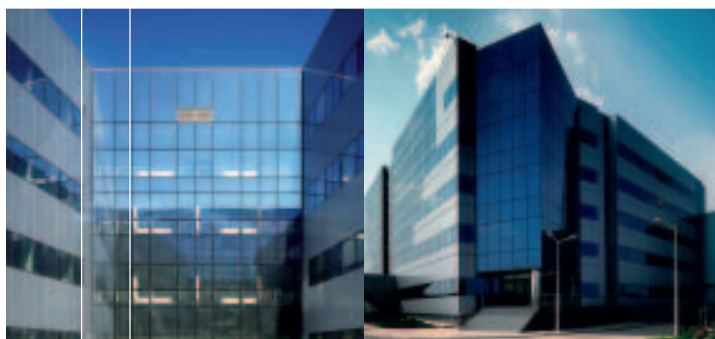
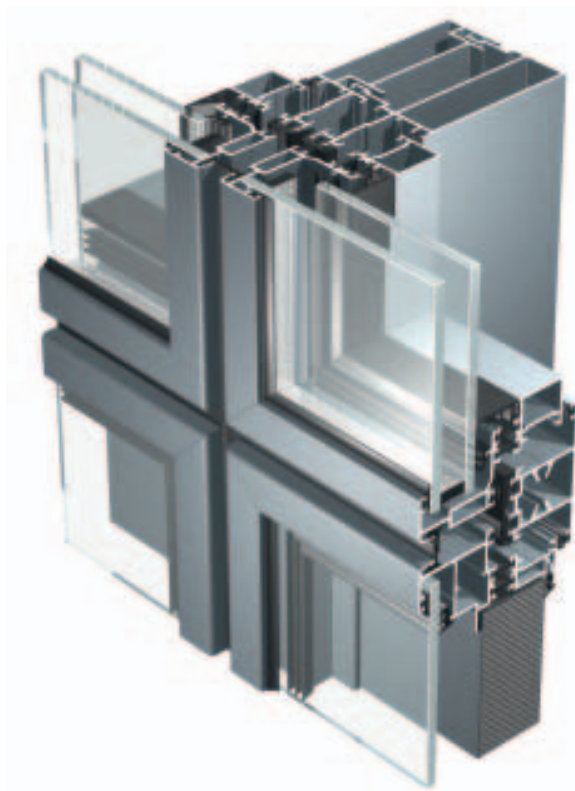


AW3 T - Facciata con telai in vista

La facciata AW3 T è la versione più classica della serie. Utilizza un tradizionale vetrocamera (senza gradino tra le lastre) inserito in un telaio cellula isolato con bordo perimetrale di 24 mm. La sezione in vista risultante di 60 mm, e la fuga tra i telai di 12 mm, conferiscono alla facciata un gradevole disegno. Per questa variante la tecnologia utilizzata per la griglia portante è la medesima utilizzata nelle altre versioni, sia nella soluzione a telai che nella soluzione a montanti e traversi. Le aperture possibili sono a sporgere autobilanciate ed i telai anche in questo caso non sono identificabili nel disegno della facciata: l'omogeneità a finestre chiuse è pertanto assoluta.



PROFILI	I montanti sono disponibili con profondità di 90 e 115 mm e consentono la realizzazione di facciate continue strutturali a telai ed a montanti e traversi isolate termicamente. Le cellule, sia della zona visiva che cieca di parapetto, non sono a taglio termico con ritegno meccanico da 13 mm.									
TIPOLOGIE COSTRUTTIVE	Facciate continue verticali piane con apribili a sporgere inseriti.									
VETRAZIONE E TAMPONAMENTI	I profili consentono il montaggio di vetri da 26 a 29 mm di spessore parte fissa e da 26 a 29 mm parte apribile									
PORTATA TRAVERSO	250 Kg									
TRASMITTANZA TERMICA	Ricavato da calcolo seconda norma internazionale EN ISO 10077-2								$U_{cw} = 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$	
POTERE FONOISOLANTE	/					/				
	prestazioni di base					prestazioni elevate				
PERMEABILITÀ ALL'ARIA EN 12207	1		2			3			4	
TENUTA ALL'ACQUA EN 12208	1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	RE 1500 PA
RESISTENZA AL VENTO Pressione di prova EN 12210	1		2			3		4		5
RESISTENZA AL VENTO Deflessione	A			B				C		

* Il fondino colorato evidenzia i valori della serie ALUK

