

**S P R E A F I C O**

*Passione per il legno dal 1923*

## **CATALOGO PERSIANE IN ALLUMINIO**

**[WWW.FALEGNAMERIASPREFICO.IT](http://WWW.FALEGNAMERIASPREFICO.IT)**

# PERSIANA MODELLO VERA

---

LAMELLA TONDA FISSA APERTA



# PERSIANA MODELLO AURORA

LAMELLA ORIENTABILE



MEZZALUNA STANDARD  
standard ante a battente



MINILEVA  
a richiesta



MANIGLIA IRIS  
standard ante scorrevoli

# PERSIANA MODELLO FIRENZE

---

LAMELLA STORICA FISSA APERTA



# PERSIANA MODELLO LUNA

---

LAMELLA TONDA FISSA CIECA





# PERSIANA MODELLO GENOVESE

---

LAMELLA TONDA FISSA APERTA CON SPORTELLO APRIBILE



# ANTONE MODELLO MARTA

---

CLASSICO A DOGHE VERTICALI CON INTELAIATURA INTERNA



# ANTONE MODELLO GIUSY

---

DOGHE VERTICALI/ORIZZONTALI CON INTELAIATURA PERIMETRALE





# ANTONE MODELLO SCANDOLA

---

SCANDOLE ORIZZONATALI INTERNA E DOGHE VERTICALI ESTERNE



# ANTONE MODELLO PERGO

---

SCANDOLE ORIZZONTALI INTERNA ED ESTERNE



# ANTONE MODELLO DEBORA

---

CIECO A PANNELLO LISCIO COIBENTATO, INTELAIATURA INTERNA



# ANTONE MODELLO FEDERICA

---

CIECO A BUGNA DIAMANTATO COIBENTATO



# ANTONE MODELLO BEATRICE

---

SPECCHIATURA A BUGNA DIAMANTATO COIBENTATO

SPECCHIATURA A LAMELLA FISSA APERTA / ORIENTABILE / STORICA





# SCURETTO MODELLO Q.B.

---

PIEGHEVOLE AD IMPACCHETTAMENTO A DOGHE VERTICALI



# SCURETTO MODELLO ANTONELLA

---

PIEGHEVOLE AD IMPACCHETTAMENTO, LAMELLE FISSE APERTE / ORIENTABILI



# SCURETTO MODELLO PADOVANA

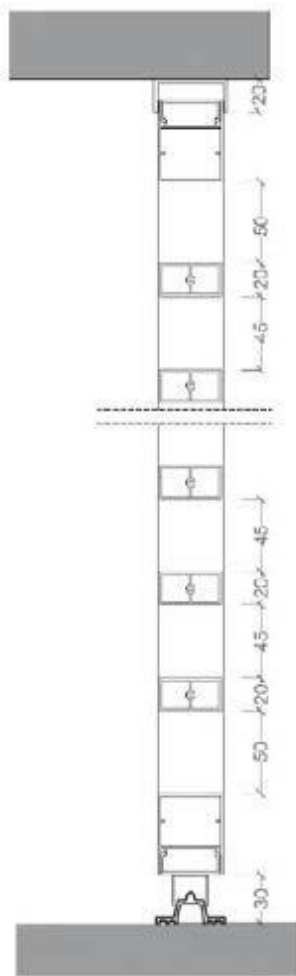
---

PIEGHEVOLE A DOGHE VERTICALI



# FRANGISOLE MODELLO SOLE

PANNELLO FRANGISOLE COMPOSTO DA PROFILI TUBOLARI



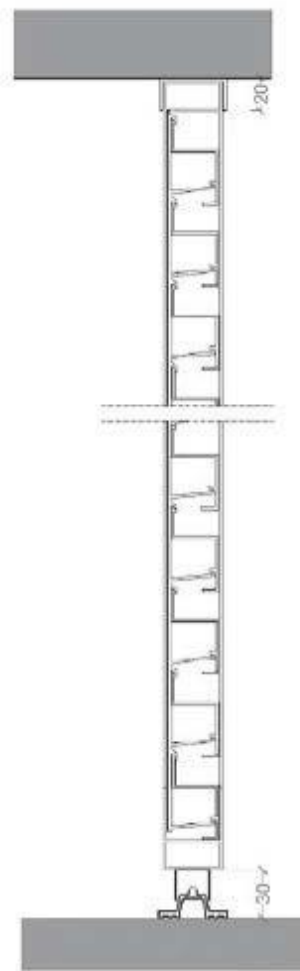
SEZIONE VERTICALE



PROSPETTO - VISTA ESTERNA

# FRANGISOLE MODELLO ALBA

PANNELLO COMPOSTO DA LAMELLA A 'S' AD INCASTRO



SEZIONE VERTICALE



PROSPETTO - VISTA ESTERNA



## SISTEMI DI FISSAGGIO



CARDINI A MURO



TELAIO



SCORREVOLE ESTERNO MURO



SCORREVOLE A SCOMPARSA



TELAIO TRENTINA  
(SCAVALCO SPALLETTA)



TELAIO CON MOTORE AD INCASSO



# FINITURE STANDARD

## FINITURA OPACA



## FINITURE RUVIDE

