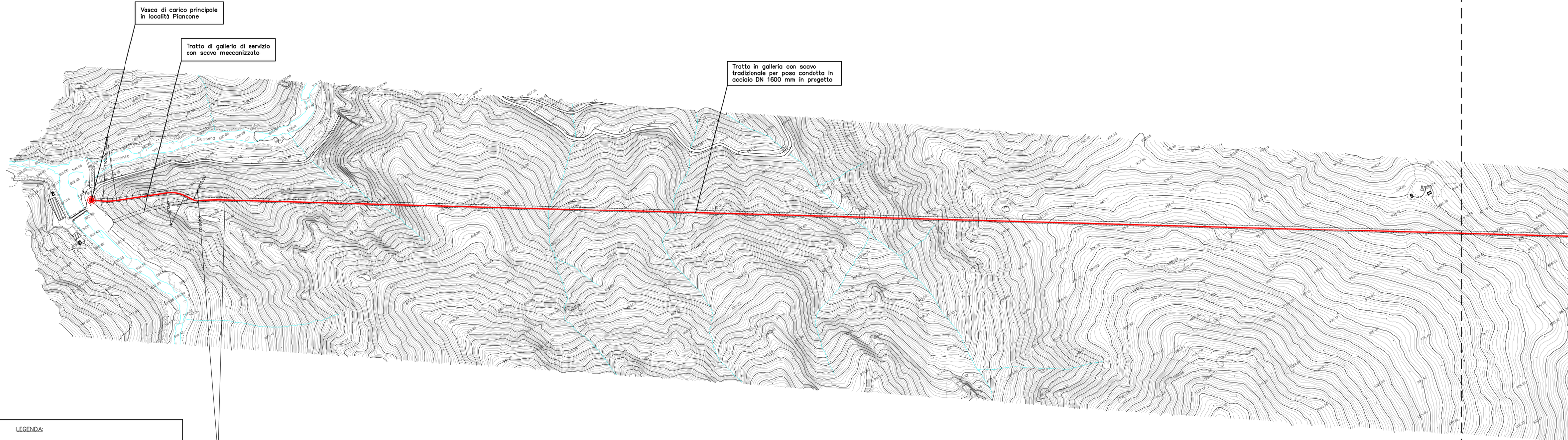




PLANIMETRIA "A"
CON INDICAZIONE DELLE INTERFERENZE
PUBBLICI SERVIZI
scala 1:2000



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

PLANIMETRIA "B"

CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE		DATA APRILE 2010
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		ADDEBITAMENTO -
<small>ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE</small> STECI S.p.A. <small>SOCIETÀ DI INGEGNERIA</small> <small>VIA SASSO 10 - 13010 - VERCELLI (VC)</small>	CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA	TAVOLA N. DC66.1
<small>IL PROGETTISTA</small> Dott. Ing. Domenico CASTELLE	PLANIMETRIA A CON INDICAZIONE DELLE INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI	SCALA ORIGIN. 1:2.000
<small>COLLABORAZIONE</small>	PROGETTO DEFINITIVO	PRATICA N. 303/10 ARCA N. 81/10 FILE - 101010-00306-1
<small>MODIFICHE ADDEBITAMENTO</small>	<small>ADDEBITAMENTO N. DATA</small>	<small>DESIGNATORE F.C.</small>
<small>CONTROLLO</small>	<small>FINA</small>	<small>CONTROLLO APPROVAZIONE M.P. D.C.</small>