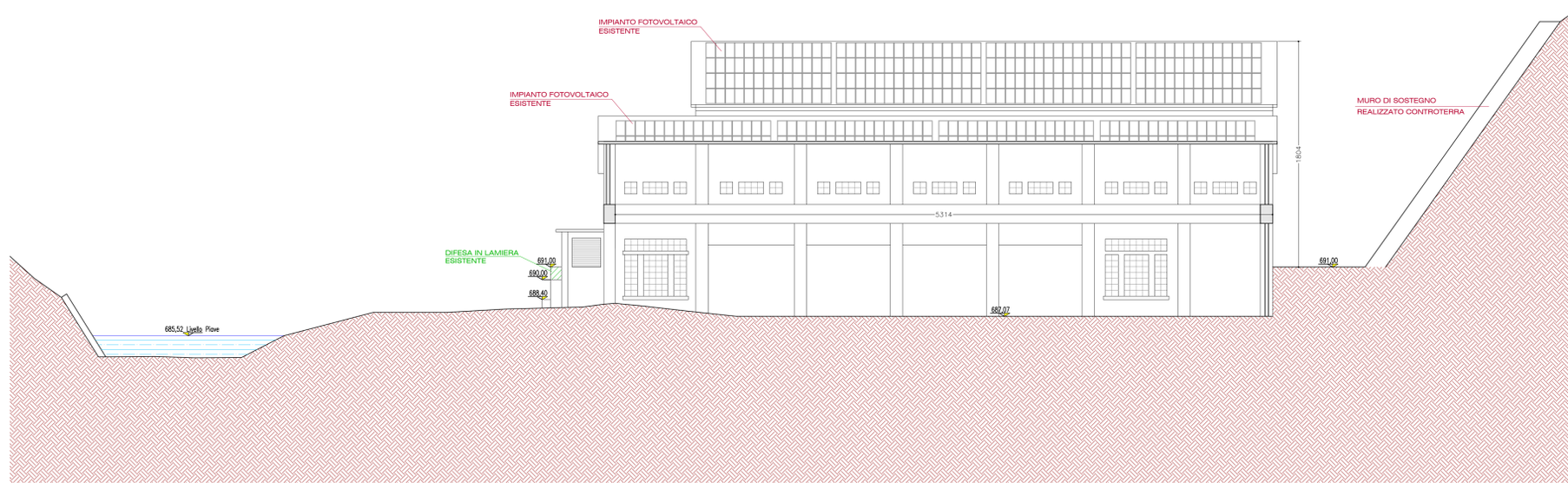
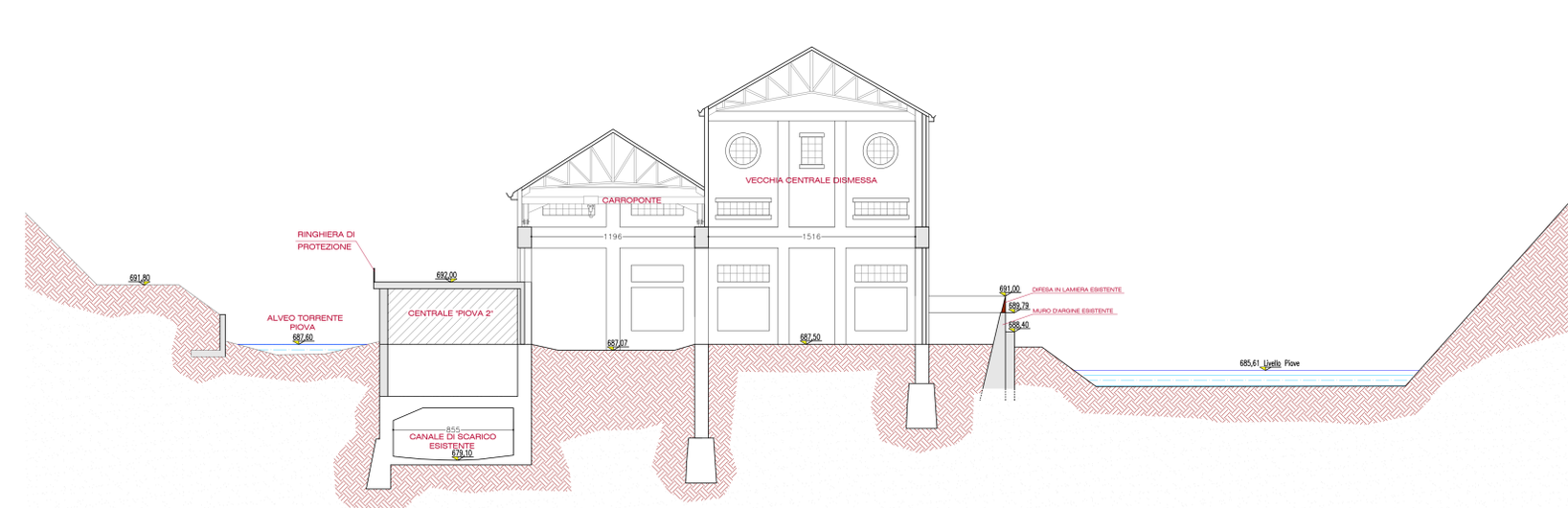


SEZIONE A-A Scala 1:200



SEZIONE B-B Scala 1:200



PROSPETTO EST Scala 1:200



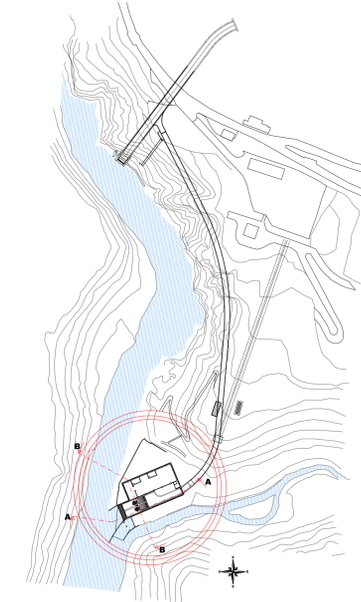
PROSPETTO NORD Scala 1:200



PROSPETTO OVEST Scala 1:200



INQUADRAMENTO GENERALE DI IMPIANTO Scala 1:2500



REGIONE VENETO
 PROVINCIA DI BELLUNO
 COMUNE DI VIGO DI CADORE

LAVORO:
IMPIANTO IDROELETTRICO IN COMUNE DI VIGO DI CADORE (BL)

COSTRUZIONE CENTRALE IDROELETTRICA CON UTILIZZO DELLO SCARICO DELLA CENTRALE ENEL DI PELOS

RIF. N° LAVORO: SP2012_0058
 costruzioni idrauliche
 COMMITTENTE:
OLTREPIAVE ENERGIE S.r.l.
 Via Dalmine, 10/A
 24035 CURNO (BG)
 DATA:
GENNAIO 2013

FASE	PROGETTO DEFINITIVO	TAVOLA:	SCALE:
OGGETTO	SEZIONI E PROSPETTI ALLO STATO DI FATTO - AREA DELLA CENTRALE DI PRODUZIONE	4	varie
PROGETTISTI	geol. Roberta Tedeschi ing. Loris Ceccato		

Geom. SELVATICO IVAN Via San Sebastiano n.13, 25040 MONNO (BS) Cellulare 343 1216522 e-mail: geom@selvaticoivani.it Cof. Fisc. SLVSV84P2420911 P. IVA 02766200988 Iscrizione Albo Geom. della Prov. di Brescia al n. 9589	STUDIO D'INGEGNERIA Dot. Ing. Dario Da Prada Via DEL CAPITEL, N. 22, 23034 GROSOTTO (SO) Tel. 0342 887229 C.F. DPR ORA TREC0 E200G P.I. 02744140148
---	--