

Technical drawing illustrating the assembly of a window frame, showing cross-section and elevation views.

Labels and Components:

- GIUNTO A CODA DI RONDINE + 2 VITI VGZ 9x260
- TRAVETTO
- BARRA PASSANTE M24 CLASSE 8.8
- BARRA PASSANTE M20
- TRAVE IN LEGNO 16x64
- NEOPRENE 21mm
- UPN 300

Dimensions:

- 40
- 18
- 12
- 18
- 15
- 15
- 100
- 5
- 18
- 30

PART.2

PIATTI ESTERNI $\varnothing 200 \times 6$ mm.
 CON N° 4 BULLONI M16x250
 CLASSE 8.8

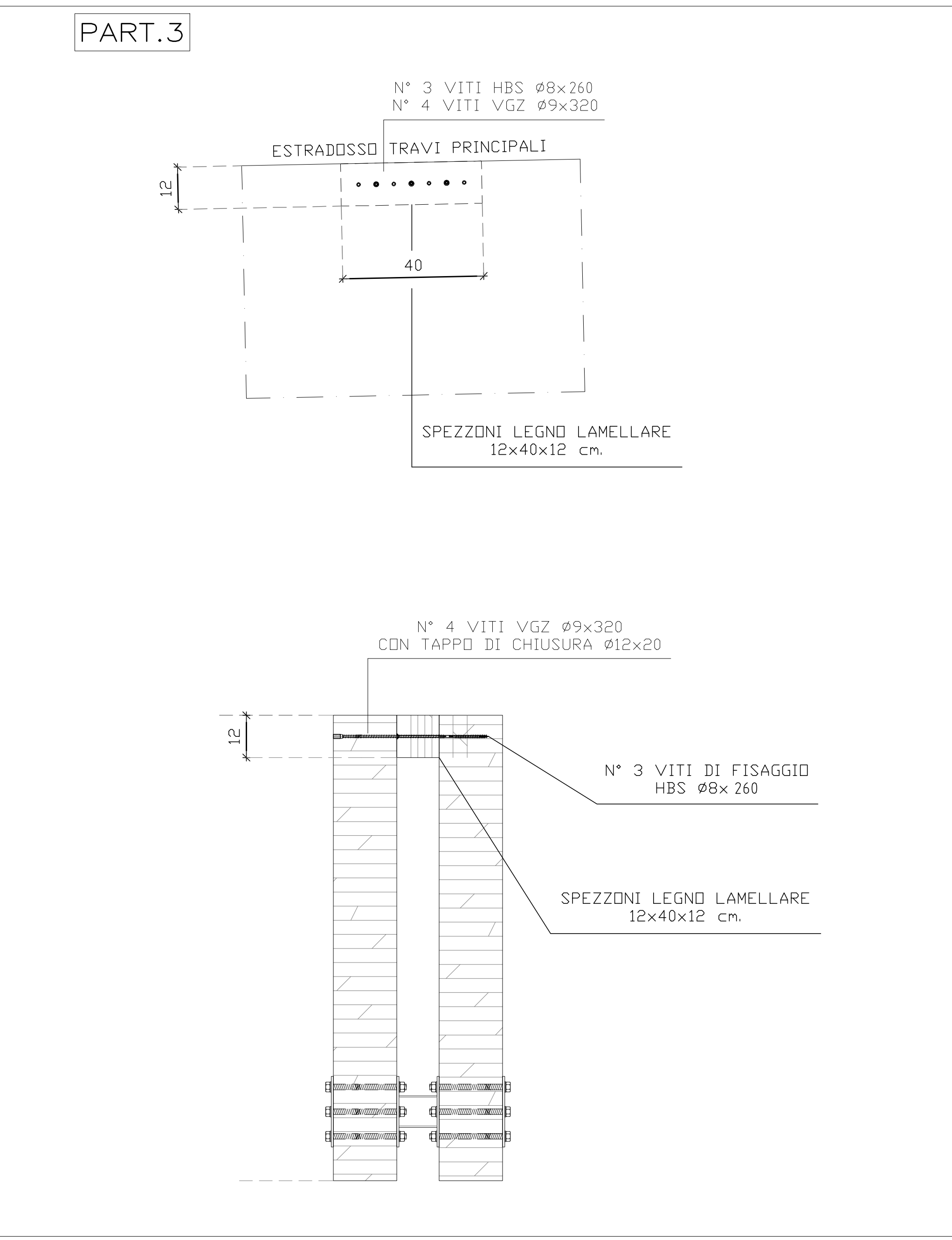
INTRADOSSO TRAVI PRINCIPALI

PIASTRE CIRCOLARI
 $\varnothing 200 \times 6$ mm.

BULLONI M16x250
 CLASSE 8.8

TUBOLARE INTERNO DI
 COLLEGAMENTO $\varnothing 88,9 \times 4$ mm.

SEZIONE GENERALE



Proprietà Riservata - Riproduzione anche parziale vietata a termini di legge