

**LEGENDA**

- Interventi su SP57
- Interventi su strada comunale via Molinetto
- Realizzazione stazione di sollevamento
- Posa condotta in pressione

Map labels: Via Argine Piave, Via Molinetto, Piazza Vittorio Emanuele, direzione intervento, SP 57.

DESCRIZIONE	SEQUENZA TEMPORALE																																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
<b>FASE 1 - BONIFICA BELLICA</b>																																																				
Pratiche amministrative V Reparto Infrastrutture di Padova																																																				
Bonifica superficiale e profonda																																																				
<b>FASE 2 - STRADA COMUNALE</b>																																																				
Allestimento cantiere																																																				
Demolizioni e rimozioni																																																				
Impianto macrowellpoint																																																				
Scavi con blindaggi e rinterri																																																				
Demolizione condotta cemento amianto D600																																																				
Posa tubazioni e pozzetti																																																				
Realizzazione allacciamenti																																																				
Ripristino pavimentazioni stradali																																																				
Smantellamento cantiere																																																				
<b>FASE 3 - STRADA SP57</b>																																																				
Allestimento cantiere																																																				
Demolizioni e rimozioni																																																				
Impianto macrowellpoint																																																				
Scavi con blindaggi e rinterri																																																				
Posa tubazioni e pozzetti																																																				
Attraversamento Rio Piovesella																																																				
Realizzazione pozzetti																																																				
Realizzazione allacciamenti																																																				
Ripristino pavimentazioni stradali																																																				
Smantellamento cantiere																																																				
<b>FASE 4 - STAZIONE DI SOLLEVAMENTO</b>																																																				
Scavi con blindaggi																																																				
Realizzazione vasca di scarico e pozzetto valvolame																																																				
Ritombamenti con materiale arido																																																				
Realizzazione cavidotti per allacciamenti elettrici																																																				
Installazione apparecchiature elettromagnetiche e impianto elettrico																																																				
<b>FASE 5 - NUOVA CONDOTTA IN PRESSIONE</b>																																																				
Scavi e rinterri																																																				
Posa tubazione in ghisa																																																				
Ripristino pavimentazioni stradali																																																				
<b>FASE 6 - PAVIMENTAZIONI STRADALI</b>																																																				
Fresatura																																																				
Ricariche e stesa manto d'usura																																																				
Segnaletica																																																				
Smantellamento cantiere																																																				

																																																				
<p>COMUNE di BREDA DI PIAVE</p> <p>PROVINCIA di TREVISO</p> <p>REGIONE VENETO</p>																																																				
<p><b>REALIZZAZIONE NUOVA CONDOTTA DI FOGNATURA NERA LUNGO</b></p> <p><b>VIA MOLINETTO IN LOC. SALETTO IN COMUNE DI BREDA DI PIAVE (TV)</b></p> <p>CODICE COMMESSA IF2200200</p>																																																				
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO</b></p>																																																				
<p><b>1.15.7</b></p>	<p><b>Piano di sicurezza e di coordinamento</b></p> <p><b>Cronoprogramma</b></p>																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">RTP :</td> <td style="width: 40%;"> <p>Capogruppo: <b>PARCIANELLO &amp; PARTNERS engineering s.r.l.</b>  via G. Matteotti 30/d, 32016 ALPAGO (BL)  www.studioparcianello.com</p> </td> <td style="width: 10%;">REVISIONI</td> <td style="width: 10%;">DATA</td> <td style="width: 20%;">OGGETTO</td> <td style="width: 10%;">REDATTO DA</td> <td style="width: 10%;">VERIFICATO DA</td> </tr> <tr> <td>Mandante:</td> <td> <p><b>TRUANT &amp; ASSOCIATI SNC</b>  Via Corridoni 9  33097 SPILIMBERGO (PN)</p> </td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Mandante:</td> <td> <p><b>TRUANT MASSIMO</b>  Via Boschetto 5  33095 SAN GIORGIO DELLA RICHA (PN)</p> </td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>Feb. 2022</td> <td>EMISSIONE</td> <td>Geom. I. Sarcinelli</td> <td>Dott. Ing. P. Truant</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="5" style="text-align: center;">RIF. 1496</td> </tr> </table>				RTP :	<p>Capogruppo: <b>PARCIANELLO &amp; PARTNERS engineering s.r.l.</b>  via G. Matteotti 30/d, 32016 ALPAGO (BL)  www.studioparcianello.com</p>	REVISIONI	DATA	OGGETTO	REDATTO DA	VERIFICATO DA	Mandante:	<p><b>TRUANT &amp; ASSOCIATI SNC</b>  Via Corridoni 9  33097 SPILIMBERGO (PN)</p>	4					Mandante:	<p><b>TRUANT MASSIMO</b>  Via Boschetto 5  33095 SAN GIORGIO DELLA RICHA (PN)</p>	3							2							1							0	Feb. 2022	EMISSIONE	Geom. I. Sarcinelli	Dott. Ing. P. Truant			RIF. 1496				
RTP :	<p>Capogruppo: <b>PARCIANELLO &amp; PARTNERS engineering s.r.l.</b>  via G. Matteotti 30/d, 32016 ALPAGO (BL)  www.studioparcianello.com</p>	REVISIONI	DATA	OGGETTO	REDATTO DA	VERIFICATO DA																																														
Mandante:	<p><b>TRUANT &amp; ASSOCIATI SNC</b>  Via Corridoni 9  33097 SPILIMBERGO (PN)</p>	4																																																		
Mandante:	<p><b>TRUANT MASSIMO</b>  Via Boschetto 5  33095 SAN GIORGIO DELLA RICHA (PN)</p>	3																																																		
		2																																																		
		1																																																		
		0	Feb. 2022	EMISSIONE	Geom. I. Sarcinelli	Dott. Ing. P. Truant																																														
		RIF. 1496																																																		
<p>Il Progettista:</p> <p>Dott. Ing. Pierino Truant</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  </div>		<p>Il Progettista:</p> <p>Dott. Ing. Massimo Truant</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  </div>		<p>Il Capogruppo:</p> <p>Arch. Lio Parcianello</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  </div>																																																
<p>Il Committente:</p> <p>ATS Alto Trevigiano Servizi</p>		<p>Il Responsabile del procedimento:</p>																																																		