

ALLEGATO 1
VALUTAZIONE DELLA PERCENTUALE DI RIDUZIONE CAPIENZA IN FUNZIONE DELLA % DI NON VERIFICA STATICA A PRESSOFLESSIONE

BLOCCO 1 - Telaio 1f - T2				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
1%	668,25 kg/mq	493,25 kg/mq	99%	

BLOCCO 2 - Tel 2C - Tel 2D - Tel 2G - Tel 2H P1
 BLOCCO 18 - Tel 18c 18d 18g 18h - P1
 BLOCCO 19 - Tel 19b 19c 19d - T2

BLOCCO 6 - Telaio 6c - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
2%	661,5 kg/mq	486,5 kg/mq	97%	

BLOCCO 20 Tel 20b 20c 20d 20e 20f 20d- T5
 BLOCCO 21 Tel 21c 21d 21e 21f 21g 21h 21i- T5
 BLOCCO 22 Tel 22b 22c 22d 22e 22g - T5

BLOCCO 1 - Telaio 1d - T2				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
3%	654,75 kg/mq	479,75 kg/mq	96%	

BLOCCO 14 Tel 14d - T4

BLOCCO 1 - Telaio 1e - T2				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
4%	648 kg/mq	473 kg/mq	95%	

BLOCCO 21 Tel21b - T5

BLOCCO 3 - Telaio 3c - T2				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
5%	641,25 kg/mq	466,25 kg/mq	93%	

BLOCCO 3 - Tel 3d - T12
 BLOCCO 17 - Tel 17c - T12
 BLOCCO 17 - Tel 17d - T2

BLOCCO 3 - Telaio 3e-T9				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
6%	634,5 kg/mq	459,5 kg/mq	92%	

BLOCCO 1 - Telaio 1a - P12				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
10%	607,5 kg/mq	432,5 kg/mq	87%	

BLOCCO 1 Tel 1c - T2
 BLOCCO 19 Tel 19e - T2
 BLOCCO 19 Tel 19g - P12

BLOCCO 1 - Telaio 1f - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
13%	587,25 kg/mq	412,25 kg/mq	82%	

BLOCCO 17 Tel 17d - T4
 BLOCCO 17 Tel 17e - T2
 BLOCCO 19 Tel 19b - T4

BLOCCO 3- Telaio 3b - T2				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
14%	580,5 kg/mq	405,5 kg/mq	81%	

BLOCCO 3 TEL 3c - T4

BLOCCO 1 - Telaio 1e - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
21%	533,25 kg/mq	358,25 kg/mq	72%	

BLOCCO 19 Tel 19c - T4

BLOCCO 1 - Telaio 1c - T4 - Telaio 1d				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
22%	526,5 kg/mq	351,5 kg/mq	70%	

BLOCCO 19 Tel 19d 19e - T4

BLOCCO 17- Telaio 17e - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
23%	519,75 kg/mq	344,75 kg/mq	69%	

BLOCCO 3- Telaio 3b - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
24%	513 kg/mq	338 kg/mq	68%	

BLOCCO 4- Telaio 4c - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
28%	486 kg/mq	311 kg/mq	62%	

BLOCCO 5 Tel 5c - T4

BLOCCO 7 - Telaio 7c - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
29%	479,25 kg/mq	304,25 kg/mq	61%	

BLOCCO 7 Tel 7d - T4
BLOCCO 15 Tel 15c - T4

BLOCCO 13 - Telaio 13b - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
30%	472,5 kg/mq	297,5 kg/mq	60%	

BLOCCO 13 Tel 13c 13d - T4
BLOCCO 16 Tel 16c - T4

BLOCCO 4 - Telaio 4d - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	0 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
33%	452,25 kg/mq	277,25 kg/mq	55%	

BLOCCO 5 Tel 5d - T4
BLOCCO 6 Tel 6b - T4
BLOCCO 7 Tel 7b 7e - T4
BLOCCO 13 Tel 13e - T4
BLOCCO 14 Tel 14e - T4
BLOCCO 15 Tel 15b 15d - T4
BLOCCO 16 Tel 16b - T4

BLOCCO 16 - Tel 16d - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	0 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
40%	405 kg/mq	230 kg/mq	46%	

BLOCCO 4 - Tel 4b - T4				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	0 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
41%	398,25 kg/mq	223,25 kg/mq	45%	

BLOCCO 1 - Telaio 1a - P7				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
47%	357,75 kg/mq	182,75 kg/mq	37%	

BLOCCO 19 Tel 19g - P7

BLOCCO 3 - Telaio 3d - T9				
peso proprio gradinata s=7 cm	175 kg/mq			
sovraccarico accidentale	500 kg/mq			
carico totale	675 kg/mq			
% non verifica pressoflessione	riduzione carico totale	riduzione sovraccarico	% capienza residua	
51%	330,75 kg/mq	155,75 kg/mq	31%	

BLOCCO 3 Tel 3e - T4
BLOCCO 17 Tel 17b - T4
BLOCCO 17 Tel 17c - T9