

S-01

Sezione

1:50

S-02

Sezione

1:50

S-03

Sezione

1:50

D-09

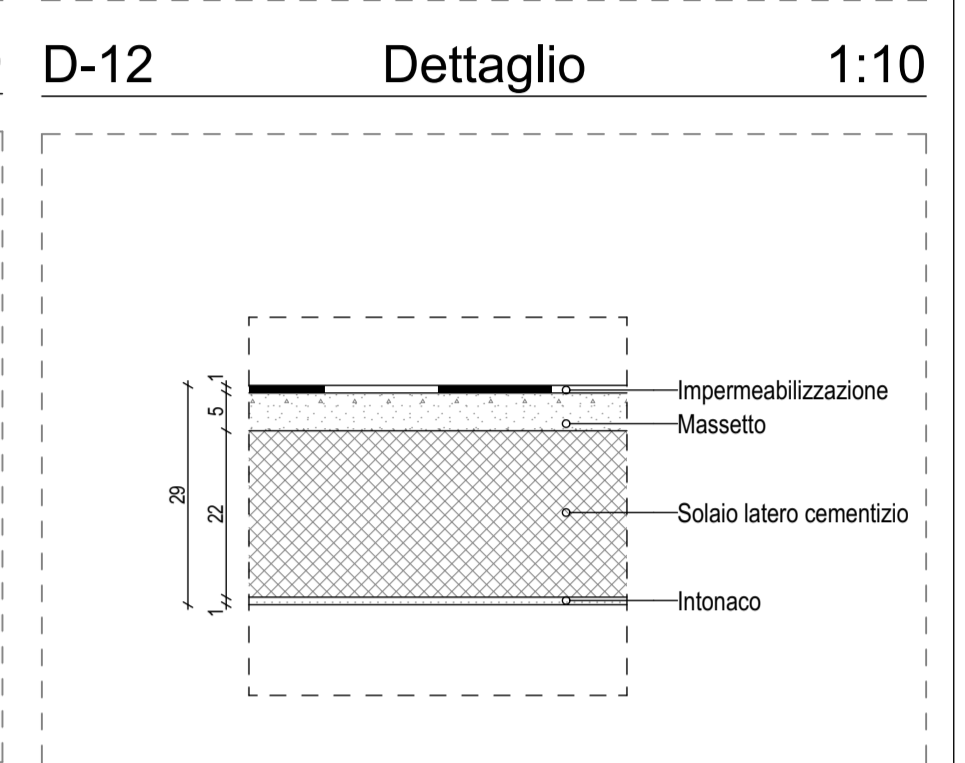
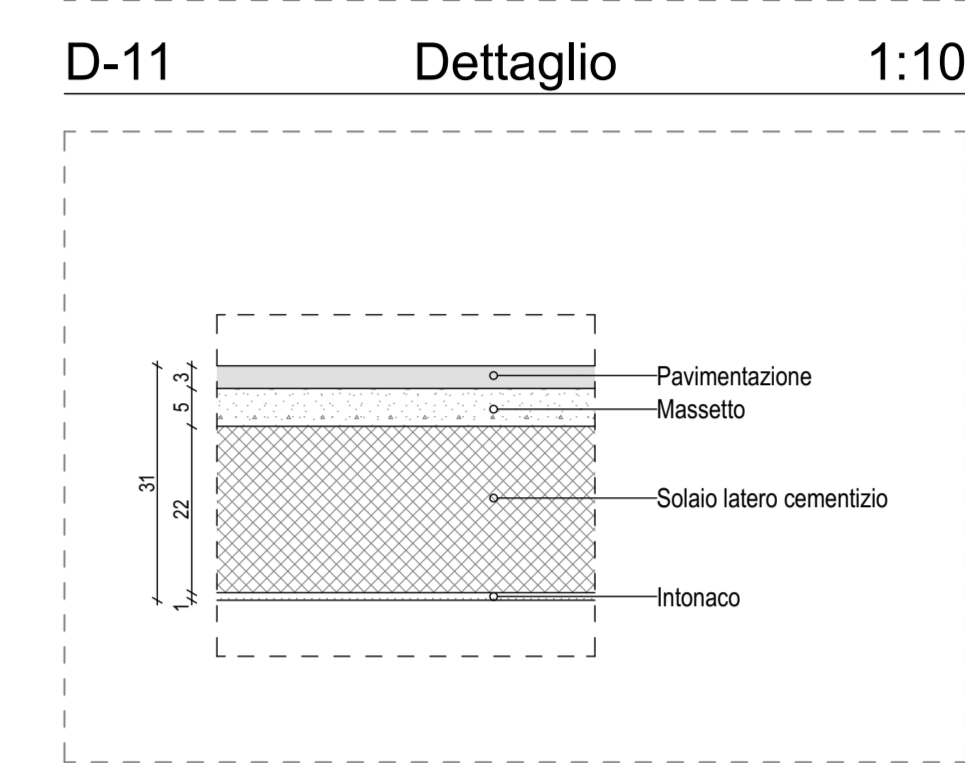
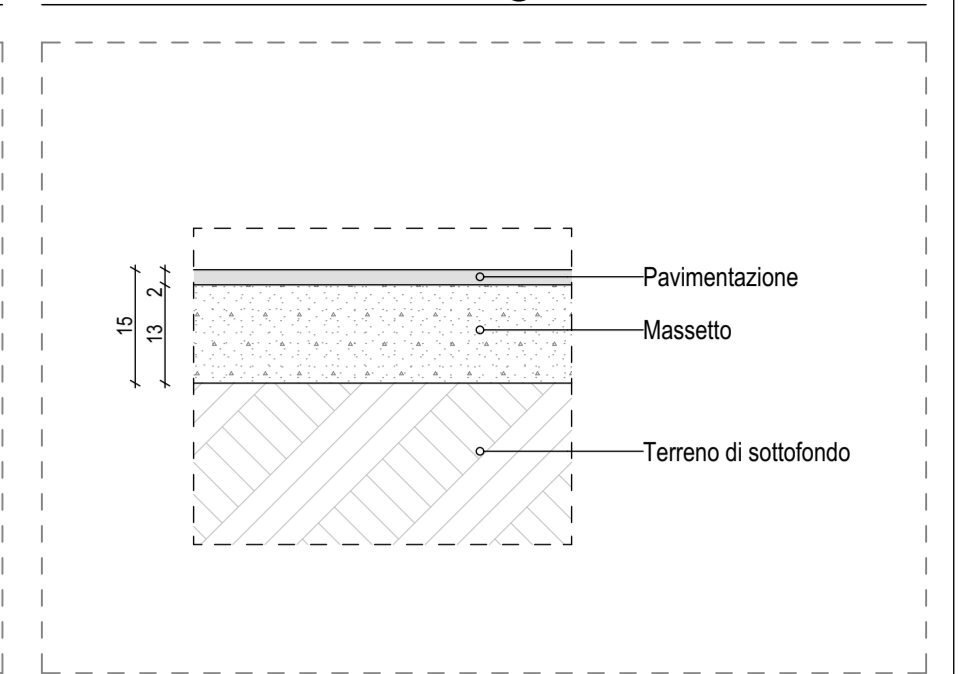
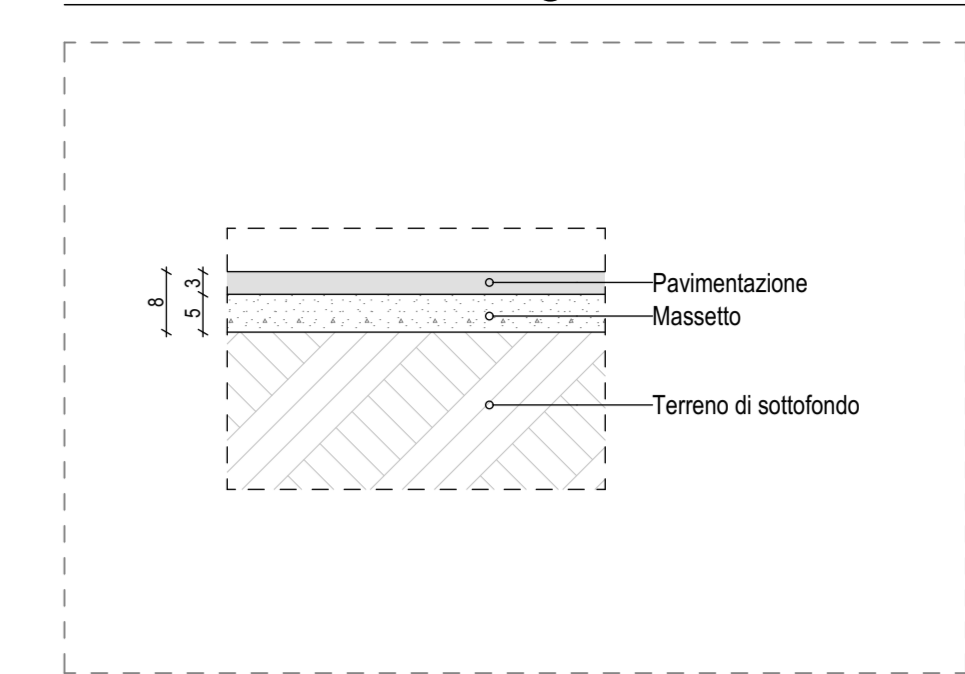
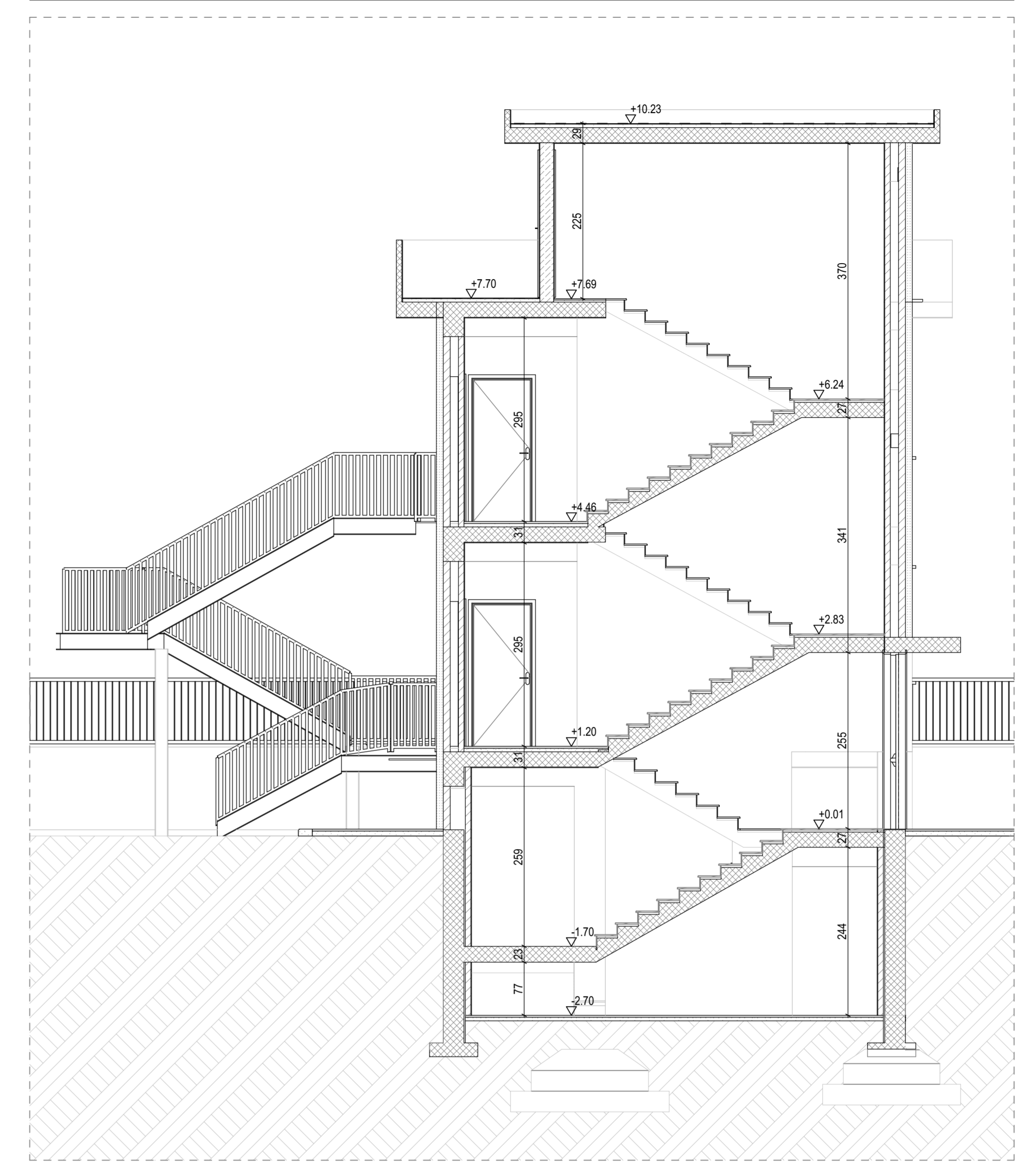
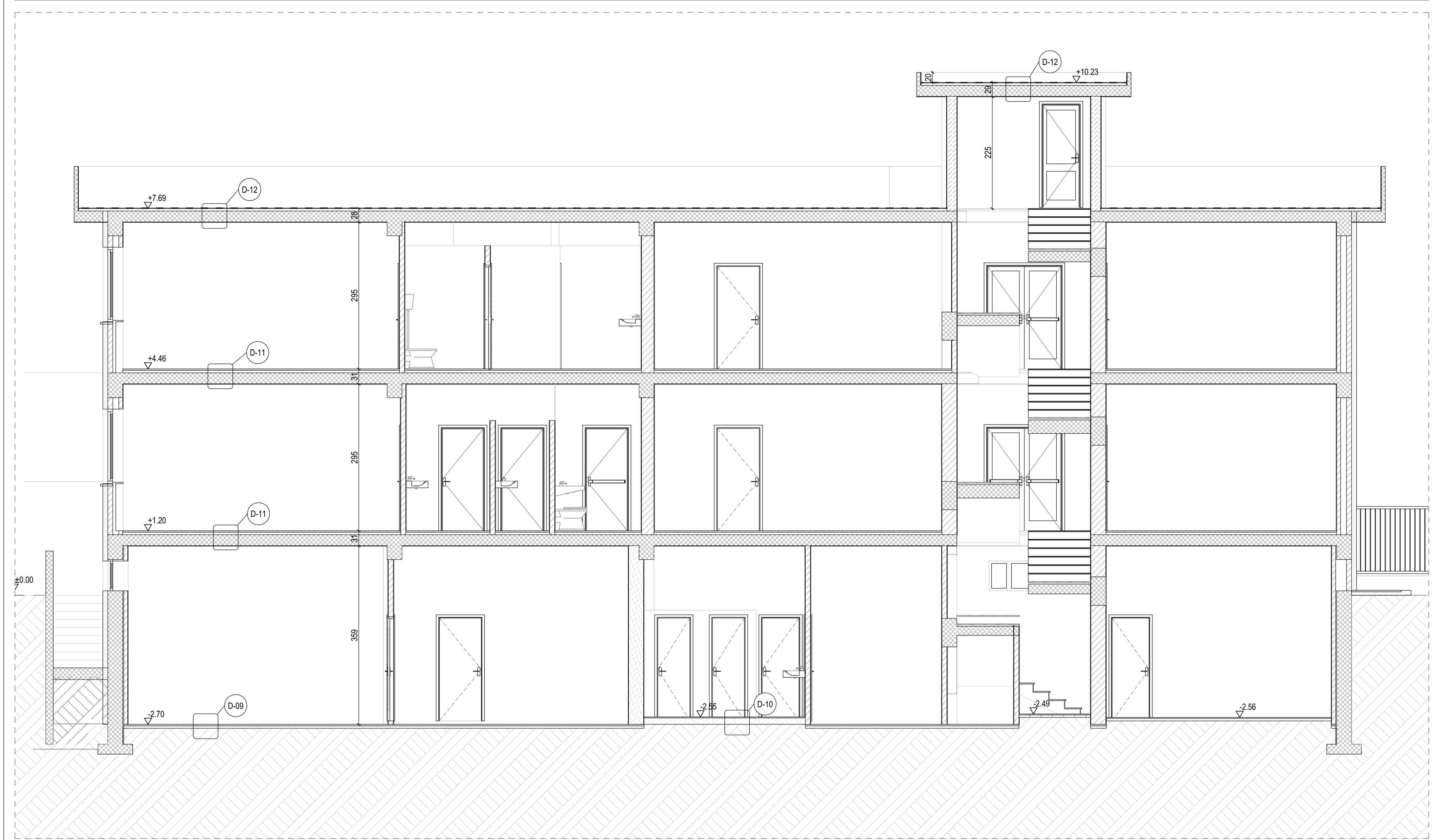
Dettaglio

1:10

D-10

Dettaglio

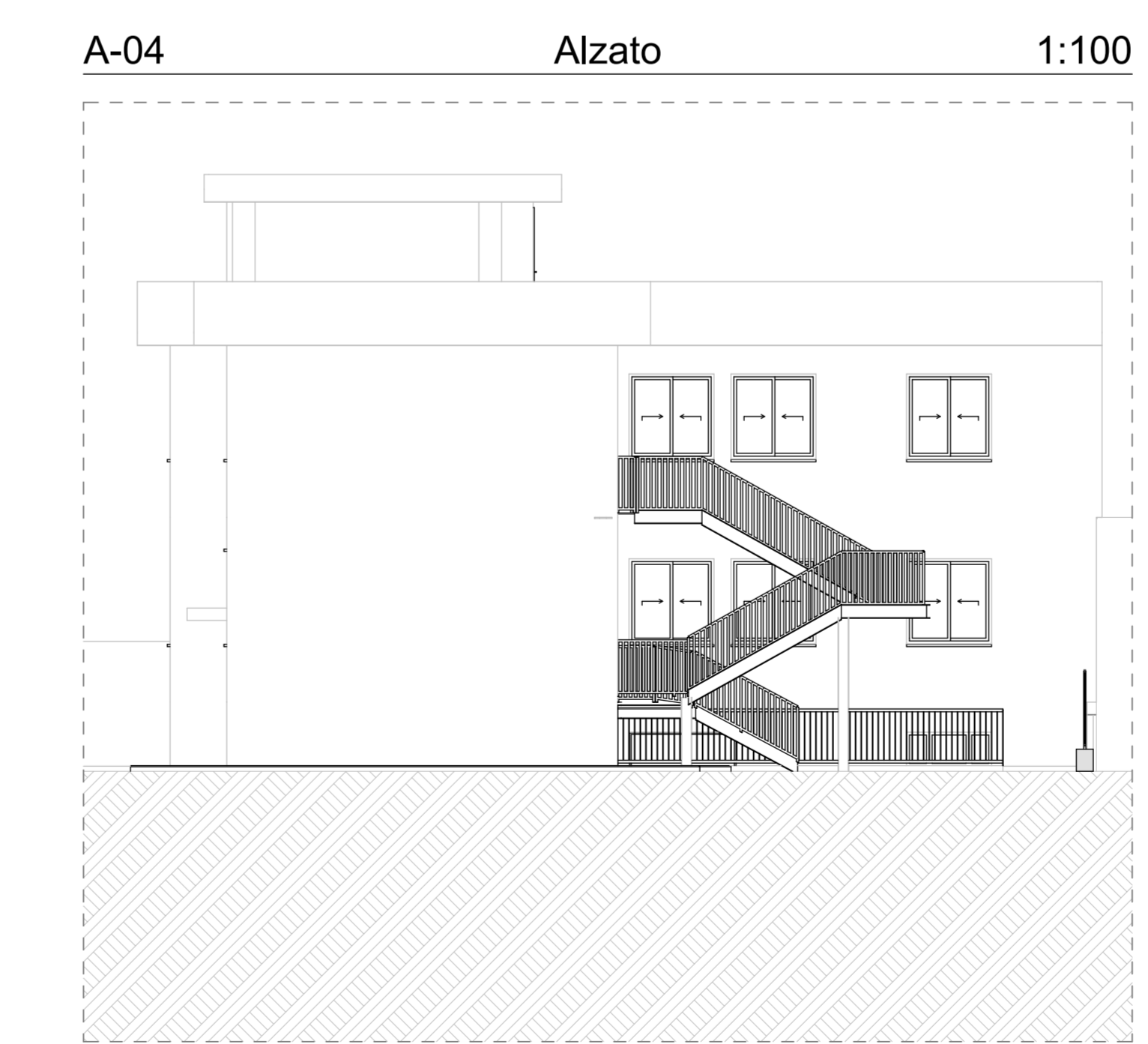
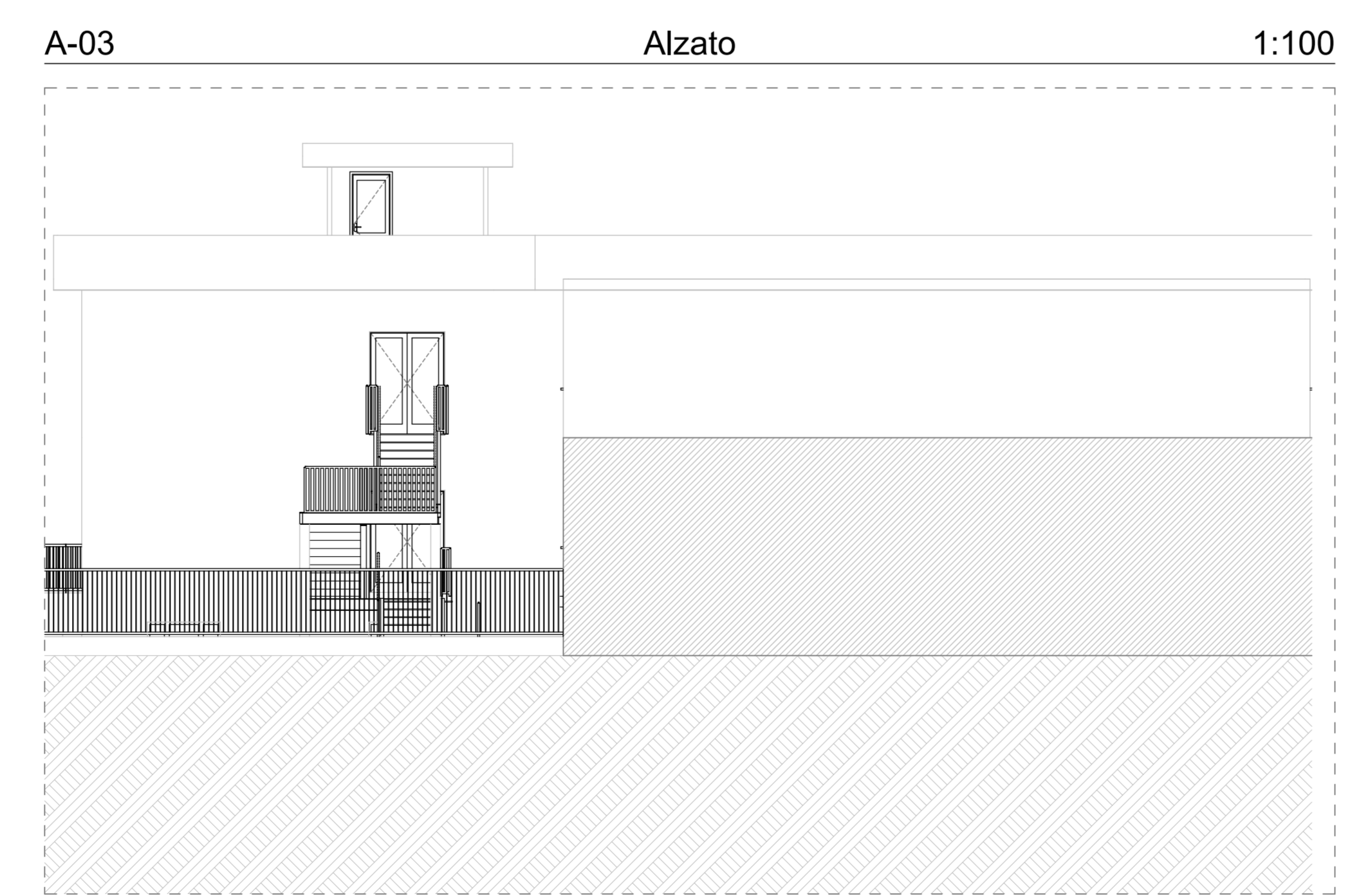
1:10



A-01

Alzato

1:100



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Italiadomani
DI SPERANZA E RESILIZIA

CITTÀ DI SCAFATI (SA)
Settore VI - LL.PP. e Manutenzione
Piazza Municipio 84018 Scafati

R.U.P.
geom. Ciro Altano

Progettista
Ing. Luigi Fico

Progettista
Ing. Luigi Fico

Progetto definitivo-esecutivo dei lavori di adeguamento sismico della scuola elementare e materna Tenente Iorio
Via Martini D'Ungheria n. 275, Scafati (SA) - 84018
PNRR: Missione 5 - Componente 2 Investimento/Subinvestimento 2.1 "Rigenerazione Urbana"

ELABORATO Stato dei Luoghi, Prospetti e Sezioni

No. DOC	Fase Progetto	Sezione	Ext.	Dimensioni foglio
115	PDE	ARC	DWG	A1+

REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	AUTORE	VERIFICA	APPROVAZIONE
R00	Prima emissione	24/03/2023	S. Fico	R. Lettieri	L. Fico
R01	Verbale del 03/04/2023	03/04/2023			

TITOLINE FILE: SCF-115-PDE-ARC-016-A1-R01 Stato dei Luoghi, Prospetti e Sezioni