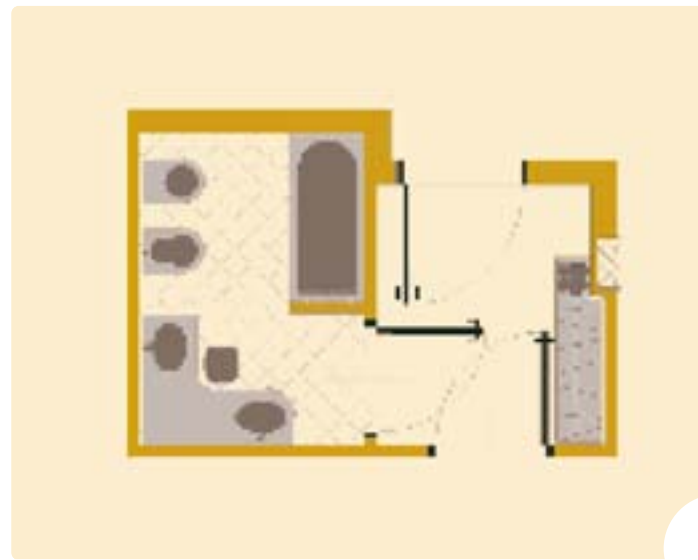


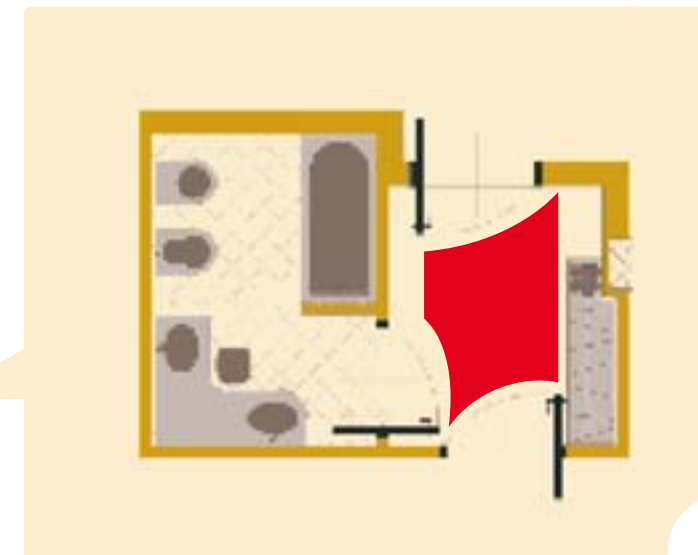
## RIDUCENDO GLI INGOMBRI



## CRESCe LO SPAZIO

Celegon opera da oltre 40 anni nel settore dell'arredamento proponendo soluzioni in grado di ottimizzare gli spazi, riducendo del 50% l'ingombro delle porte, con un'innovativa tecnologia brevettata.

ERGON<sup>®</sup> living è la tecnologia che rivoluziona il vostro concetto di porta; uno strumento che, già in fase progettuale, offre nuove alternative per risolvere problemi legati alla gestione degli spazi interni e delinea nuove prospettive d'arredo anche in ambienti di piccole dimensioni.



Nello schema 1 viene illustrato un arredo con utilizzo di normali porte a battente.

Nello schema 2 grazie al sistema ERGON<sup>®</sup> living è possibile, nella stessa superficie, ottenere un significativo recupero di spazio, eliminando la conflittualità fra le ante.

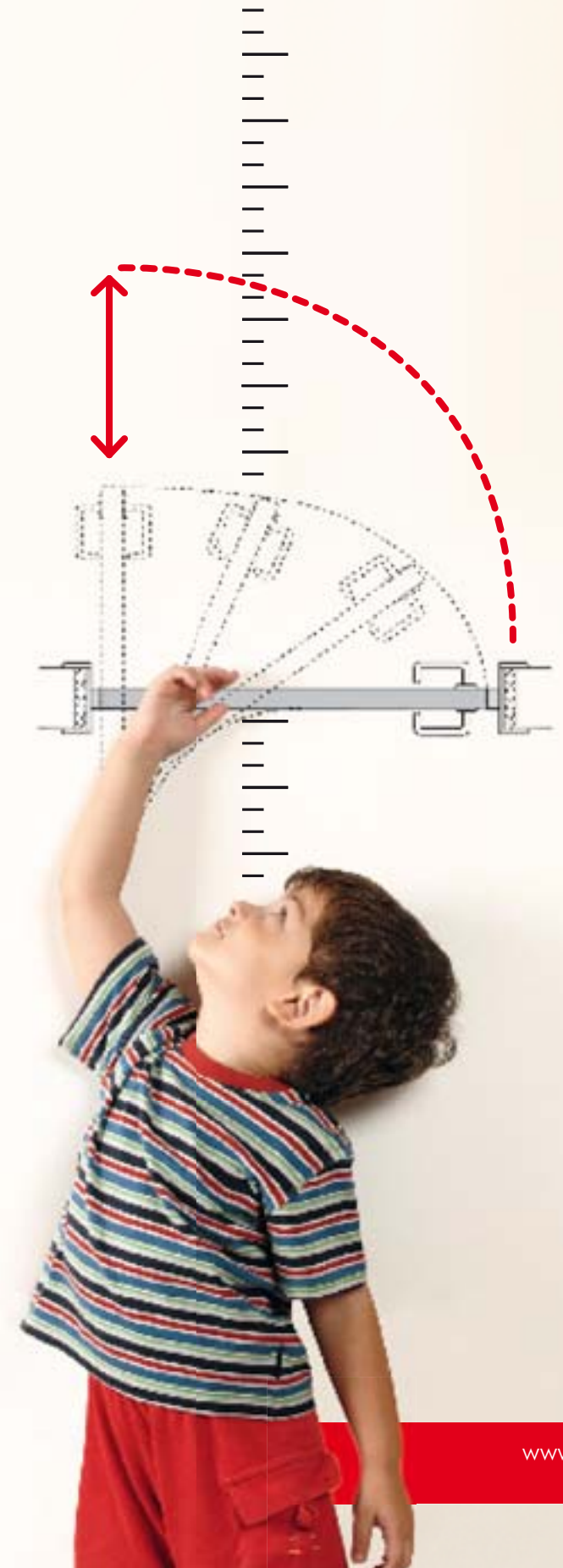


MADE IN ITALY



ERGON<sup>®</sup>  
L I V I N G

CELEGON  
30035 Mirano (Venezia), Via G. Galilei, 6 - Z.I.  
T +39 041 572 8404 | F +39 041 572 8522  
www.ergon.eu | info@ergon.eu



+ CRESCe  
LO SPAZIO

50%

- RIDUCE  
GLI INGOMBRI



## IL KIT PER OGNI PORTA DAL TAMBURATO AL MASSELLO

ERGON® living è il kit che rivoluzionerà il vostro concetto di porta; uno strumento che già in fase progettuale, amplia gli spazi interni e delinea nuove prospettive d'arredo anche in ambienti di piccole dimensioni. ERGON® living, la tecnologia rototraslante, è una valida alternativa a tutti i sistemi di apertura. Non necessita di interventi su opere murarie. Non pone limiti alla fase progettuale essendo il sistema adatto a tutti i supporti come porte in legno, porte vetrate, in metallo o in plastica.

Il sistema ERGON® è disponibile presso i rivenditori autorizzati.

## BREVETTATO UN'IDEA ESCLUSIVA CELEGON

Il sistema ERGON® ha superato con successo la severa istruttoria CATAS di 100.000 aperture eseguite. ERGON® living è un marchio Celegon depositato nei maggiori mercati mondiali.

ERGON®  
L I V I N G

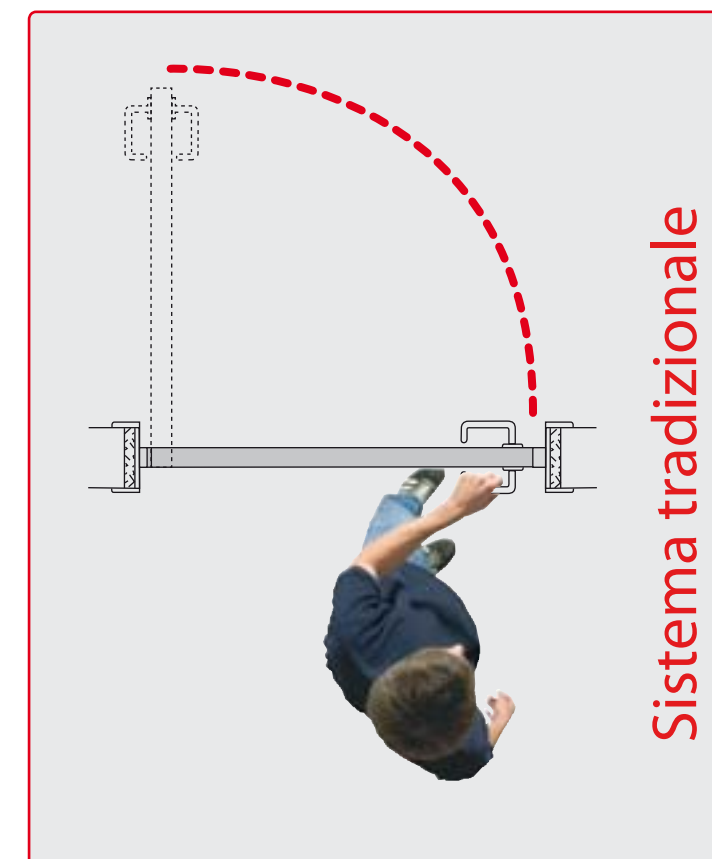
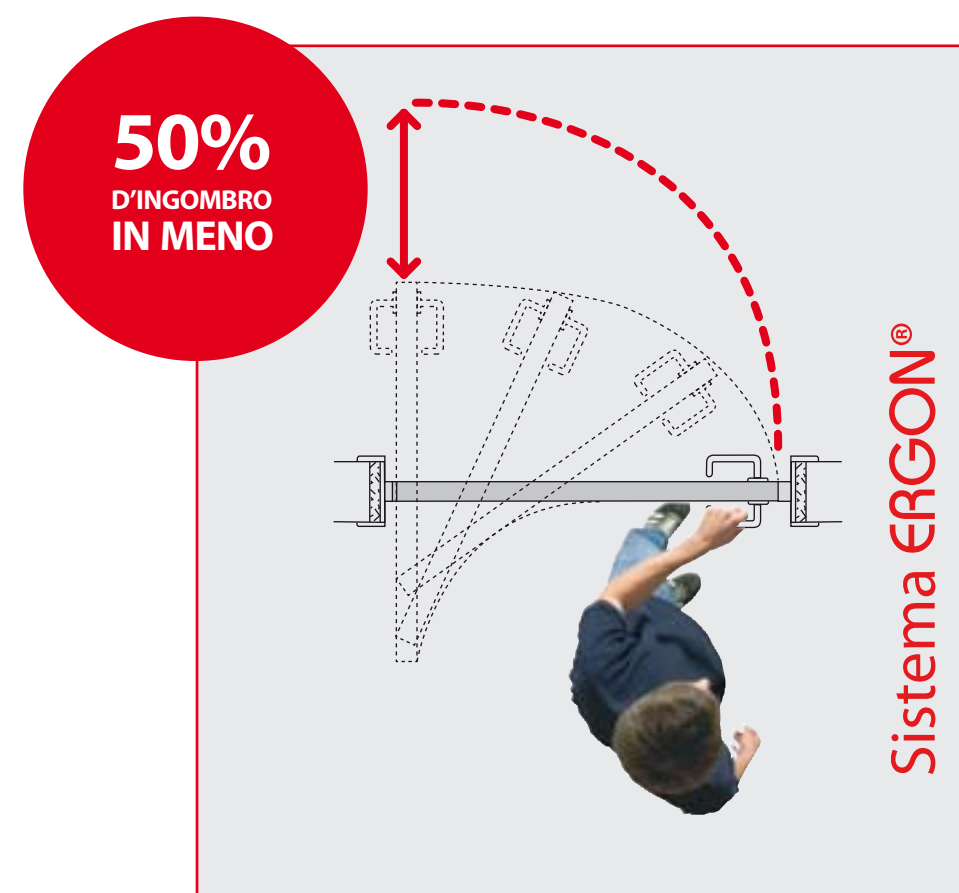


## SOLUZIONI PER TUTTE LE ESIGENZE

ERGON® living porta nelle abitazioni un sistema rivoluzionario capace di ridurre gli ingombri e aumentare gli spazi. A livello progettuale è quindi possibile ridimensionare le aree di disimpegno per aumentare la metratura delle stanze.

Niente più problemi di conflittualità delle ante e accessibilità più agevole. Infatti la possibilità di apertura da entrambi i lati permette di accedere o uscire dallo stesso locale spingendo semplicemente l'anta per poi richiuderla con estrema facilità. Il doppio senso di apertura va incontro alla soluzione delle problematiche legate alle vie di esodo. Queste caratteristiche sono funzionali anche per utenti diversamente abili.

Il movimento simultaneo di rotazione e traslazione dell'anta, durante le fasi di apertura e/o chiusura, determina un ingombro ridottissimo tanto da rendere accessibili anche locali di piccole dimensioni. Il funzionamento a spinta risulta agevole come quello di una qualsiasi porta a battente.



## ROTOTRASLAZIONE IL MOVIMENTO CHE CONVIENE

Nessun lavoro di muratura e nessun costo aggiunto rispetto ai più tradizionali sistemi di apertura: ERGON® living conviene ed è conveniente grazie ai kit di facile utilizzo e applicazione.

Con due tipologie di finiture - nero e argento - e oltre 50 articoli standard tra finiture e misure diverse, i kit ERGON® living soddisfano contemporaneamente esigenze progettuali e di arredo.

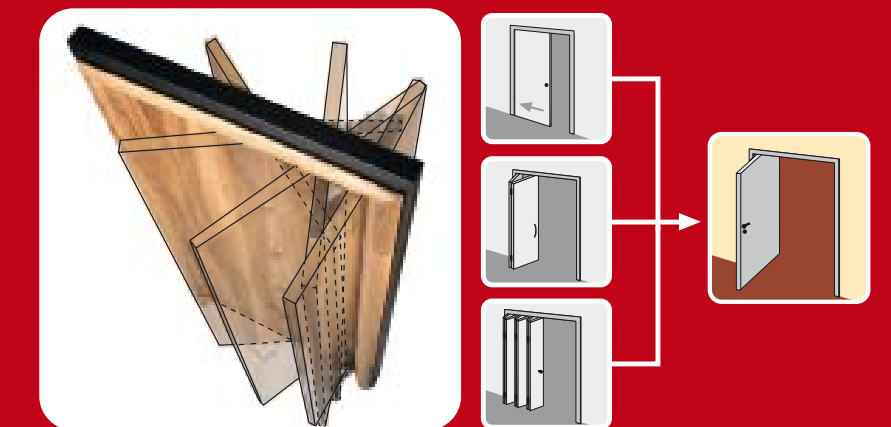
Disponibili in tre diverse versioni - standard, small e large - assicura il montaggio su diverse luci di aperture.

## TECNOLOGIA S/40 PER PORTE TAMBURATE

con asta di rotazione interna al pannello porta, nata dalla già collaudata ferramenta ERGON® community.

## TECNOLOGIA T.E. PER PORTE A SEZIONE PIENA

con asta di rotazione nello stipite, per applicazioni su porte con anta a sezione piena.



## DURATA e AFFIDABILITÀ SISTEMA TESTATO E CERTIFICATO



ERGON® living è sinonimo di qualità e forza. Lo garantisce Catas, il laboratorio di ricerche e sviluppo nel settore del legno-arredo che dopo severi test sulla resistenza del sistema all'apertura e alla chiusura ripetuta, ha rilasciato un Rapporto di prova a norma EN 1191/00.

SISTEMI DISPONIBILI