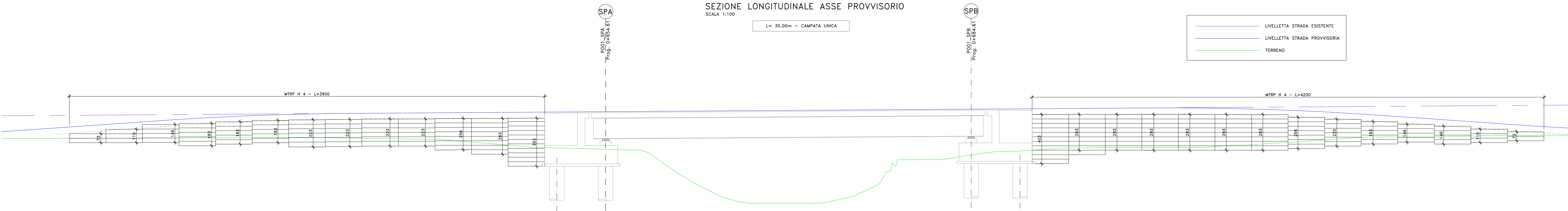
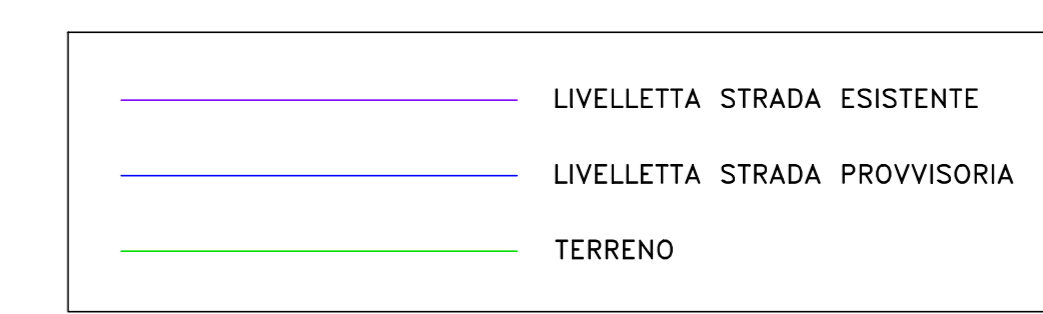


SEZIONE LONGITUDINALE ASSE PROVVISORIO
SCALA 1:100

L = 30.00m - CAMPATA UNICA

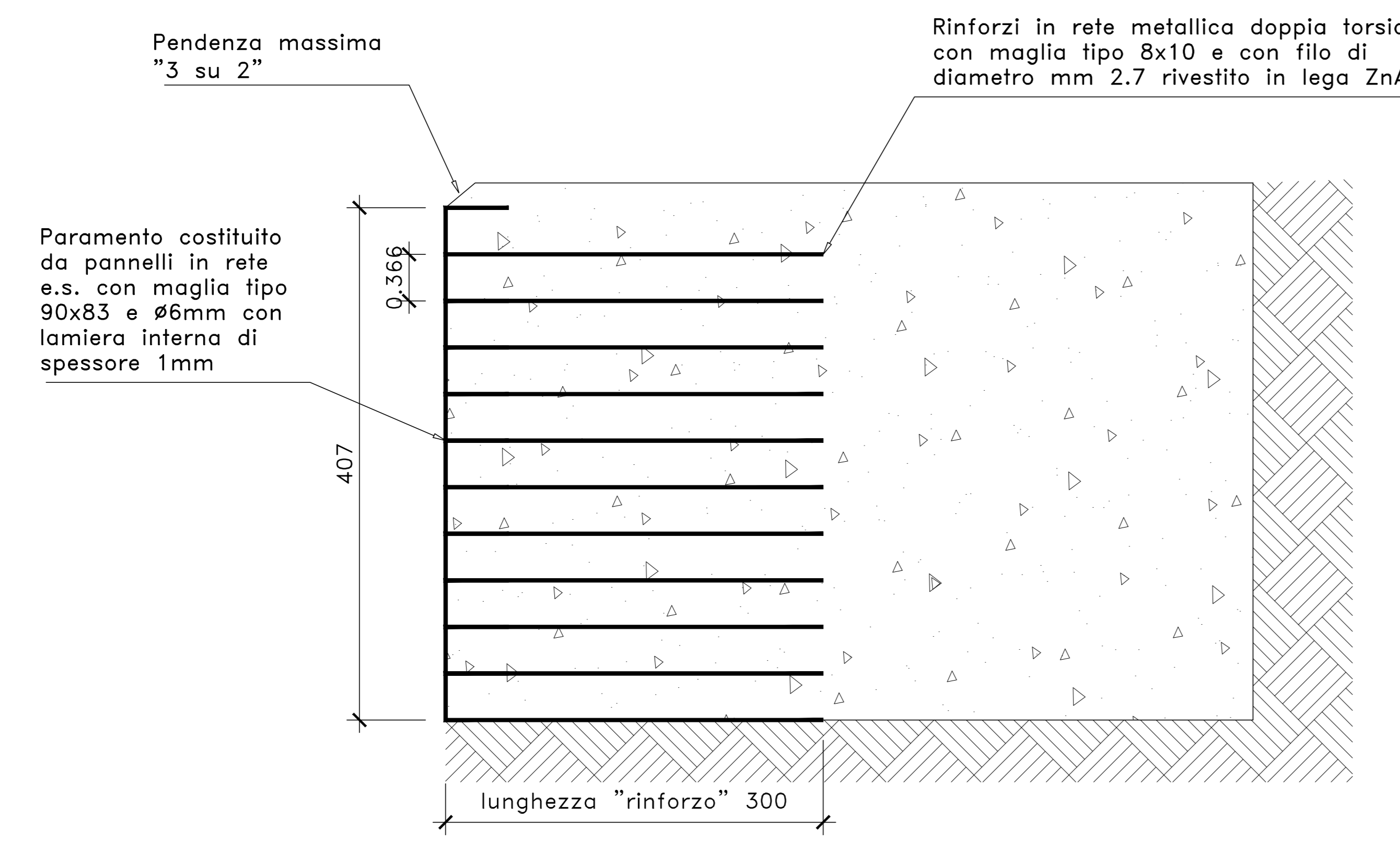


PLANIMETRIA
SCALA 1:200

L = 30.00m - CAMPATA UNICA

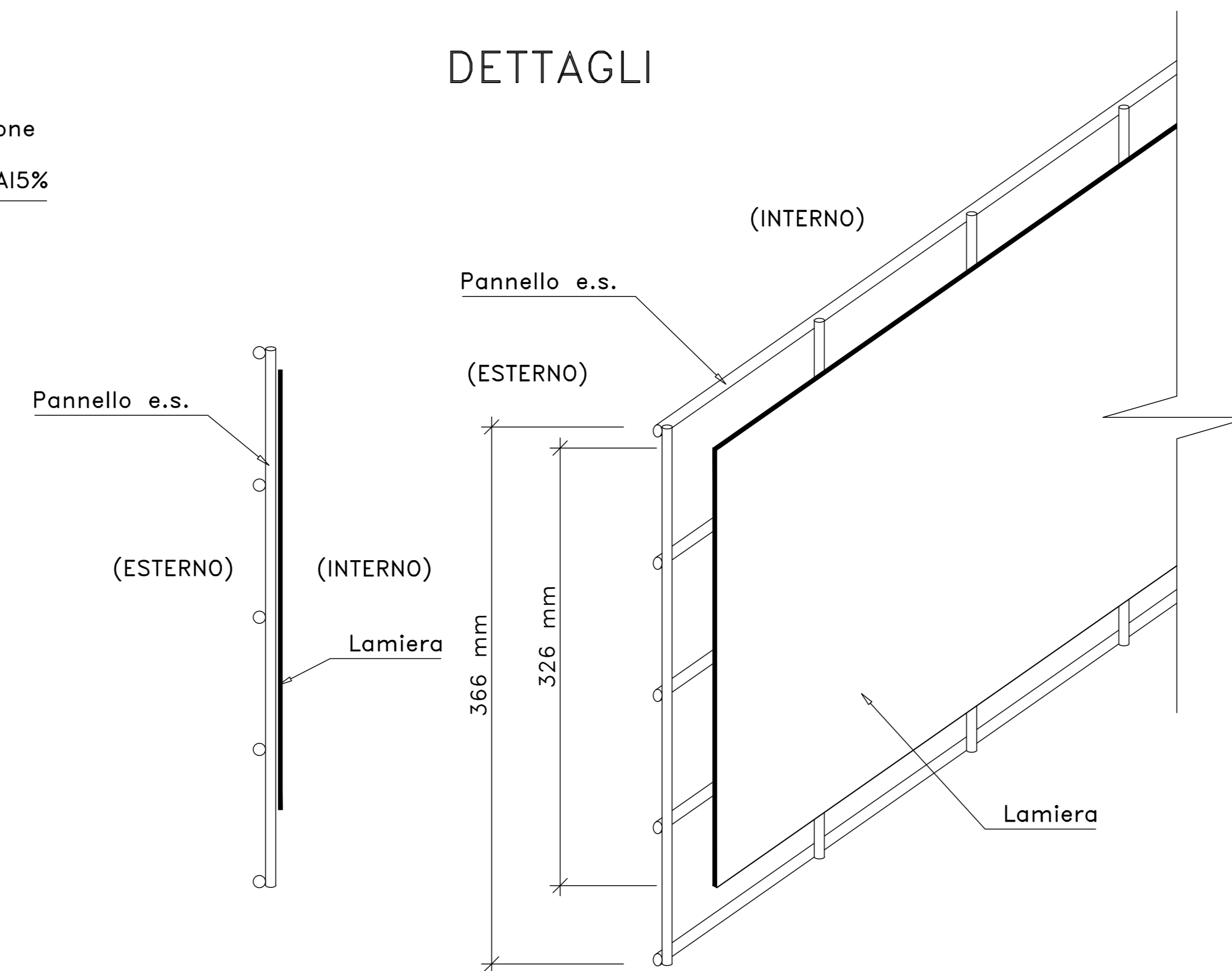


MTRP - H4

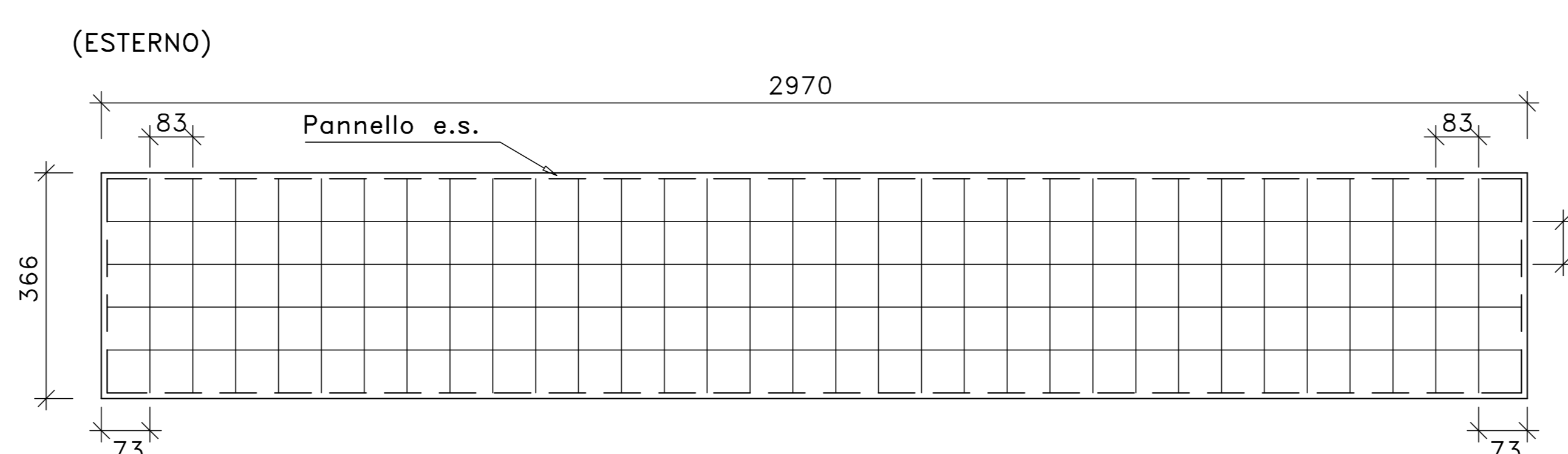
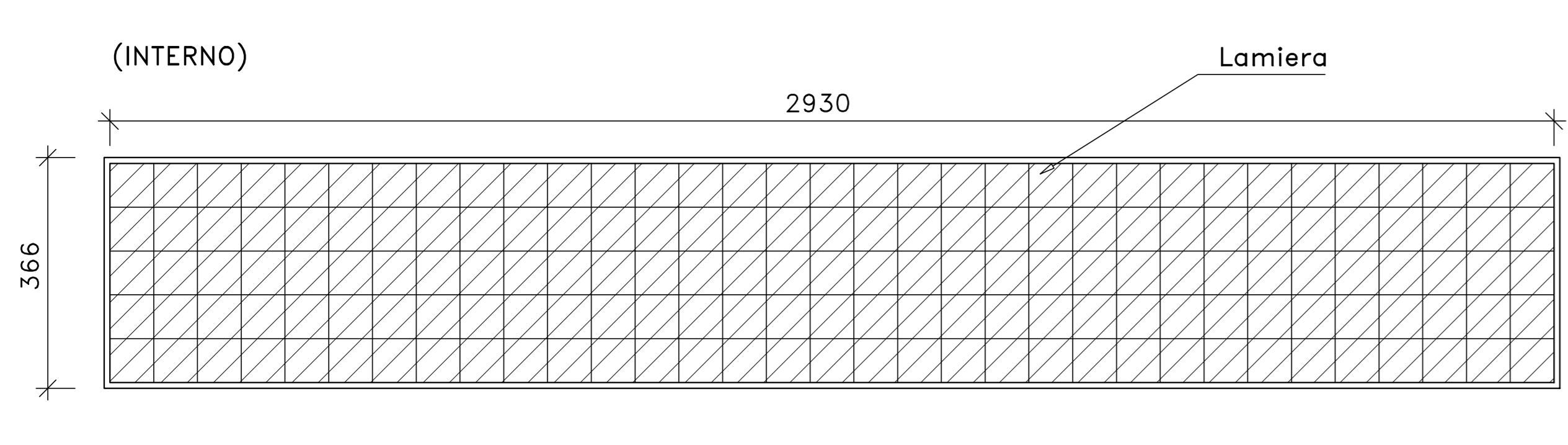
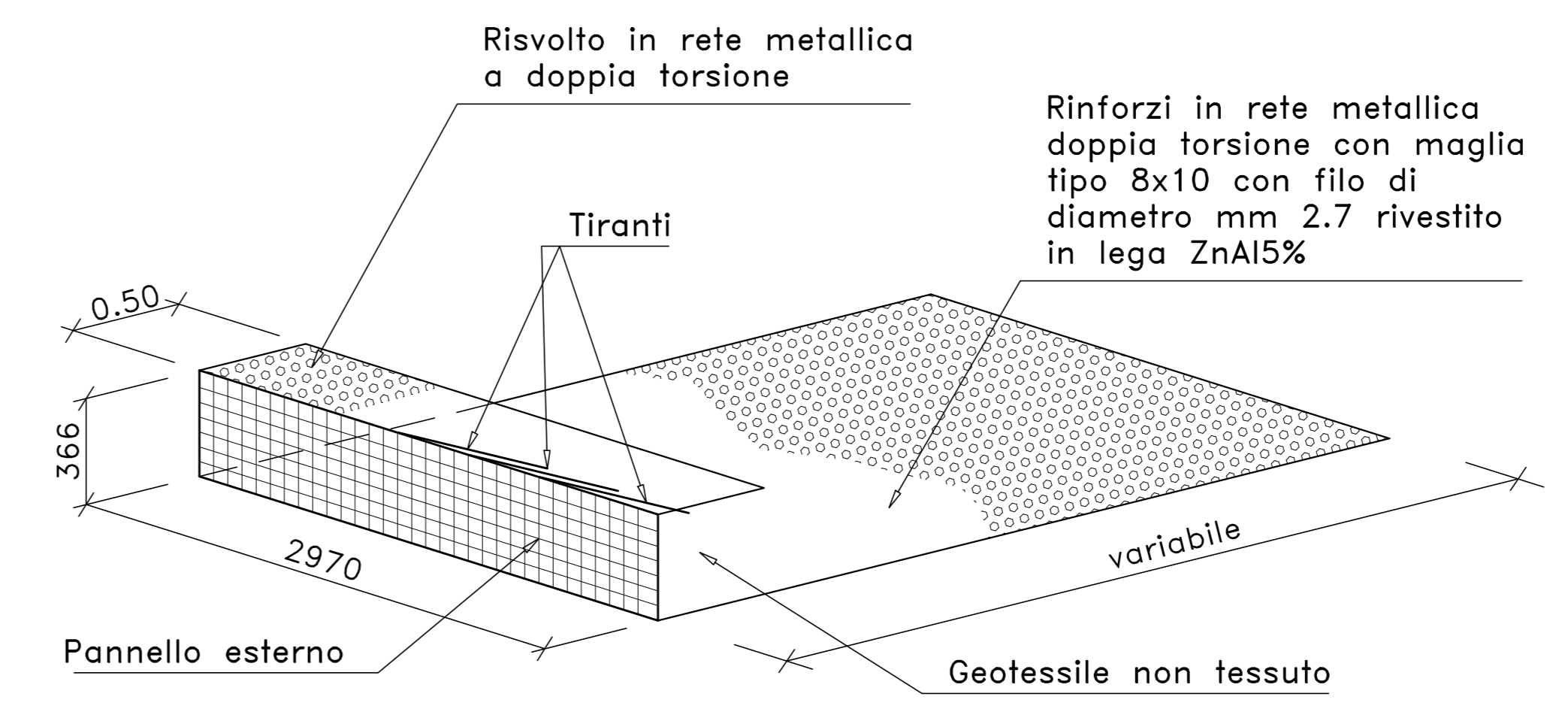


SCHEMA FRONTALE PANNELLI

DETTAGLI



CARATTERISTICHE DEGLI ELEMENTI DI RINFORZO



sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.128 "Centrale Sarda"
Lotto 0 bivio Monastir - bivio Senorbì
1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **AM VA - SERRA - VSP - BERNA**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: **VIA INGEGNERIA**

RESPONSABILI D'AREA:
 - **SERING INGEGNERIA**
 - **CP**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 RESPONSABILE SIA:
 VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

CANTIERIZZAZIONE
MURI IN TERRA ARMATA PROVVISORI
Carpenterie, sezione tipo e dettagli

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMMISSIONE				