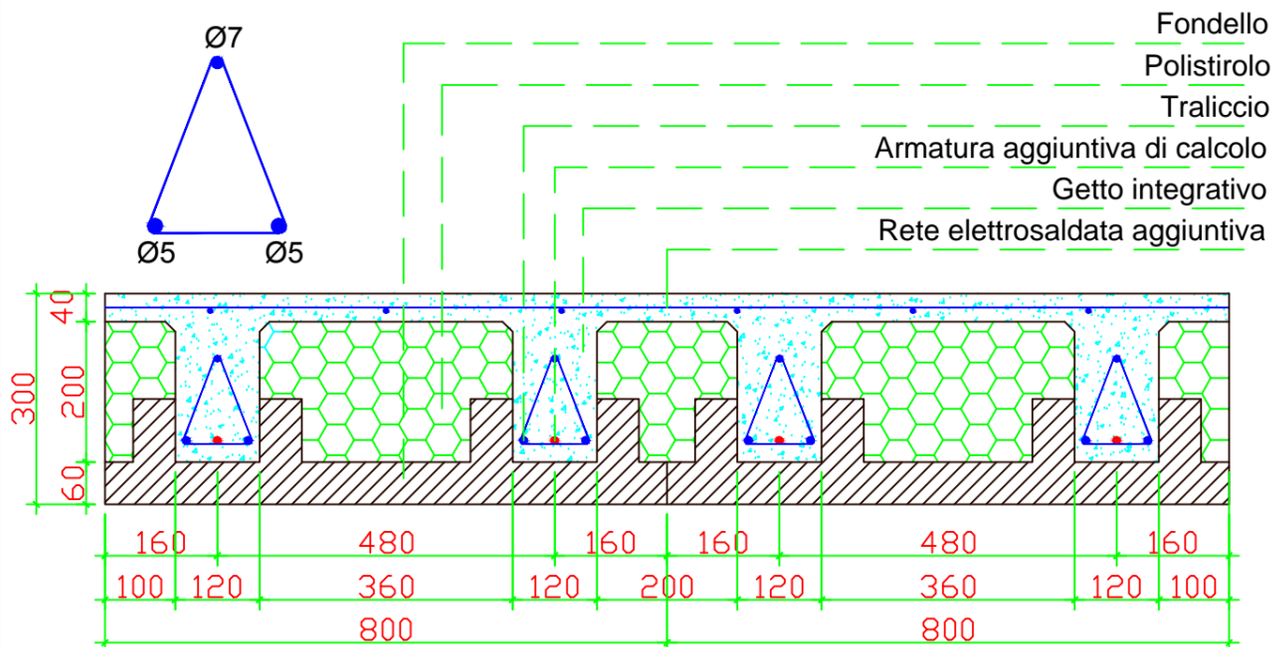
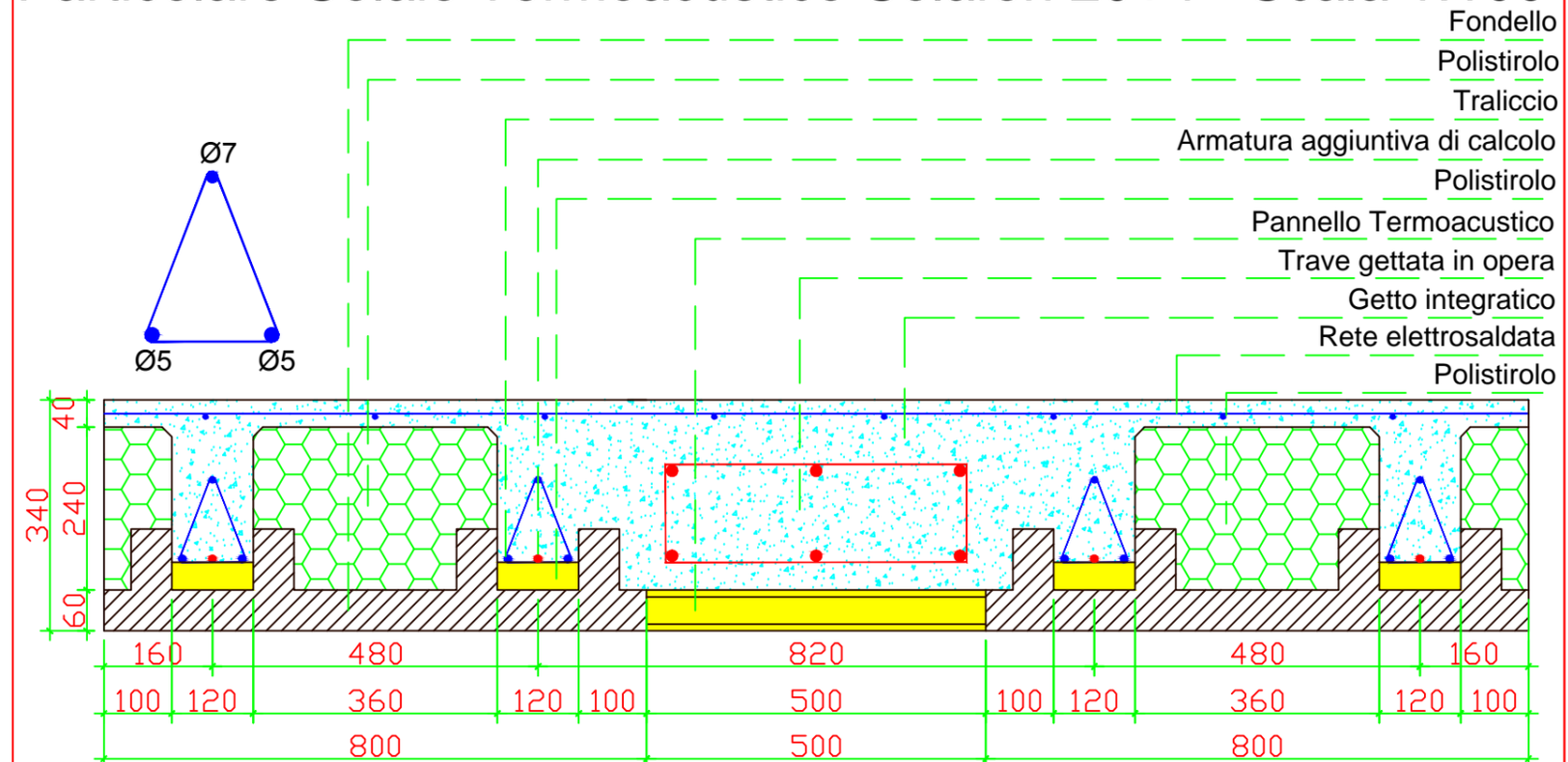


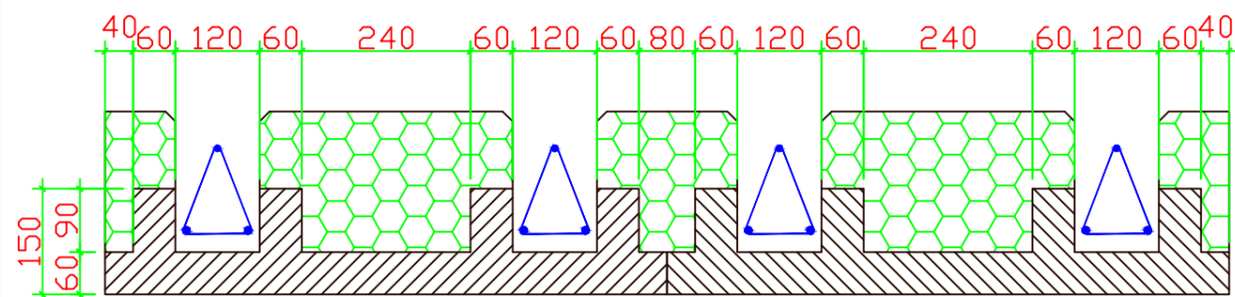
Particolare Solaio Solafon 20+4 - Scala 1:100



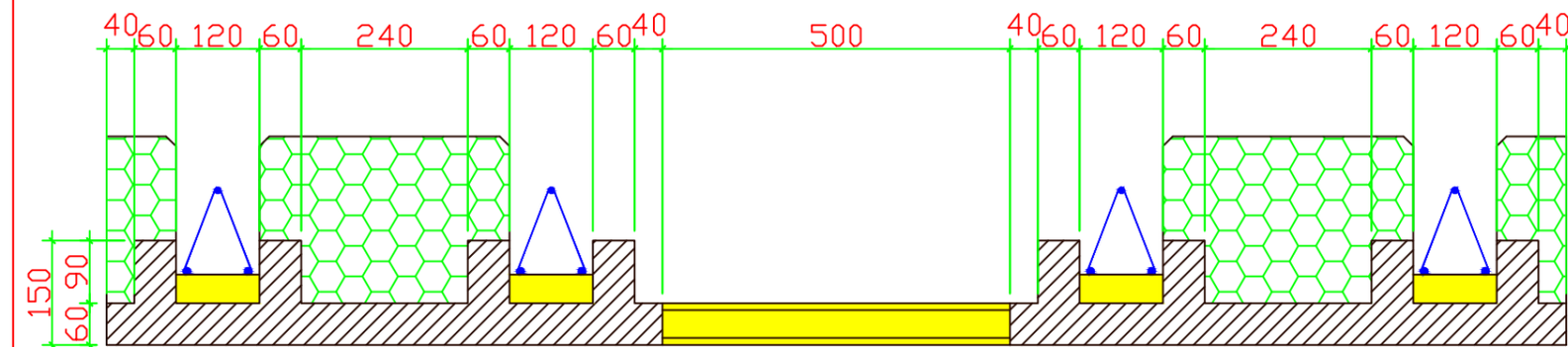
Particolare Solaio Termoacustico Solafon 20+4 - Scala 1:100



Solaio Solafon prima del getto - Scala 1:100



Solaio Solafon Termoacustico prima del getto - Scala 1:100



Caratteristiche specifiche:

- Trasmissione termica (Solaio intonacato)
- Isolamento acustico, rumore aereo (Solaio intonacato)
- Isolamento acustico a calpestio (Solaio intonacato)
- Resistenza al fuoco: (Solaio intonacato)

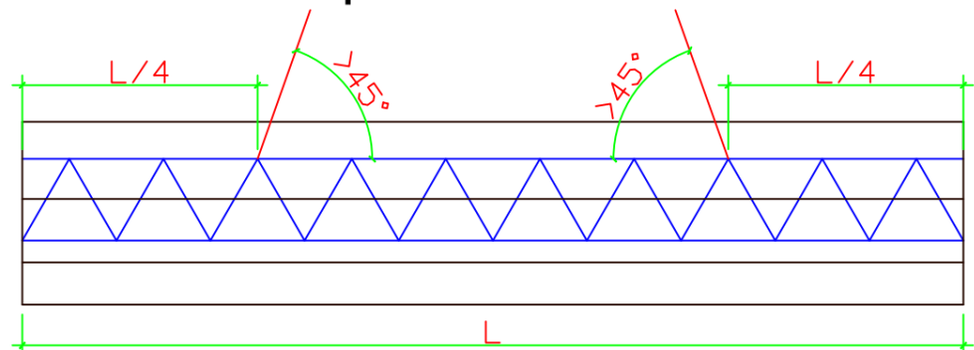
0.60-0.40 w/mq*k (valori riferiti esclusi massetto e pavimento)

Rw = 52 dB

Ln,w = 57 dB

REI 180

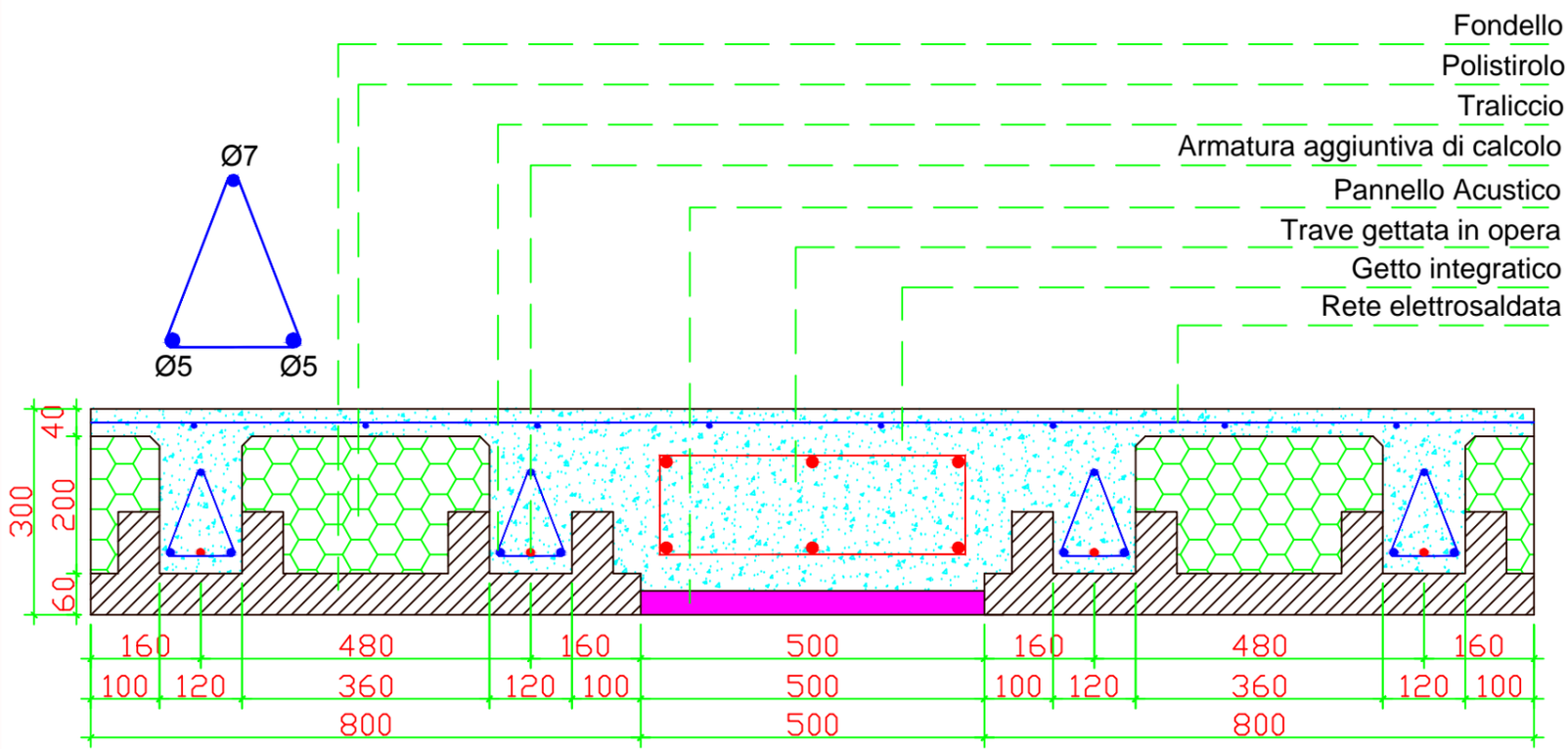
Movimentazione pannelli solai



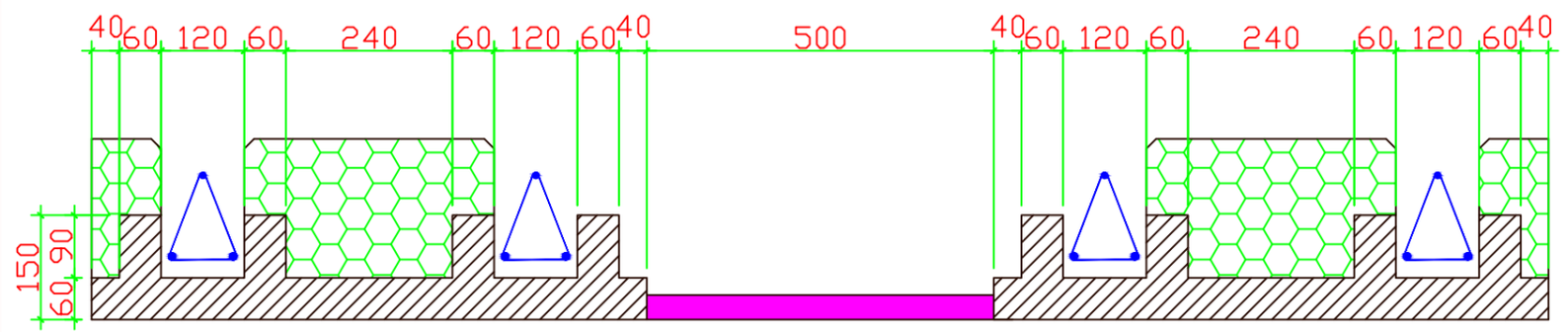
I punti di sollevamento del pannello solaio, da effettuarsi con quattro catene di adeguata lunghezza, come da figura sono segnati in rosso sul pannello stesso. Per la movimentazione dovranno sempre essere rispettate le norme di sicurezza vigenti.



Particolare Solaio "Acustico" Solafon 20+4 - Scala 1:100



Solaio Solafon Acustico prima del getto - Scala 1:100



Portanze solaio

Ht (H totale) cm	H (H utile) cm	Luci m	CARICO UTILE (Kg/m ²)					
			300	400	500	600	700	
26	20	3,00	10	10	10	2 8	2 8	
			Armatura aggiuntiva per travetto					
		3,50	10	2 8	12	8 + 10	2 10	
		Peso proprio solaio 275 Kg/m ² (Ht = 6 + 16 + 4 cm)	4,00	2 8	8 + 10	2 10	10 + 12	10 + 12
			4,50	8 + 10	2 10	10 + 12	2 12	12 + 14
30	24	4,00	2 8	2 8	8 + 10	2 10	2 10	
			Armatura aggiuntiva per travetto					
		4,50	12	8 + 10	2 10	10 + 12	10 + 12	
		Peso proprio solaio 305 Kg/m ² (Ht = 6 + 20 + 4 cm)	5,00	2 10	2 10	10 + 12	2 12	12 + 14
			5,50	10 + 12	10 + 12	2 12	12 + 14	2 14
34	28	4,50	2 8	12	8 + 10	2 10	10 + 12	
			Armatura aggiuntiva per travetto					
		5,00	8 + 10	2 10	2 10	10 + 12	2 12	
		Peso proprio solaio 335 Kg/m ² (Ht = 6 + 24 + 4 cm)	5,50	2 10	10 + 12	10 + 12	2 12	12 + 14
			6,00	10 + 12	2 12	12 + 14	12 + 14	2 14
7,00	6,50	2 12	12 + 14	2 14	2 14	14 + 16		
	7,00	12 + 14	2 14	14 + 16	2 16	2 16		

Aggiungere rete elettrosaldata 5/20" x 20" nella cappa superiore

