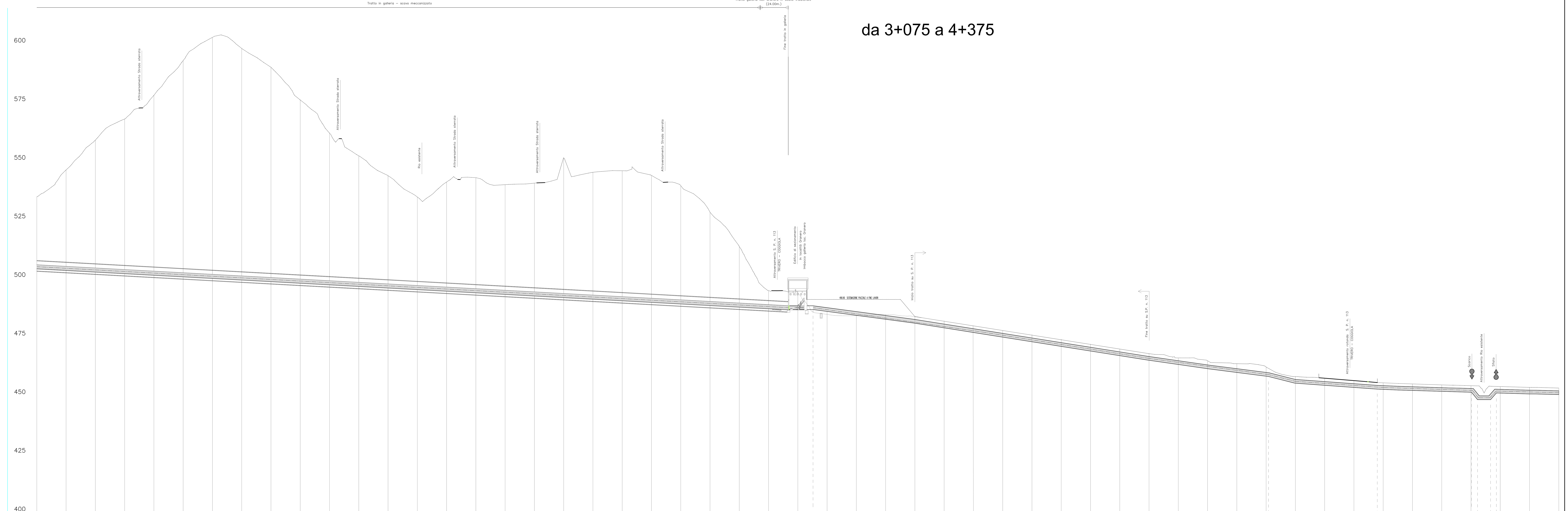


da 3+075 a 4+375



<b>NODI</b>	25.00																																
<b>DISTANZE PARZIALI</b>		25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00			
<b>DISTANZE PROGRESSIVE</b>		25.00	50.00	75.00	100.00	125.00	150.00	175.00	200.00	225.00	250.00	275.00	300.00	325.00	350.00	375.00	400.00	425.00	450.00	475.00	500.00	525.00	550.00	575.00	600.00	625.00	650.00	675.00	700.00	725.00			
<b>QUOTE TERRENO</b>	500.08	544.70	547.25	551.60	546.18	544.00	532.40	546.18	541.00	527.21	558.91	541.25	530.03	507.91	541.95	501.25	578.01	541.75	508.67	591.86	542.00	498.89	601.75	542.25	499.21	598.03	542.20	498.83	590.00	542.75	497.85	578.05	542.00
<b>QUOTE FONDO CONDOTTA E DISTANZE PARZIALI DI PROGETTO</b>																																	
<b>VERTICI CONDOTTA ORIZZONTALI (O) NUMERO IN ANGOLO (n)</b>																																	
<b>VERTICI CONDOTTA VERTICALI (V) NUMERO IN ANGOLO (n)</b>																																	
<b>BLOCCHI DI ANCORAGGIO VERTICALI (V) / ORIZZONTALI (O) TIPO (VEDI ABACO)</b>																																	
<b>NOTE CONDOTTA</b>	Condotte DN 1600 mm. in acciaio																																
<b>LITOLOGIA</b>	Colluvium-Terreno sciolto										Dolite microlizzata-Rocce							Alluvioni-Terreno sciolto							Colluvium-Terreno sciolto			Alluvioni-Terreno sciolto					
	Scavo:escavatore con benna frontale (100%)										Scavo:escavatore con benna frontale (50%);escavatore con martello demolitore (50%)							Scavo:escavatore con benna frontale (100%)							Scavo:escavatore con benna frontale (100%)			Scavo:escavatore con benna frontale (100%)					

**CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE**

**RIFACIMENTO INVASO SUL TORRENTE SESSERA IN SOSTITUZIONE DELL'ESISTENTE PER IL SUPERAMENTO DELLE CRISI IDRICHE RICORRENTI, IL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA IDRICA DEGLI INVASI ESISTENTI SUI TORRENTI RAVASANELLA ED OSTOLA, LA VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL COMPRESORIO**

<b>DATA</b>	APRILE 2010												
<b>AGGIORNAMENTO PROGETTO</b>	-												
<b>TAVOLA N°</b>	<b>DC17</b>												
<b>SCALA ORDINO</b>	1:1.000/500												
<b>PROGETTA</b>	ING. G. CATTOLINI												
<b>VERIFICA</b>	ING. A. BIANCHI												
<b>FILE</b>	03/10/2010												
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>													
<b>REVISIONI</b>	<table border="1"> <tr> <th>NO.</th> <th>CAUSA</th> <th>DATA</th> <th>PROGETTA</th> <th>VERIFICA</th> <th>APPROVAZIONE</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	NO.	CAUSA	DATA	PROGETTA	VERIFICA	APPROVAZIONE	1					
NO.	CAUSA	DATA	PROGETTA	VERIFICA	APPROVAZIONE								
1													

**PROGETTO DEFINITIVO**