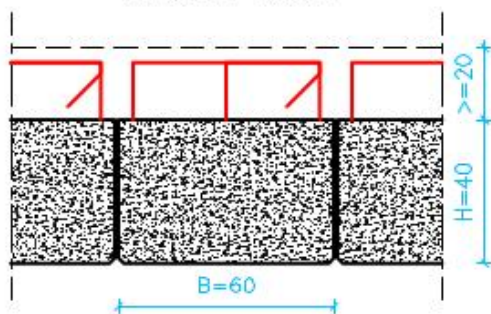


		IMPALCATI DI PRIMA CATEGORIA										
SEZ. TRAVE	H. TOT	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
80x25	45											
80x30	50											
70x35	55											
60x40	60											
50x40	60											
45x40	60											
38x45	65											
30x55	75											
25x60	80											

LUCE DI CALCOLO

### 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	=0.24 m <sup>2</sup>
Peso	=6.00 KN
Superficie cassero	=1.38 m <sup>2</sup>
Calcestruzzo	=0.24 m <sup>3</sup>
Acciaio B 450 C	=55 kg

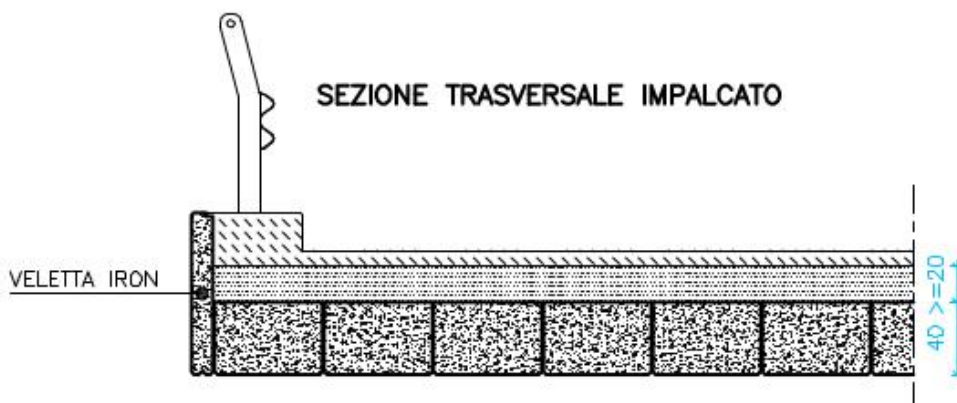
### CARATTERISTICHE SOLETTA

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

### QUANTITA' AL m<sup>2</sup> DI SOLETTA

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

### SEZIONE TRASVERSALE IMPALCATO



### SEZIONE LONGITUDINALE IMPALCATO

