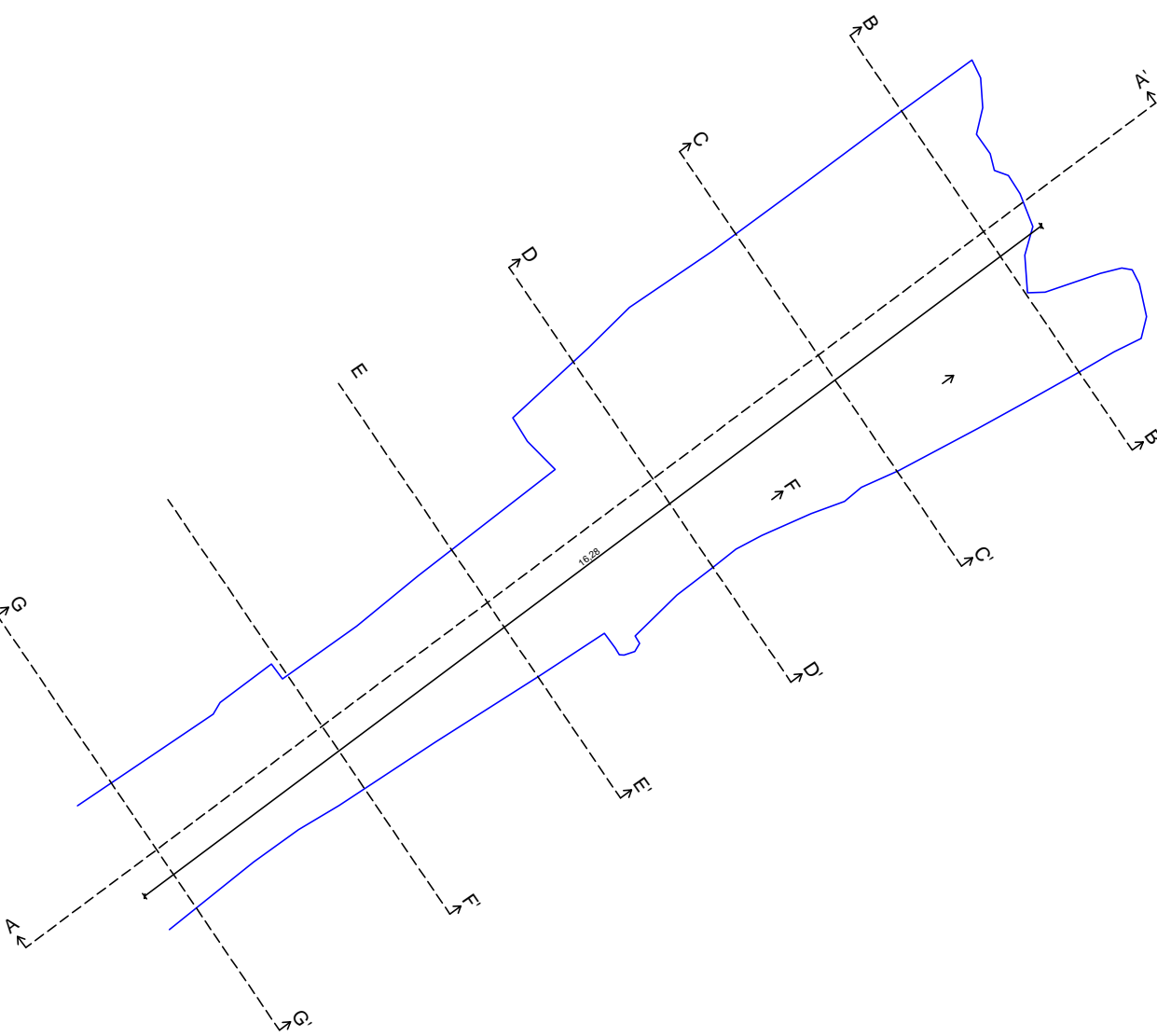
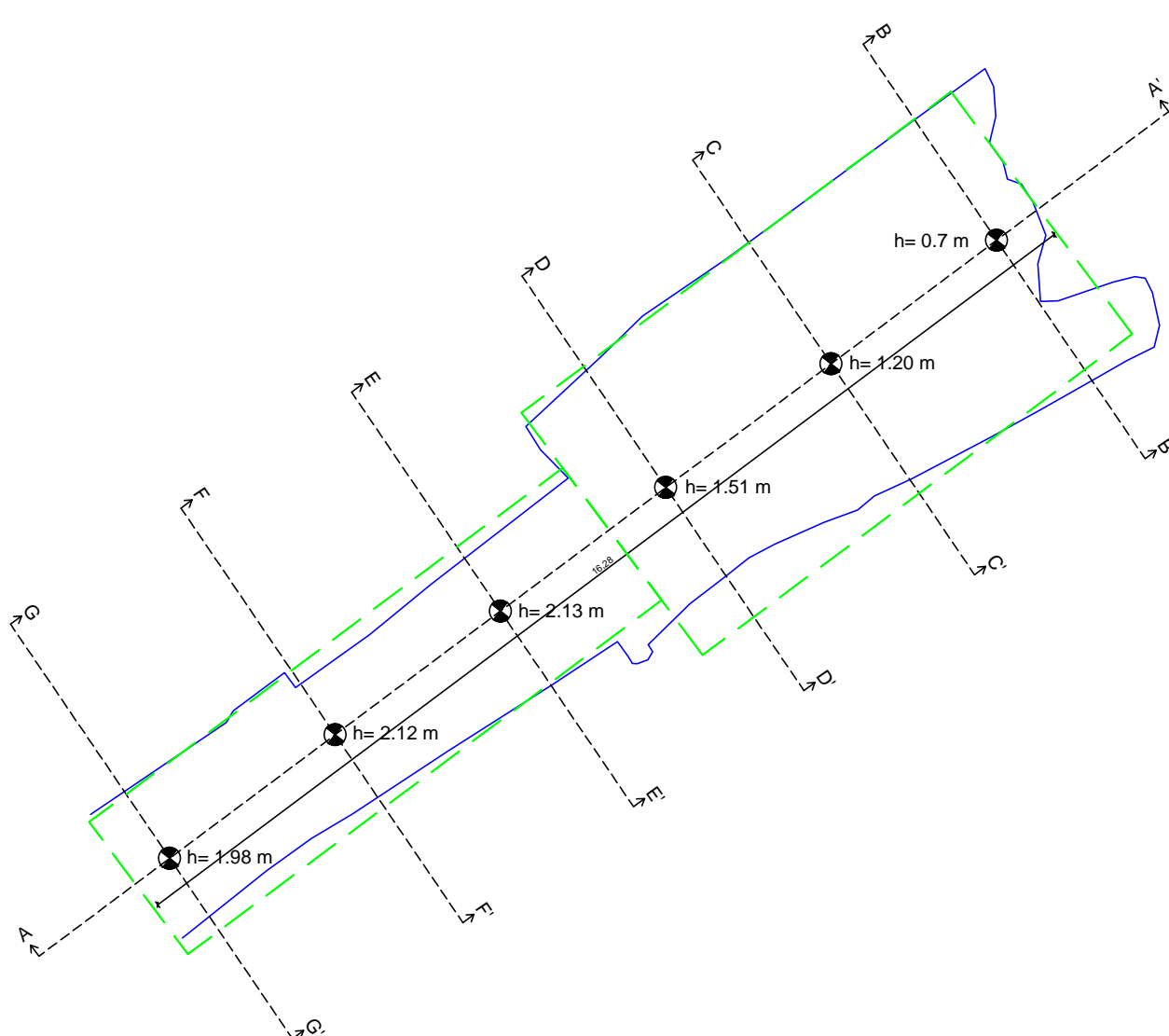


PLANIMETRIA STATO DI FATTO



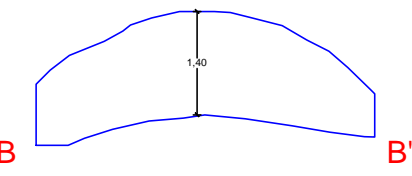
SCALA 1 : 100

PLANIMETRIA STATO DI FATTO

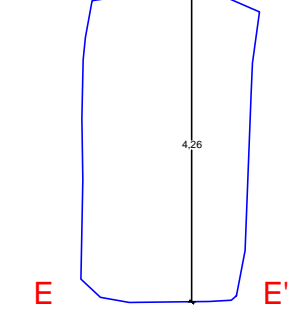


SEZIONI

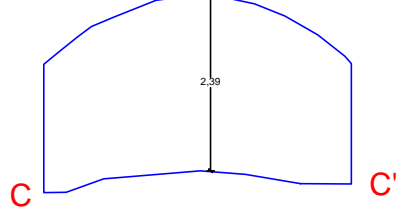
SEZIONE B - B'



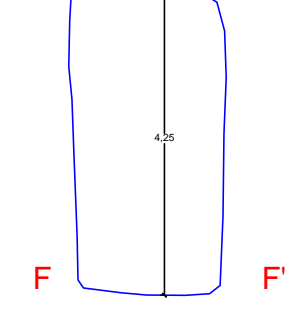
SEZIONE E - E'



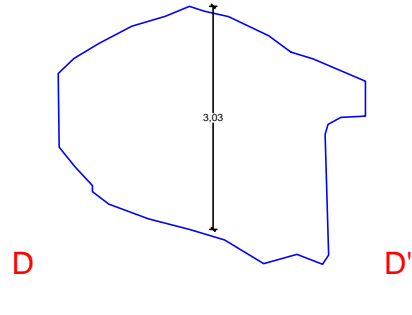
SEZIONE C - C'



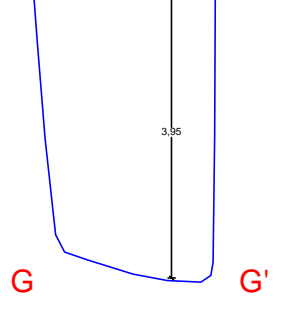
SEZIONE F - F'



SEZIONE D - D'

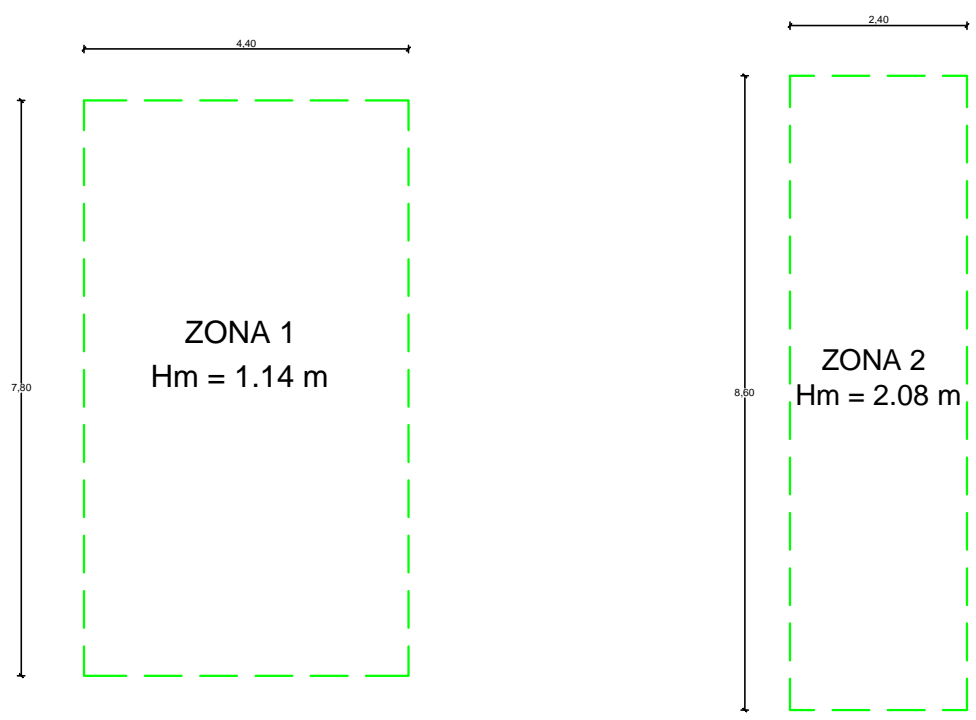


SEZIONE G - G'

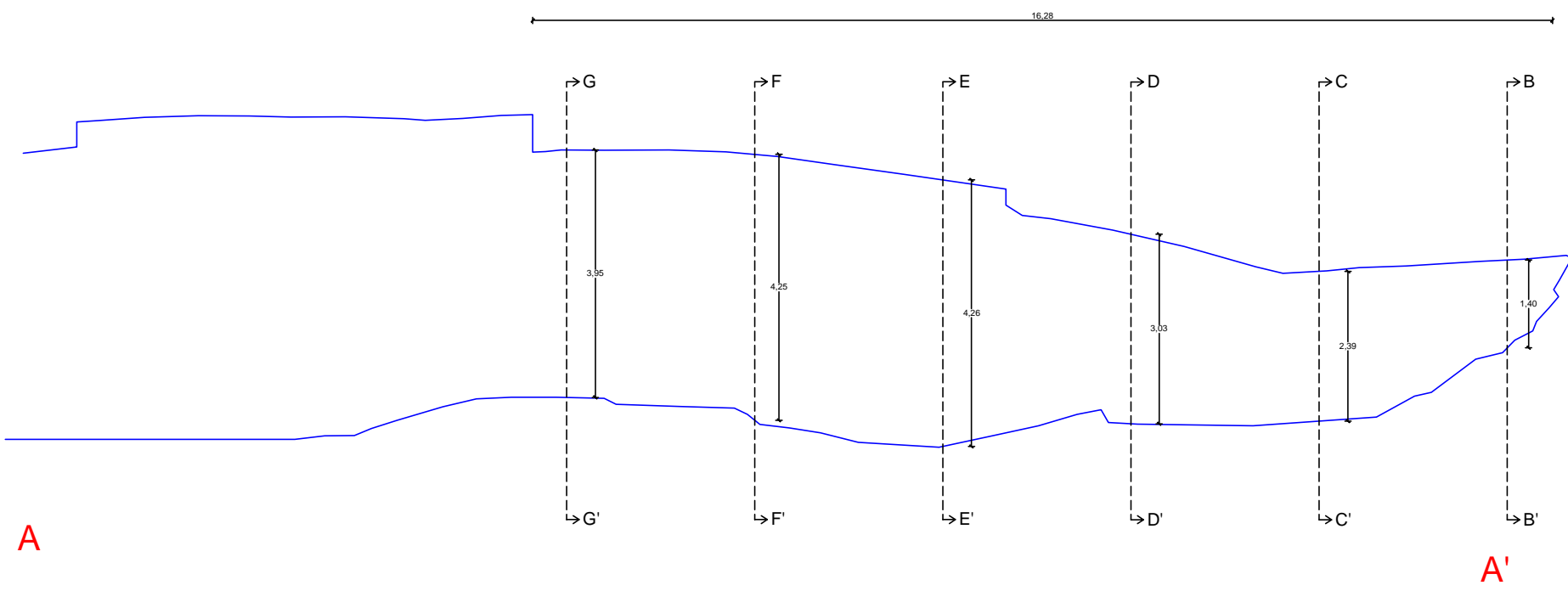


SCALA 1 : 100

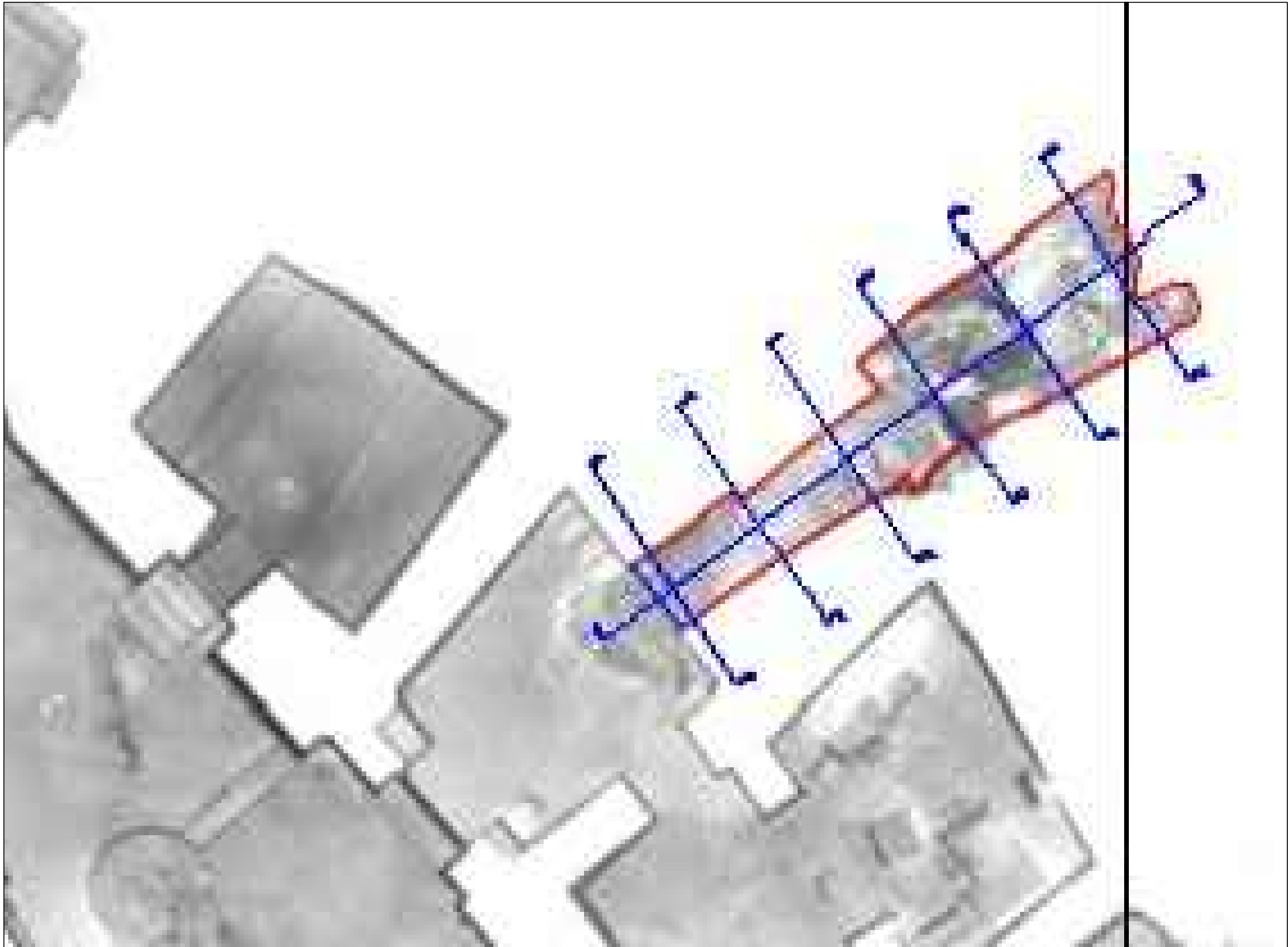
CALCOLO VOLUMI GROTTA



SEZIONE A - A'



SCALA 1 : 100

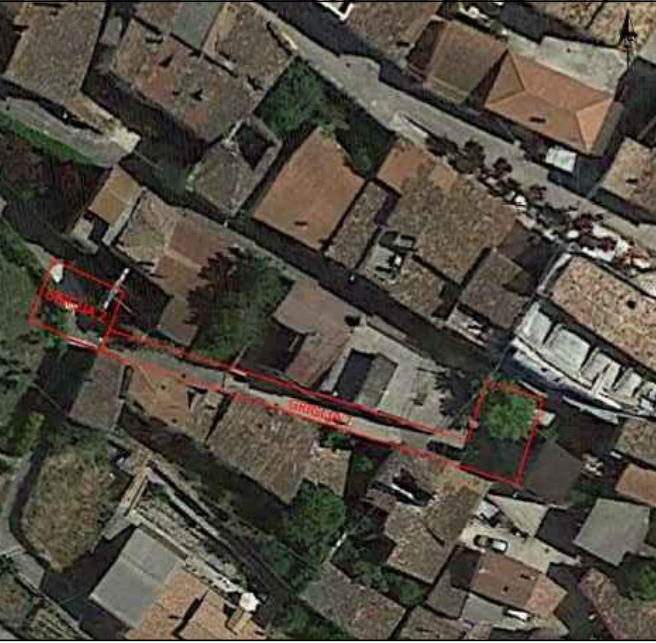


COMUNE DI PRATA D'ANSIDONIA

Provincia dell'Aquila
Via Roma,4 – C.A.P. 67020 Prata D'Andidonia

OGGETTO: LAVORI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO NEL CENTRO STORICO DI PRATA D'ANSIDONIA, MEDIANTE CONSOLIDAMENTO E BONIFICA DELLE CAVITA' IPOGEE E REGIMENTAZIONE ACQUE SUPERFICIALI NEL COMUNE DI PRATA D'ANSIDONIA (L'AQUILA)

PROGETTISTA:
DOTT.ING. ROCCO PETRUCCI
CORSO DEI VESTINI,66
65017 PENNE (Pe)
c.f. PTRRCC58M16G438Q
p.iva 01075910685
mail:ing.petrucchi@live.it
Tel. 085 8278090
Cell. 366 1951202
Pec:rocco.petrucchi@ingpec.eu



IL RUP:
Ing. Filippo Del Guzzo

DEFINITIVO/ESECUTIVO		CAVITA' IPOGEE SITO 1 DETERMINAZIONE VOLUMI			
ALLEGATO		PRATA CAPOLUOGO			
Codice Commessa		Penne, 20.04.2022		Rev.	01
Codice elaborato		Redatto		Formato	
C - 2 1 - 0 2		Ing. Rocco Petrucci			
Questo elaborato è di proprietà dello Studio Petrucci pertanto ne è vietato ogni tipo di riproduzione totale o parziale senza opportuna autorizzazione dello stesso		Riferimento:			
		Data:	Operatore		Descrizione