



## Portoni a libro

**DITEC** *Team*

**AUTOMATIC ENTRANCE SPECIALISTS**

**▶ Portoni a libro e scorrevoli DITEC TEAM:  
minimo ingombro, massima funzionalità di impiego  
e attenzione alle più severe norme antinfortunistiche.**

I portoni industriali a scorrimento laterale sono sistemi di chiusura per capannoni e stabilimenti, particolarmente adatti quando l'attività operativa richiede grandi aperture e robustezza in esercizio.

Si tratta di un sistema di chiusura semplice ed economico, ottenuto grazie ad un progetto razionale e a processi produttivi all'avanguardia. Affidabilità e facilità di manutenzione sono altre caratteristiche ottenute grazie all'utilizzo di pochi componenti soggetti ad usura.

Una volta aperti, i portoni a libro, grazie al loro ingombro ridottissimo, consentono le operazioni di transito a mezzi con larghezza di poco inferiore a quella del portone stesso.



La produzione si suddivide in:

- portoni ad ante sospese;
- portoni a libro;
- portoni scorrevoli, che fanno della loro leggerezza di movimento e versatilità applicativa il valore più qualificante.

Le porte a libro ad anta sospesa possono ruotare anche a 180° scomparendo, di fatto, dietro alle murature esistenti e non ingombrando il foro d'applicazione della porta.

Le porte scorrevoli ad anta sospesa possono essere prodotte ad una o due partite e sono applicabili sia internamente sia esternamente ai vani. In entrambi le soluzioni tecniche è possibile realizzare passi d'uomo utilizzabili quali uscite di sicurezza.

Le porte a libro e scorrevoli con guida a terra sono normalmente applicate ai grandi varchi e sono sinonimo di sicurezza d'uso con notevole longevità dei manufatti.

Infine le porte a volata ad uno o due battenti costituiscono il naturale completamento delle chiusure con e senza guida a terra garantendo lo stesso standard estetico e tecnico-costruttivo. Tutta la gamma è fortemente personalizzabile con finestrature, accessori, motorizzazioni dedicate alle singole necessità d'ogni cliente. Il tutto garantito dal valore dei prodotti e dell'esperienza del personale Ditec Team.

Ditec Team propone una gamma completa di portoni a libro, scorrevoli e sospesi che sanno coniugare la cura dei particolari tipicamente artigianale alle più moderne tecniche costruttive industriali.





## ▶ La cura dei particolari e dei dettagli.

I portoni Ditec Team sono contraddistinti da:

- ▶ **Pannelli** sandwich di spessore complessivo di 52 mm composti da doppia lamiera liscia in acciaio o lamiera goffrata. Riempimento interno con coibente poliuretano autoestingente classe B2, esente da CFC (cloro-fluoro-carburo). E' disponibile una vasta gamma di lamiere verniciate standard in varie colorazioni riconducibili alla tabella RAL.
- ▶ **Telaio** d'irrigidimento interno ad elevato spessore e telaio perimetrale esterno verniciato nero (in opzione telaio perimetrale esterno zincato).
- ▶ **Cerniere** di disegno esclusivo di grandi dimensioni, disponibili nella versione standard nera od in quella opzionale tropicalizzata.
- ▶ **Guarnizioni** in EPDM nero antinvecchiamento con mescole e conformazioni rispondenti alle norme antinfortunistiche più rigorose.
- ▶ **Spazzole** inferiori in nylon antiusura per una corretta finitura dei prodotti.



## ▶ Certificazioni

L'intera gamma Ditec Team è certificata secondo la norma sui prodotti da costruzione.

**DITEC TEAM**  
UN UNICO  
interlocutore  
sempre  
al vostro servizio!

**DITEC Team**

AUTOMATIC ENTRANCE SPECIALISTS

**DITEC Team Nord Est S.r.l.**  
Via Einaudi, 8/10  
31030 Dosson di Casier (TV)  
Tel. +39 0422 634010  
Fax +39 0422 639797

www.ditecteam.com  
info@ditecteamne.com

**DITEC Team Nord Ovest S.r.l.**  
Via Gandhi, 24  
24048 Treviolo (BG)  
Tel. +39 035 696951  
Fax +39 035 203345

www.ditecteam.com  
info@ditecteamno.com

**DITEC Team Centro Nord S.r.l.**  
Strada delle Seriole, 51  
47892 Zona Industriale Gualdicciole  
(Repubblica di San Marino)  
Tel. +39 0549 957611  
Fax +39 0549 957660

www.ditecteam.com  
info@ditecteamcn.com

**DITEC Team Sud S.r.l.**  
Via Mons. Banfi, 3  
21042 Caronno Pertusella (VA)  
Tel. +39 02 963911  
Fax +39 02 9650314

www.ditecteam.com  
ditec@ditecva.com



ISO 9001