

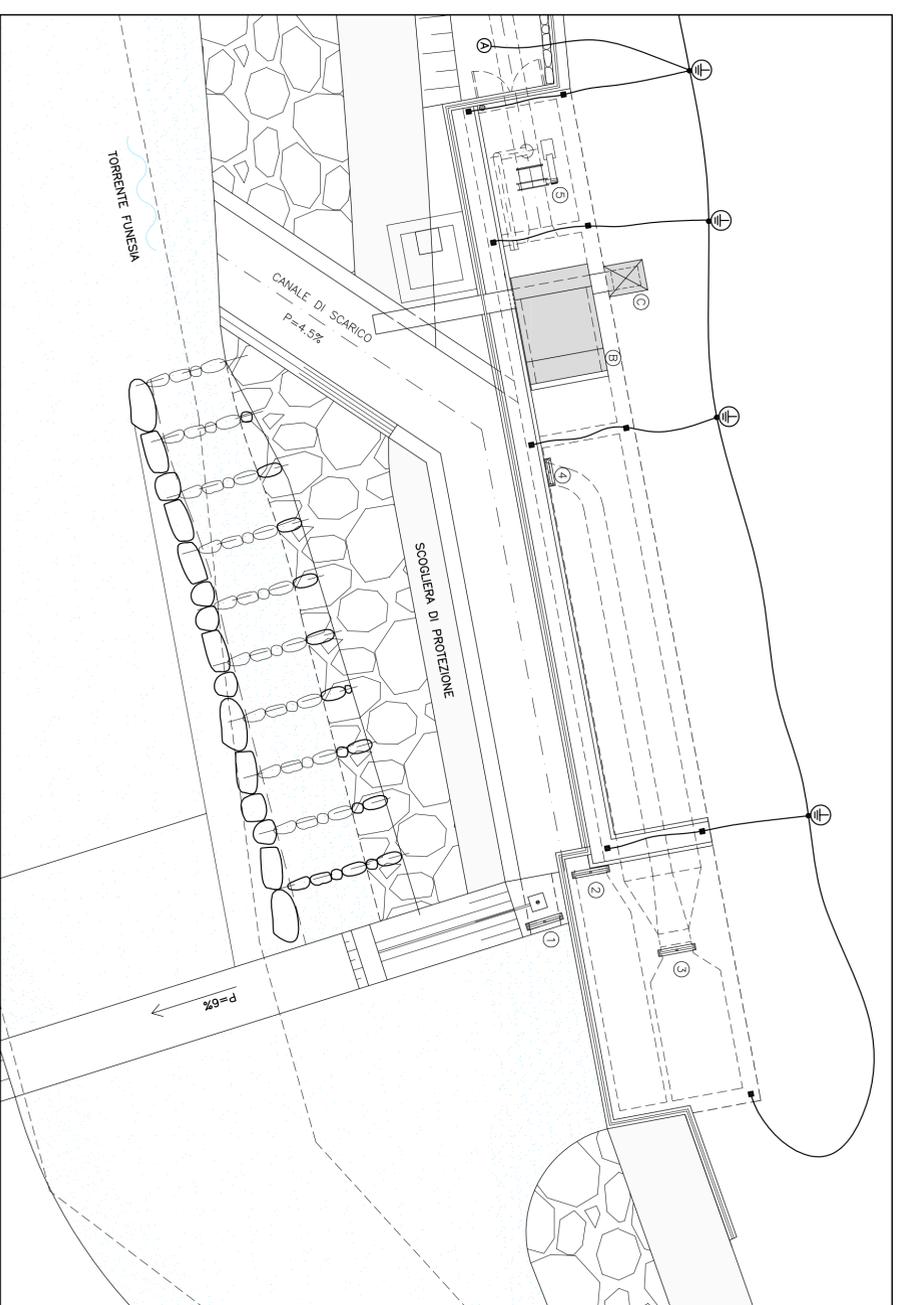
COMUNE DI CHIES D'ALPAGO  
PROVINCIA DI BELLUNO



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

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

PROGETTO DA:	ALLEGATO	PROGETTISTA:
<b>ENCO</b>	<b>102</b>	Ing. Michele Reolon
ENGINEERING CONSULTANTS Via Tiziano Vecellio, 27/29 - 32100 Belluno (BL) - Italy Tel. +39 0478 92727 - Fax +39 0478 92777 E-MAIL: ENCO@ENCO.IT/19		
SCALA	DATA	SCALARE
EA013-E-102-V0.0	<b>MAGGIO</b> <b>2009</b>	1:100 1:50
Via Tiziano Vecellio, 27/29 32100 Belluno		



**PARTICOLARE POSIZIONAMENTO  
COLLETTORE 1:50**

LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO TERRA	
	DISPERSONE DI TERRA (PUNTAZZA) A GROCE DI LUNGHEZZA MIN. INFLESSO VERTICALEMENTE AD UNA PROFONDITA' NON SUPERIORE A 1000mm. DISTANZA MIN. 1000mm. DISTANZI DISTANTI FRA 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 CONNESSIONE; -SALVADURA FORTE O ELEMENTO DI CONNESSIONE.
	RETE ELETTROSALDATA CON TONNOLO DA 8-10mm COLLOCATA SU PIANO FONDAMENTA EDIFICIO
	CORONA IN BIANCO, SEZIONE MINIMA 35mm
	COLLETTORE PRINCIPALE DI TERRA REALIZZATO CON PIANO PAVIMENTO FINALE
	TARGA IDENTIFICATIVA COLLETTORE PRINCIPALE DI TERRA
	PA101 - PARATOIA SGHIAIATURA BRIGLIA
	PA102 - PARATOIA SGHIAIATURA OPERA DI PRESA
	PA103 - PARATOIA INTERCETTAZIONE
	PA104 - PARATOIA APERTURIA DISSABBIATORE
	VALVOLA TESTA CONDOTTA
	MOTORE POMPA SGRIGLIATORE
	MOTORE SGRIGLIATORE

IL PRESENTE DISEGNO E' DA CONSIDERARSI INDICATIVO E VINCOLANTE PER I PROPOSITI DI REALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO (TIPO DI TERRENO, COLLOCAZIONE, ARMATURE, ETC).

