



La soluzione completa per l'industria del serramento.

fomsoftware.com

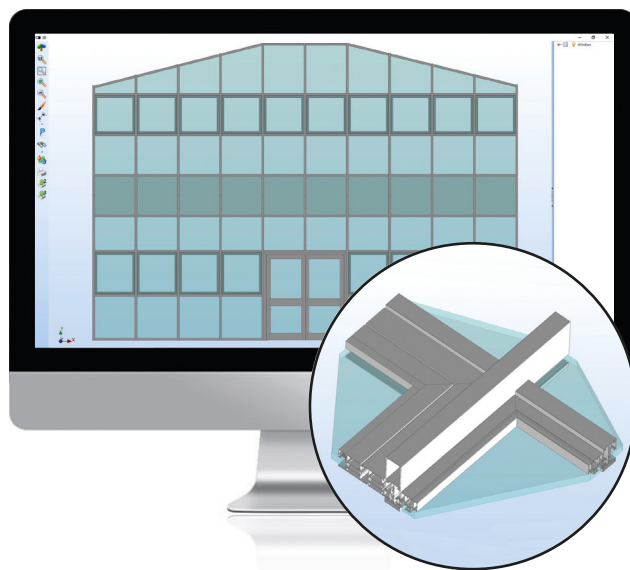


ProSky

Disponibile in due versioni, ProSky è un modulo di ProF2 dedicato alla gestione delle facciate continue piane. Tramite l'interfaccia guidata, l'operatore può definire in modo rapido la struttura della facciata calcolandone anche il momento di inerzia.

Una volta definita la struttura, con pochi click vengono inserite porte, aperture e parti fisse.

La progettazione in ambiente CAD permette una visualizzazione sempre realistica della facciata e l'esportazione dei disegni in formato DXF o DWG per un successivo utilizzo in Autocad™.



Caratteristiche delle versioni di ProSky:

	STD	PRO
Progettazione in ambiente CAD 2D	●	●
Gestione strutture rettangolari, con lati fuori squadra o curvi	●	●
Gestione grafica della posizione dei solai	●	●
Gestione grafica della posizione di traversi e montanti	●	●
Composizione guidata del nodo del montante/traverso	●	●
Gestione accessori, incluse staffe di attacco ai solai	●	●
Calcolo del movimento d'inerzia	●	●
Calcolo del preventivo	●	●
Calcolo materiali (profili, accessori, vetri/pannelli, ecc.)	●	●
Importazione automatica elenco lavorazioni (macro) da programmi FST e FOM		●
Interfaccia grafica per il collegamento della lavorazione alla tipologia		●
Assegnazione automatica della lavorazione in base al profilo o all'accessorio utilizzato		●
Esportazione liste di lavoro a centri o linee di lavoro tramite protocollo FST/FOM Industrie		●



FST S.r.l. Via Mercadante 85 I-47841 Cattolica (RN)

Tel. 0541.832.880

www.fomsoftware.com - info@fomsoftware.com