



PLANIMETRIA "M"  
 CON INDICAZIONE DELLE INTERFERENZE  
 PUBBLICI SERVIZI  
 scala 1:2000

- LEGENDA:**
- Opere in progetto:**
- Condotta in acciaio DN 1600 mm in progetto
  - Tratto in galleria per posa condotta in acciaio DN 1600 mm in progetto
- Interferenze pubblici servizi:**
- Rete elettrica
  - Rete acquedottistica
  - Rete fognaria
  - Rete gas
  - Rete telefonica
  - Fibre ottiche

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

<b>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 APRILE 2010
		AGGIORNAMENTO -
<b>CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA</b>		TAVOLA N. <b>DC66.11</b>
<b>PLANIMETRIA M          CON INDICAZIONE DELLE INTERFERENZE          CON I SOTTOSERVIZI</b>		SCALA ORIGIN. 1:2.000
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		PRIMA IN 10/10/09 DATA 10/10/09-10/09/11
MODIFICHE AGGIORNAMENTO	DATA	
CONTROLLO	FIRMA	DECRETARE F.C.
		CONTROLLO M.P.
		APPROVAZIONE G.C.

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
 INGEGNERIA SOCIETA' DI INGEGNERIA  
**STECI** S.p.A.  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 10126 TORINO - VIA BIANCA, 10  
 TEL. 011/24111111 - FAX 011/24111112  
 WWW.STECI.IT

IL PROGETTISTA  
 ING. DOMENICO CASTELLANI

COLLABORAZIONE: