



**FLEXA**  
SISTEMA BLINDATO SCORREVOLE

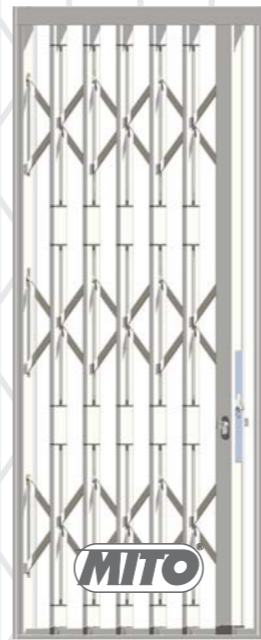
**Flexa** è il sistema blindato scorrevole a scomparsa studiato e progettato per proteggere abitazioni, uffici, negozi. Flexa non richiede particolari manutenzioni ed è la soluzione per vivere la propria casa con sicurezza e tranquillità. Ogni modello di Flexa è costruito da due o più file orizzontali di leve di collegamento, secondo l'altezza, e da molteplici montanti verticali, saldi tra loro attraverso leve di collegamento in acciaio inox, temperate o in acciaio zincato. Ogni leva è fissata alla struttura per mezzo di tre perni anti strappo, attraversati ognuno da due barre di blindatura di 8 mm. Adatta ad ogni esigenza, Flexa può essere applicata sulla luce esistente del vano oppure a scomparsa se prevista in fase di costruzione. Disponibile in tutte le dimensioni, vari colori standard e su specifica richiesta del cliente,

*Flexa è il sistema blindato scorrevole a scomparsa studiato e progettato per proteggere abitazioni, uffici, negozi. Flexa non richiede particolari manutenzioni ed è la soluzione per vivere la propria casa con sicurezza e tranquillità. Ogni modello di Flexa è costruito da due o più file orizzontali di leve di collegamento, secondo l'altezza, e da molteplici montanti verticali, saldi tra loro attraverso leve di collegamento in acciaio inox, temperate o in acciaio zincato. Ogni leva è fissata alla struttura per mezzo di tre perni anti strappo, attraversati ognuno da due barre di blindatura di 8 mm. Adatta ad ogni esigenza, Flexa può essere applicata sulla luce esistente del vano oppure a scomparsa se prevista in fase di costruzione parete. Disponibile in tutte le dimensioni, vari colori standard e su specifica richiesta del cliente, Flexa si installa con facilità e non necessita di personale specializzato.*

**MITO**

MITO srl  
Via del lavoro, sn - 61010 Tavullia (PU) - Italy  
Tel. +39 0721 476320 - Fax +39 0721 476408  
www.mito.it

**FLEXA**  
SISTEMA BLINDATO SCORREVOLE



In vent'anni di esperienza abbiamo focalizzato le necessità dei nostri clienti realizzandole attraverso i nostri prodotti. L'elevata automazione affiancata alla cura artigianale, la qualità dei materiali impiegati ed il continuo aggiornamento alle tendenze del mercato sono per MITO le basi sulle quali viene sviluppata l'intera produzione.

*L'esperienza che MITO ha maturato in vent'anni di lavoro è servita per focalizzare i reali bisogni dei nostri clienti e focalizzarli attraverso i nostri prodotti. L'elevata automazione e la cura artigianale delle lavorazioni, la qualità dei materiali e degli accessori impiegati, il continuo aggiornamento alle tendenze di moda del mercato sono per MITO le basi sulle quali viene sviluppata l'intera produzione.*

**UN CUORE D'ACCIAIO PER  
LA SICUREZZA DELLA TUA CASA  
E DELLA TUA FAMIGLIA**



**MITO**

**Esperienza:** da venti anni presenti sul mercato

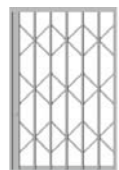
**Qualità:** personale specializzato e attrezzature tecnologicamente all'avanguardia

**Servizio:** rapidità nelle consegne sia di materiali standard che speciali

**Esperienza:** da venti anni presenti sul mercato

**Qualità:** personale specializzato e attrezzature tecnologicamente all'avanguardia

**Servizio:** rapidità nelle consegne sia di materiali standard che speciali



**ANTA UNICA O DOPPIA**  
 MODELLO: base inox o plus  
 DIMENSIONI: su richiesta cliente  
 VERSIONI: applicazione in luce o a scomparsa  
 LEVE: base: mm 18x4, Fe37, zincato, verniciato a forno 200°  
 plus: mm 18x2, C72 temperato, zincato, verniciato a forno 200°  
 Inox: 18x4, aisi 304, verniciato a forno 200°  
 COLORI BASE: bianco Ral 9010, marrone Ral 8017, verde Ral 6005 grigio antracite  
 COLORI EXTRA: su richiesta secondo la mazzetta Ral



**DOPPIA SERRATURA**  
 MODELLO: base, inox o plus  
 DIMENSIONI: su richiesta cliente  
 VERSIONI: applicazione in luce  
 LEVE: base: mm 18x4, Fe37, zincato, verniciato a forno 200°  
 plus: mm 18x2, C72 temperato, zincato, verniciato a forno 200°  
 Inox: 18x4, aisi 304, verniciato a forno 200°  
 COLORI BASE: bianco Ral 9010, marrone Ral 8017, verde Ral 6005, grigio antracite  
 COLORI EXTRA: su richiesta secondo la mazzetta Ral



**LEVE CURVE**  
 MODELLO: base o inox  
 DIMENSIONI: su richiesta cliente  
 VERSIONI: applicazione in luce o a scomparsa  
 LEVE: base: mm 18x4, Fe37, zincato, verniciato a forno 200°  
 Inox: 18x4, aisi 304, verniciato a forno 200°  
 COLORI BASE: bianco Ral 9010, marrone Ral 8017, verde Ral 6005, grigio antracite  
 COLORI EXTRA: su richiesta secondo la mazzetta Ral



**ANTE ASIMMETRICHE**  
 MODELLO: base, inox o plus  
 DIMENSIONI: su richiesta cliente  
 VERSIONI: applicazione in luce o a scomparsa  
 LEVE: base: mm 18x4, Fe37, zincato, verniciato a forno 200°  
 plus: mm 18x2, C72 temperato, zincato, verniciato a forno 200°  
 Inox: 18x4, aisi 304, verniciato a forno 200°  
 COLORI BASE: bianco Ral 9010, marrone Ral 8017, verde Ral 6005, grigio antracite  
 COLORI EXTRA: su richiesta secondo la mazzetta Ral



**SOTTO MISURA**  
 MODELLO: base, inox o plus  
 DIMENSIONI: su richiesta cliente  
 VERSIONI: applicazione in luce o a scomparsa  
 LEVE: base: mm 18x4, Fe37, zincato, verniciato a forno 200°  
 plus: mm 18x2, C72 temperato, zincato, verniciato a forno 200°  
 Inox: 18x4, aisi 304, verniciato a forno 200°  
 COLORI BASE: bianco Ral 9010, marrone Ral 8017, verde Ral 6005, grigio antracite  
 COLORI EXTRA: su richiesta secondo la mazzetta Ral

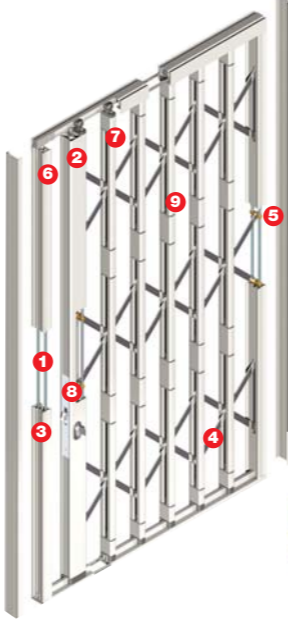
**ANTA UNICA O DOPPIA**  
 MODELLO: base inox o plus  
 DIMENSIONI: a richiesta  
 VERSIONI: con cassonetto a scomparsa o in luce. Applicazione in luce con leva base, inox o plus.  
 Leva curva (mod. base o inox)  
 COLORI BASE: RAL 9010 (bianco) RAL 8017 (marrone testa di moro) RAL 6005 (verde scuro)  
 COLORI SPECIALI: A richiesta secondo mazzetta RAL

**ANTA UNICA O DOPPIA**  
 MODELLO: base inox o plus  
 DIMENSIONI: a richiesta  
 VERSIONI: con cassonetto a scomparsa o in luce. Applicazione in luce con leva base, inox o plus.  
 Leva curva (mod. base o inox)  
 COLORI BASE: RAL 9010 (bianco) RAL 8017 (marrone testa di moro) RAL 6005 (verde scuro)  
 COLORI SPECIALI: A richiesta secondo mazzetta RAL

**ANTA UNICA O DOPPIA**  
 MODELLO: base inox o plus  
 DIMENSIONI: a richiesta  
 VERSIONI: con cassonetto a scomparsa o in luce. Applicazione in luce con leva base, inox o plus.  
 Leva curva (mod. base o inox)  
 COLORI BASE: RAL 9010 (bianco) RAL 8017 (marrone testa di moro) RAL 6005 (verde scuro)  
 COLORI SPECIALI: A richiesta secondo mazzetta RAL

**ANTA UNICA O DOPPIA**  
 MODELLO: base inox o plus  
 DIMENSIONI: a richiesta  
 VERSIONI: con cassonetto a scomparsa o in luce. Applicazione in luce con leva base, inox o plus.  
 Leva curva (mod. base o inox)  
 COLORI BASE: RAL 9010 (bianco) RAL 8017 (marrone testa di moro) RAL 6005 (verde scuro)  
 COLORI SPECIALI: A richiesta secondo mazzetta RAL

**ANTA UNICA O DOPPIA**  
 MODELLO: base inox o plus  
 DIMENSIONI: a richiesta  
 VERSIONI: con cassonetto a scomparsa o in luce. Applicazione in luce con leva base, inox o plus.  
 Leva curva (mod. base o inox)  
 COLORI BASE: RAL 9010 (bianco) RAL 8017 (marrone testa di moro) RAL 6005 (verde scuro)  
 COLORI SPECIALI: A richiesta secondo mazzetta RAL



**GUIDA A RIBALTA**  
 Nei luoghi pubblici, negli uffici o nelle abitazioni è necessario abbattere le barriere architettoniche per i portatori di handicap. La guida inferiore ribaltabile libera da ogni ostacolo a terra il vano di passaggio.

**GUIDA A RIBALTA**  
 Nei luoghi pubblici, negli uffici o nelle abitazioni dove bisogna abbattere le barriere architettoniche per i portatori di handicap, con la guida inferiore a ribalta libereremo il pavimento del vano di passaggio da ogni ostacolo.

**PACCO GIREVOLE**  
 Permette all'insieme di barre verticali, sia nella versione ad anta unica che anta doppia ruotare sulla parete liberando completamente il vano di passaggio. È sempre bene verificare nel modello anta doppia la disponibilità dell'accessorio.

**GUIDA A RIBALTA**  
 Nei luoghi pubblici, negli uffici o nelle abitazioni dove bisogna abbattere le barriere architettoniche per i portatori di handicap, con la guida inferiore a ribalta libereremo il pavimento del vano di passaggio da ogni ostacolo.



**COLORI DISPONIBILI**  
 Flexa è proposta nei colori standard bianco Ral 9010, marrone Ral 8017, verde Ral 6005 o grigio antracite oltre ad una vasta gamma di colori Ral.

**GUIDA A RIBALTA**  
 Nei luoghi pubblici, negli uffici o nelle abitazioni dove bisogna abbattere le barriere architettoniche per i portatori di handicap, con la guida inferiore a ribalta libereremo il pavimento del vano di passaggio da ogni ostacolo.



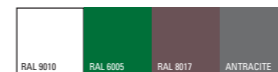
**KIT GIUNZIONE GUIDE**  
 Nella versione anta doppia a scomparsa o in alcuni particolari e difficili condizioni di installazione è possibile dividere le guide di scorrimento e successivamente al posizionamento di Flexa ricongiungerle attraverso il kit di giunzione.

**GUIDA A RIBALTA**  
 Nei luoghi pubblici, negli uffici o nelle abitazioni dove bisogna abbattere le barriere architettoniche per i portatori di handicap, con la guida inferiore a ribalta libereremo il pavimento del vano di passaggio da ogni ostacolo.



**CILINDRO DI SICUREZZA**  
 Flexa può essere fornita sia con cilindri standard, oppure con cilindri di sicurezza. I cilindri potranno essere rivolti solo all'interno dell'abitazione oppure su entrambi i lati, qualora si tratti di porte finestre nelle quali si rende necessario anche un accesso dall'esterno.

**GUIDA A RIBALTA**  
 Nei luoghi pubblici, negli uffici o nelle abitazioni dove bisogna abbattere le barriere architettoniche per i portatori di handicap, con la guida inferiore a ribalta libereremo il pavimento del vano di passaggio da ogni ostacolo.



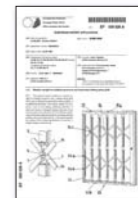
**GARANTITA 10 ANNI**  
 Flexa nel modello inox è garantita 10 anni contro la ruggine. È accompagnata da apposito tagliando di garanzia sul quale sono riportate le norme.

**GARANTITA 10 ANNI**  
 Flexa nel modello inox è garantita 10 anni contro la ruggine. È accompagnata da apposito tagliando di garanzia sul quale sono riportate le norme.



**CERTIFICATO ANTI INTRUSIONE**  
 Flexa è certificata per la resistenza all'effrazione in classe 2 secondo le norme: UNI EN 1627-2011, UNI EN 1628-2011, UNI EN 1629-2011, UNI EN 1630-2011

**CERTIFICATO ANTI INTRUSIONE**  
 Flexa è certificata per la resistenza all'effrazione in classe 2 secondo le norme: UNI EN 1627-2011, UNI EN 1628-2011, UNI EN 1629-2011, UNI EN 1630-2011



**BREVETTO EUROPEO**  
 Flexa è protetta da un brevetto europeo valido in tutti i paesi dell'unione.  
**BREVETTO INTERNAZIONALE**  
 Flexa è brevettata anche in diversi paesi del mondo al di fuori della comunità europea.

**BREVETTO EUROPEO**  
 Flexa è protetta da un brevetto europeo valido in tutti i paesi dell'unione.  
**BREVETTO INTERNAZIONALE**  
 Flexa è brevettata anche in diversi paesi del mondo al di fuori della comunità europea.



**1 BLINDATURA INTERNA**  
 Ogni profilo contiene all'interno n. 2 barre di blindatura Ø 8, in acciaio zincato o inox aisi 304.



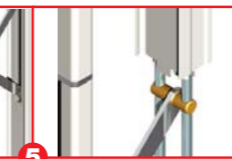
**2 ROSTRI DI RINVIO**  
 Le aste di rinvio serratura sono rinforzate alle estremità con barre Ø 6 pieno.



**3 LAMINA AGGANCIAMENTO SERRATURA**  
 La serratura quando chiude si blocca su una lamina in acciaio temperato 40x42 x4 inserito nel montante di battuta di arrivo.  
**BLINDATURA INTERNA**  
 Ogni profilo contiene all'interno n. 2 tendini di blindatura in acciaio zincato o inox



**4 LEVE TEMPERATE O IN ACCIAIO INOX**  
 Le leve di collegamento di ogni barra verticale sono in acciaio inox aisi 304, in C72 temperato 40x42 x4 o in FE37 zincato. Superficialmente sono verniciate a forno con vernici epossidiche cotte a forno a 200°.



**5 PERNI ANTI STRAPPO**  
 Ogni leva di collegamento è fissata alla struttura con tre perni, attraversati verticalmente dalle barre di blindatura Ø 8.  
**BLINDATURA INTERNA**  
 Ogni profilo contiene all'interno n. 2 tendini di blindatura in acciaio zincato o inox



**6 BLOCCO INNESTO ROSTRI**  
 Realizzato in metallo a sezione piena, è fissato sulla parte terminale delle guide ed accoglie in chiusura i rostri di rinvio.  
**BLINDATURA INTERNA**  
 Ogni profilo contiene all'interno n. 2 tendini di blindatura in acciaio zincato o inox



**7 CARRELLO DI SCORRIMENTO**  
 Serratura a ganccio in acciaio inox a 3 punti di chiusura nella versione anta unica e 5 punti di chiusura nell'anta doppia.  
**BLINDATURA INTERNA**  
 Ogni profilo contiene all'interno n. 2 tendini di blindatura in acciaio zincato o inox



**8 SERRATURA A GANCCIO**  
 Serratura a ganccio in acciaio inox a 3 punti di chiusura nella versione anta unica e 5 punti di chiusura nell'anta doppia.  
**BLINDATURA INTERNA**  
 Ogni profilo contiene all'interno n. 2 tendini di blindatura in acciaio zincato o inox



**9 STRUTTURA MODULARE**  
 Brevettata in Europa e in diversi paesi del mondo, Flexa è versatile e può essere facilmente montata senza l'ausilio di personale specializzato.  
**BLINDATURA INTERNA**  
 Ogni profilo contiene all'interno n. 2 tendini di blindatura in acciaio zincato o inox