



NOTA
TUTTI GLI ELEMENTI DELLA RETE DI PROTEZIONE DOVRANNO AVERE UNO SPESSORE MINIMO DI ZINCATURA DI 80 MICRON

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dot. Ing. ROBERTO SOSETTI
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

L. RESPONSABILE DEL PRODOTTO
dot. Ing. Roberto Sosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

D ELABORATI COMUNI
1.10. BARRIERE DI SICUREZZA E RETI
Rete di protezione H = 3,00 m - parte inferiore cieca

0	MAR. 2021	EMMISSIONE	J. RIUATI	J. RIUATI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:					

31/09

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ING. G. COSTA