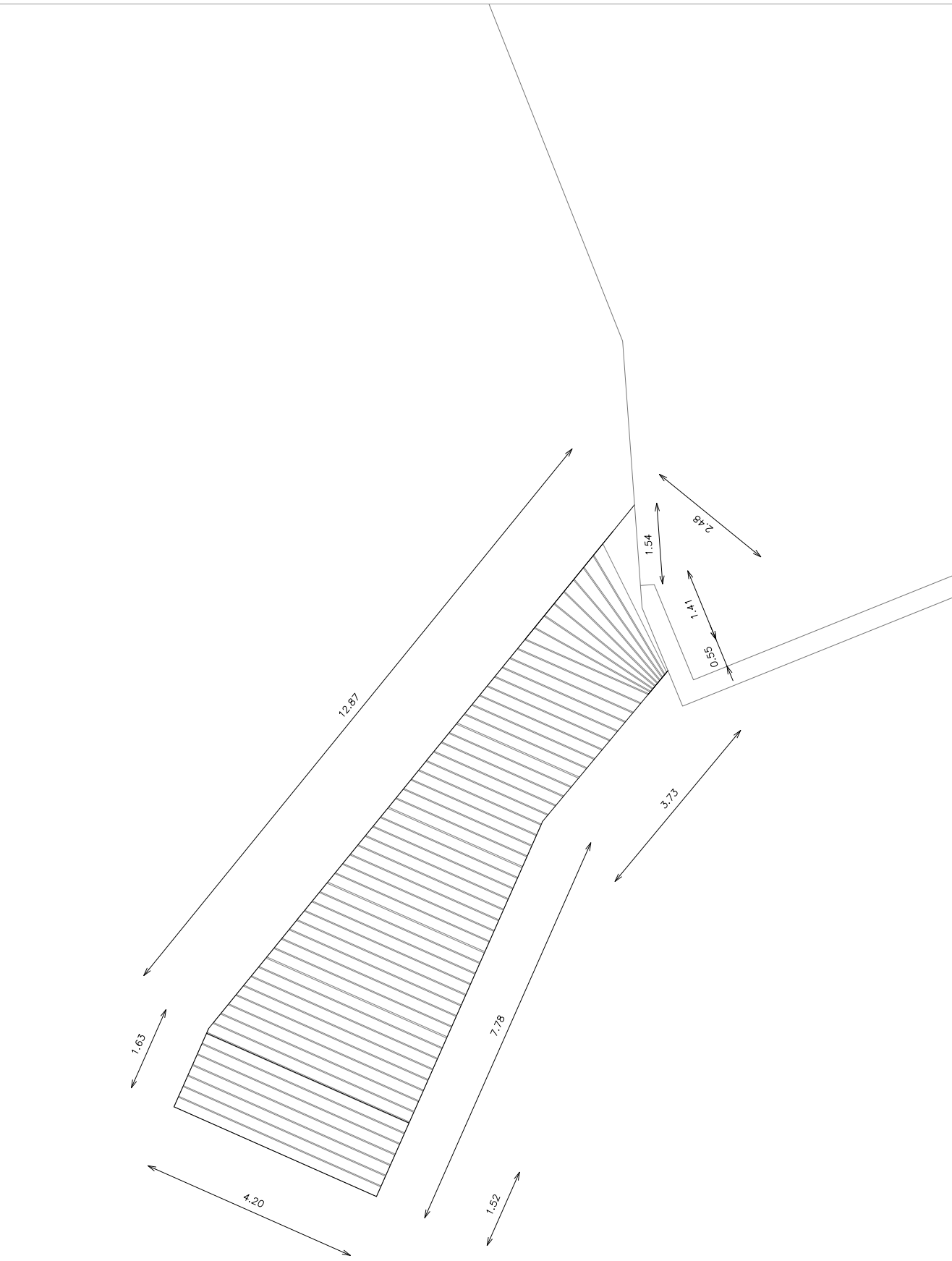
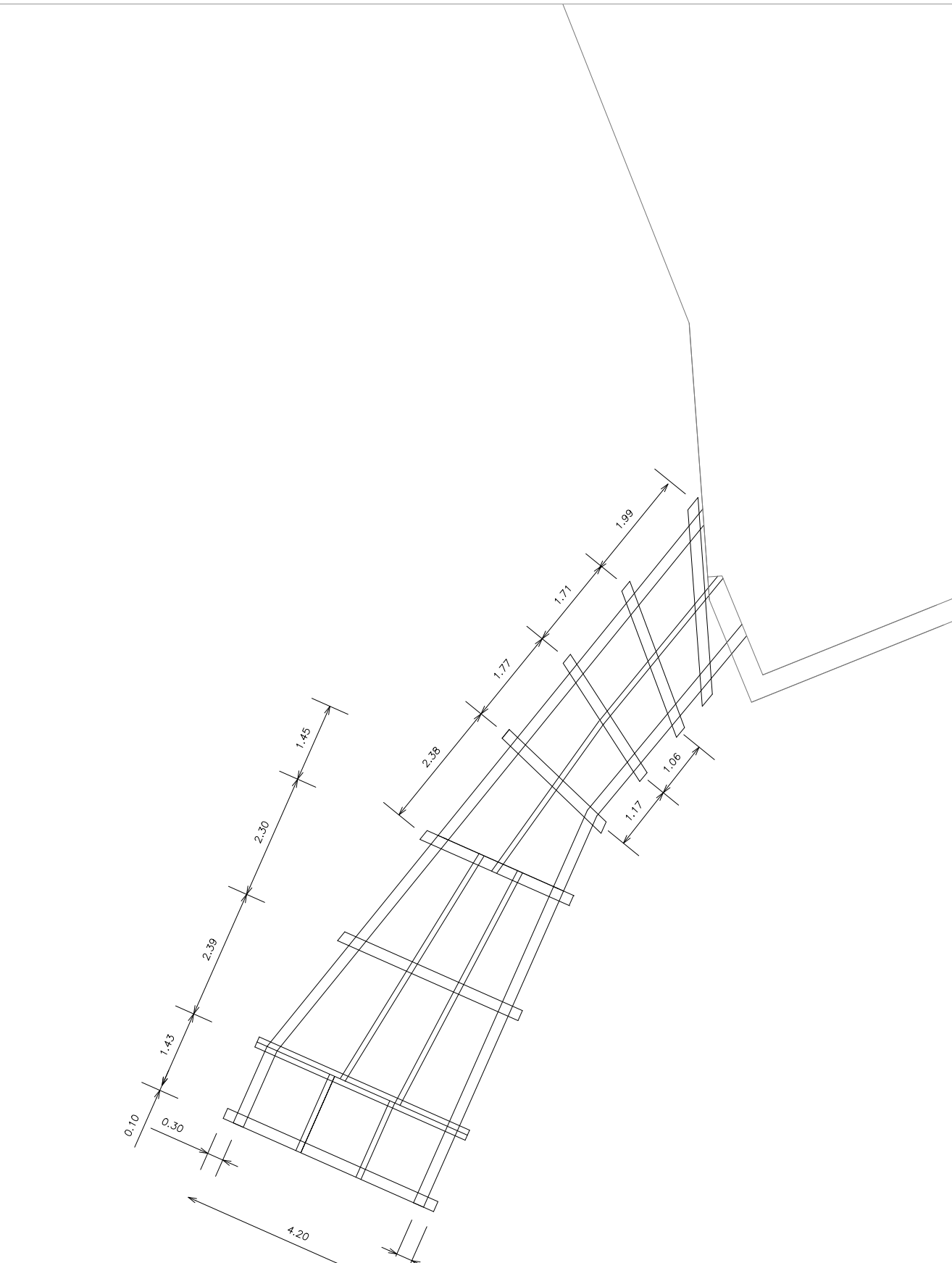


Planimetria Percorso Marcia



Planimetria impalcato

Scala 1:100



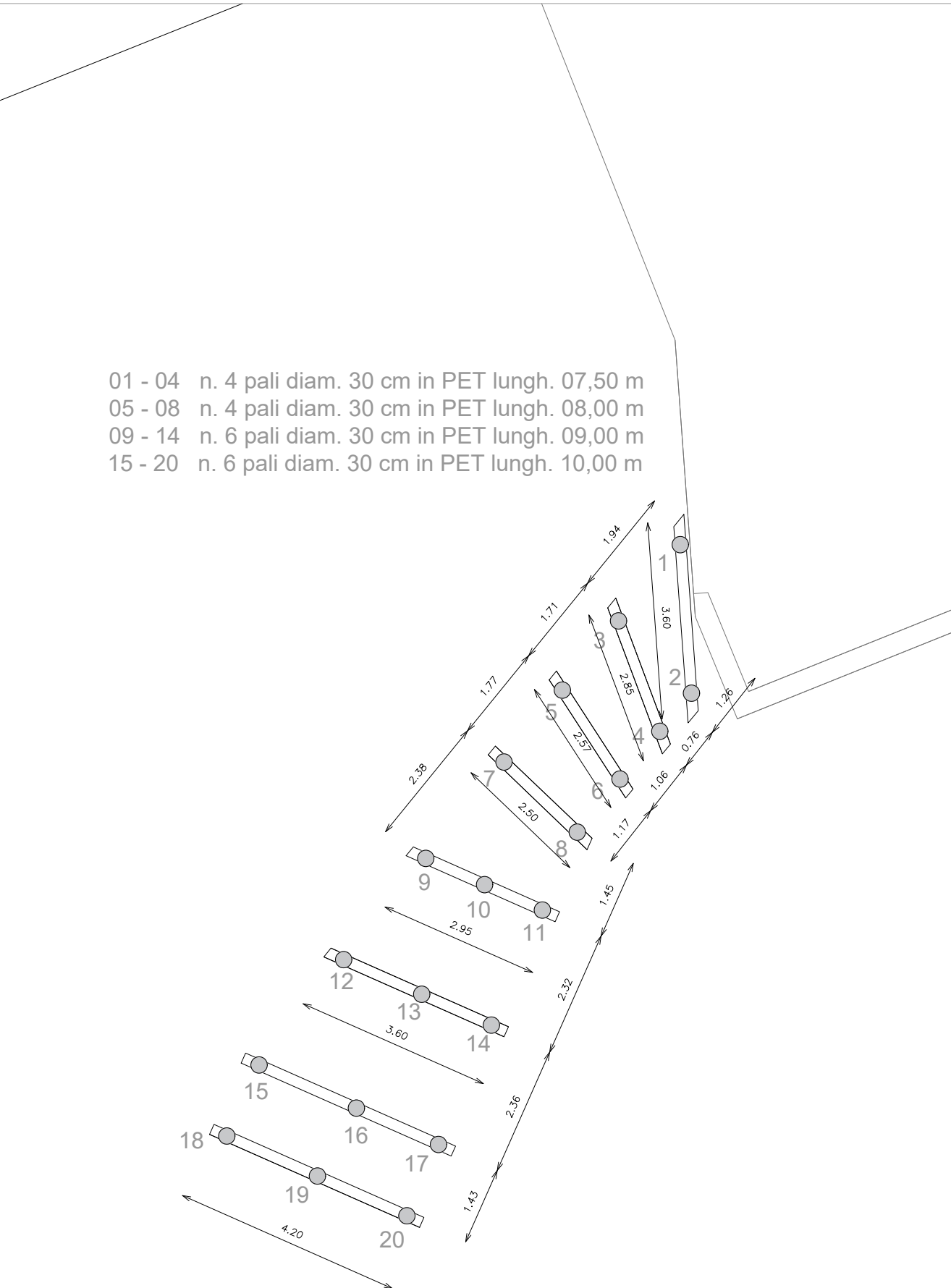
Planimetria struttura

Scala 1:100



Planimetria Struttura

Scala 1:100



01 - 04 n. 4 pali diam. 30 cm in PET lungh. 07,50 m
05 - 08 n. 4 pali diam. 30 cm in PET lungh. 08,00 m
09 - 14 n. 6 pali diam. 30 cm in PET lungh. 09,00 m
15 - 20 n. 6 pali diam. 30 cm in PET lungh. 10,00 m

Planimetria pali di fondazione

Scala 1:100



CI 15269
AREA LAVORI PUBBLICI,
MOBILITÀ E TRASPORTI

GITTAMENTO PONTI VOTIVI 2023



PROGETTO ESECUTIVO comprensivo delle fasi precedenti

Elaborati Grafici

Venezia, 05 marzo 2023

Progettista e Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Arch. Roberto Megera

(atto firmato digitalmente)

Service Tecnico Veritas

geom. Matteo Vianello

(atto firmato digitalmente)

I collaboratori

dott.urb. Ilaria Zambon

arch. Ilaria Lucia Russo

(atto firmato digitalmente)

TAV. 10

Schema assemblaggio Ponte Venice Marathon