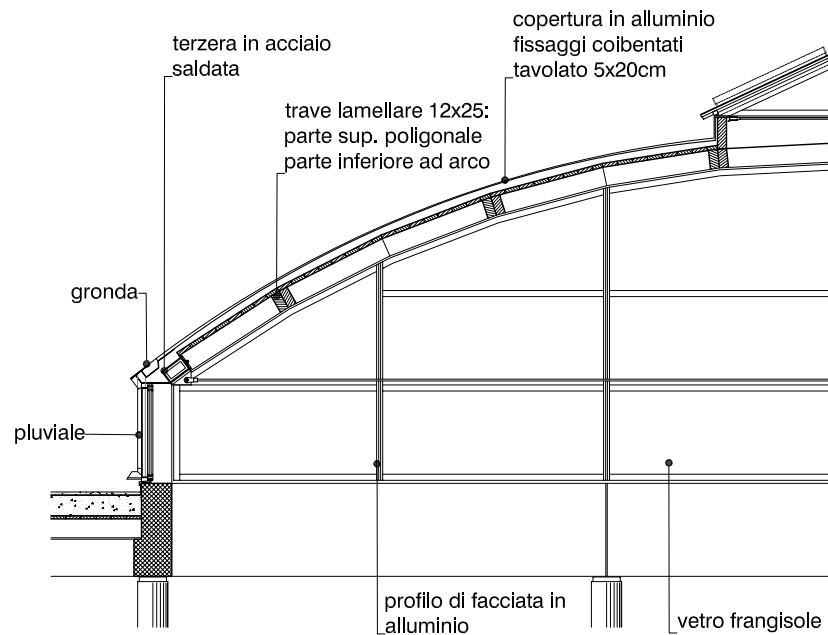


# VOLTA A BOTTE

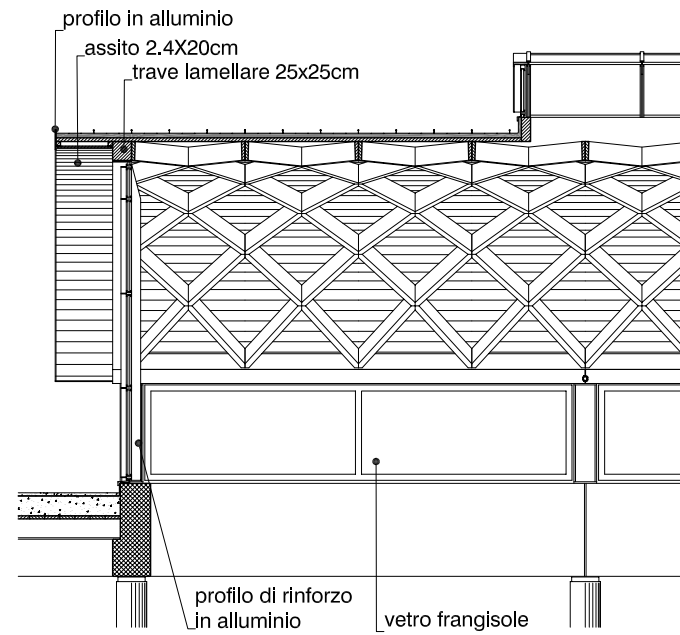
Fiera di Rimini - Rimini 2004 - arch.Volkwin Marg, gmp-Von Gerkan Marg und Partner

fonte: Favero & Milan Ingegneria

La volta a botte è costituita da due arconi portanti in legno lamellare alle estremità e internamente, da una struttura romboidale di travi lamellari arcuate, poggianti su una terza in acciaio. Alla base della volta, ci sono due fasce illuminanti in vetro; nella sommità, un lucernario percorre la volta per tutta la sua lunghezza.



sezione trasversale



0 1 2 3 m scala 1: 100 sezione longitudinale