



AUTOSTRADA A31 TRENTO-ROVIGO
 TRONCO TRENTO - VALDASTICO - PIVENE ROCCHETTE - 1° LOTTO FUNZIONALE

CLASSI DI ZONIZZAZIONE SISMICA (Classificazione ai sensi dell'O.P.C.M. n°3274 del 20/03/2003)

CLASSE 3
 CLASSE 4

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

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO	CUP	G21B1 30006 60005
	WBS	B25.A3N.L1
	COMMESSA	J16L1

S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA
 Area Costruzioni Autostradali

CAPO COMMESSA
 PER LA PROGETTAZIONE
 Dott. Ing. Gabriella Costantini

PRESTATORE DI SERVIZI:
CONSORZIO RAETIA

PROGETTAZIONE:
ITALCONSULT

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE
 TRA LE PARTI INTERESSATE SPECIFICHE:
 Technical Staff: Ing. Andrea Renzo

RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

ELABORATO: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**
 Quadro di riferimento ambientale
 Suolo e sottosuolo
 Carta della macrozonizzazione sismica

Progressivo: **05 04 03 003 02** Rev.

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA: 1:50000
00	APRILE 2011	PRIMA EMISSIONE	ITALCONSULT	ITALCONSULT	ITALCONSULT	NOME FILE: J16L1_050403003_0101_OPD_02.DWG
01	GIUGNO 2011	REVISIONE PER ADEGUAMENTO CARTIGLIO	ITALCONSULT - M.MARCHESANO	U.LUGLI	G.MONDELLO	QM PROG. FG. UN. REV.
02	LUGLIO 2011	REPERIMENTO OSSERVAZIONI	ITALCONSULT - M.MARCHESANO	U.LUGLI	G.MONDELLO	J16L1_05_04_03_003_0101_OPD_02

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA S.P.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAN PERSEGUITO 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.