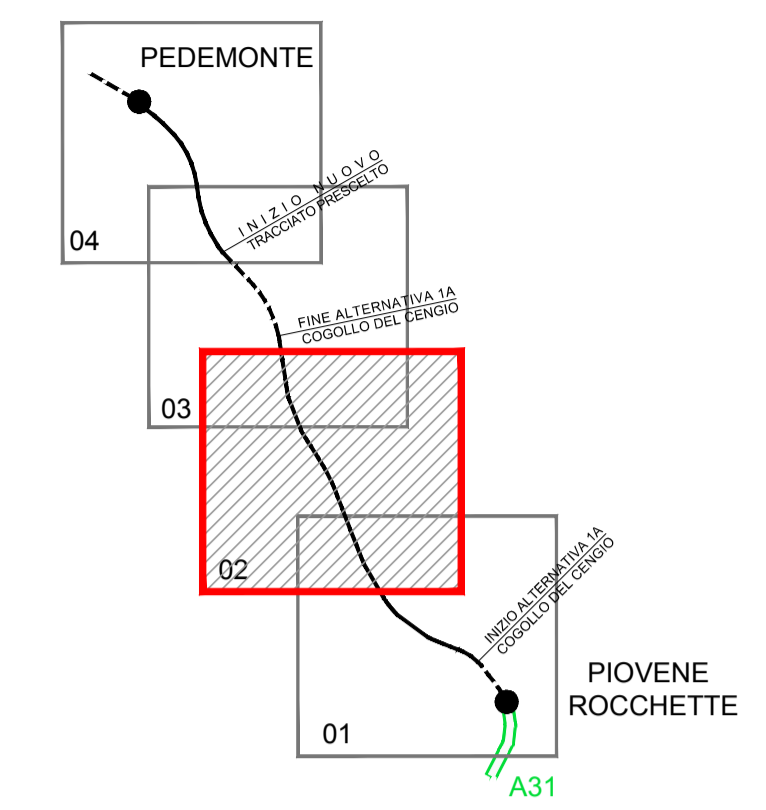


QUADRO D'UNIONE



LEGENDA

- TOPONOMASTICA

 - PROVINCIA DI VICENZA - REGIONE VENETO

NOME PROVINCIA - NOME REGIONE
 - VELO D'ASTICO

NOME COMUNE
 -

CONFINE PROVINCIALE E REGIONALE
 -

CONFINE COMUNALE
- Punto di Monitoraggio ATOPD-01

Punto di Monitoraggio ATOPD-02

Punto di Monitoraggio ATOPD-03

Punto di Monitoraggio ATOPD-04

Punto di Monitoraggio ATOPD-05
- Areale qualità dell'aria Ante Operam - Punto Monitoraggio ATOPD-01

□ Areale qualità dell'aria Ante Operam - Punto Monitoraggio ATOPD-02

□ Areale qualità dell'aria Ante Operam - Punto Monitoraggio ATOPD-03

□ Areale qualità dell'aria Ante Operam - Punto Monitoraggio ATOPD-04

□ Areale qualità dell'aria Ante Operam - Punto Monitoraggio ATOPD-05

AUTOSTRADA A31 TRENTO-ROVIGO
 TRENTO-TRENTO - VALDASTICO - PIOVIENE ROCCHETTE - 1° LOTTO FUNZIONALE

Galleria Viadotto Trincea Elevato

Svincoli ed opere connesse

AUTOSTRADA
BRESCIA - VERONA - VICENZA - PADOVA

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
 CERTIFICAZIONE
 ISO 9001:2001
 BEST - Certified Register System

AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD

1° LOTTO Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

ATOPD-02
 CO (mg/m³) - conc. Massima su media di 8 ore: 0.96
 NO₂ (µg/m³) - 99.794 perc. Conc. max oraria: 80.19
 NO₂ (µg/m³) - Concentrazione Media Annuale: 15.54
 PM₁₀ (µg/m³) - 90.410 perc. Conc. max giornaliera: 33.05
 PM₁₀ (µg/m³) - Concentrazione Media Annuale: 18.32

PROGETTO DEFINITIVO

CUP		G21B1 30006 60005							
WBS		B25.A31N.1							
COMMESSA		J16L1							
<p>COMMITTENTE</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>CAPO COMMESSA PER LA PROGETTAZIONE Dott. Ing. Gabriella Costantini</p> </div> </div>									
<p>PRESTATORE DI SERVIZI:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>CONSORZIO RAETA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>PROGETTAZIONE: ITALCONSULT</p> </div> </div>									
<p>ELABORATO: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Quadro di riferimento ambientale Atmosfera - Tracciato completo Planimetria concentrazioni degli inquinanti - Stato di fatto - Tav.2</p>									
RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti		<p>RESPONSABILE DELLA PROVAZIONE TRA LE PARTI STRUTTURAZIONE SPECIFICHE: Technic SpA - Ing. Andrea Renzo</p>							
<p>REPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti</p>		<p>PROGRESSIVO</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>05</td> <td>04</td> <td>07</td> <td>003</td> <td>02</td> </tr> </table>		05	04	07	003	02	
05	04	07	003	02					
<p>Rev. Data Descrizione</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>00</td> <td>01</td> <td>02</td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>01</td> <td>02</td> </tr> </table>		00	01	02	00	01	02	<p>SCALA: 1:10.000</p> <p>NOME FILE: J16L1_050407003_0101_OPD_02.DWG</p> <p>Rev. 1:10.000</p>	
00	01	02							
00	01	02							

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