



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 RAVANELLA ED OSTOLA, LA VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL COMPRESORIO	<small>DATA</small> APRILE 2010		
<small>ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE:</small> STECL <small>SOCIETÀ DI INGEGNERIA</small> IL PROGETTA (0011 - Ing. Domenico CASTELLI)	<small>AMBIENTAMENTO PROGETTO</small> -	<small>TAVOLA N.</small> DI 76	<small>SCALA</small> BIGLIANO 1:100
<small>UTILIZZAZIONE IDROPOTABILE</small> POTENZIAMENTO SISTEMA DI POTABILIZZAZIONE ESISTENTE SBARRAMENTO SUL T. OSTOLA EDIFICIO DI POTABILIZZAZIONE PIANTE, SEZIONI E PROSPETTI		<small>PRODOTTO IN</small> 1977/2010	
PROGETTO DEFINITIVO			
<small>REVISIONI</small> ELABORATI	<small>DATA</small> -	<small>OPERAZIONE</small> -	<small>CONFERMA</small> -
<small>CONTROLLI</small> -	<small>DATA</small> -	<small>OPERAZIONE</small> -	<small>CONFERMA</small> -