

PLANIMETRIA "I"



**LEGENDA:**

**Opere in progetto:**

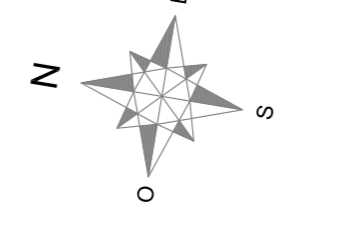
- Condotta in acciaio DN 1600 mm in progetto
- T tratto in galleria per posa condotta in acciaio DN 1600 mm in progetto
- Scarico su condotta in acciaio in progetto
- Sifato su condotta in acciaio in progetto

**Opere esistenti:**

- Difese spondali esistenti in buono stato
- Difese spondali esistenti ammalorate

**Riferimenti planimetrici:**

- P = Distanza progressiva
- n° = Numero progressivo vertice planimetrico
- α = Grado angolazione



PLANIMETRIA "L"  
scala 1:2000

**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**

**CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA**

**PLANIMETRIA L  
SU BASE AEROFOTOGRAMMETRICA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

<b>REVISIONI</b>	<b>DATA</b>
ELABORATE	
DESIGNATE	
CONTROLLATE	
FINA	

<b>DATA</b>	<b>ASSIGNAMENTO PROGETTO</b>	<b>DATA</b>	<b>AVV. N°</b>
APRILE 2010			

<b>ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE:</b>	<b>CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA</b>
 <b>STECI S.p.A.</b> SOCIETÀ DI INGEGNERIA VIA SASSARELLA, 10 - 10121 TORINO (TO) TEL. 011-51211111 - FAX 011-51211112	<b>DC12</b> SCALA REDUO 1:2.000
<b>IL PROGETTISTA</b> (Dott. Ing. Domenico CASTELLI)	<b>PRATICA N° 103/20</b> ARCH. N° 67/10 FILE - 10/03/2010

**COLLABORATORE:**