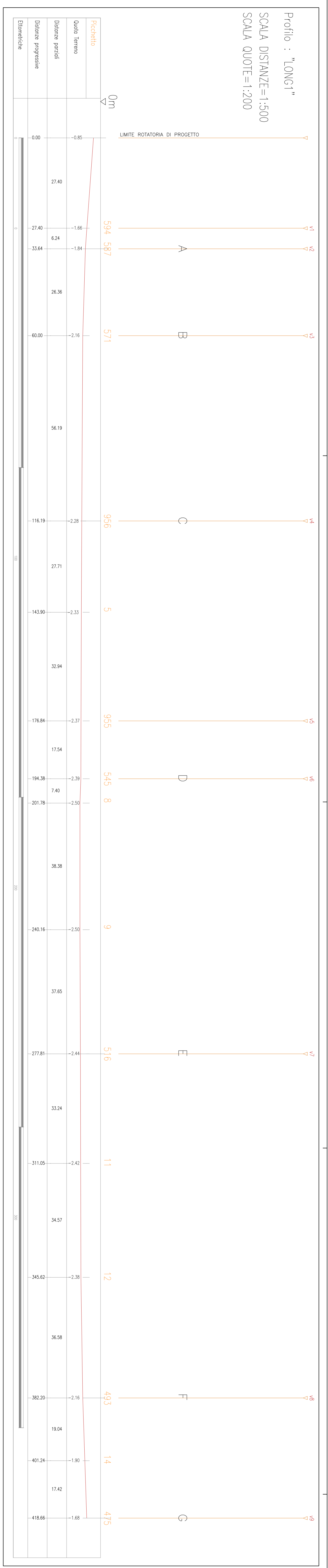
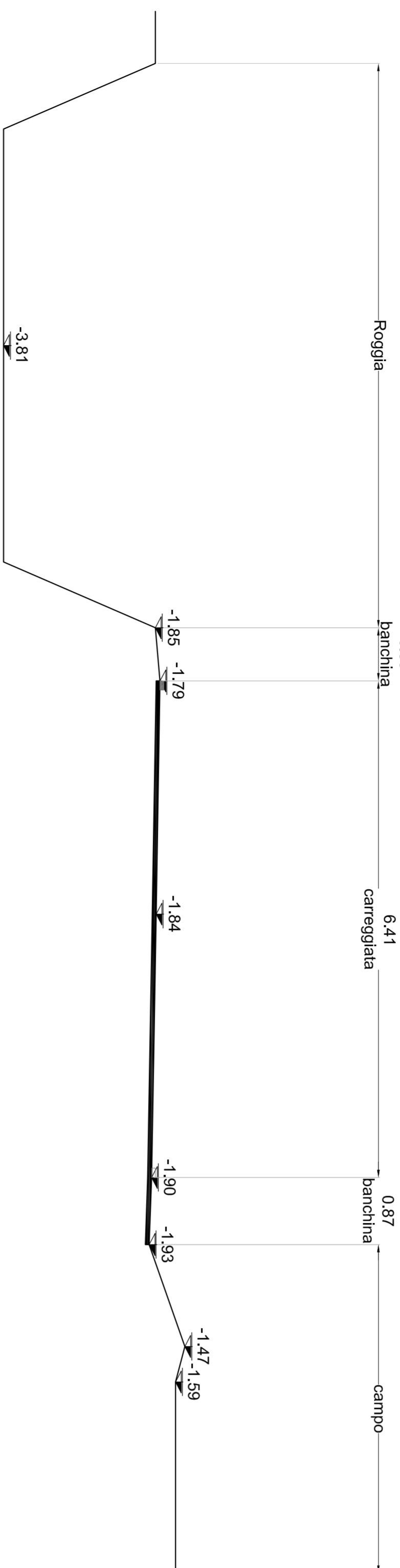


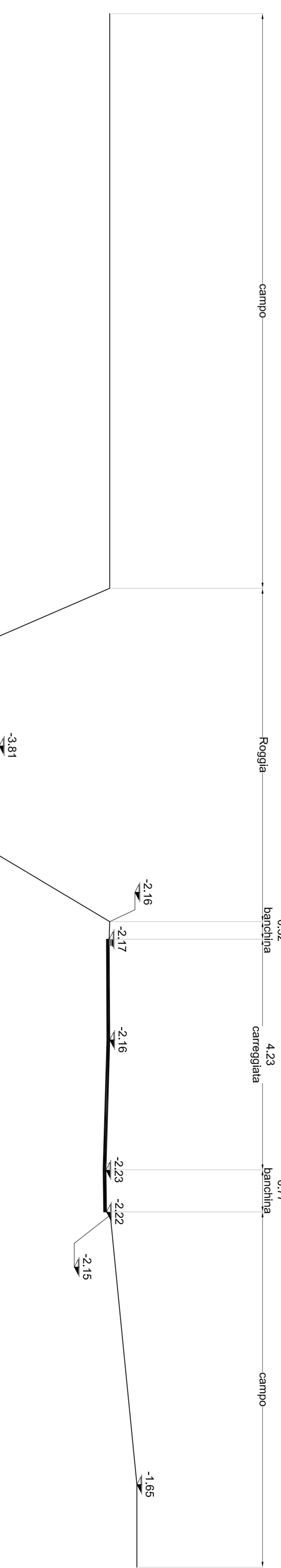
Profilo : "LONG1"
SCALA DISTANZE=1:500
SCALA QUOTE=1:200



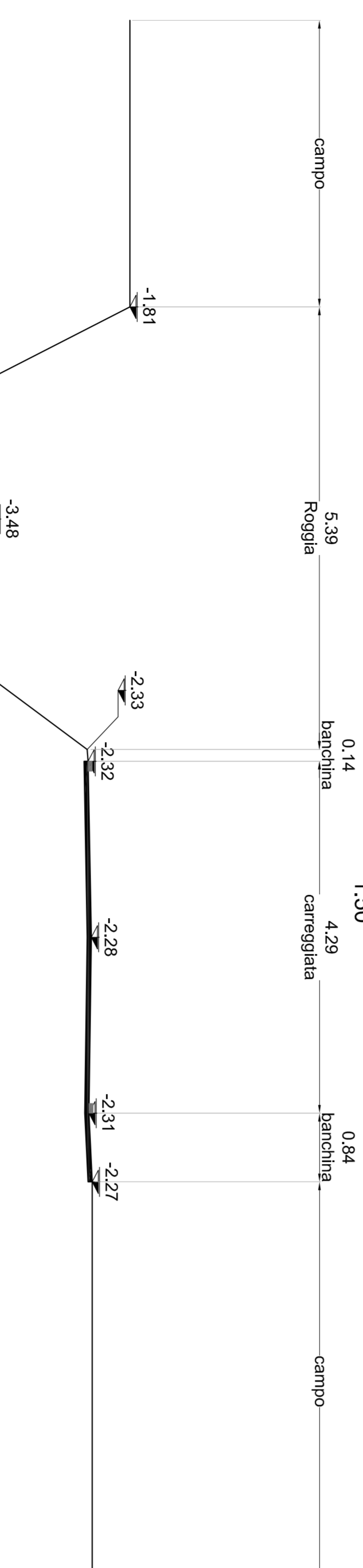
SEZIONE A - A
1:50



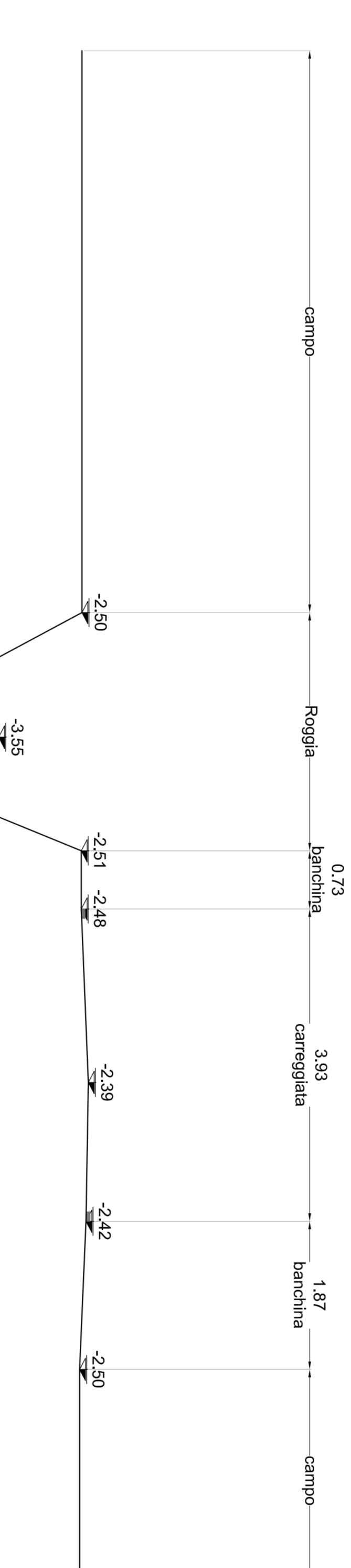
SEZIONE B - B
1:50



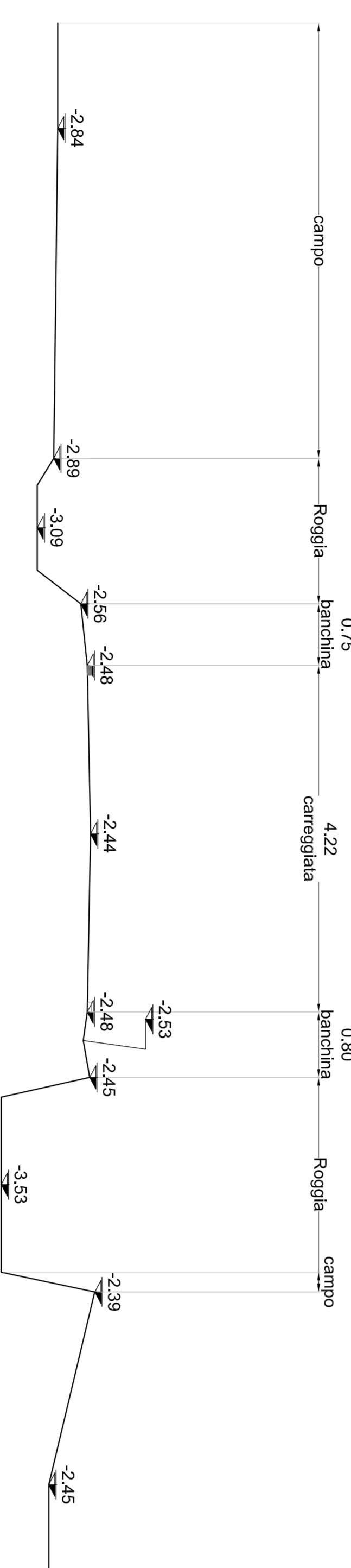
SEZIONE C - C
1:50



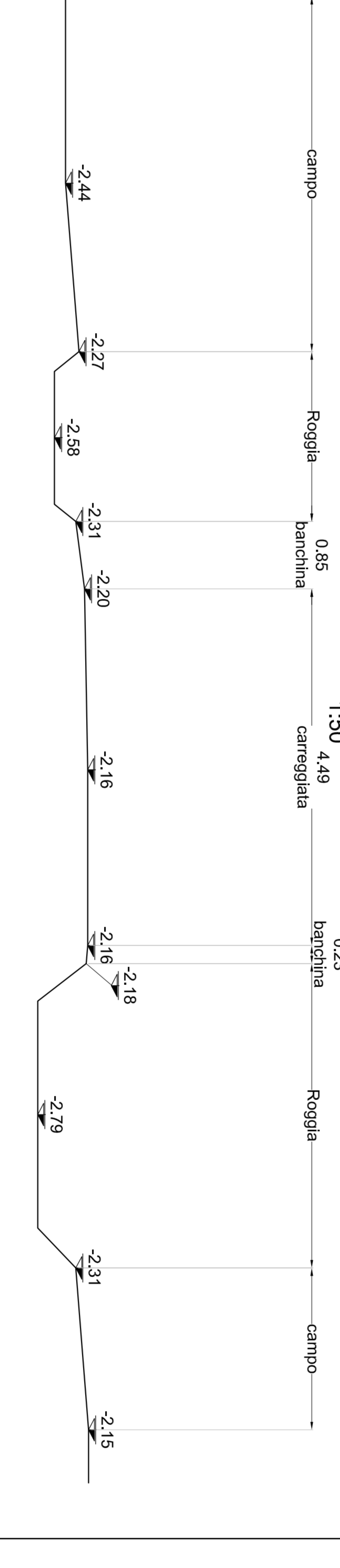
SEZIONE D - D
1:50



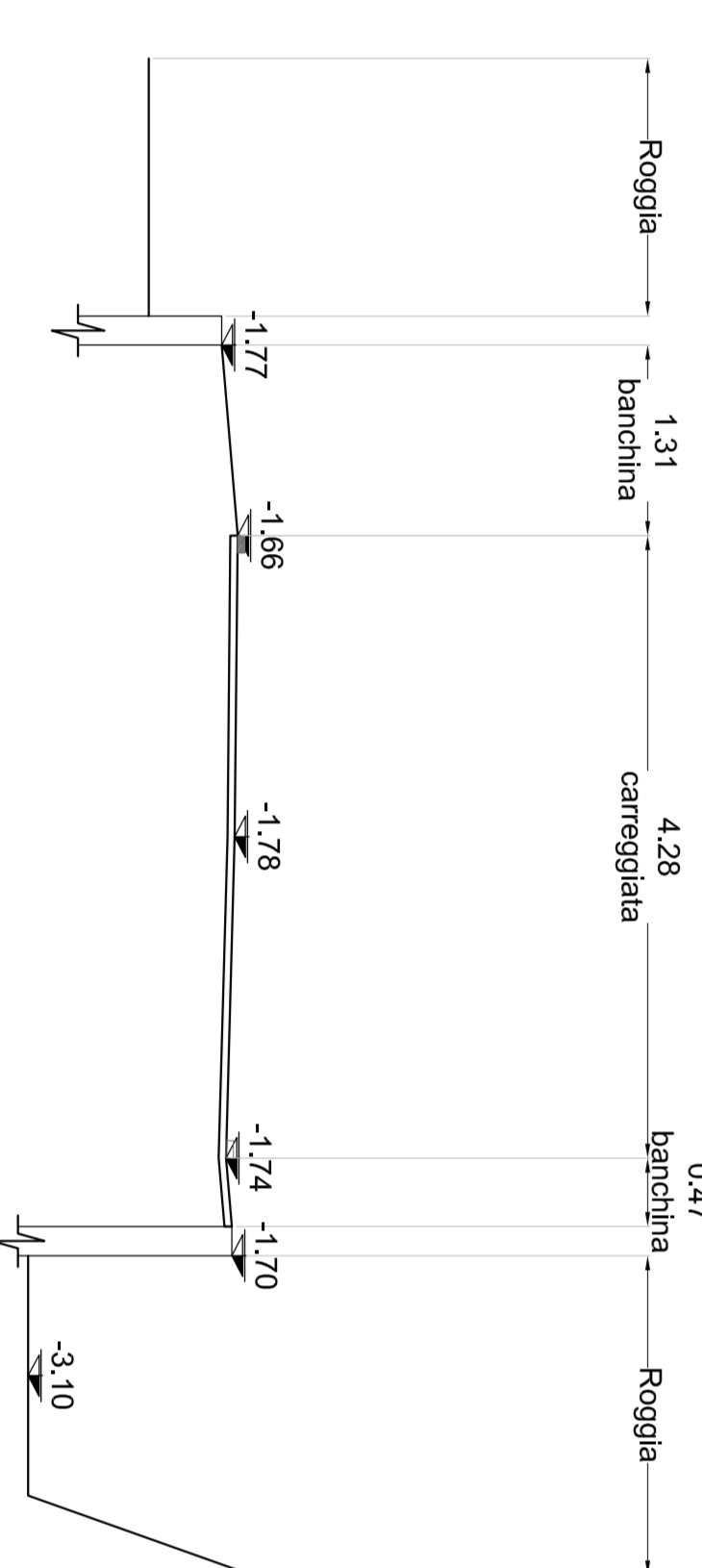
SEZIONE E - E
1:50



SEZIONE F - F
1:50



SEZIONE G - G
1:50



Provincia di CREMONA

Comune di CHIEVE

Regione LOMBARDA

PROGETTO PER LA MESSA IN SICUREZZA INGRESSO AL COMUNE TRAMITE RIQUALIFICAZIONE STRADALE E FORMAZIONE PISTA CICLOPEDONALE

PROGETTO DEFINITIVO

in scala di 1:500

Stato attuale

CONTENUTI TAVOLA

DATA
Comune Genova
06/08/2021
Profilo longitudinale 1:500-1:200
Sezioni 1:50

TAVOLA
T11b

Dott. Ing. ADRIANO NICHIETTI
STUDIO DI INGEGNERIA
Sede operativa: 20012 CREMA (CR) Via C. Ulpiano, 11
Tel. +39 0374 464111
Email: studio@ingnichietti.it
C.F. NICHIETTIADRIANO
P. IVA 00987310194