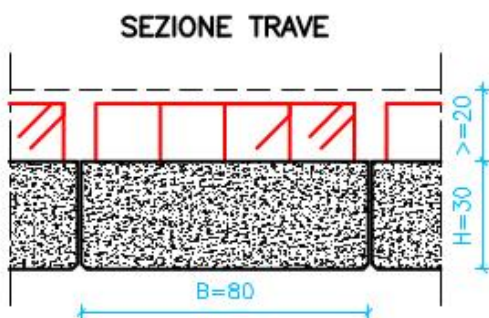


		IMPALCATI DI PRIMA CATEGORIA										
SEZ. TRAVE	H.TOT	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
80x25	45											
80x30	50											
70x35	55											
60x40	60											
50x40	60											
45x40	60											
38x45	65											
30x55	75											
25x60	80											

LUCE DI CALCOLO



CARATTERISTICHE TRAVE	
Classe resistenza 28gg	C32/40 Mpa
Resistenza cls 7gg	Rck30 Mpa
Classe esposizione	XF4(S5)
Copriferro	=4 cm

QUANTITA' AL m DI TRAVE	
Area	=0.24 m ²
Peso	=6.00 KN
Superficie cassero	=1.38 m ²
Calcestruzzo	=0.24 m ³
Acciaio B 450 C	=62 kg

CARATTERISTICHE SOLETTA	
Classe resistenza 28gg	C28/35 Mpa

QUANTITA' AL m ² DI SOLETTA	
Acciaio B 450 C	=22 kg

