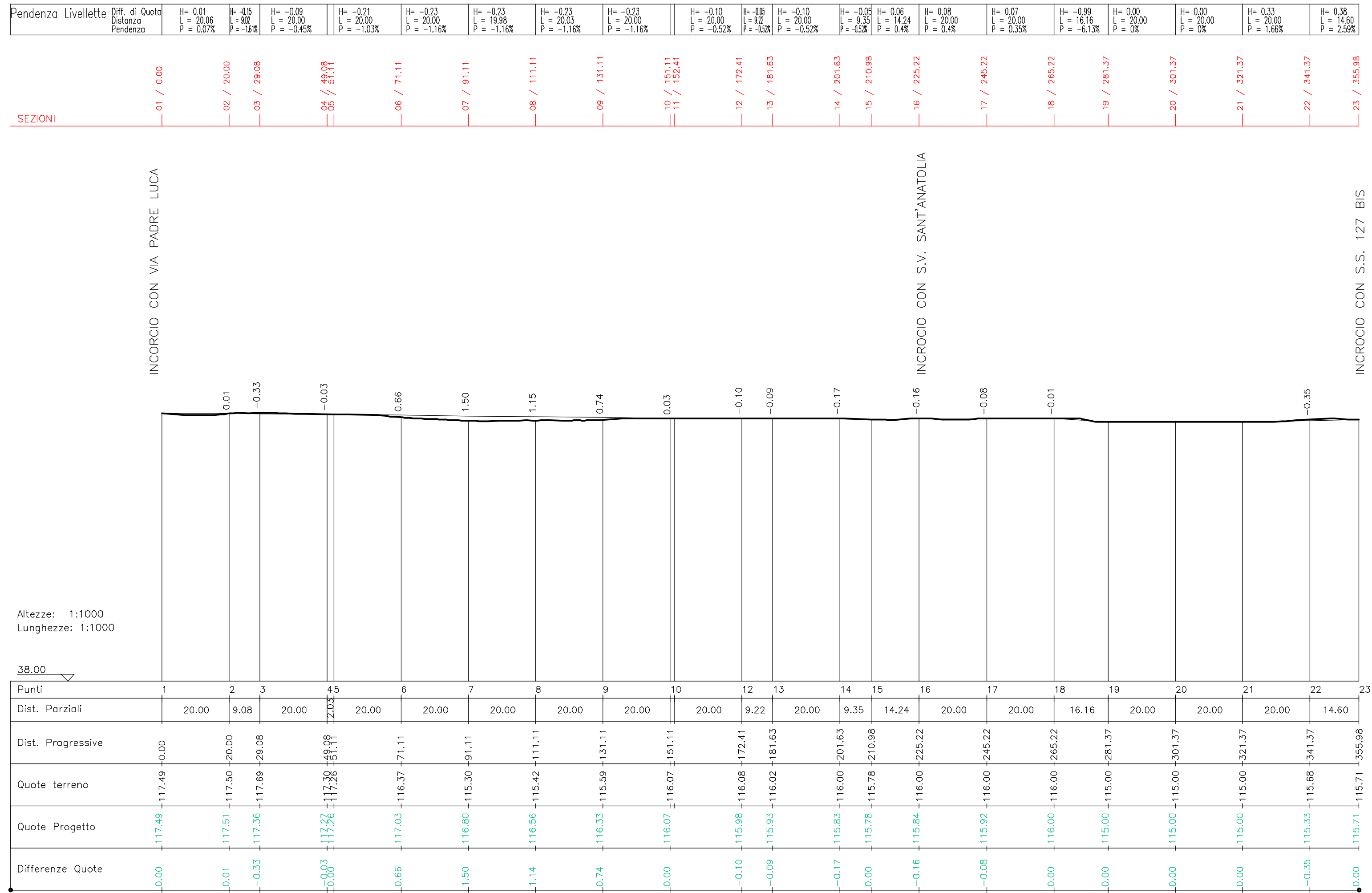


PROFILO LONGITUDINALE - NUOVA VIABILITÀ CANIGA - SCALA 1:1.000



COMMISSARIO STRAORDINARIO
DELEGATO PER L'ATTUAZIONE DEGLI
INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL
DISSESTO IDROGEOLOGICO NELLA
REGIONE SARDEGNA

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
ASSESSORATO DEI LAVORI PUBBLICI

COMUNE DI SASSARI
PROVINCIA DI SASSARI

**INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO
SISTEMAZIONE IDRAULICA DELL'ALVEO RIO CALAMASCIU DALLA Z.I. PREDDA
NIEDDA ALLA BORGATA DI CANIGA NEL COMUNE DI SASSARI**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ELABORATO :				OPERE IN PROGETTO: PROFILO LONGITUDINALE NUOVA VIABILITÀ CANIGA	
REVISIONI				TAVOLA <div style="font-size: 48px; text-align: center;">9-B</div>	SCALA 1:1.000
n°	MODIFICA	DATA	CTRL		CODICE
01	consegna	Luglio 2023			
					NOTE

R.T.I. tra:

Capogruppo:



Mandanti:

STUDIO ASSOCIATO 4E-INGEGNERIA
4E **CAMBULA-CAMBULA**
PANI-PISANO
Via P. Nenni 2/64 - SASSARI



STUDIO SILVA srl

Il Dirigente del Settore Infrastrutture

Dott. Ing. Fabio E. Spurio

II R.U.P.:

Dott. Ing. Efisio Mureddu

Il Sindaco:

Prof. Gian Vittorio Campus

Dott. Geol. Angelo Vigo

Dott. Geol. Donatella Giannoni

Dott. Archeol. Emanuela Atzeni

SONO VIETATI LA RIPRODUZIONE E L'UTILIZZO DEL PRESENTE ELABORATO SENZA L'AUTORIZZAZIONE DELL'AUTORE