

## Co155

### PORTA BLINDATA RC4 SECONDO UNI EN1627

Porta in ferro e acciaio, certificata con grado RC4 antieffrazione e serratura meccanica a 11 punti di chiusura (classe 7 antieffrazione secondo UNI EN12209).



Porta in ferro, blindata, realizzata con lamiera esterne di acciaio (spessore 4 mm), con irrigidimenti strutturali interni, tubolari 25x25mm (spessore 2mm), certificata antintrusione classe RC4 secondo UNI EN 1627.

PORTA BLINDATA  
AD ALTA PROTEZIONE  
Alto grado antieffrazione, con un totale di 12 pistoni di chiusura.



STRUTTURA  
BLINDATA



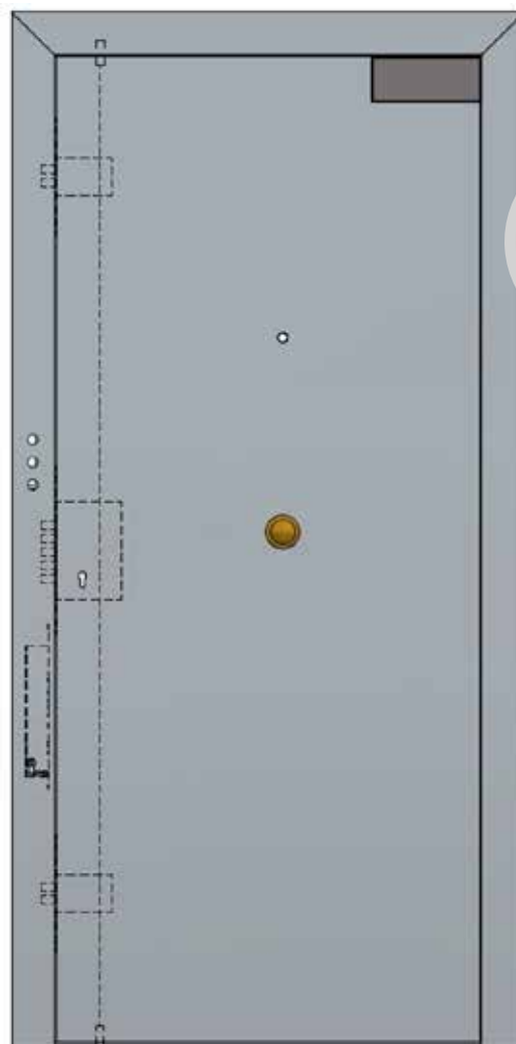
CERTIFICATA RC4  
UNI EN1627



SERRATURA A  
11 PUNTI DI CHIUSURA



ELETTROSERRATURA  
AGGIUNTIVA (optional)



**12 punti chiusura**  
(Serratura professionale  
con 11 punti di chiusura  
+ Elettroserratura aggiuntiva)

Serrature con massimo livello antieffrazione: Classe 7.

Finitura porta: gofrata con tinta RAL a scelta.

La porta di sicurezza Co155 permette l'ingresso e l'uscita in modo controllato da locali ad alta sicurezza (es. area LTS). Le modalità possibili sono:

- Uscita con azionamento tramite pulsante
- Uscita con azionamento cilindro a profilo europeo di sicurezza
- Ingresso con chiave elettronica e chiave meccanica

### Versioni disponibili della porta Co155

	Dimensione anta	Dimensione Telaio	Passaggio netto	Profili	Serrature	Peso
Co155.001	L 910 x H 2110mm	L 1080 x H 2195 mm	L 880 x H 2100 mm	Acciaio 4 mm di spessore con trattamento galvanico antiossidante	Serratura 11 punti + Elettroserr. 1 punto (su richiesta)	180 Kg
Co155.003	L 970 x H 2110 mm	L 1050 x H 2170 mm				

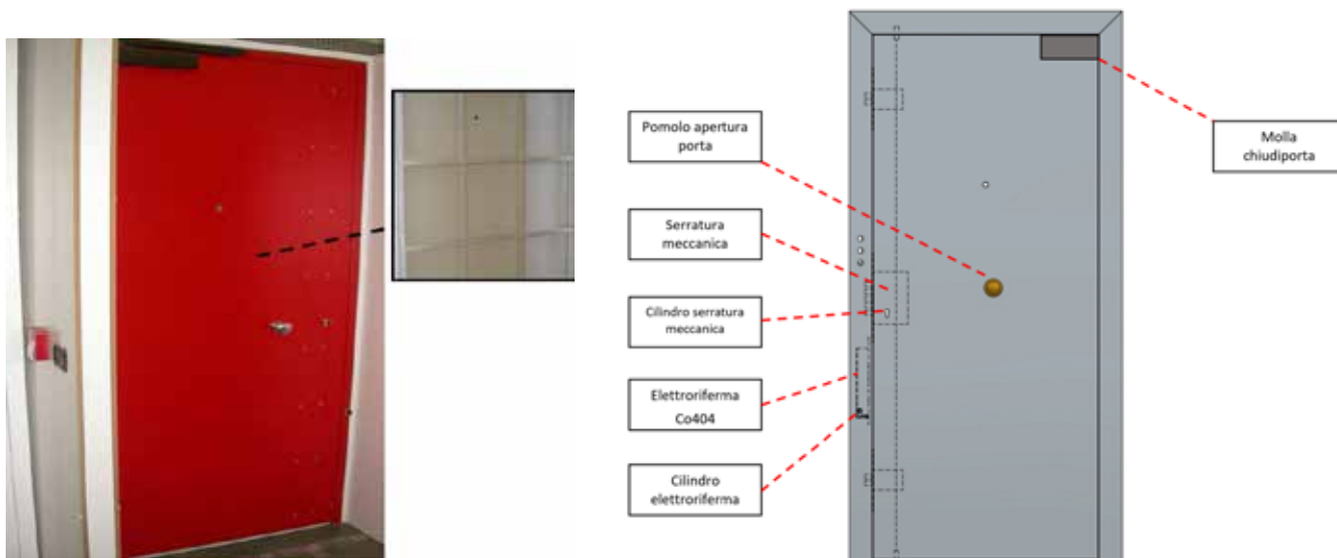
Si ricorda che la luce di passaggio netta è sempre misurata con l'anta aperta a 90°, anche nei casi in cui l'anta sia apribile a 180°.

## DOTAZIONI

- N° 1 serratura meccanica a 11 punti di chiusura con pistoni  $\varnothing 18\text{mm}$  (classe 7 antieffrazione secondo EN12209) di cui: 5 centrali, 2 nella parte inferiore, 2 in quella superiore, 2 punti in espansione ulteriori, uno in alto e uno in basso;
- N° 1 elettroserratura modello Co404 con pistone  $\varnothing 18\text{mm}$  (optional, su richiesta montata su lato fisso)
- N° 1 sensore di stato chiavistelli per serratura meccanica
- N° 2 pomoli apertura porta (uno per lato)
- N° 1 molla chiudiporta
- N° 1 cilindro di sicurezza a profilo europeo (6-2 UNI EN 1303) con defender di protezione classe 4 UNI EN 1906 (su serratura meccanica)
- N° 1 cilindro di sicurezza a profilo europeo (6-2 UNI EN 1303) con defender di protezione (optional su elettroriferma)
- N° 1 decoder integrato per chiave elettronica: KeyBit, Key Dallas (optional)
- N° 1 buzzer di allarme integrato, ad alta potenza 80dB (optional)
- N° 1 pannello semaforico integrato o installato all'esterno (optional)
- N° 1 spioncino (optional)

## CARATTERISTICHE

- Apertura verso interno o verso l'esterno, con cerniere a scomparsa e parastrappi, mano destra/sinistra (a scelta)
- Pannello smontabile di accesso (lato interno) per ispezione e manutenzione
- Lamiera in acciaio con spessore 4 mm (verniciatura e trattamento galvanico antiossidante)
- Predisposizione sensore verifica serratura meccanica chiusa;
- Predisposizione per elettroserratura aggiuntiva tipo CoMETA serie Co404N o serie Co404I (opzionale)
- Temperatura di esercizio: da  $0^{\circ}$  a  $+40^{\circ}\text{C}$
- Certificazione antieffrazione di classe RC4 secondo UNI EN 1627 (la certificazione è valida anche in assenza della elettroriferma Co404 supplementare)



APPLICAZIONI DEL PRODOTTO: IMMAGINI INTERNE DI AREE "SAFE" - CREATE CON PANNELLI BLINDATI MODULARI Co170 E PORTA BLINDATA Co155





## CoMETA S.p.A.

Sede principale - Firenze, Italia

Via Leonardo da Vinci, 116 - 50028 Barberino Tavarnelle

Tel: +39 055 8070303 - Fax: +39 055 8070505

info@cometaspa.com

[www.cometaspa.com](http://www.cometaspa.com)

### CoMETA France

**Sede**

Parigi, Francia

33, Rue des Chardonnerets  
ZAC de Paris Nord II

93290 Tremblay En France

Tel.: +33 (0)1 48630204

Fax: +33 (0)1 48630280

info@cometafrance.com

[www.cometafrance.com](http://www.cometafrance.com)

### CoMETA Milano

**Filiale**

Milano, Italia

Tel.: +39 02 25551600

infomi@cometaspa.com

### CoMETA Padova

**Filiale**

Padova, Italia

Viale del lavoro, 70

Z.I. Roncajette

35020 Ponte S. Niccolò

Tel.: +39 049 8966592

Fax: +39 049 719295

infopd@cometaspa.com

