
●	Apparecchio illuminante a LED	n.0
●	Palo ad assorbimento di energia	n.0

STRISCIA TRANSVERSALE art.144 (art.40 Cod.Str.)

STRISCIA TRANSVERSALE COMPOSITA DA TRIANGOLO art.144 (art.40 Cod.Str.)

ISCRIZIONE DI STOP SU STRADE CON VP<50 Km/h Art.144 (art.40 Cod. Str.)

TRIANGOLO ELONGATO SU STRADE LOCALI Art.144 (art.40 Cod. Str.)

CHIAVE DI LETTURA DELLE TABELLE DELLA SEGNALETICA VERTICALE

ZEBRATURE art.160 (art.40 Cod. Str.)

SEGNALI LATERALI Art.81 (Art.39 Cod. Str.)

PROIEZIONE DI METALLAZIONE DEL CANTILE

STRISCE LONGITUDINALI art. 138 (art.40 Cod.Str.)

VIABILITA' LOCALE CON VELOCITA' < 50 Km/h

Strisce di separazione dei sensi di marcia Art.138 (Art.40 Cod. Str.)

Strisce di margine della carreggiata Art.141 (Art.40 Cod. Str.)

Sanas
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** (Ing. G.B. Sommariva n°5) Mandante **PRO ITER** (Ing. G.B. Sommariva n°5)

PROGETTISTI: Ing. Riccardo Formica - Pro Iter srl (integratore prestazioni specialistiche)
Ing. Nicola D'Allesandro - Delta Ingegneria srl
Ing. Nicola D'Allesandro - Delta Ingegneria srl
Ing. Nicola D'Allesandro - Delta Ingegneria srl
Ing. Nicola D'Allesandro - Delta Ingegneria srl
Ing. Nicola D'Allesandro - Delta Ingegneria srl

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Diego Caschierri
Ing. Salvatore Frasca

PROGETTO STRADALE
Risoluzione accessi C.N. dal Km 149+413 al Km 151+210
Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza

CODICE PROGETTO	LM	PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0PLSQE			1901	S16P500TRAPNO1_B	B	1:1000