



**LEGENDA**

**CONDOTTA DI ADDUZIONE PRINCIPALE:**

- Condotte in acciaio DN 1600 mm
- - - Condotte in acciaio DN 1600 mm Tratto in galleria

**RETE IRRIGUA:**

- Confini comprensorio Centro Sesia
- Invasi
- Corsi d'acqua naturali
- Corsi d'acqua artificiali

**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

AREA PROGETTO: APRILE 2010  
 ACCREDITAMENTO PROGETTO: -

STEC I  
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
 S.p.A. - Via S. Pietro 10 - 13045 Biella (BI)  
 A. PROGETTISTA (DIRETTORE RESPONSABILE)  
 COLLABORAZIONE:

**CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA** TAVOLA N. DC01

**COROGRAFIA COMPLESSIVA DEL SISTEMA DI ACCUMULO E DI DISTRIBUZIONE PRIMARIA** SCALA REDUZZA 1:20.000

PROGETTO DEFINITIVO

|           |           |      |             |             |              |
|-----------|-----------|------|-------------|-------------|--------------|
| REVISIONI | ELABORATO | DATA | DESCRIZIONE | CONTROLLATO | ESPRIMENDONE |
|           |           |      |             |             |              |

PROGETTO DEFINITIVO  
 DATA: 10/03/2010  
 FILE: 10300-001