



Ī Curvi
PANNELLI CURVI

Panel C - GG SR serie rinforzata
R 9 lamiere 0,5+0,5

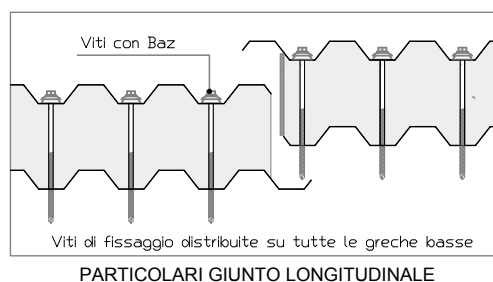
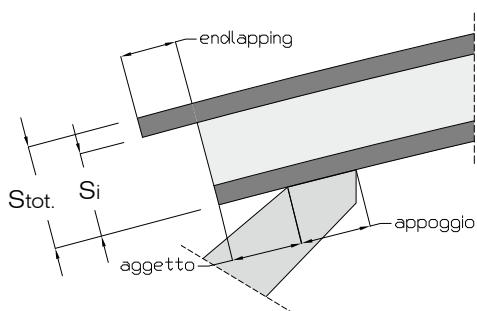
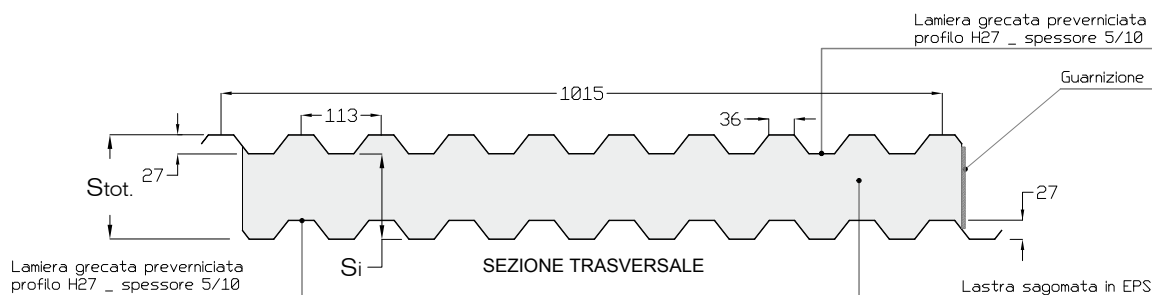
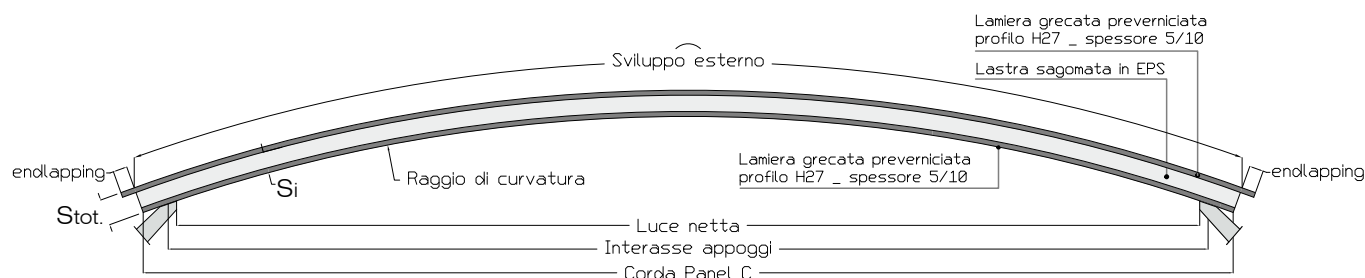


TABELLA PORTATE					Panel C - GG SR serie rinforzata				Raggio 9
spessore isolante (mm)	spessore pannello (mm)	supporto esterno	supporto interno	Valori dei carichi accidentali uniformemente distribuiti (kg/mq) con valore di freccia < L/200 (Valori ricavati da prove interne dei laboratori MEDACCIAI, con viti di fissaggio da 6,3mm distribuite su tutte le onde basse)					K (W/mq K)
				interasse appoggi (mm)	4000	5000	6000	7000	
Si	S _{tot}	acciaio (mm)	acciaio (mm)	peso (kg/mq)					
40	68	0.5	0.5	11.4	254	203	169	145	0.70
50	78	0.5	0.5	11.6	263	210	175	150	0.58
60	88	0.5	0.5	11.8	271	217	181	155	0.50
80	108	0.5	0.5	12.2	289	231	193	165	0.39
100	128	0.5	0.5	12.7	306	245	204	175	0.31
120	148	0.5	0.5	13.1	324	259	216	185	0.27
150	178	0.5	0.5	13.8	350	280	233	200	0.22

Valori della trasmittanza secondo la UNI EN 6946

DATI DIMENSIONALI					Panel C - GG SR serie rinforzata				Raggio 9
Spessore isolante (mm)	Valori dello sviluppo massimo del pannello (mm) con aggetto di 150mm oltre l'interasse fra gli appoggi							Freccia (mm)	
	40	50	60	80	100	120	150		
Corda (mm)									
4000	4366	4371	4376	4386	4395	4405	4419	225	
5000	5407	5412	5419	5431	5443	5455	5473	354	
6000	6465	6472	6480	6494	6508	6523	6554	515	
7000	7546	7554	7563	7580	7596	7605	7638	708	
End-lapping (mm)	30	30	30	50	50	80	80	End-lapping (mm)	

MEDACCIAI s.r.l. - Sede legale via Tanzi, 9 70121 BARI - Sede operativa via E. Melisurgo, 13 70132 Z.I. BARI
tel. 080 5056928 fax 080 5059014 info@medacciai.it - www.medacciai.it