



LISTA FERRI

ACCIAIO: B450C      COPRIFERRO: 4.0 cm      C.A. : C28/35 (XF4)

Pos	Num	φ	lg (m)	Pos	Num	φ	lg (m)	Pos	Num	φ	lg (m)	
1	325	12	2.70									
2	50	14	12.00									
φ	11m		kg/m	φ	11m		kg/m	φ	11m		kg/m	
12	877.50		885	279.22								
14	600.00	1.21	726.00									
											TOTALE in kg:	1505.22

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
ING. ROBERTO BOSETTI  
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO  
ING. ROBERTO BOSETTI

**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)

**B** LOTTO 3 - da Nogara Rocca (km 246+186) a Campogalliano (km 312+200)  
4.2.3.3 INTERVENTI SULLE OPERE D'ARTE  
Ponte sul canale diversivo "Fissero-Tartaro" (pr. km 261+950)  
Pile e spalle  
Paratie e scavi per realizzazione spalla sud

REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
0	MAR. 2021	EMMISSIONE	M. STENICO	M. ZINI	C. COSTA

DATA PROGETTO: LUGLIO 2009

NUMERO PROGETTO: 31/09

DIREZIONE TECNICA GENERALE

ING. ROBERTO BOSETTI