



Codifica	Inizio intervento	Fine intervento	Supporto	Altezza	Dimensione in larghezza	Trattamento trasversale	Trattamento superiore	Materiale barriera	Lato collegato	Unità di emergenza	Comune
R.A. 01	0+000	0+100	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 02	0+100	0+200	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 03	0+200	0+300	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 04	0+300	0+400	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 05	0+400	0+500	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 06	0+500	0+600	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 07	0+600	0+700	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 08	0+700	0+800	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 09	0+800	0+900	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 10	0+900	1+000	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 11	1+000	1+100	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 12	1+100	1+200	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 13	1+200	1+300	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 14	1+300	1+400	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 15	1+400	1+500	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 16	1+500	1+600	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 17	1+600	1+700	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 18	1+700	1+800	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 19	1+800	1+900	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 20	1+900	2+000	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 21	2+000	2+100	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 22	2+100	2+200	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 23	2+200	2+300	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 24	2+300	2+400	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 25	2+400	2+500	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 26	2+500	2+600	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 27	2+600	2+700	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 28	2+700	2+800	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 29	2+800	2+900	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
R.A. 30	2+900	3+000	30	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene

Codifica	Spigolo supporto	Materiale barriera
1	Fondazione propria (S.P. 77)	3 pannelli (grafite riciclata + 1 pannello trasparente)
2	Fondazione propria (S.P. 77)	2 pannelli (grafite riciclata) / 2 pannelli in acciaio corten
3	Fondazione su struttura del viadotto	2 pannelli in P.H.B.A. (materialmente trasparenti)
4	Fondazione su terra parata	2 pannelli in P.H.B.A. (materialmente trasparenti)
5	Fondazione su terra senza il sottogru	2 pannelli in P.H.B.A. (materialmente trasparenti)



**AUTOSTRADA A31 TRENTO-ROVIGO**  
TRENTO-TRENTO - VALDASTICO - PIOVENE ROCCHETTE - 1° LOTTO FUNZIONALE

**AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA SpA**  
Via Flavio Gioia 71 37135 Verona  
tel. 0458272222 Fax 0458200051 Casella Postale 460M www.autospd.it  
AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

**RINA**  
ISO 9001 • ISO 14001  
CERTIFICAZIONE UNI EN ISO 9001  
BEST Certified Registered Systems

**AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD**  
**1° LOTTO**  
**Piovene Rocchette - Valle dell'Astico**

**PROGETTO DEFINITIVO**

CUP: G21B1 30006 60005  
WBS: 825.A31.N.1  
COMMESSA: J16L1

COMMITTENTE: **S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA**  
Area Costruzioni Autostradali  
CAPO COMMESSA PER LA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Gabriello Costantini

PRESTATORE DI SERVIZI: **CONSORZIO RAETIA**  
RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

PROGETTAZIONE: **ITALCONSULT**  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE TRA LE ATTIVITÀ DI SPECIALISTICHE: **Ing. Andrea Renzo**  
TECNICO: **Ing. Andrea Renzo**  
RAPPRESENTANTE: **Ing. Alberto Scotti**

ELABORATO: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
Quadro di riferimento progettuale  
Interventi di inserimento e mitigazione ambientale  
Planimetria delle barriere antirumore - Tav.7

Progressivo: **05 03 06 004 02** Rev. **02**

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:
00	APRILE 2011	PRIMA EMISSIONE	ITALCONSULT / M. MARCHESSANO	ITALCONSULT / U. LUGLI	ITALCONSULT / G. MONDELLO	1:2.000
01	GIUGNO 2011	REVISIONE PER VERIFICA	ITALCONSULT - MARCHESANO	ITALCONSULT - U. LUGLI	ITALCONSULT - G. MONDELLO	NOME FILE: J16L1_050306004_0101_OPD_02.DWG
02	LUGLIO 2011	RECESSIONE OSSERVAZIONI	ITALCONSULT - MARCHESANO	ITALCONSULT - U. LUGLI	ITALCONSULT - G. MONDELLO	QM PROG FG UV. REV. J16L1_05_03_06_004_0701_OPD_02