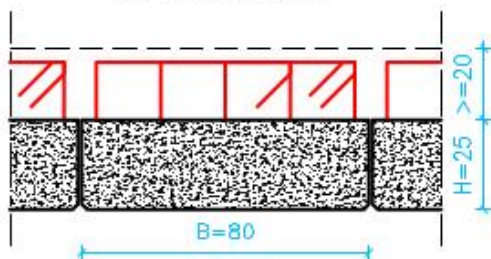


IMPALCATI DI PRIMA CATEGORIA

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

LUCE DI CALCOLO

SEZIONE TRAVE



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	=0.20	m ²
Peso	=5.00	KN
Superficie cassero	=1.28	m ²
Calcestruzzo	=0.20	m ³
Acciaio B 450 C	=50	kg

CARATTERISTICHE SOLETTA

Classe resistenza 28gg	C28/35 Mpa
------------------------	------------

QUANTITA' AL m² DI SOLETTA

Acciaio B 450 C	=22	kg
-----------------	-----	----

SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO



SEZIONE LONGITUDINALE IMPALCATO

