

# BELLITTI CENTRO INGROSSO SERRATURE

## SCHEDA RICONOSCIMENTO SERRATURA X BILNDATO

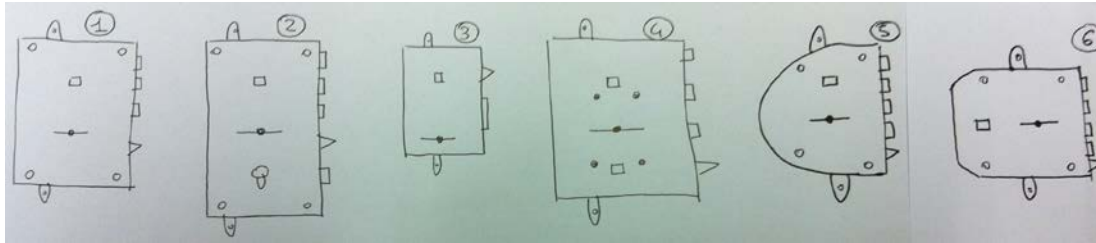
Compilare TUTTI i campi richiesti e spedire via fax allo 0255190434

Nome Azienda: \_\_\_\_\_ Città: \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_ Mail: \_\_\_\_\_ già cliente:  si  no

1) Marca Serratura: \_\_\_\_\_ 2) Marca chiave: \_\_\_\_\_

A quele delle foto si avvicina di più:  foto1  foto2  foto3  foto4  foto5  foto6



3) Serratura frizionata:  si  no

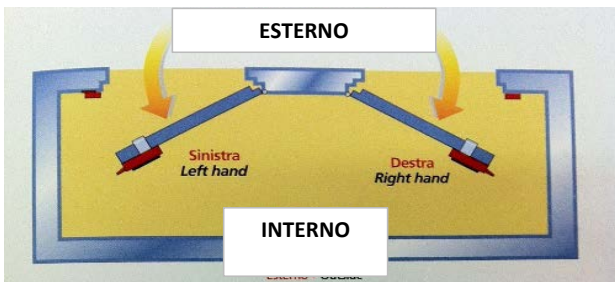
4) Funzione serratura ATTUALE:

- SOLO CILINDRO
- SOLO DOPPIA MAPPA
- DOPPIA MAPPA + DOPPIA MAPPA
- DOPPIA MAPPA + CILINDRO
- CILINDRO + CILINDRO
- doppio quadro maniglia + cilindro
- doppio quadro maniglia + doppia mappa

5) fissaggio della serratura:

- infilare con piastra
- fissata con fori passanti
- fissata con boccole
- non so, la serratura è montata

6) Mano serratura:  SINISTRA  DESTRA



7) Entrata chiave (E): \_\_\_\_\_

8) Scrocco:  SI  NO

9) Quadro maniglia:  ALTO  BASSO  LATERALE

10) n° piston: \_\_\_\_\_

11) Interasse pistoni (I) (centro pistone/centropistone): \_\_\_\_\_

12) Interasse quadro maniglia - ingresso chiave (Q): \_\_\_\_\_

13) Sporgenza pistoni (a porta aperta): \_\_\_\_\_

14) Distanza ultimo pistone scrocco (S): \_\_\_\_\_

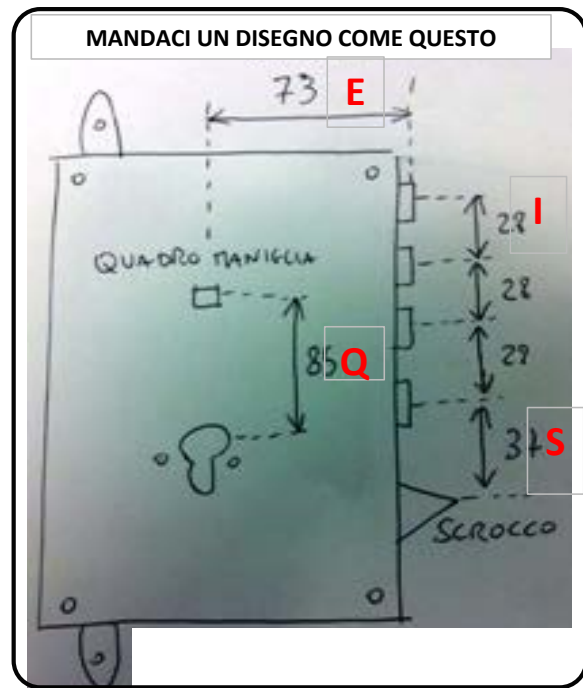
15) Dipendenza:  dipendente  indipendente (solo se doppia funzione)

16) presenza di nucleo:  si  no

17) La serratura richiesta è quella presente sulla porta o

è una conversione da doppia mappa a cilindro?

stessa serratura  è una conversione da doppia mappa a cilindro



# BELLITTI CENTRO INGROSSO SERRATURE

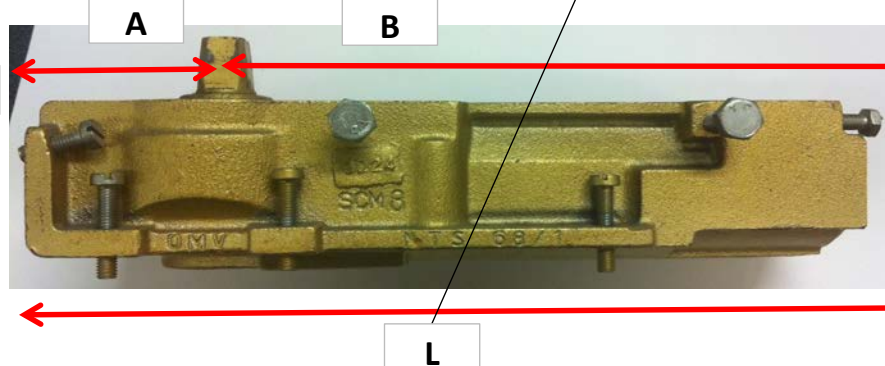
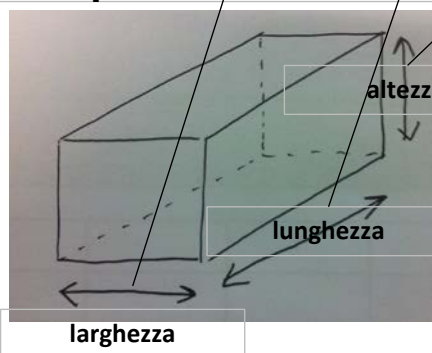
## SCHEDA RICONOSCIMENTO CHIUDIPIORTA A PAVIMENTO

**Importante: per identificare il chiudiporta è necessario misurare anche il CORPO, non solo la scatola**  
**Inserire le misure negli spazi e Spedire via fax allo 0255190434**

Misure Scatola (millimetri)			Misure Corpo (millimetri)				
larghezza	lunghezza	altezza	A	B	Lunghezza (L)	Altezza (H)	Larghezza (X)

Inserire Misure:

**Esempio Misure Scatola**



**Esempio Misure Corpo**



Spuntare il tipo di Fermo: 90° 105° senza fermo