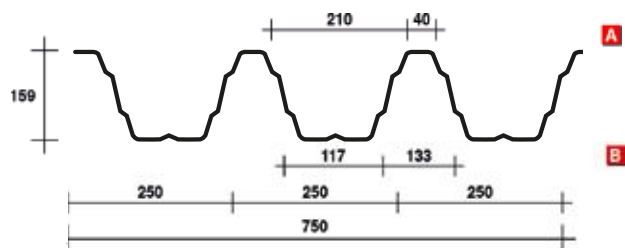


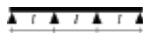
GENUS 160 NEGATIVO



spessore (mm)	peso (Kg/m ²)	Jxx (cm ⁴ /m)	Winf (cm ³ /m)	Wsup (cm ³ /m)
0,75	12,00	392,57	67,18	38,36
0,88	14,00	496,32	81,08	49,79
1,00	16,00	597,97	94,07	61,36
1,25	20,00	822,48	121,34	87,99
1,50	23,00	987,31	145,35	105,49



spessore	interasse m										
	SP	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	Freccia
0,75	400	312	250	189	142	109	85	66	52		F 1/200
	344	236	168	122	91	69	53	-	-		F 1/300
0,88	520	406	325	240	181	139	108	85	67		F 1/200
	436	299	213	156	116	88	67	52	-		F 1/300
1,00	642	502	394	291	219	168	131	103	82		F 1/200
	526	362	258	189	141	107	82	64	-		F 1/300
1,25	923	722	544	402	303	233	182	144	115		F 1/200
	726	500	356	261	196	149	115	90	70		F 1/300
1,50	1107	865	653	482	364	280	219	173	138		F 1/200
	871	600	428	314	235	179	138	108	84		F 1/300



Carico utile massimo in Kg/m²

spessore	interasse m										
	SP	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	6,50	7,00	7,50	8,00	Freccia
0,75	363	304	259	224	186		172	153	137	112	F 1/200
							143	112	88	71	F 1/300
0,88	458	383	326	281	236		215	191	170	142	F 1/200
							182	142	113	90	F 1/300
1,00	550	459	390	335	285		256	226	202	172	F 1/200
							220	173	137	110	F 1/300
1,25	752	625	528	452	392		343	303	270	239	F 1/200
							305	239	190	153	F 1/300
1,50	966	799	673	575		498	435	383	341	287	F 1/200
					474	366	287	228	184		F 1/300

Nota: calcoli effettuati considerando le tolleranze UNI minime sugli spessori

Nota: Freccia con limitazione F 1/200 F 1/300

