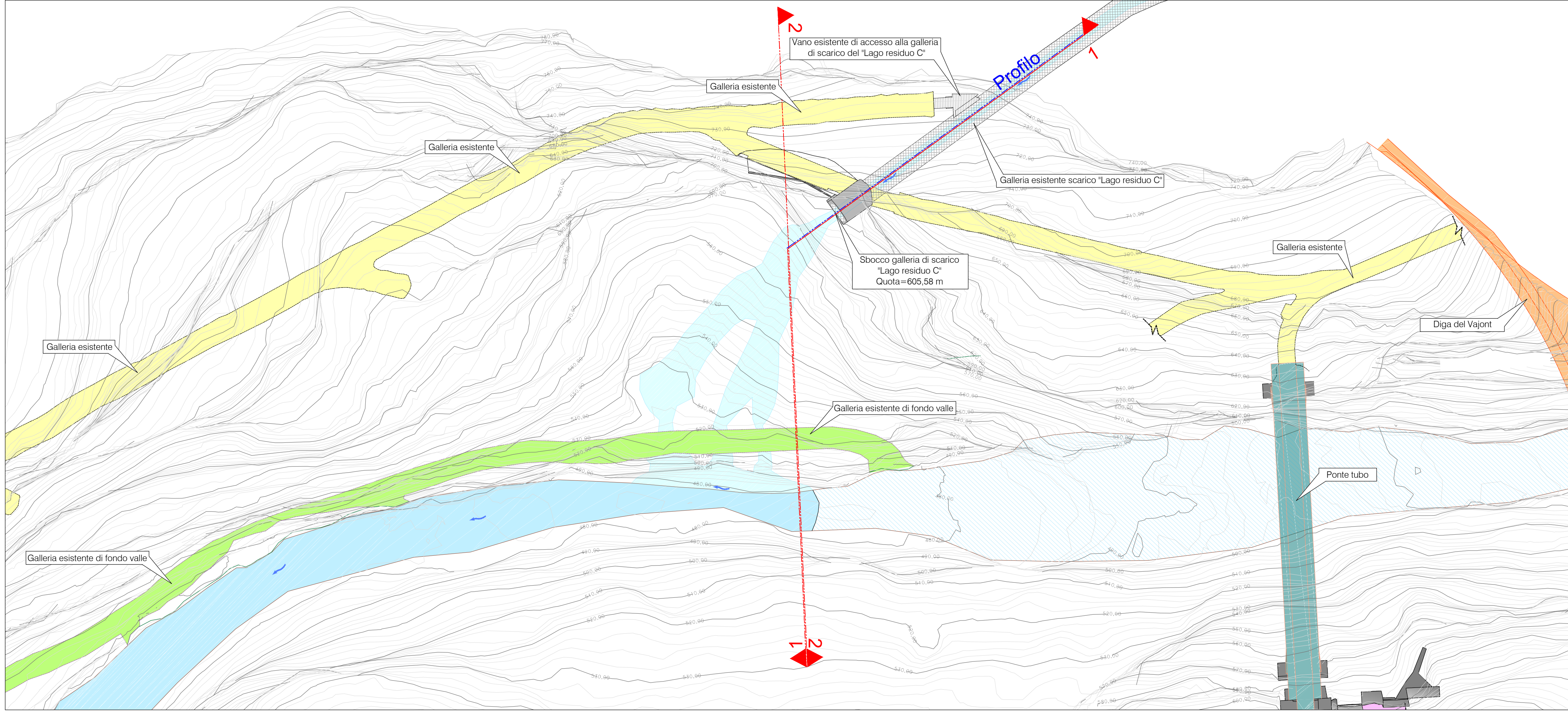
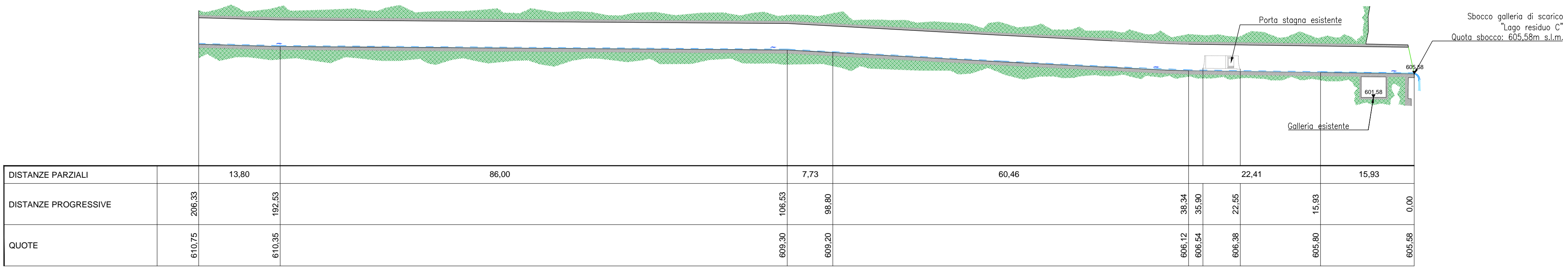


PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO



SCALA 1:500

PROFILO LONGITUDINALE DELLO STATO DI FATTO



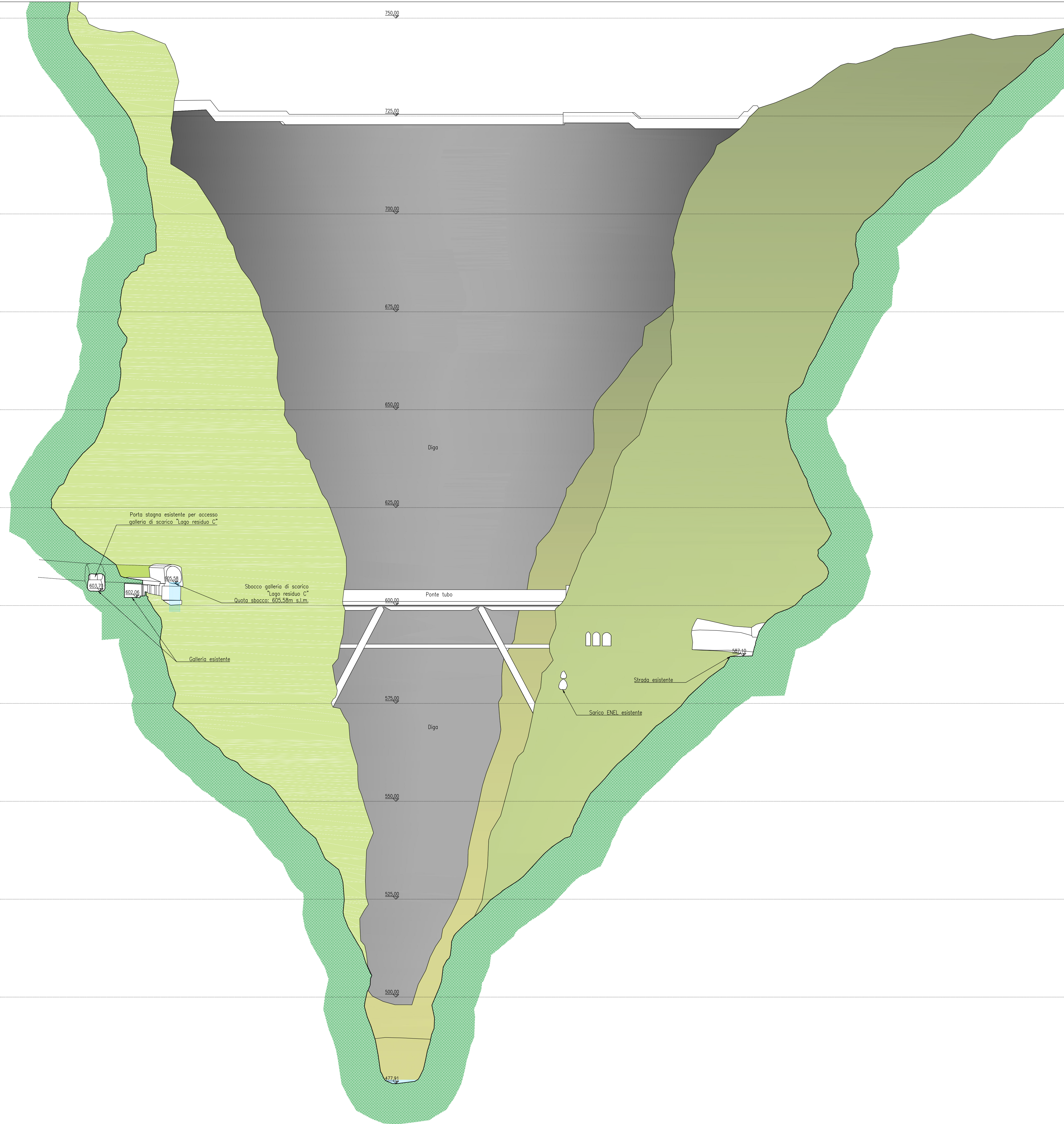
SCALA 1:500

SEZIONE 1



SCALA 1:500

SEZIONE 2



SCALA 1:500



REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
PROVINCIA DI PORDENONE
COMUNE DI ERTO E CASSO

LAVORO:
PROGETTO DI UNA CENTRALE IDROELETTRICA SUL TORRENTE
VAJONT, CON PRESA ALLO SCARICO DEL LAGO RESIDUO
DEL VAJONT, SUBITO A VALLE DELLA DIGA,
IN TERRITORIO COMUNALE DI ERTO E CASSO (PN)

REF. N° LAVORO:
SP-20150508
costruzioni strutturali

COMMITTENTE:
Welly R.E.D. S.r.l.
sede legale:
Viale Trento, 105/G - 33077 Sclaf (PN)
recupili amministrativi:
Piazza Mazzini, 21 - 33100 Belluno (BL)
Tel. 0437/998644 - email wellyred@gmail.com

DATA:
LUGLIO 2016

FASE:
AGGIORNAMENTO PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO:
GALLERIA DI SCARICO: PROFILO E SEZIONI DELLO
STATO DI FATTO

PROGETTISTI:
geol. Roberto Tedeschi
ing. Loris Caccato
ing. Daniele Bertolotto
geom. Ermilio Paolo Canevise

REVISIONI TOPOGRAFICI:
Studio Topografico Canevise - geom. Ivan Pivetta

TAVOLA:
2b

SCALE:
1:500

REVISIONE	DATA	NOME FILE	FASE DEL PROGETTO