

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



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

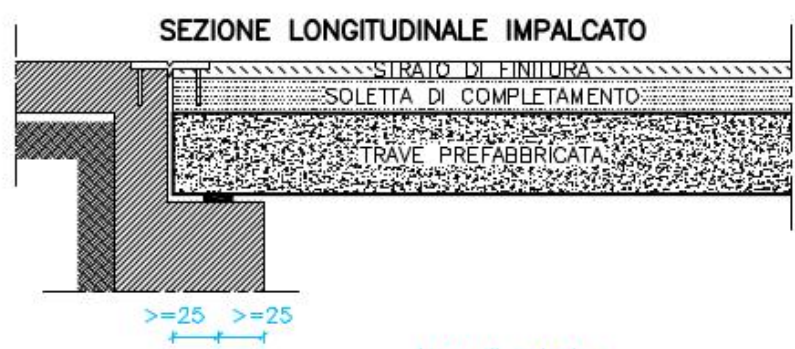
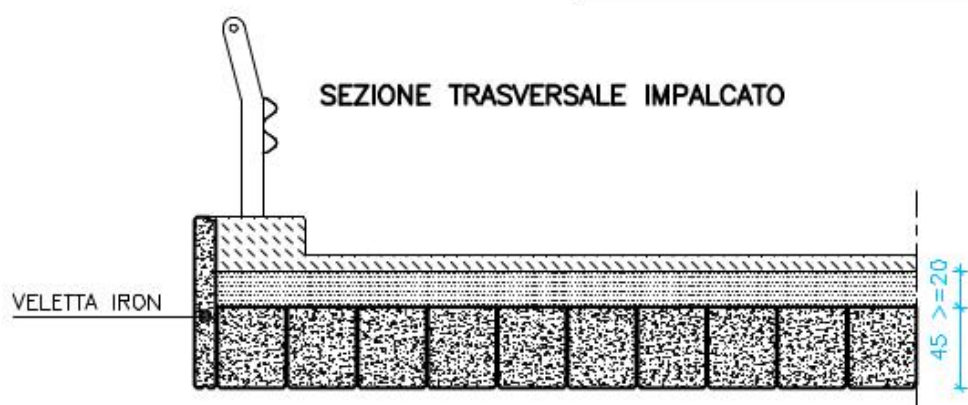
Area	=0.17 m ²
Peso	=4.28 KN
Superficie cassero	=1.21 m ²
Calcestruzzo	=0.17 m ³
Acciaio B 450 C	=52 kg

CARATTERISTICHE SOLETTA

Classe resistenza 28gg	C32/40 Mpa
------------------------	------------

QUANTITA' AL m² DI SOLETTA

Acciaio B 450 C	=25 kg
-----------------	--------



Luce di calcolo