

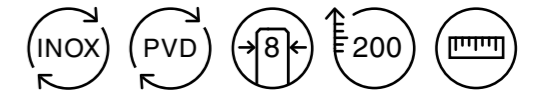


APERTURA CON ANTA BATTENTE.  
RAPPRESENTATA SOLUZIONE PER NICCHIA, MODELLO DESTRO (MANIGLIA INTEGRATA A DESTRA)  
IN FINITURA ACCIAIO INOX SATINATO.



[www.calibe.it/261](http://www.calibe.it/261)

# IRADAS PORTA



## Caratteristiche di serie senza supplemento di prezzo

- > Realizzata in **Acciaio Inox** Lucido o Satinato
- > **Cristallo temperato trasparente** da 8 mm
- > **Altezza standard 200 cm**
- > Apertura con anta **battente solo esterna**
- > Realizzata su misura in larghezza

## Optionals con supplemento di prezzo

- > Profili in Acciaio Inox con **finiture PVD**
- > Cristalli colorati, riflettenti o extrachiaro (VEDI LISTINO #10)
- > Acidatura totale o parziale (VEDI LISTINO #10)
- > Profili con sezioni speciali (VEDI LISTINO #10)
- > Accessori (VEDI LISTINO #10)

## PORTA

H 200 CM **CON MANIGLIA INTEGRATA**

### FASCIA DI COSTO

### ART.

FINO A 59 CM

210IRD

DA 60 A 69 CM

211IRD

DA 70 A 79 CM

212IRD

DA 80 A 89 CM

213IRD

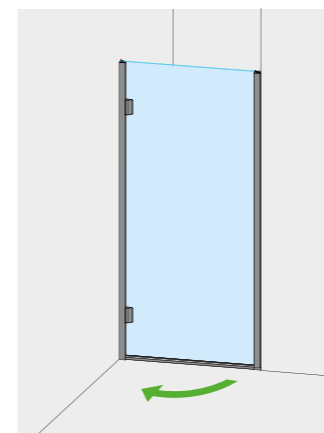
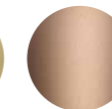
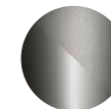
DA 90 A 99 CM

214IRD

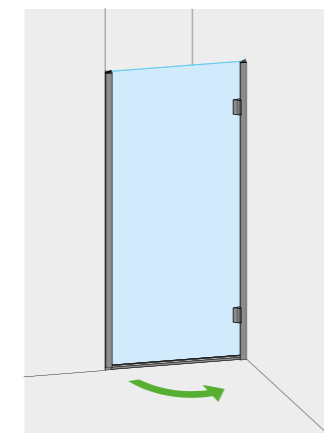
ACCIAIO INOX  
**FINITURE  
STANDARD**



ACCIAIO INOX  
**FINITURE PVD**



MOD. DESTRO CON MANIGLIA  
INTEGRATA A DESTRA



MOD. SINISTRO CON MANIGLIA  
INTEGRATA A SINISTRA

## MODELLO NON REVERSIBILE - RAPPRESENTATE COMBINAZIONI DISPONIBILI

Per il perfezionamento dell'ordine è assolutamente necessario specificare:

- > la luce netta della nicchia alle tre altezze > **pag. 24**
- > la posizione (DX o SX) della maniglia integrata
- > la finitura dell'Acciaio Inox (Inox Lucido, Inox Satinato, Inox Nero PVD Lucido, Inox Nero PVD Satinato, Inox Oro PVD Lucido, Inox Oro PVD Satinato, Inox Bronzo PVD Satinato, Inox Rame PVD Satinato)
- > il cristallo (trasparente, extrachiaro, colorato, acidato, riflettente)

Estensibilità in nicchia:  $\pm 1,0$  cm dalla misura indicata sulla conferma d'ordine

### CRISTALLI COLORATI E RIFLETTENTI

> PAG. 156  
LISTINO #10

### ACIDATURE TOTALI O PARZIALI

> PAG. 159  
LISTINO #10

### SAGOMATURE E ALTEZZE SU MISURA

> PAG. 162  
LISTINO #10

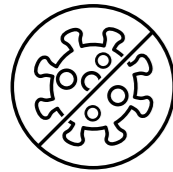
### PROFILI CON SEZIONI SPECIALI

> PAG. 164  
LISTINO #10

### ACCESSORI

> PAG. 170  
LISTINO #10

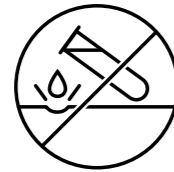
# IRADAS: LA SICUREZZA DELL'INOX NEI COLORI PVD



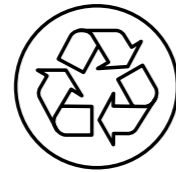
ANTIBATTERICO



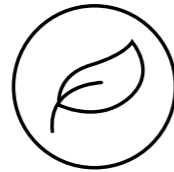
RESISTENTE AI  
GRAFFI



RESISTENTE ALLA  
CORROSIONE



RICICLABILE



ATOSSICO

Le nuove finiture della nostra collezione sono realizzate con tecnologia **PVD "Physical Vapor Deposition"**.

Questa tecnologia innovativa, che ha le sue origini nel campo aerospaziale, consiste nella deposizione di sottili film metallici sull'Acciaio Inox. Il processo avviene all'interno di camere sotto vuoto, dove vengono evaporati i metalli che si intendono depositare, come ad esempio cromo, zirconio e titanio. Per effetto di un campo elettrico i vapori metallici si depositano e si condensano sulla superficie degli oggetti formando la finitura desiderata. Si tratta quindi di un processo fisico che conferisce al pezzo **qualità superiori rispetto alle comuni metodologie di finitura delle superfici** come ad esempio i trattamenti chimici o elettrochimici (galvanici).

Non solo, la tecnologia PVD è a **basso impatto ambientale** e **permette di ottenere superfici atossiche ed anallergiche** adatte all'utilizzo in campo sanitario e alimentare.

L'ACCIAIO INOX  
INCONTRA IL COLORE:  
ORO, NERO, RAME  
E BRONZO.  
CINQUE DIVERSI COLORI  
TRA CUI SCEGLIERE,  
DISPONIBILI  
NELL'ELEGANTE  
FINITURA SATINATA,  
O NELLA RAFFINATA  
FINITURA LUCIDA.



ACCIAIO INOX  
LUCIDO O SATINATO



ACCIAIO INOX PVD  
ORO LUCIDO O SATINATO



ACCIAIO INOX PVD  
NERO LUCIDO O SATINATO



ACCIAIO INOX PVD  
RAME SATINATO



ACCIAIO INOX PVD  
BRONZO SATINATO