



## CERTIFICAZIONI

*"Diventare un punto di riferimento per il Cliente nelle fasi di studio, progettazione, sviluppo e realizzazione delle soluzioni proposte nel pieno rispetto della qualità".*

SAPEM PROGETTAZIONE SICUREZZA Srl costruisce ed integra componenti di sicurezza secondo le norme tecniche e nel rispetto della indicazioni riportate sulla direttiva macchine 2006/42/CE.

Ogni realizzazione è accompagnata da certificato di conformità CE ai sensi di legge.

PATNERSHIP

**MiniTec**  
THE ART OF SIMPLICITY

ASSOCIATO ALL'UNIVERSITÀ

SEMPRE A NORMA



[WWW.SAPEMSRL.IT](http://WWW.SAPEMSRL.IT)



**SAPEM** PROGETTAZIONE  
SICUREZZA

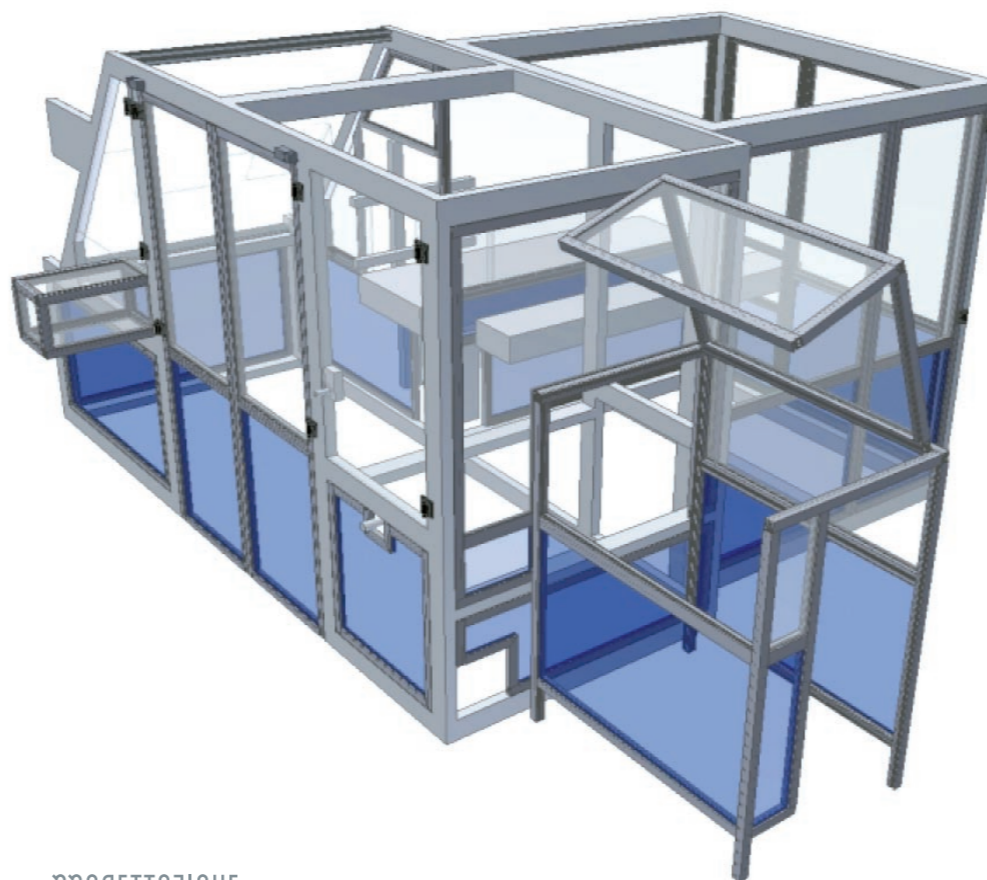
SAPEM Progettazione Sicurezza Srl  
Via E. Kant, 34/B - Zona Ind. Le Cerbara - 06012 Città di Castello (PG)  
Tel. - Fax +39 075 8511609 - [info@sapemsrl.it](mailto:info@sapemsrl.it)

PROTEZIONI  
ANTINFORTUNISTICHE

## AZIENDA

SAPEM PROGETTAZIONE SICUREZZA SRL sviluppa e produce con personale altamente qualificato Protezioni Antinfortunistiche, atte a risolvere più problemi di sicurezza attorno alle macchine automatiche ed utensili, sia per le esigenze dei costruttori che dei utilizzatori finali. L'azienda, giovane e dinamica, nasce dall'esigenza di fornire la propria esperienza tecnica nel settore della sicurezza macchine e progettazione, a supporto del cliente identificando una stretta partnership ad ottimizzazione e miglioramento del prodotto.

- A CHI: Crede che la sicurezza non sia solo un costo ineluttabile.  
Crede nel prodotto di qualità.  
Capisce la convenienza di un partner strutturato in grado di offrire, attraverso una analisi complessiva, una soluzione integrata assumendosene la responsabilità.
- PERCHÈ: Perché offriamo prodotti e servizi di alta qualità.  
Perché siamo gli unici ad offrire un servizio integro e completo.  
Perché ci assumiamo la responsabilità di ciò che facciamo.
- QUANDO: Si costruisce un nuovo prodotto.  
Si mette in sicurezza un prodotto in uso o già esistente.  
Si hanno a cuore concetti quali ergonomia e sicurezza sul posto di lavoro;
- CONTRO CHI: Insegna senza aver mai progettato, progetta senza aver mai costruito, costruisce senza conoscere le norme.  
Costruisce pannelli spacciandoli per componenti di sicurezza e viceversa.  
Pensa che le certificazioni e le responsabilità conseguenti alla fabbricazione di un prodotto alberghino solo in casa d'altri.



## PROGETTAZIONE

La nostra società è in grado di operare tramite progettazione 3D, integrata al progetto nativo, così da poter ottimizzare tempi in fase costruttiva e di rilevamento, con la garanzia di un prodotto cucito ad hoc alla specifica situazione e senza errori progettuali.

Gli strumenti di progettazione meccanica impiegati sono tra i più evoluti e performanti quali:

- INVENTOR
- SOLID WORKS
- SOLID EDGE

Inoltre l'utilizzo del sistema SEMPRESANORMA, il primo sistema tecnico-normativo, operante tramite web, di supporto ai costruttori di macchine e tecnici progettisti per la gestione del processo di marcatura CE. Tale strumento, in accordo con la Direttiva macchine 2006/42/CE, consente di ottemperare a tutti gli obblighi imposti dalla Direttiva Macchine per la procedura di marcatura CE. Inoltre è anche modello di gestione secondo OHSAS1800 specifico per impianti produttivi e macchinari in grado di ottemperare agli obblighi di legge (Art.71, comma 4/8/9 D.Lgs. 81/2008)

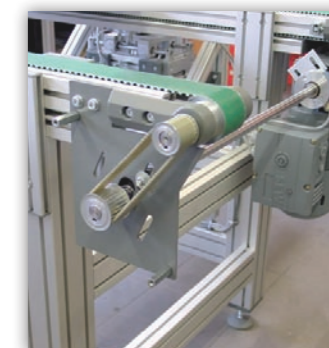
## BANCHI DA LAVORO

Nel mercato che si evolve, si fa sempre più forte la richiesta di **ergonomia** e **funzionalità**. Questa richiesta trova risposta nella linea di profili in alluminio e accessori **MINITEC!** La loro modularità e flessibilità costruttiva rende possibile la realizzazione di qualunque tipo di carrelli, strutture in alluminio, porta-componenti e porta-attrezzi, banchi, postazioni di lavoro per qualunque settore della produzione, completi di accessori e servizi tecnologici (illuminazione, aria, sollevatori) costruite in base alle esigenze dei committenti con la consulenza dell'ufficio tecnico SAPEM.



## NASTRI TRASPORTATORI

La flessibilità nella produzione è sempre più importante. Una regolazione facile e veloce per lo sviluppo del prodotto è un fattore decisivo alle mutevoli esigenze del mercato. SAPEM fornisce soluzioni personalizzate su tutta la nostra gamma di nastri trasportatori, suddivisi in nastri a tappeto, a tapparelle, a rulliere, a catena, con cinghia e sistemi di trasferimento, conformi a UNI EN 619 e UNI EN 620.



## PROTEZIONI ANTINFORTUNISTICHE

SAPEM offre ai suoi clienti il servizio di progettazione, realizzazione ed installazione di protezioni antinfortunistiche in alluminio per qualsiasi tipo di macchine e linee produttive, sia perimetrali (con rete o lexan) sia a filo base. Sulla base delle specifiche da noi rilevate dalla macchina o da vostri disegni, realizziamo le strutture pronte per la posa, complete di interruttori di sicurezza e di tutti gli accessori necessari per il montaggio.



## LAVORAZIONI PLASTICHE

SAPEM è attiva nella lavorazione di materie plastiche da lastra quali Metacrilato, policarbonato, Materiali Speciali (PVC - Policarbonato - Metacrilato - PETg - Nylon - Teflon - DI-BOND) per conto terzi ed a disegno nonché su nostra progettazione, eseguendo lavorazioni quali fresatura, contornatura, foratura, sezionatura e piegatura a caldo e a freddo.

