

sez. 1

 **Comaglio**

ESEMPIO DI APPLICAZIONE PARASPIFFERI ART. 1800 SU PORTA LEGNO
-aria 4 mm. tra anta e telaio-

- QUOTE DELLA FRESATURA SUL BASSO PORTA PER L' INSERIMENTO DEL PARASPIFFERI (sez. 1)

Profondità = **30 mm.** ; larghezza = **13 mm.** ; centrale rispetto alla quota **Y** della porta

N.B. La profondità della fresatura è maggiorata per l' eventualità di dover ribassare la porta per l' installazione

- DETERMINAZIONE DELLA LUNGHEZZA D DEL PARASPIFFERI (sez. 2)

D = lunghezza **P** della porta - **3 mm.** (spessore testina cieca di copertura) (lato maniglia)

- POSIZIONE DEL PARASPIFFERI (sez. 1 e sez. 2)

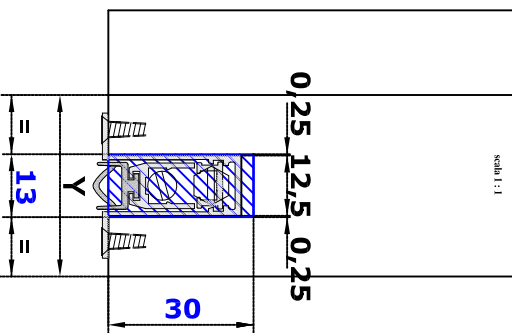
Nella fresatura della porta

- ACCESSORI STANDARD (sez. 1)

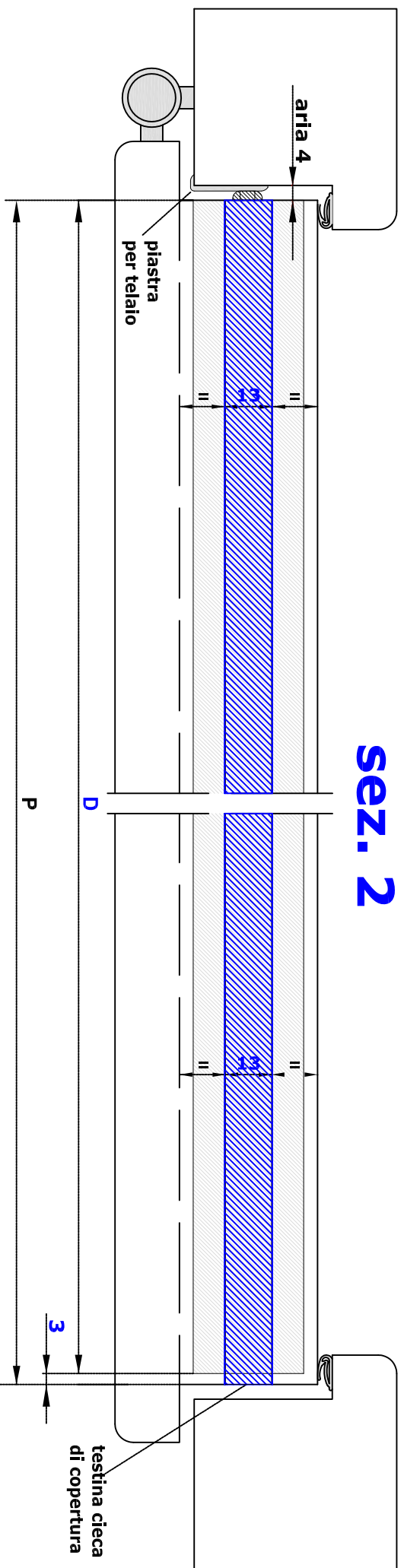
Piastra in plastica da fissare sul telaio; testina di copertura in plastica inserita a pressione nel profilo d' alluminio del paraspifferi

- FISSAGGIO DEL PARASPIFFERI (sez. 1)

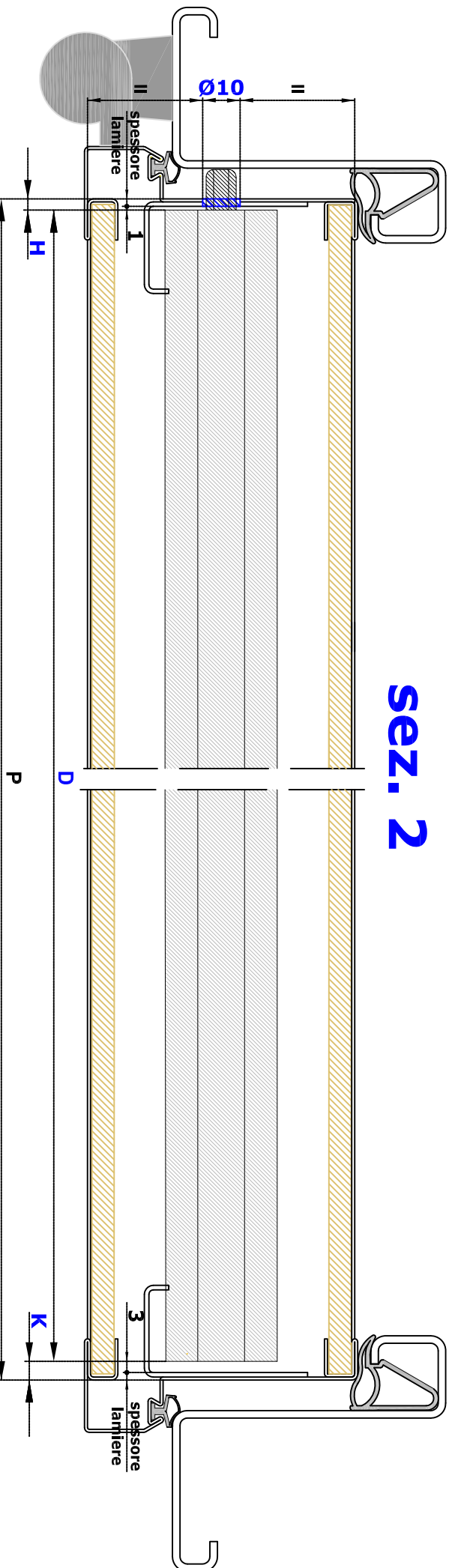
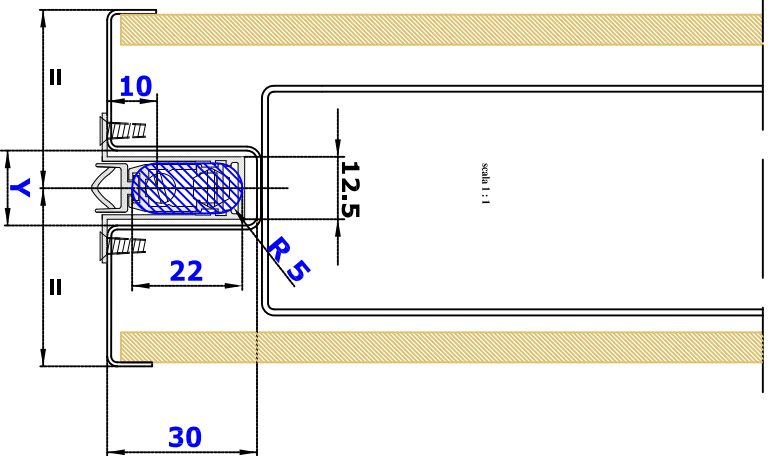
Mediante i fori predisposti sulle alette laterali del profilo d' alluminio del paraspifferi



sez. 2



sez. 1



Comaglio

ESEMPIO DI APPLICAZIONE PARASPISFERI ART. 1800 SU PORTA BLINDATA
Foro asolato su lamiera di copertura lato cerniere per viti di regolazione

- QUOTE DEL PROFILO BASSO PORTA PER L' INSERIMENTO DEL PARASPISFERI (sez. 1)

Centrale rispetto alla porta ; profondità = **30 mm.** ; larghezza $Y = 15 \text{ mm.}$

- QUOTE PER LA FORATURA DELLA LAMIERA DI COPERTURA LATO CERNIERE (sez. 1 e 2)

Asola $\text{\O} 10 \text{ mm.} \times 22 \text{ mm.}$; posizione centrale rispetto alla porta con un interasse di **10 mm.** dalla base del profilo basso porta

- DETERMINAZIONE DELLA LUNGHEZZA D DEL PARASPISFERI (sez. 2)

Quota **D** = lunghezza **P** della porta - quota **H** (**1 mm.** + spessore lamiera)(lato cerniere) - quota **K** (**3 mm.** + spessore lamiera)(lato maniglia)

- POSIZIONE DEL PARASPISFERI (sez. 1 e sez. 2)

Centrale rispetto alla quota **Y** della cava del profilo basso porta

- FISSAGGIO DEL PARASPISFERI (sez. 1)

Mediante i fori predisposti sulle alette laterali del profilo d' alluminio del paraspifferi . **N.B.** Il paraspifferi deve essere inserito preventivamente nella cava del profilo basso porta infilando il pulsante di spinta nell' asola da 10 mm. della lamiera di copertura (lato cerniere)