



Codifica	Inizio intervento	Fine intervento	Supporto	Altezza	Dimensione in larghezza	Tempo trascorso	Tempo di risposta	Materiale barriera	Lato collaudo	Unità di emergenza	Comune
B.A. cn1	0+100	0+120	92	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
B.A. cn2	0+190	0+260	135	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Piovene
B.A. cn3	0+360	0+420	275	4,00	N	trincea	2	2/4	Sud	S	Piovene
B.A. cn4	0+480	1+120	260	3,00	N	viadotto	3	3	Sud	N	Piovene / Cogollo
B.A. cn5	0+420	1+120	300	3,00	N	viadotto	3	3	Nord	N	Piovene / Cogollo
B.A. cn6	1+120	2+120	40	3,00	N	trincea	2	1/2	Sud	N	Cogollo
B.A. cn7	1+490	2+060	300	3,00	N	paratia	4	1/2	Sud	N	Cogollo
B.A. cn8	1+780	2+060	275	4,00	S	paratia	4	3	Sud	N	Cogollo
B.A. cn9	2+140	2+250	16	4,00	S	paratia	4	3	Parapendio/cava	N	Cogollo
B.A. cn10	2+140	2+250	11	4,00	S	paratia	1	3	Parapendio/cava	N	Cogollo
B.A. cn11	2+120	2+250	36	4,00	S	paratia	4	3	Parapendio/cava	N	Cogollo
B.A. cn12	2+140	2+250	87	4,00	S	paratia	4	3	Sud	N	Cogollo
B.A. cn13	2+120	2+250	87	4,00	N	paratia	4	3	Sud	N	Cogollo
B.A. cn14	4+370	4+380	231	3,00	N	terra armata	1	1	Sud	N	Cogollo
B.A. cn15	4+300	4+340	46	3,00	N	trincea	2	1	Sud	N	Cogollo
B.A. cn16	costanti	costanti	238	3,00	N	trincea	2	1	Sud	N	Cogollo
B.A. cn17	costanti	costanti	132	3,00	N	riparo	5	1	Nord	N	Cogollo
B.A. cn18	costanti	costanti	36	3,00	N	riparo	1	1	Sud	N	Cogollo
B.A. cn19	costanti	costanti	26	3,00	N	riparo	1	1	Sud	N	Cogollo
B.A. cn20	costanti	costanti	79	3,00	N	riparo	5	1	Sud	N	Cogollo
B.A. cn21	costanti	costanti	193	3,00	N	riparo	1	1	Sud	N	Cogollo

Codifica	Spillage / supporto
1	Fondazione propria SFR/SCALZ
2	Fondazione propria MACHOPAU
3	Fondazione su struttura del viadotto
4	Fondazione su terra paratia
5	Fondazione su terra morsa di sostegno



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

RINA
ISO 9001 • ISO 14001
CERTIFICAZIONE ISO 9001
BEST Certified Registered Systems

AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO
Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

CUP G21B1 30006 60005
WBS 825.A3N1.1
COMMESSA J16L1

COMMITTENTE
AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA S.p.A.
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 PARTI SPECIFICHE:
Technic SpA - Dott. Ing. Andrea Renzo
ING. ANDREA RENZO

ELABORATO: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**
Quadro di riferimento progettuale
Interventi di inserimento e mitigazione ambientale
Planimetria delle barriere antirumore - Tav.5

Progressivo
05 03 06 004 02

Rev. 1:2.000
SCALA FILE: J16L1_050306004_0101_OPD_02.DWG
QM PROG FG LV. REV.
J16L1_05_03_06_004_0501_OPD_02

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA
00	APRILE 2011	PRIMA EMISSIONE	ITALCONSULT	ITALCONSULT	J16L1_050306004_0101_OPD_02.DWG	1:2.000
01	LUGLIO 2011	REVISIONE PER VERIFICA	ITALCONSULT - MARCHESANO	U. LUGLI	G. MONDELLO	
02	LUGLIO 2011	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	ITALCONSULT - MARCHESANO	U. LUGLI	G. MONDELLO	

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRÀ ESSERE COPRITO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSICUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.