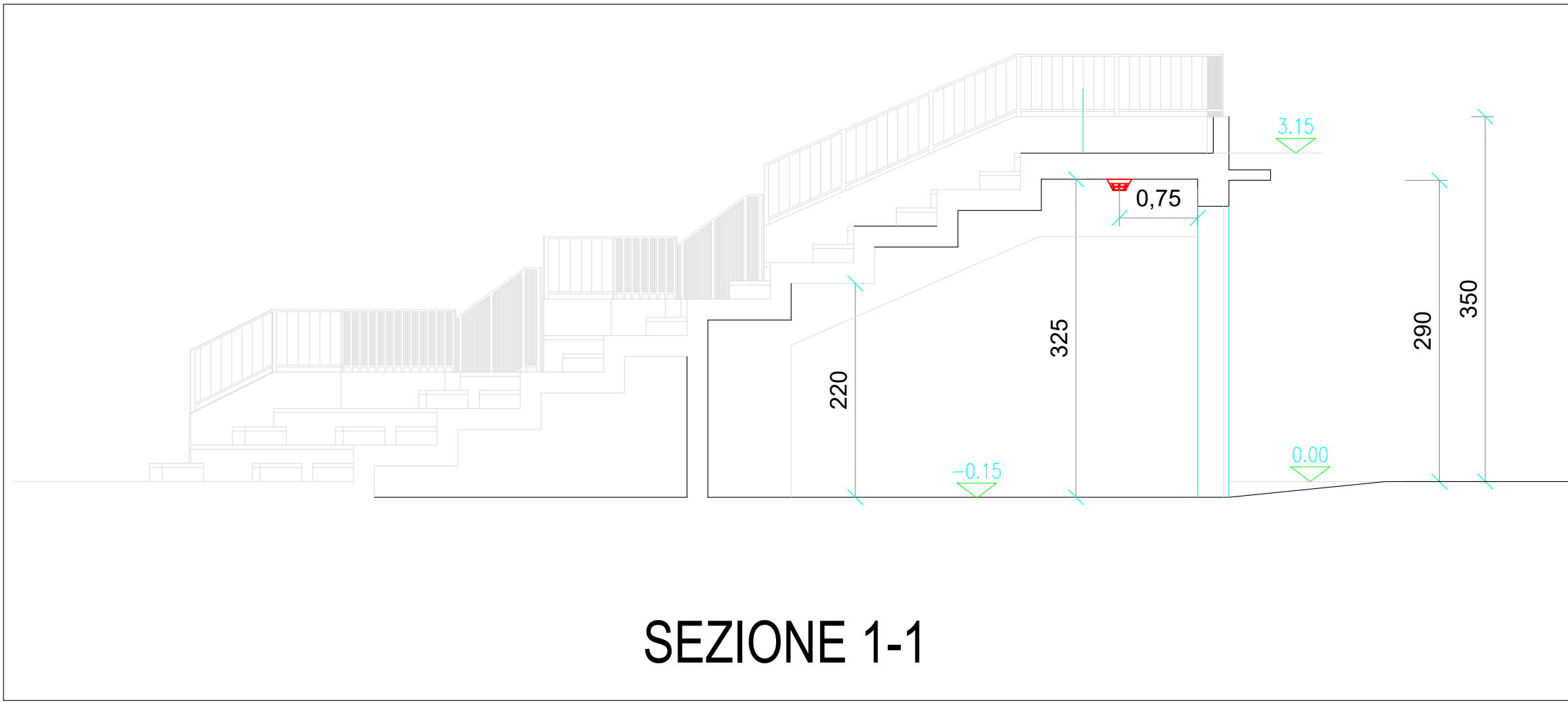


LEGENDA SIMBOLI			
	Quadro elettrico		Pulsante a tirante chiamata bagni disabili
	Plafoniera 3F FILIPPI LED PETRA OP. 300 art. 34229 o similare P=1x12W - 1577 lm - IP65 - corpo in policarbonato		Pulsante a chiave con contatto NC tacitazione bagni disabili
	Plafoniera 3F FILIPPI LED PETRA OP. 380 art. 34330 o similare P=1x22W - 2841 lm - IP65 - corpo in policarbonato		Targa ottico/acustica chiamata bagni disabili
	Plafoniera 3F FILIPPI LED LINDA art. 58561 o similare P=1x12W - 1918 lm - IP65 - corpo e schermo in policarbonato		Presa ORDINARIE bipasso 2P+T 10/16 A
	Plafoniera 3F FILIPPI LED LINDA art. 58583 o similare P=1x24W - 3914 lm - IP65 - corpo e schermo in policarbonato		Quadretto prese costituito da: N° 2 Prese interbloccate con fusibili 2P+T 16A 220V IP55 N° 1 Presa interbloccata con fusibili 3P+T 16A 400V IP55
	Plafoniera 3F FILIPPI LED LINDA art. 58605 o similare P=1x30W - 4899 lm - IP65 - corpo e schermo in policarbonato		Allaccio elettrico monofase per asciugamani bagni
	Plafoniera 3F FILIPPI LED 2US art. 12675 o similare P=1x30W - 3494 lm - IP20 - corpo in acciaio e ottica parabolica		Allaccio elettrico monofase per estrattore aria
	Plafoniera 3F FILIPPI LED LINDA art. 58605 o similare P=1x30W - 4899 lm - IP65 - corpo e schermo in policarbonato		
	Plafoniera 3F FILIPPI LED 2US art. 12682 o similare P=2x30W - 7275 lm - IP20 - corpo in acciaio e ottica parabolica		
	Plafoniera di emergenza OVA EASYLED art. 38362 o similare 170 lm, tipo S.E.-IP65- autonomia 1h - tempo ricarica 12h		
	Interruttore		
	Deviatore		
	Pulsante		

LEGENDA SIMBOLI	
	Centrale rivelazione incendi conforme alla Norma UNI EN 54-2
	Rivelatore ottico di fumo a soffitto ad indirizzamento conforme alla Norma UNI EN 54-2
	Pulsante allarme incendio conforme alla Norma UNI EN 54-11
	Targa ottico/acustica (TOA) allarme incendio conforme alle Norme UNI EN 54-23 ed UNI EN 54-3
	Sirena allarme incendio conforme alla Norma UNI EN 54-7



SEZIONE 1-1

COMUNE DI TERNI
DIREZIONE LL.PP. - MANUTENZIONI
LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE
CAMPO SCUOLA " F. CASAGRANDE"
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
Missione 5 Componente 2 Investimento/Subinvestimento 2.1
RIGENERAZIONE URBANA
CUP F44H16000340007

Comittente: **COMUNE DI TERNI**
P.zza M. Risoli, 1 - 05100 Terni
C.F. 00175600554

R.U.P.: **Geom. STEFANO FREDDUZZI**
Corso del Popolo n. 30 - 05100 Terni

Collaboratore: **Dott.ssa Marta Di Filippo**

R.T.P.
Mandatario e Capogruppo:
Coord. e Progetto Architettonico: **arch. Alberto Tiberti**
05100 Terni Via Sabotini, 7 - e-mail: albertotiberti@gmail.com

Mandanti:
Progetto impianti:
Studio Tecnico Associato Paganelli
ing. Simone Monotti
Strada della Quercia 6B - 05100 Terni - e-mail: segreteria@studiomonotti.it

Progetto struttura:
Progetto sicurezza:
C.S.P. - C.S.E.
ing. Alessandro Passetti
Via Del Dano, 19 - 05100 Terni - e-mail: passetti.ale@gmail.com

Collaborazioni:
Prog. impianti termotecnici
ing. Junior Alberto Lausi
Via Lombardo Radice, 19 - 05100 Terni - e-mail: alberto.lausi@gmail.com

Direttore dei Lavori:
arch. Andrea Della Sala
Strada di S. Martino, 104 - 05100 Terni - e-mail: info@andreadellasala.com

PROGETTO ESECUTIVO IMPIANTI TECNOLOGICI

LOCALI TRIBUNA IMPIANTI FM - LUCE

Contenuto del disegno:
PROGETTO ESECUTIVO IMPIANTI TECNOLOGICI

Oggetto:
LOCALI TRIBUNA IMPIANTI FM - LUCE

data
18.01.2023

aggiornato al
14.04.2023

disegnato da

visto R.U.P.

indice file

scala
1:50

Il contenuto del presente elaborato è di proprietà esclusiva del Progettista. Senza autorizzazione scritta dello stesso non può essere diffuso o terzi né riprodotto totalmente o parzialmente.

Il progettista:
IE-02