

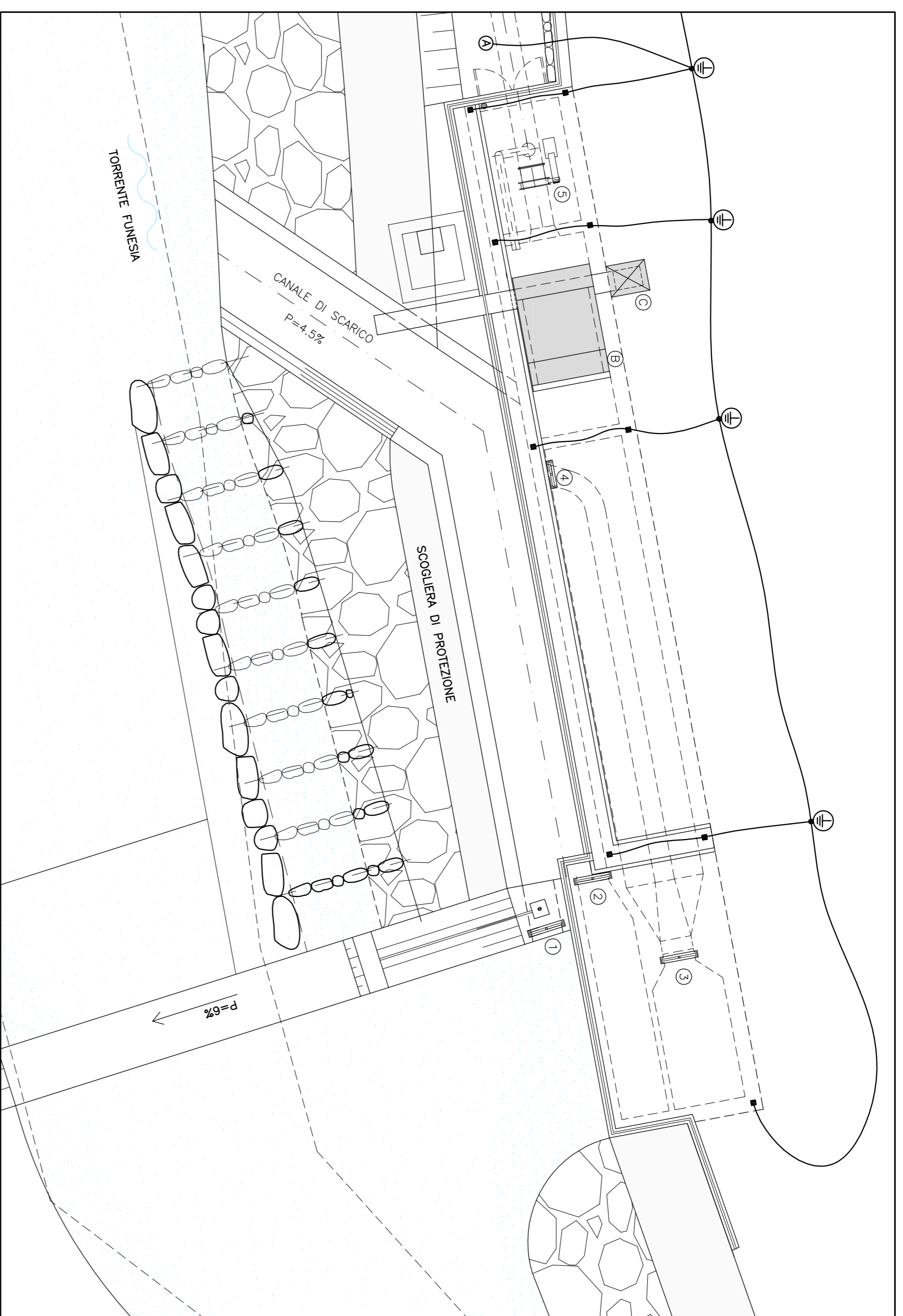
COMUNE DI CHIES D'ALPAGO
PROVINCIA DI BELLUNO



MICROCENTRALE IDROELETTRICA PER L'USO
DELLE ACQUE DERIVATE DAL TORENTE FUNESIA
PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI

TITOLO
**OPERA DI PRESA:
IMPIANTO DI TERRA ED EQUIPOTENZIALE**

PROGETTO DA:	ENCO	ALTEZZA:	102	PROGETTISTA:	Ing. Michele Reolon
	ENGINEERING CONSULTANTS				
	VI TIZIANO VECCELLO, 27/29 32100 BELLUNO - TEL. +39 0478 92777 - FAX +39 0478 92777 TEL. +39 0478 927777				
SCALA:	ED413-E-102-V4.0	DATA:	MAGGIO 2009	SCALARE:	1:100 1:50
COMITENTE:					Ing. Michele Reolon
Via Tiziano Vecello, 27/29 32100 Belluno					



PARTICOLARE POSIZIONAMENTO
COLLETTORE 1:50

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO TERRA	
	DISPERSONE DI TERRA (PUNTAZZA) A GROCE DI LUNGHEZZA 100mm, VERICAMENTE AD UNA PROFONDITA' NON SUPERIORE A 100mm, PRESSO IL PUNTO DI DISTACCO DEI CONDUTTORI, DISTANTI TRA LORO 5-10mt E DA PERIMETRO EDIFICIO 2-3mt.
	ELEMENTO DI CONNESSIONE: -MORSETTO (TIPO RABON) PER CONDUTTORI DI TERRA; -CORONA A STRUTTORE FERRO ARMATURA TRAMITE SALDATURE O SALDATURE SU RETE ELETTROSALDATA; -SALDATURA TORNE O ELEMENTO DI CONNESSIONE.
	RETE ELETTROSALDATA CON TORNINO DA 8-10mm COLLOCATA SU PIANO FONDAMENTA EDIFICIO.
	CORONA IN BIANCO, SEZIONE MINIMA 35mm.
	COLLETTORE PRINCIPALE DI TERRA REALIZZATO CON PIASTRE IN ALLUMINIO, SEZIONE MINIMA COLLOCATO A CIRCA 0,5mt SOPRA PIANO PAVIMENTO FINALE.
	TARGA IDENTIFICATIVA COLLETTORE PRINCIPALE DI TERRA.
①	PA101 - PARATOIA SGHIAIATURA BRIGLIA
②	PA102 - PARATOIA SGHIAIATURA OPERA DI PRESA
③	PA103 - PARATOIA INTERCETTAZIONE
④	PA104 - PARATOIA APERIURIA DISSABBIATORE
⑤	VALVOLA TESTA CONDOTTA
Ⓑ	MOTORE POMPA SGRIGLIATORE
Ⓒ	MOTORE SGRIGLIATORE

IL PRESENTE DISEGNO E' DA CONSIDERARSI INDICATIVO E NON HA VALORE PROGETTUALE. IL COLLETTORE PRINCIPALE DI TERRA E' REALIZZATO CON PIASTRE IN ALLUMINIO (TIPO DI TERRENO, COLLOCAZIONE, ARMATURE, ETC).

