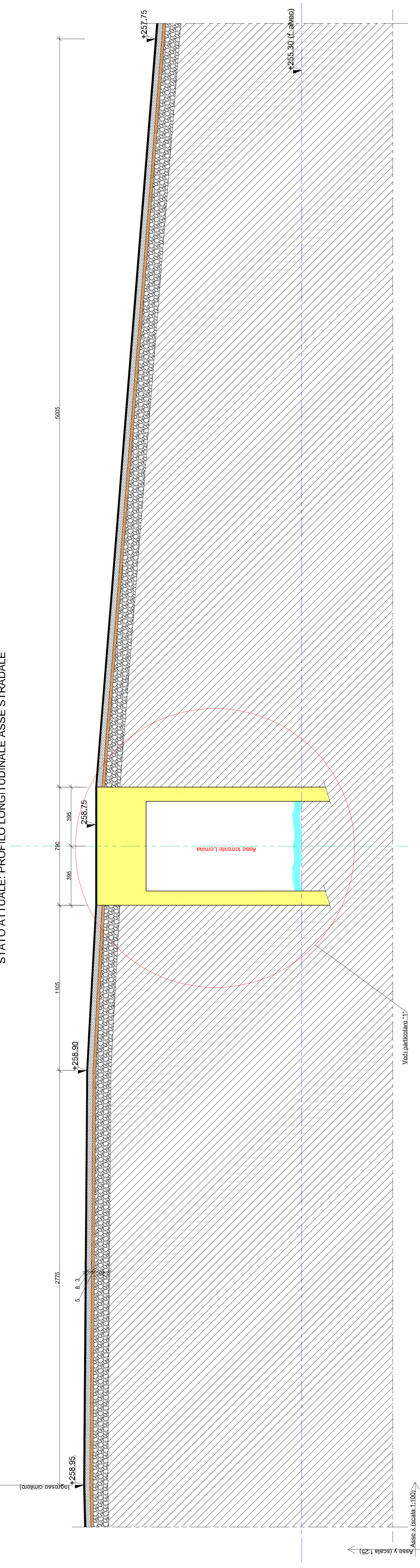


STATO ATTUALE: PROFILO LONGITUDINALE ASSE STRADALE

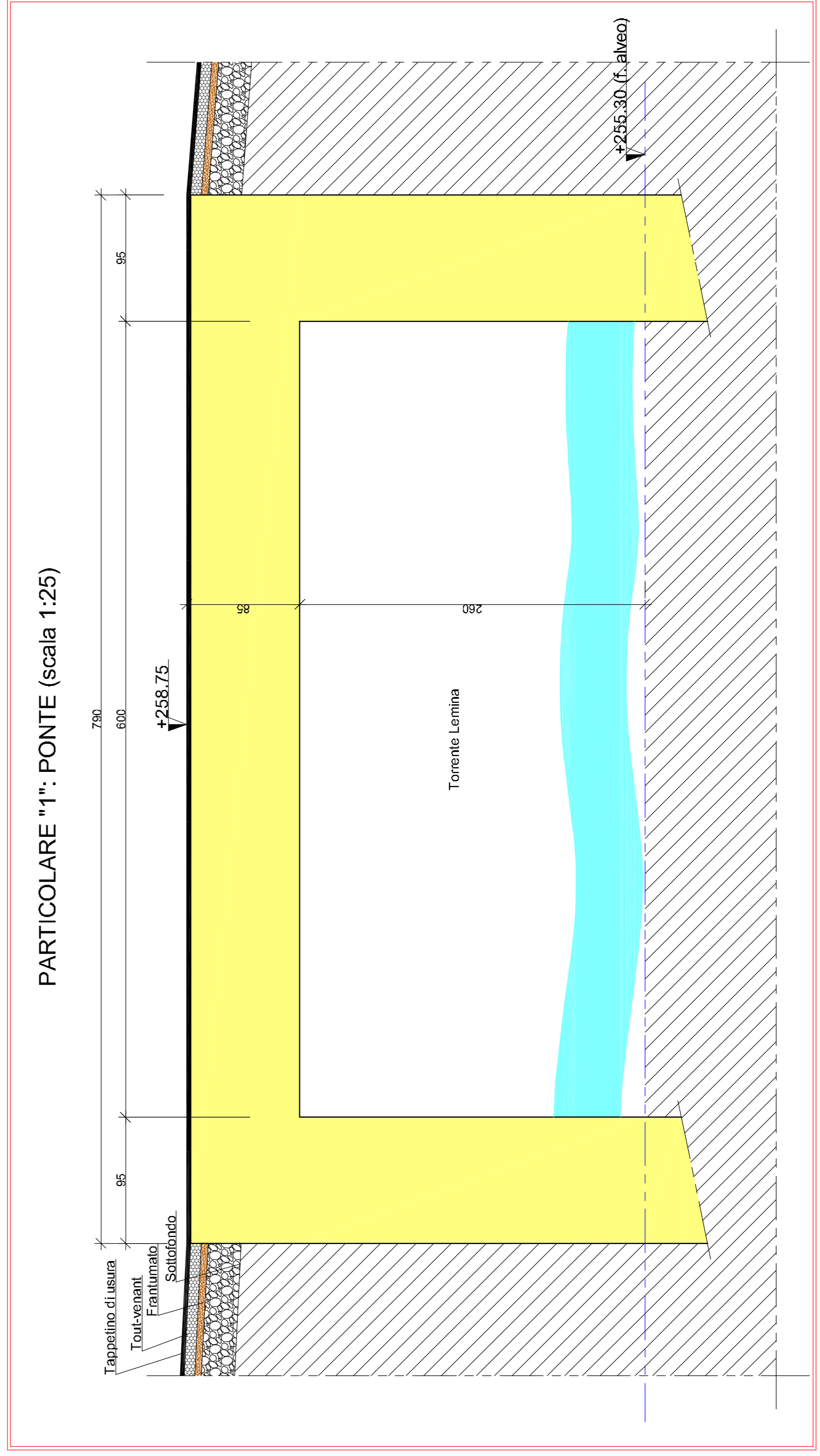


Vedi particolare "1"

Asse X (scala 1:100)

Asse Y (scala 1:25)

PARTICOLARE "1": PONTE (scala 1:25)



REGIONE PIEMONTE
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Città di Vigone (To) Comune di Cercenasco (To)

PROGETTO ESECUTIVO

Stato attuale: profilo longitudinale strada
(scala 1:100/1:25)

STUDIO TECNICO
Dott. Ing. Alberto Gallo
Via Torino n. 5, 10129 Vigone (To)
011-4140491 - 011-4140492
alberto.gallo@studio-ct.it

Gruppo Ingegneria Torino
Via Cernaione n. 42, 10133 Torino
011-4140491 - 011-4140492
www.ingegneriati.it

CONTROLLO QUALITÀ
Relatore: Ing. Alberto Gallo

PROGETTISTI
CONTRIBUTORI: Ing. Alberto Gallo

PROVINCIA DI TORINO
Dott. Ing. ALBERTO GALLO
Ingegnere
Cod. Fis. 021.0770523/URP

TRABBI E RIME
Approvato: Ing. Alberto Gallo

Dirigente servizio
Dott. Ing. Cristiano CAVALLO
Cod. Fis. 021.0770523/URP

COLLEGAMENTO	TR. A.D.	SEC. COMPRESSE	I. P. ALVEO	TR. P. ALVEO	VE. LINEA	SEC. LINEA	EMISARBE	DATA	STATO
1523	E	GH1	Z6		PH1	D	Emisabone	Maggio 2024	ELABORATO

24

Dati riservati su art. 3378 c.c. - Riproduzione e consegna a terzi senza specifica autorizzazione.

STUDIO TECNICO
Dott. Ing. Alberto Gallo

Gruppo Ingegneria Torino
Via Cernaione n. 42, 10133 Torino
011-4140491 - 011-4140492
www.ingegneriati.it

ASSOCIATO oice
Certificati n. 132524
Certificati n. 1438

GIT Gruppo Ingegneria Torino