



<b>Parametri strutturali</b>			
Calcestruzzo armato	25.00 kN/mc	Acciaio per strutture metalliche	78.50 kN/mc
Carico in lateri cementi	2.50 kN/mq		
<b>Parametri non strutturali</b>			
Peso pacchetto manufatti esterni	2.90 kN/mq	Peso proprio del solaio di copertura	4.10 kN/mq
Spinta su pareti interne	12.98 kN/m	Peso proprio del solaio contenimento	4.25 kN/mq
Peso proprio parapetto	1.50 kN/m	Peso proprio riempimento terreno	2.70 kN/mq
Peso proprio pannelli metallici recinzione	0.35 kN/mq		
<b>Sovraccarichi accidentati</b>			
cat. C - Ambienti suscettibili di affollamento	3.00 kN/mq	cat. H - coperture	0.50 kN/mq
Vento	1.10 kN/mq	Vento	0.70 kN/mq
<b>Azione sismica</b>			
$a_1$ (SLU)	0.048 g	Categoria sismologica	TI
$a_2$ (SLU)	0.027 g	Categoria sismologica	C
$a_3$ (SLU)	0.022 g		

[illegible]