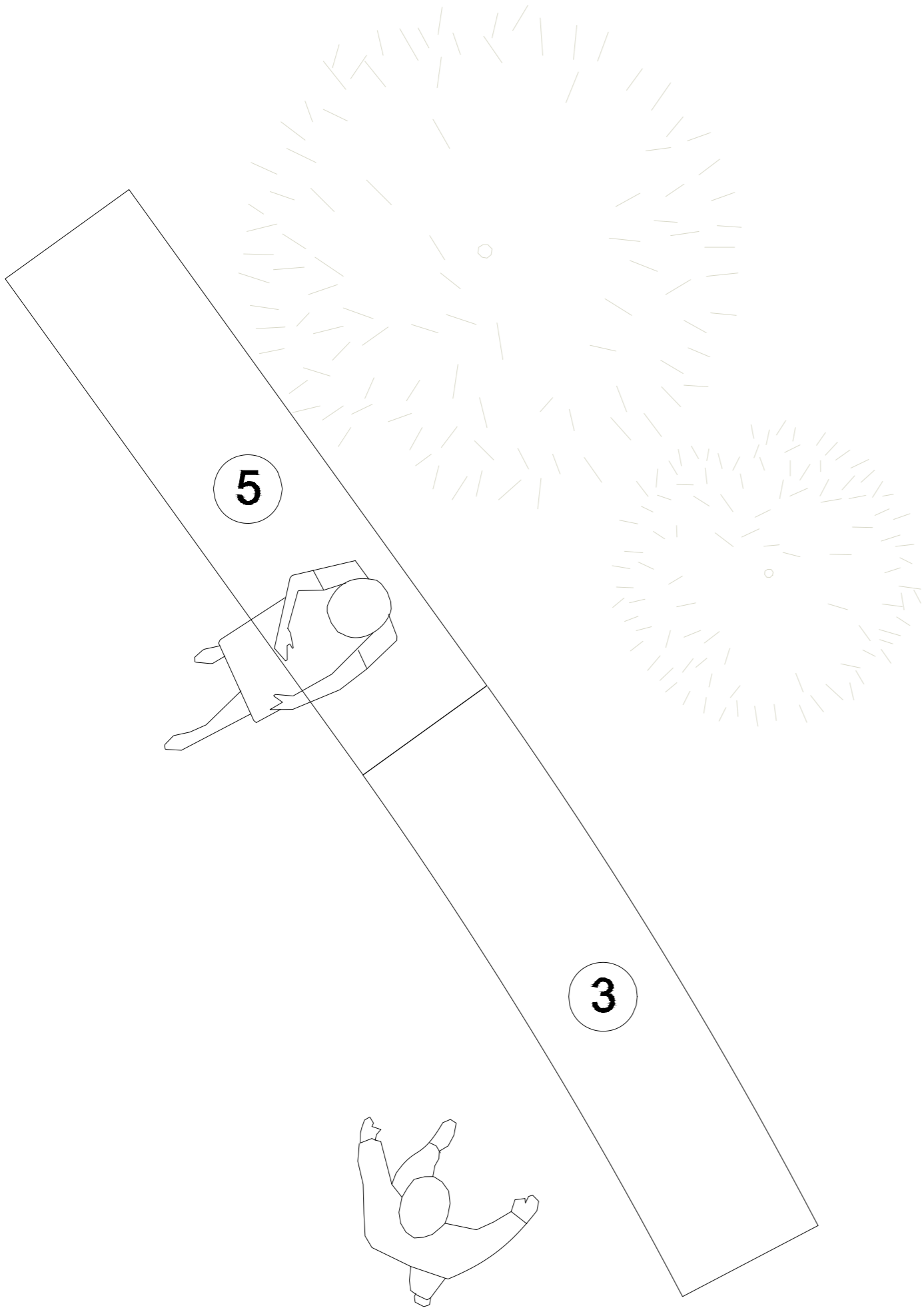


SISTEMA DI ASSEMBLAGGIO

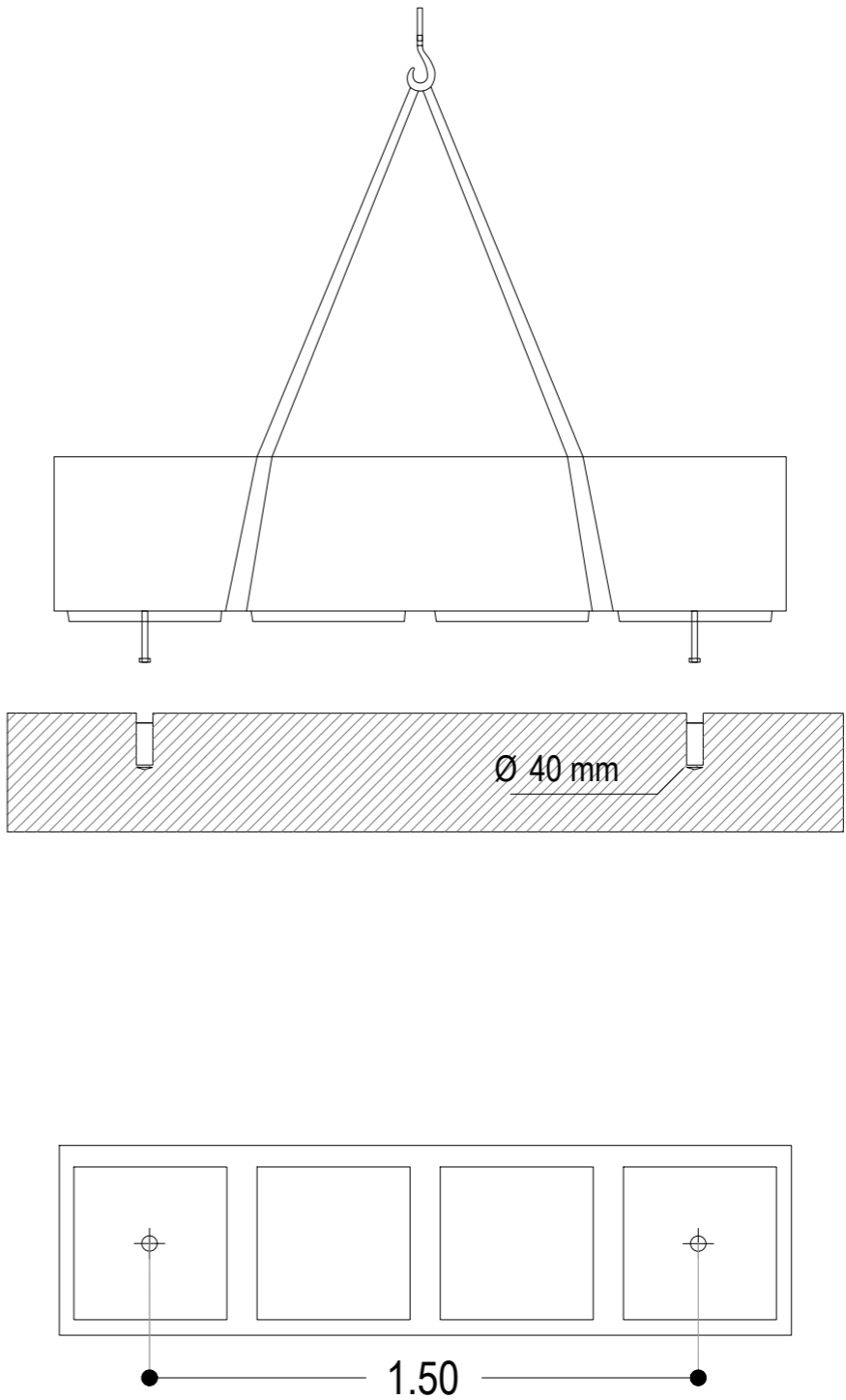


CARATTERISTICHE GENERALI

Colore: BL. Bianco

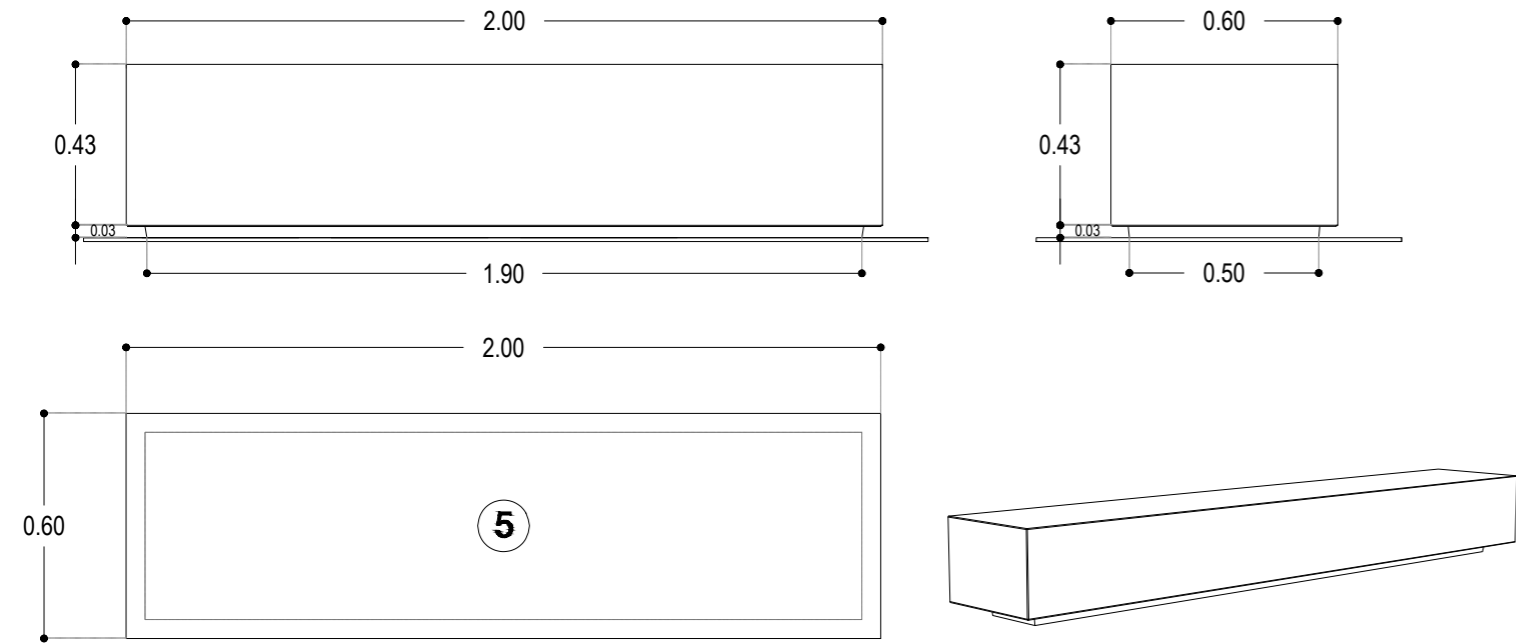


INSTALLAZIONE



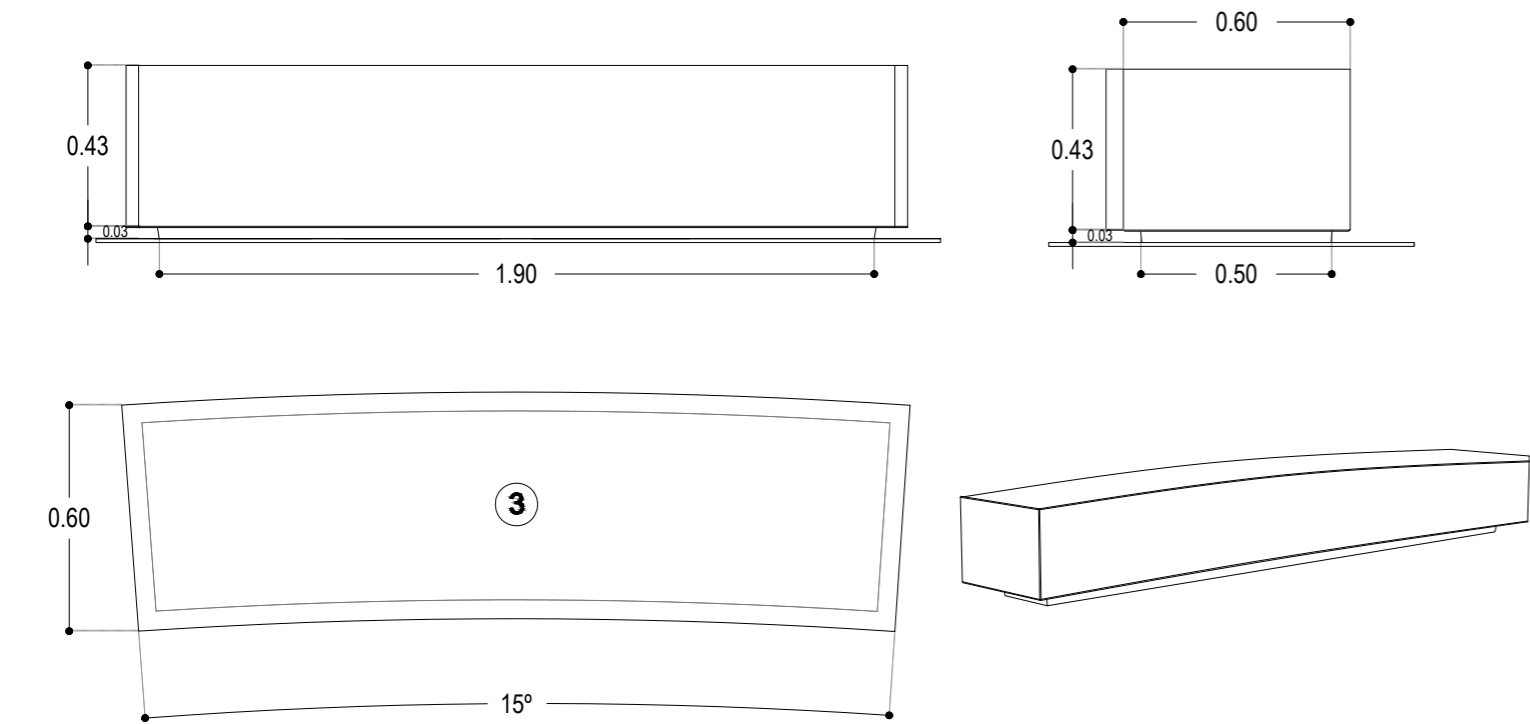
Forare il pavimento
Ø40 x 180 mm.
Riempimento in con
resina o malta.
2 viti 16 x 140 mm.
Centrare, posizionare la
seduta e regolare
nuovamente la zona di
supporto perimetrale
assicurando una
pendenza verso il mare
del 1%.

MODELLO 5: SEDUTE MONOLITICHE CEMENTO BIANCO 200cm



s:1:20

MODELLO 3: SEDUTE MONOLITICHE R. CURVATURA 15° CEMENTO BIANCO 200cm



s:1:20

COMUNE DI CAPACCIO PAESTUM

AREA IV
URBANISTICA OPERE PUBBLICHE



RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE E MESSA IN SICUREZZA
DELLA FASCIA LITORANEA

PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

Progetto definitivo approvato con
[] Delibera di CC [] Delibera di GC [] Determinazione Dirigenziale
n. ____ del ____/____/____

RUP- PROGETTISTA - SUPPORTO AL RUP

Ing. Giovanni Vito Bello Arch. Luca Cerullo

SINDACO

Avv. Francesco Alfieri



VER. 1.0	VERSIONE INIZIALE	DATA __/__/__
VER. N. X	NOTE DI VERSIONE	DATA VERSIONE

FASE PROGETTUALE

PROGETTO
ESECUTIVO



ELABORATI
DETTAGLI DI PROGETTO
SEDUTE

DATA: FEBBRAIO 2020

SCALA: 1:10/20

CODICE FILE: dwg/PSE/GR33

GR33