



PLANIMETRIA "M"
scala 1:2000

PLANIMETRIA "L"

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
- 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
- P = Distanza progressiva

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

RAFICAMENTO 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	DATA APRILE 2010
ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE:  STECCI S.p.A. SOCIETÀ DI INGEGNERIA 11010 VIGEVANO - Via. BIANCO, 10 TEL. 0121/221111 - FAX 0121/221112	TAVOLA N. DC13
COLLABORAZIONE: N. PROGETTISTA ING. ING. DOMENICO CASTELLI	SCALA ORIGINALE 1:2.000
CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA	
PLANIMETRIA M SU BASE AEROFOTOGRAFOMETRICA	
PROGETTO DEFINITIVO	
REVISIONE ELABORATI	DATA
CONTROLLO	FIRMA
DECRETARE	CONTROLLO
APPROVAZIONE	B.C.