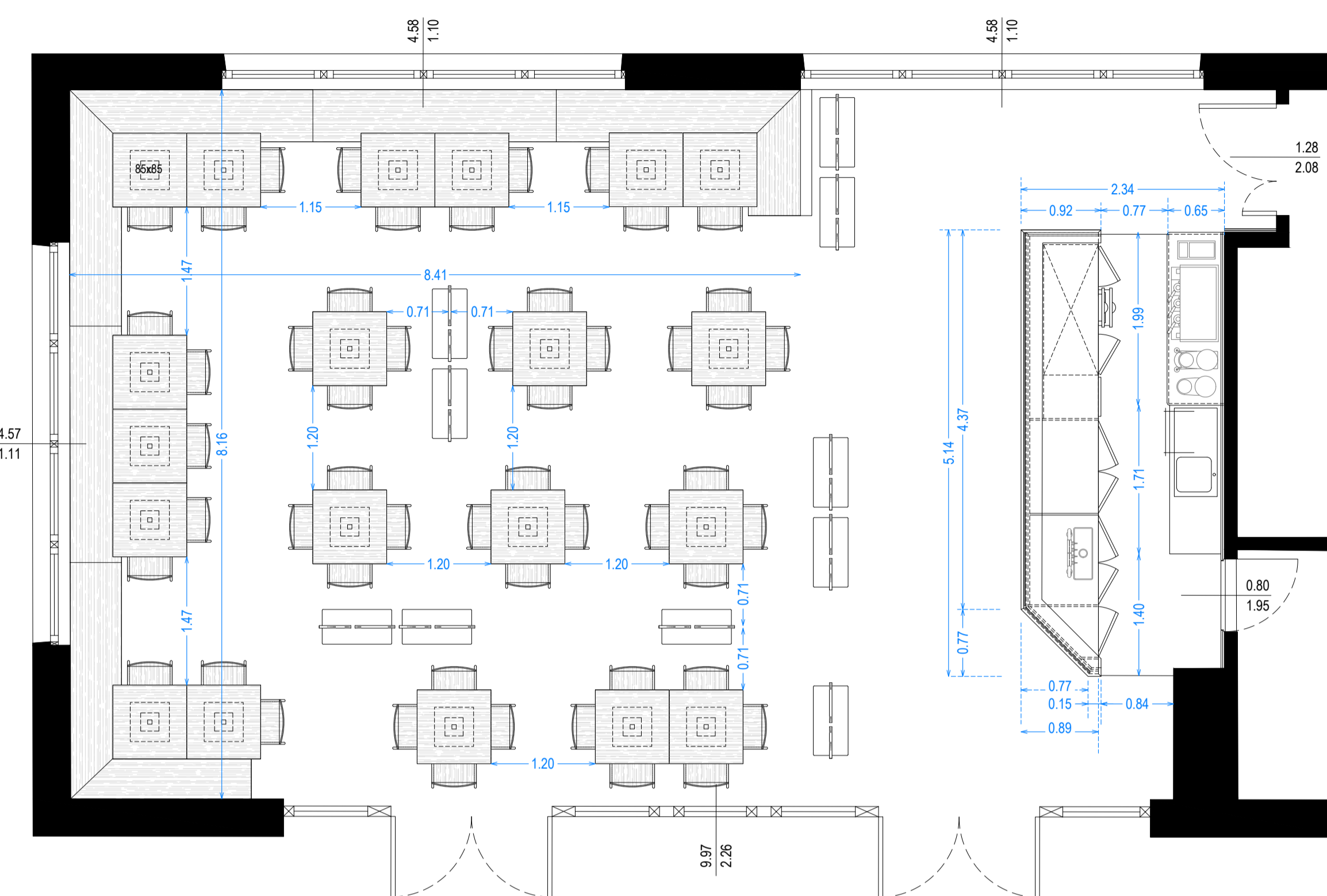
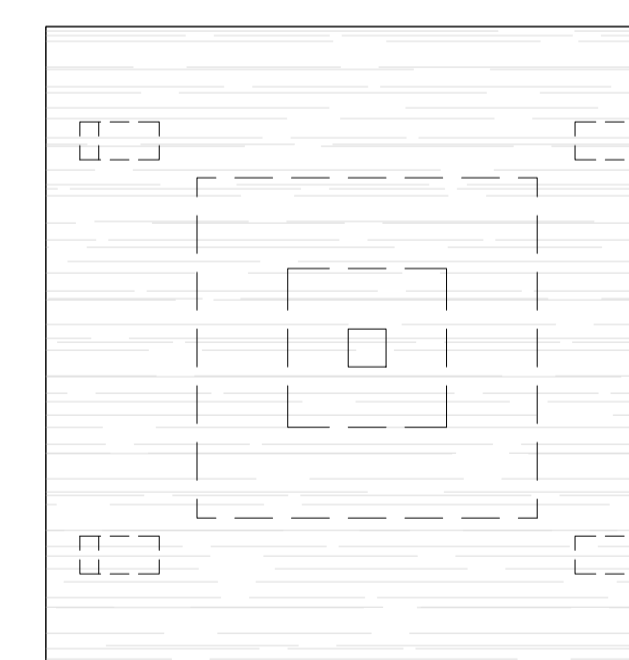


PIANTA SALA 02 - ARREDO
SCALA 1:50
(misure espresse in metri)



DETTAGLI - ARREDO



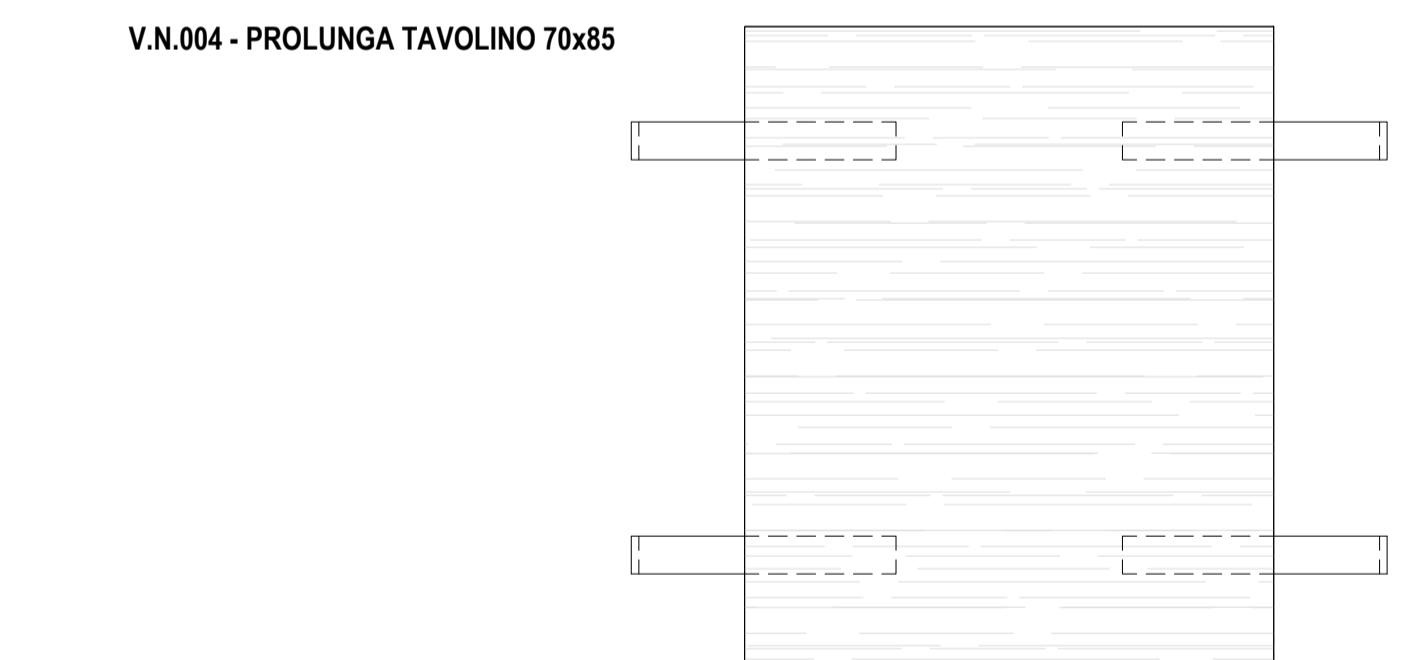
piano multistrato massello abete - sp. 40 mm
strato superiore in legno vecchio 2° patina - sp. 3mm
bordo massello abete tinto - sp. 8 mm

elementi metallici - supporto per prolunghe

gamba metallica 80x80 mm
acciaio verniciato a polveri

basamento in ghisa sabbiata 40x40cm
copertura inox verniciata a polveri

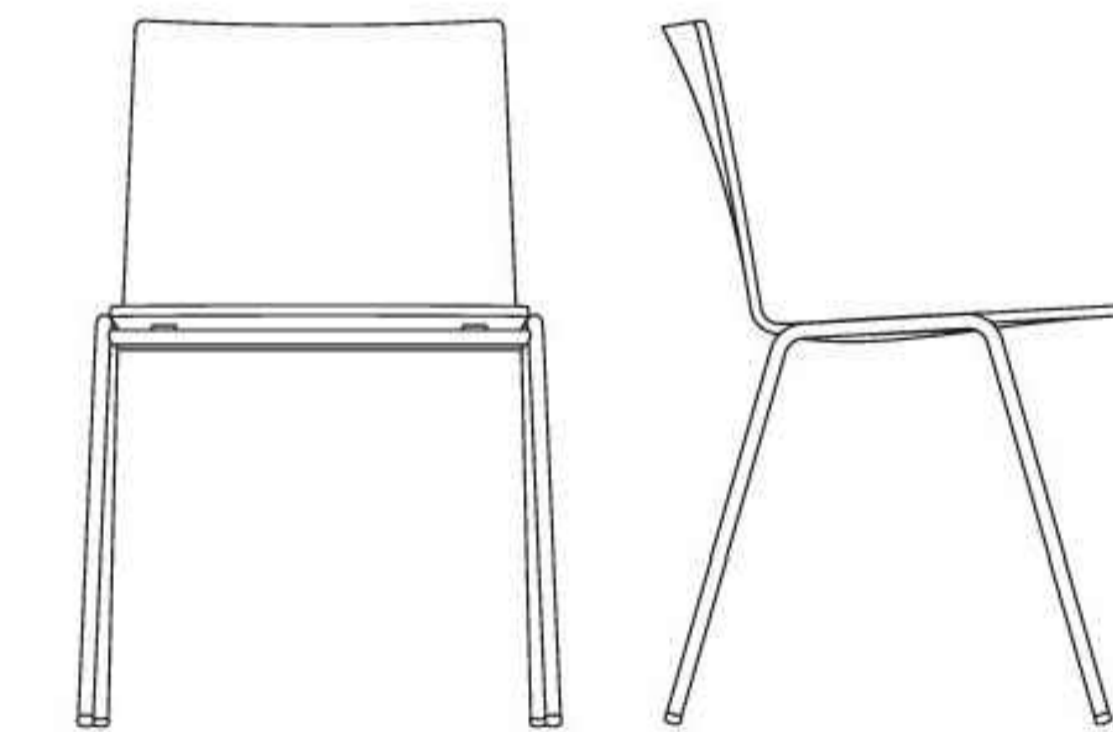
DETTAGLI - ARR
SCALA 1:10



piano multistrato massello abete - sp. 40 mm
strato superiore in legno vecchio 2° patina - sp.
bordo massello abete tinto - sp. 8 mm

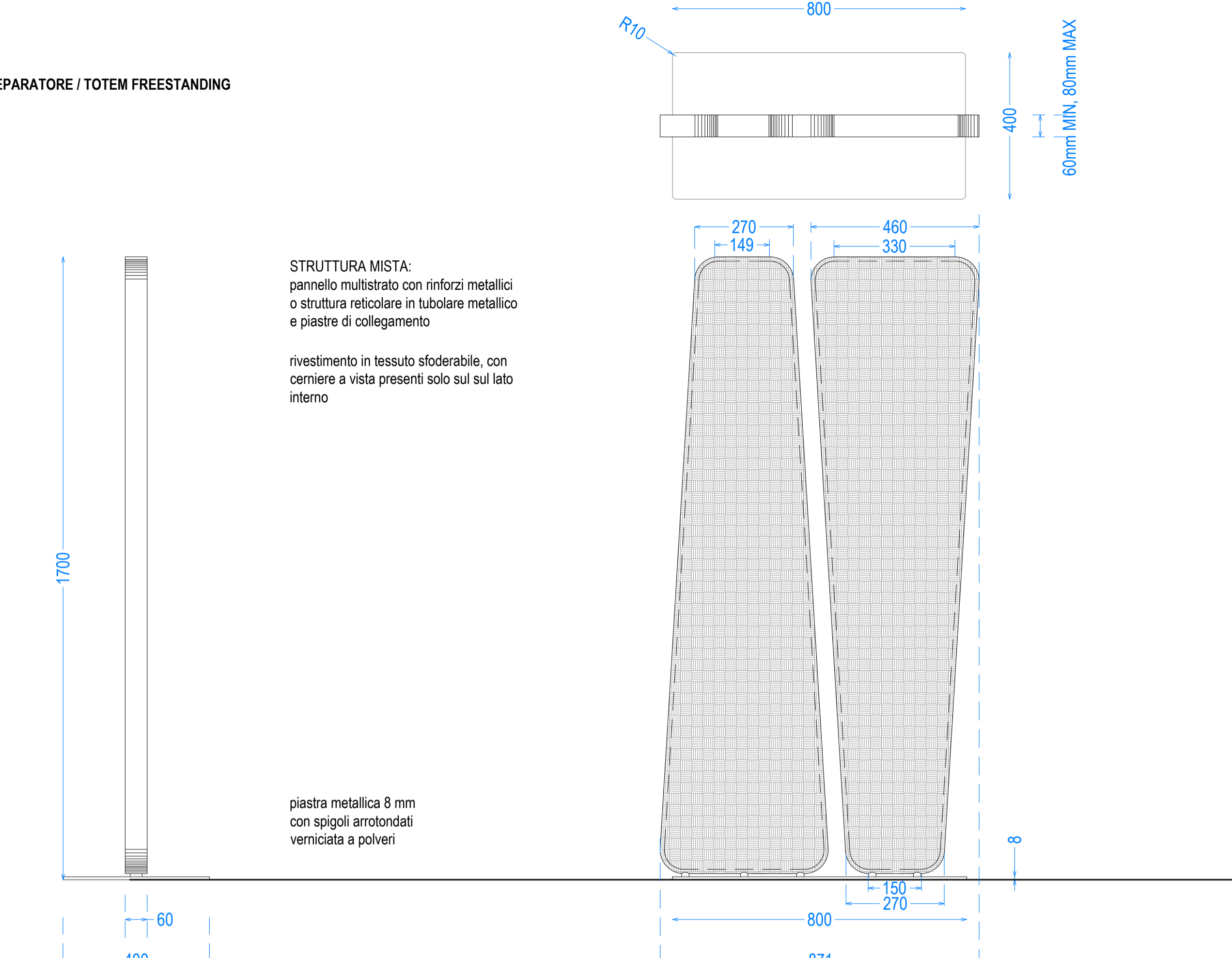
A diagram showing a horizontal beam with a central slot. Two vertical supports are positioned at the ends of the slot. A blue double-headed arrow above the beam indicates a total width of 700. Below the left support, the value 250 is written in blue, and below the right support, the value 250 is also written in blue.

DETTAGLI - AR
SCALA 1:10



scocca seduta in multistrato di frassino tinto e verniciato a campione (fuoristandard)
struttura in tubo d'acciaio Ø 16 mm verniciato a polvere

ELEMENTO SEPARATORE / TOTEM FREESTANDING SCALA 1:10



STRUTTURA MISTA:
pannello multistrato con rinforzi metallici
o struttura reticolare in tubolare metallico
e piastre di collegamento

rivestimento in tessuto sfoderabile, con cerniere a vista presenti solo sul lato interno

piastra metallica 8 mm
con spigoli arrotondati
verniciata a polveri

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE

SERVIZIO OPERE CIVILI

UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

COMUNE DI TESERO

LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE

Lavori di adeguamento dello stadio del fondo a Lago di Tesero UF6 - Arredi

PROGETTO ARREDI

TAVOLE

RISTORANTE PIANTA ARREDO

C. SIP: E-90/000	C. SOC: 5360	SCALA:	FASE PROGETTO: PA	TIPO ELAB.: T	CATEGORIA: A	PARTE D'OPERA:	N° PROGR. 1	REVISIONE:
PROGETTO: arch. Michele GAMBERONI					Visto ! IL DIRIGENTE: ing. Marco GELMINI			
					Visto ! IL DIRETTORE DELL'UFFICIO : ing. Matteo D'IGNAZIO			
					IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO: ing. Gabriele DEVIGILI			
NOME FILE:				DATA REDAZIONE: APRILE 2025				