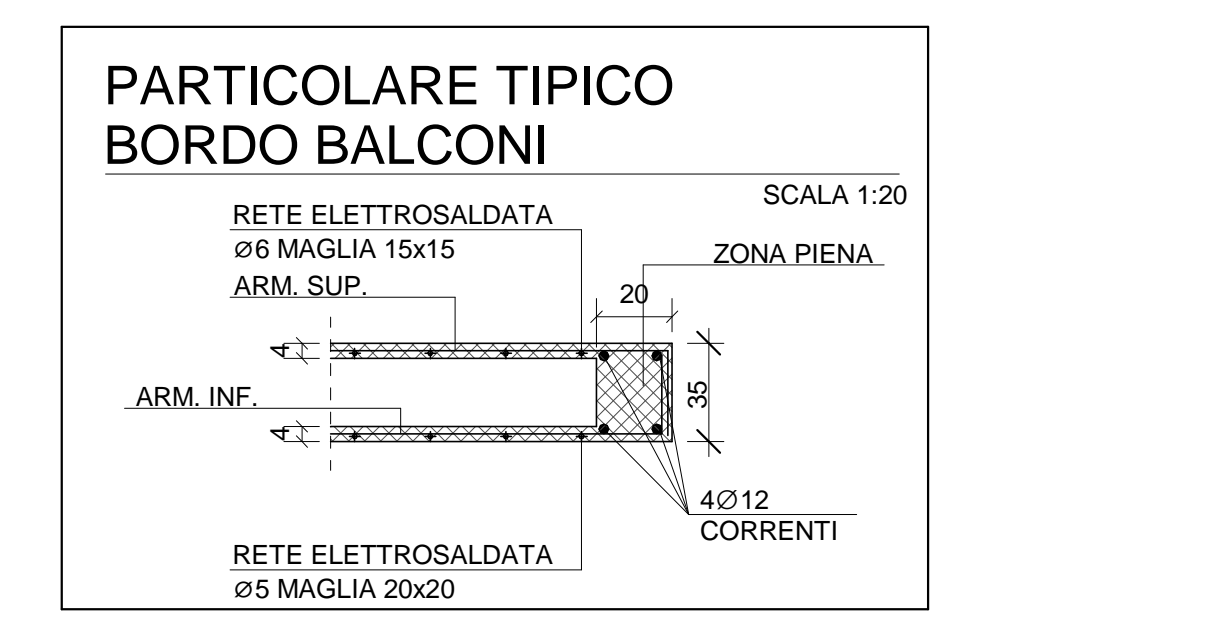
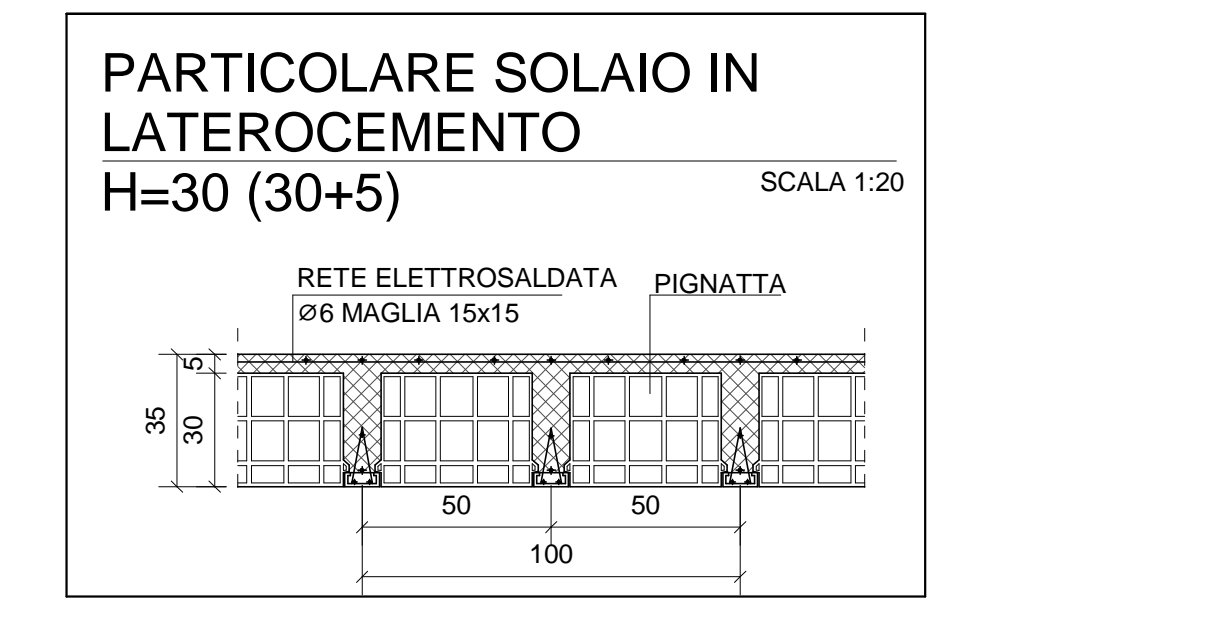
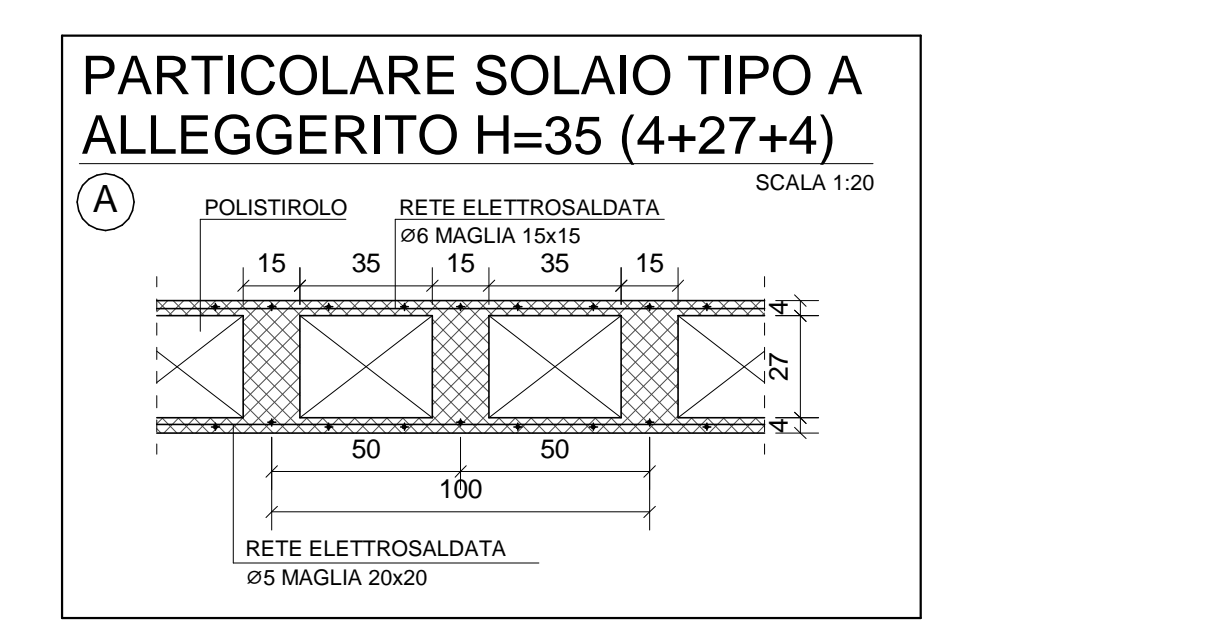


<b>ANALISI CARICHI:</b>	
PERMANENTI	PESO PROPRIO SOLAI = 385 Kg/mq
PERMANENTI NON STRUTTURALI	PAVIMENTI = 300 Kg/mq
SOVRACCARICHI ACCIDENTALI	COPERTURA PRATICABILE = 200 Kg/mq
SOVRACCARICHI ACCIDENTALI	AREE IMPIANTI = 500 Kg/mq
<b>ANALISI CARICHI SCALE:</b>	
PERMANENTI	PESO PROPRIO SOLETTA = 500 Kg/mq
PERMANENTI NON STRUTTURALI	GRADINI = 300 Kg/mq
SOVRACCARICHI ACCIDENTALI	= 400 Kg/mq
NELLE FORME TRIPOLI, INSERIRE NEL FORO ARMADIO METALLO IN 3000 SALDATO ALLE ARMATURE	
CORRADO E IMPASTATA SULL'ARMATURA CON 20x25 CORRENTI	
PIASTRE FINITI DI MODO	



**NOTA BENE:**

- SARA' CURA DELL'APPALTATORE VERIFICARE TUTTE LE MISURE IN CANTIERE.
- TUTTE LE FORME TRIPOLI ANDRANNO VERIFICATE IN CANTIERE CON IL PROGETTO COSTRUTTIVO DEGLI IMPIANTI.

## LEGENDA MISURE:

## DIAMETRO PIEGATURE (ØB):

Ø Basso = 10 Ø

Ø Alto = 12

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26

Ø Alto C30

Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso C205 - C26 Ø Alto C30 Ø Basso