

A.S.P. – Adjustable Stirrup Profile

Brevetto internazionale PCT/IT2007/000219

Descrizione di capitolato

La facciata sarà realizzata con profili in alluminio, sistema A.S.P., con staffe orientabili all'interno di due cave aperte simmetriche circolari con scanalature radiali triangolari, ad un passo di 15°.

All'interno delle due cave circolari dei profili, vengono inserite le staffe, con forma complementare rispetto alle cave stesse e che avranno un foro per il fissaggio dei supporti.

Il bloccaggio delle staffe sul profilo si realizza con un espansore meccanico presente sulla staffa stessa la quale può assumere rispetto al profilo tutta una serie di posizioni variabili dalla configurazione +90° della a quella dei -90° passando attraverso tutte le infinite posizioni intermedie consentendo la realizzazione di facciate ad angolo variabile.

Per il fissaggio dei montanti alle strutture portanti l'edificio sono disponibili degli accessori, sagomati che si collegano al profilo tramite viti Halfen da bloccare nelle apposite cave laterali o posteriori.