

S-01

Sezione

1:50



S-02

Sezione

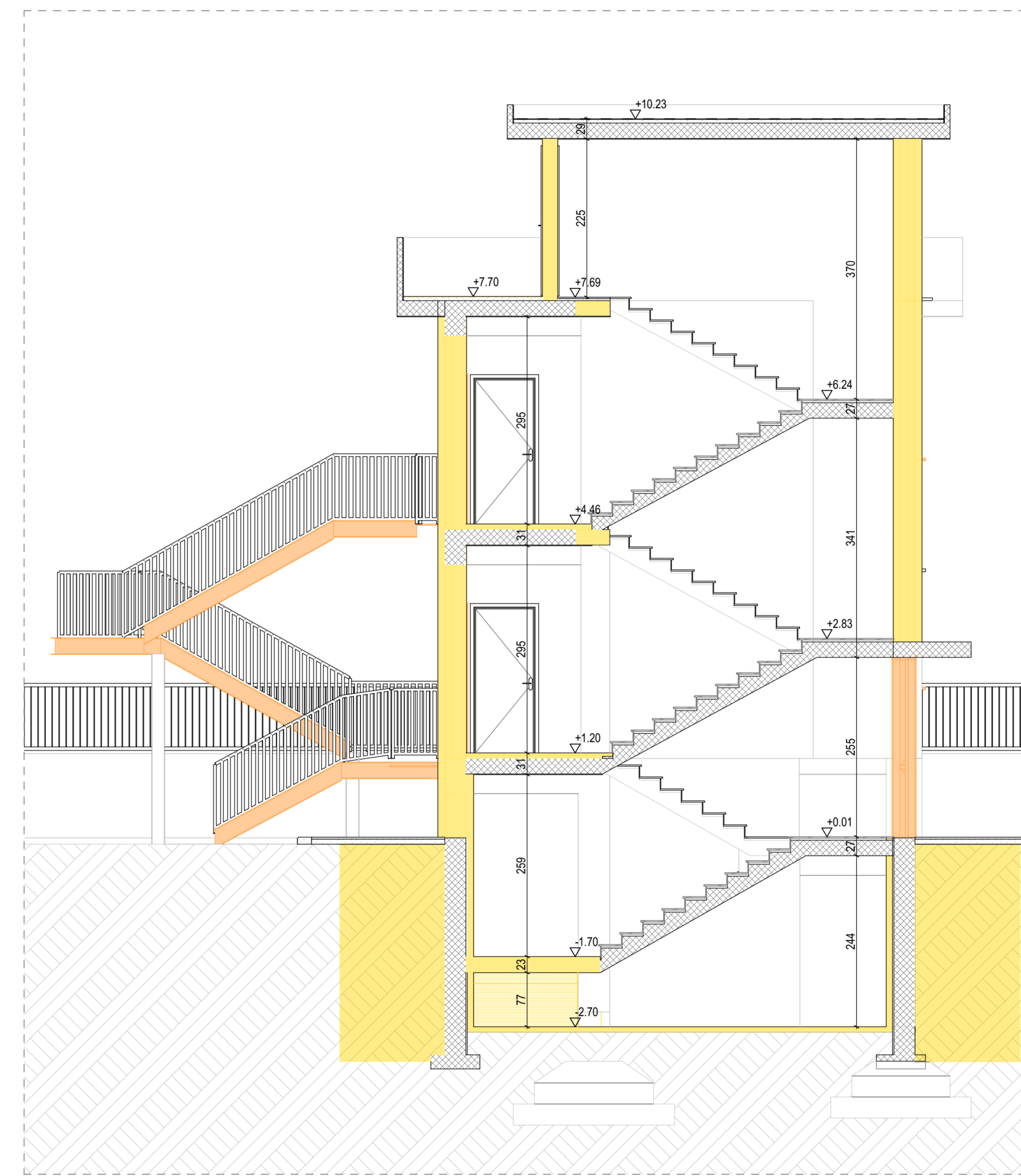
1:50



S-03

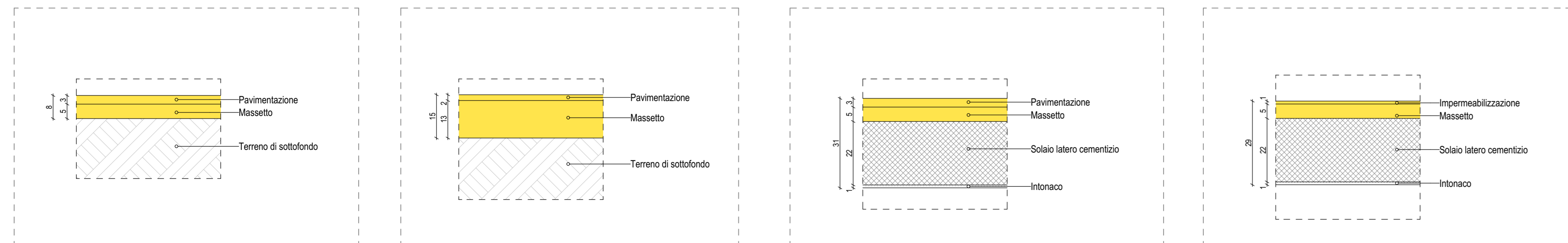
Sezione

1:50



- LEGENDA
- Demolizioni
 - Elementi da recuperare

D-09 Dettaglio 1:10 D-10 Dettaglio 1:10 D-11 Dettaglio 1:10 D-12 Dettaglio 1:10



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

Italiadomani
PROGETTO NAZIONALE DI SICUREZZA E RESILIENZA

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

Servizi di Ingegneria

FMC Engineering

Progettista
Ing. Luigi Fico

Via A. De Gasperi, 45 - 80133 Napoli
Tel: (+39) 081 19360779
Fax: (+39) 081 19360588
web: www.fmcengineering.it
e-mail: info@fmcengineering.it
pec: fmcengineering@pec.it

R.U.P.
geom. Ciro Altano

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



ELABORATO: Demolizioni_Prospetti e Sezioni

CUP: G84I19000380001

No. DOC	Fase Progetto	Sezione	Ext.	Dimensioni foglio	
125	PDE	ARC	DWG	A1+	
REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	AUTORE	VERIFICA	APPROVAZIONE
R00	Prima emissione	24/03/2023	S. Fico	R. Lettieri	L. Fico
R01	Verbate del 03/04/2023	03/04/2023			

NOME FILE: SCF-125-PDE-ARC-006-A1-R01-Demolizioni_Prospetti e Sezioni