

PROGRAMMATORE DIGITALE CON DISPLAY



SENSORE A DOPIA TECNOLOGIA PER MOVIMENTO/ATTIVAZIONE/SICUREZZA E SAFETY TEST



SENSORE A SFIORAMENTO MAGIC SWITCH



CENTRALE ELETTRONICA DIGITALE MULTIFUNZIONE



#### CERTIFICAZIONI

**DIRETTIVA COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA "2004/108/CE"**  
**NORMA EN 61000-6-2** | Norma sull'emissione dei disturbi elettromagnetici in ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera.  
**NORMA EN 61000-6-3** | Norma sull'immunità ai disturbi elettromagnetici in ambiente industriale.

**DIRETTIVA BASSA TENSIONE "2006/95/CE"**  
**Norma EN 60335-1** | Norma sulla sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare, contro i rischi di natura elettrica, meccanica e termica.

**DIRETTIVA MACCHINE "2006/42/CE"**  
**NORMA EN 13849-1** | Norma sull'emissione dei disturbi elettromagnetici in ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera.  
**NORMA EN-13849-2** Norma sull'immunità ai disturbi elettromagnetici in ambiente industriale.  
**EN 16005** Chiusure pedonali automatiche - Sicurezza in uso. Requisiti e metodi di prova.

**PROVE DI DURABILITÀ - OPERATORE CPI6005**  
1.000.000 di cicli di apertura / chiusura (4000 cicli al giorno)

**OMOLOGAZIONE PORTA AUTOMATICA SCORREVOLE CON ANTIPANICO A SFONDAMENTO INTEGRALE**  
Operatore CPI6005 con antipanico KBRINT-2



INNOVATIVE SYSTEMS  
CSFORYOU.COM



CS S.p.A.  
Via Roma, 1 - Longobardi  
89800 Vibo Valentia (VV)

T. +39 0963 57 12 72  
F. + 39 0963 57 56 24  
E-mail: info@csforyou.com

romano art grafiche - Trapani

14/07/10



## PORTE AUTOMATICHE AUTOMATIC DOORS



SICUREZZA & COMFORT

CSFORYOU.COM

ELETTROBLOCCO SLIM FAIL SAFE PER BLOCCO PORTE



ANTIPANICO INTEGRALE O PARZIALE: ANTA SINGOLA, ANTA DOPPIA E ANTE TELESCOPICHE



LINEA PROFILI CPI18 CON SEZIONE RIDOTTA DI 18 mm



LINEA PROFILI CPI50 CON SEZIONE MAGGIORATA DI 50 mm



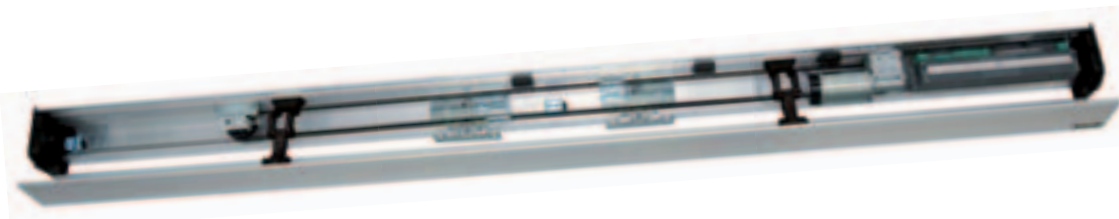
#### LA MANUTENZIONE È OBBLIGATORIA

**RIFERIMENTI LEGISLATIVI.**

- D.L. 626/94 art. 3 let. r: regolare manutenzione di ambienti ed attrezzature.
- DPR n. 27 del 12.01.1998 art. 5: obblighi connessi con l'esercizio dell'attività.
- D.M. del 10.03.1998 art. 4: controllo e manutenzione degli impianti e delle attrezzature antincendio.
- D.M. del 10.03.1998 allegato n. 6: controllo e manutenzione sulle misure di protezione antincendio riferimento 6.3 uscite di fuga.

**NORMATIVE**

1. La sicurezza è un obbligo. l'inadempimento alla manutenzione degli impianti è penalmente sanzionabile
2. L'utilizzatore, il datore di lavoro o il responsabile della sicurezza devono programmare un piano di manutenzione e verifica degli ingressi automatici per garantire nel tempo le condizioni di efficienza ed efficacia.
3. Contratto di Manutenzione - linee guida.
  - Analisi della situazione degli impianti esistenti: analisi rischi.
  - Relazione sulle condizioni dell'impianto: riferimento alle normative tecniche esistenti.
  - Rilascio dei fascicoli tecnici e registro di manutenzione previsto dalla legge.
  - Manutenzione programmata ordinaria.



## CPS16005

C16005 automazione per porte scorrevoli rettilinee dotata delle più avanzate soluzioni hardware e software per garantire affidabilità e sicurezza.

C16005 rappresenta una vera evoluzione degli operatori per porte automatiche della linea CS, a partire dagli accorgimenti tecnici per finire a quelli estetici del design.

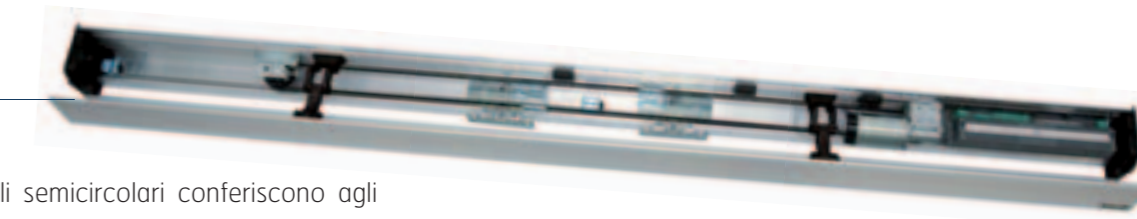
C16005 è disponibile in due versioni e può essere integrata alla gamma dei profili CS così come ad un'ampia scelta di profili che più soddisfano le richieste della clientela.

C16005 è conforme alla nuova Normativa Europea EN 16005, ha realizzato e superato tutti i test di laboratorio che la norma EN 13849 prevede con particolare riferimento all'analisi dei componenti elettronici per la sicurezza.

PORTE SCORREVOLI RETTILINEE



## CPG16005



Le porte scorrevoli semicircolari conferiscono agli ingressi un aspetto elegante e attraente anche grazie all'utilizzo di profili a sezione ridotta per la costruzione delle ante mobili e fisse.

Possono essere progettate in funzione dell'esigenze estetiche del cliente rendendo unico l'ingresso caratterizzando l'edificio in modo originale.

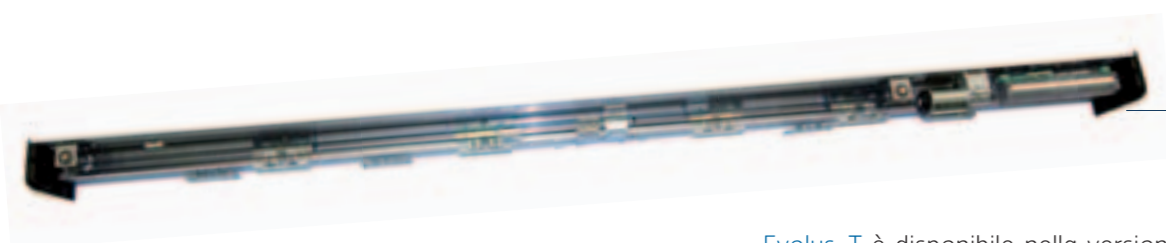
Possono essere dotate del sistema antipanico a sfondamento per garantire le vie di fuga necessarie.

CS può fornire l'ingresso completo o solo il meccanismo completo di carter di copertura curvo.

ANTIPANICO A SFONDAMENTO delle ante scorrevoli per installazioni di ingressi semicircolari in corrispondenza dei varchi uscite di sicurezza.



PORTE SEMICURVE E GIREVOLI



## CPT16005

CPT16005 automazione per porte scorrevoli telescopiche dotata delle più avanzate soluzioni hardware e software per garantire affidabilità e sicurezza.

Evolus-T rappresenta una vera evoluzione degli operatori per porte automatiche della linea Label, a partire dagli accorgimenti tecnici per finire a quelli estetici del design.

Evolus-T è disponibile nella versione a 2 e 4 ante scorrevoli; può essere integrata alla gamma dei profili LABEL così come ad un'ampia scelta di profili che più soddisfano le richieste della clientela.

CPT16005 è conforme alla nuova Normativa Europea EN 16005, ha realizzato e superato tutti i test di laboratorio che la norma EN 13849 prevede con particolare riferimento all'analisi dei componenti elettronici per la sicurezza.

PORTE SCORREVOLI TELESCOPICHE



## CPB16005



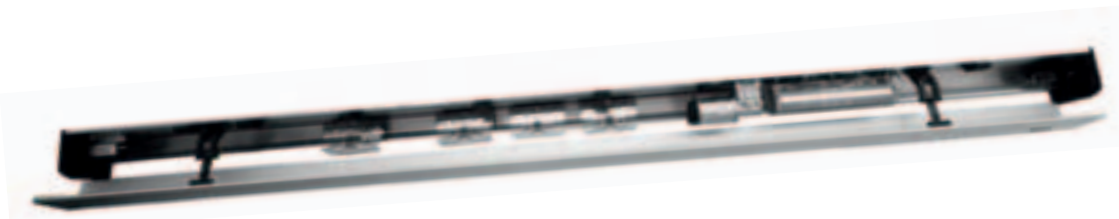
Neptis la nuova gamma di automazioni per porte a battente composta da 6 modelli, è in grado di soddisfare tutte le esigenze che il mercato richiede: porte a singola e doppia anta, in alluminio, legno, metallo, per case di cura, ospedali, case per anziani e disabili, uffici e locali pubblici.

Neptis si avvale della più avanzata tecnologia meccanica ed elettronica, che permette ai prodotti della gamma Neptis, importanti prestazioni e performance: gestione della funzione per Disabili, Area informativa per conoscere la diagnostica della porta, interblocchi.

Neptis gestisce in sicurezza il movimento delle ante attraverso la supervisione di tutti i dispositivi di comando; parametri come forze in movimento, velocità di apertura e chiusura, presenza ostacoli, sono controllate dal nuovo software di Neptis.

Neptis è conforme alla nuova Normativa Europea EN 16005, ha realizzato e superato tutti i test di laboratorio che la norma EN 13849 prevede con particolare riferimento all'analisi dei guasti sui componenti elettronici relativi alla sicurezza.

PORTE A BATTENTE



## CPO16005

C16005 automazione per porte scorrevoli rettilinee dotata delle più avanzate soluzioni hardware e software per garantire affidabilità e sicurezza.

C16005 rappresenta una vera evoluzione degli operatori per porte automatiche della linea CS, a partire dagli accorgimenti tecnici per finire a quelli estetici del design.

un'ampia scelta di profili che più soddisfano le richieste della clientela.

C16005 è conforme alla nuova Normativa Europea EN 16005, ha realizzato e superato tutti i test di laboratorio che la norma EN 13849 prevede con particolare riferimento all'analisi dei componenti elettronici per la sicurezza.

PORTE OSPEDIERE A TENUTA ERMETICA



## CPR16005



Porta automatica a doppio senso di apertura. Indicata per locali aperti al pubblico: ristoranti, alberghi, uffici, sale riunioni, centri commerciali, negozi e ospedali. Elegante - funzionale - salvaspazio

Il sistema può essere fornito nelle seguenti tipologie: METAL porta realizzata in alluminio, completa di sistema di movimentazione ed elettronica, struttura portante, con vetri o pannelli; vasta gamma di colori e combinazioni.

GLASS porta realizzata completamente in vetro temperato senza profili a vista.

WOOD porta realizzata in legno, completa di sistema di movimentazione ed elettronica, struttura portante, vasta gamma e tipologie di legno e tonalità; a scelta oblò in vetro di varie forme.



PORTE ROTOTRASLANTI

