



UTENZA	DENOMINAZIONE LINEA	Generale	Emergenze 1	Emergenza 2	Riserva	Riserva	Riserva	RISERVA	RISERVA
	CODICE LINEA	Emergenze	LOCALE	Locale					
	POTENZA (kW)								
	CORR. DI IMPIEGO (A)								
PROTEZIONE	TIPO \ MARCA	MG	MG	MG	MG	MG	MG	MG	MG
	N° POLI	4	2	2	4	4	4	4	4
	CORR. NOMINALE (A)	50	10	10	10	10	10	16	16
	TAR. DIFFERENZIALE (mA)		300	300	300	300	300	300	
	POT. DI INTERRUZIONE (kA)		25	25	25	25	25	25	25
CABLAGGIO	LUNGHEZZA (m)								
	TIPO DI POSA		Canale Tubazione	Tubazione vista					
	SEZIONE CAVO (mmq)		3x1.5	3x1.5					
	TIPO CAVO		FTG10(0)M1	FTG10(0)M1					

QUADRO GRUPPO DI SOCC. RAVASANELLA

Pag. 1/1

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 COMPENSORIO

DATA
APRILE 2010

AGGIORNAMENTO

TAVOLA N.

DC83

SCALA DISEGNO

PRATICA N 10131D

ARCH. N IB 80

FILE : 10131D-DC083

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:



IL PROGETTISTA
(Dott. Ing. Domenico CASTELLI)

CONDOTTA PRIMARIA ED UTILIZZAZIONE IDROELETTRICA

SCHEMI ELETTRICI EDIFICIO DI SEZIONAMENTO RAVASANELLA ALIMENTAZIONI UTENZE DA GRUPPO DI SOCCORSO

PROGETTO DEFINITIVO

BOZZA/PROVA/SPERIMENTALISTICA

STUDIO TECNICO Ing. AGOSTINO
Viale Duca D'aosta n. 53
13011 Borgosesia (VC)
tel/fax 0163-22157 E-mail: studio.agostino@libero.it

MODIFICHE AGGIORNAMENTI	AGGIORNAMENTO N.				
	DATA				
CONTROLLO	FIRMA	DISEGNATORE F.C.	CONTROLLO M.P.	APPROVAZIONE D.C.	