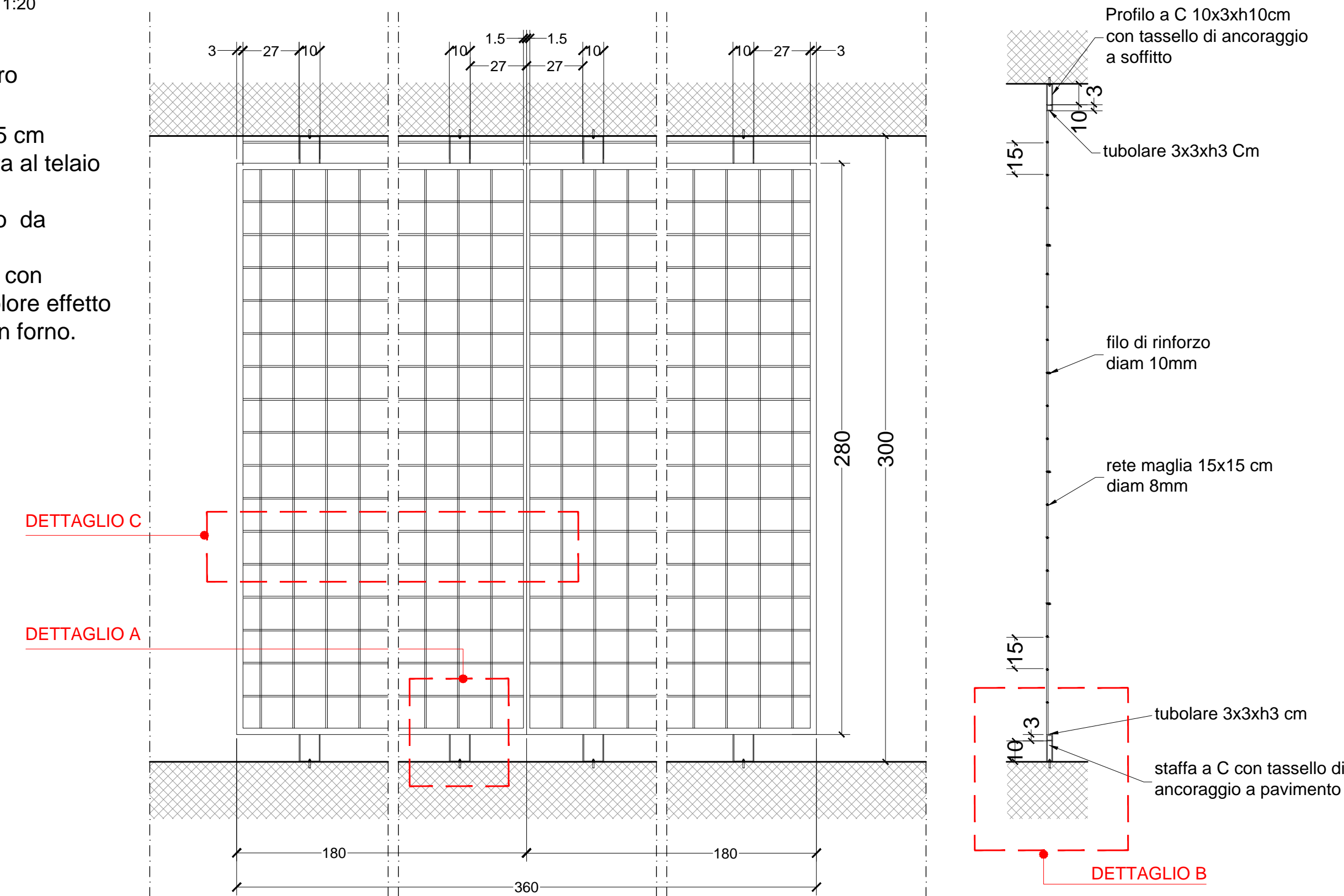


STATO POST OPERAM
Dettaglio della struttura espositiva

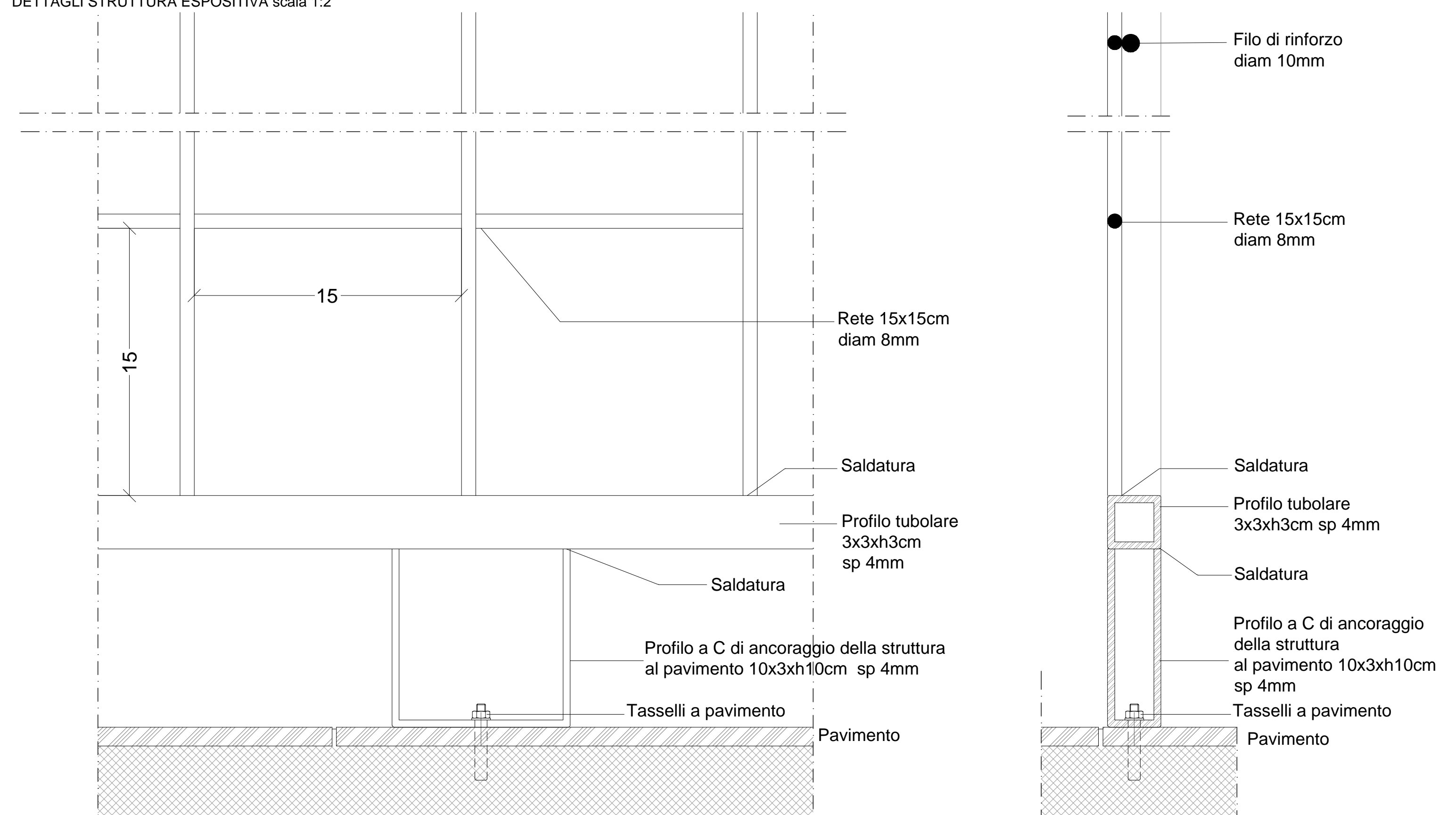
DETTAGLI STRUTTURA ESPOSITIVA scala 1:20

(SE01) Struttura espositiva in ferro

Rete elettrosaldada maglia 15X15 cm
con tondini diametro 8mm saldata al telaio
in tubolari 3x3 cm e profili a C di
ancoraggio a pavimento e soffitto da
10x3x10cm.
Materiale grezzo trattato a fondo con
polveri epossidiche e vernice (colore effetto
corten) con polveri epossidiche in forno.



DETTAGLI STRUTTURA ESPOSITIVA scala 1:2



PROSPETTO - DETTAGLIO A

SEZIONE VERTICALE
DETTAGLIO B

This technical drawing shows a horizontal section of a wall assembly. From left to right, it consists of: a square profile tube (3x3x3cm, 4mm thick), a mesh (15x15cm, 8mm diameter), and a second square profile tube (1.5x3x3cm, 4mm thick). The mesh is positioned between the two tubes. On the right side, a bolt is shown passing through the second tube and the mesh, secured with a nut and washer. The bolt is labeled 'Bullonatura profili dei pannelli adiacenti'.

Profilo tubolare
 3x3x3cm sp 4mm

Rete 15x15cm diam 8mm

Bullonatura profili
 dei pannelli adiacenti

Profilo tubolare
 1.5x3x3cm sp 4mm

SEZIONE ORIZZONTALE - DETTAGLIO C