



FIN-Project Nova-line 78/88  
*Alumínio-alumínio*

## Vivenda unifamiliar em Padua

FIN-Project: excelente isolamento, proteção e estética.

O cliente desejava uma casa com linhas sóbrias e elegantes que cumprisse os mais exigentes requisitos em termos de isolamento térmico e segurança. Por isso, escolheram-se janelas FIN-Project com aros de alumínio – de cor cinzento no interior e Sablé cinzento-escuro no exterior. O efeito cromático resultante do contraste dos aros escuros com os tons claros da fachada exala uma elegância discreta. As janelas Nova-line, com estética tudo em vidro, proporcionam transparência e muita luz natural - para uma sensação completa de bem-estar.

A porta de entrada de alumínio integra-se perfeitamente no estilo minimalista do edifício. A abertura através do leitor de impressão digital Fingerscan oferece máximo conforto de utilização: as pessoas autorizadas podem entrar, a qualquer altura, sem necessidade de chaves. Além disso, graças ao fecho motorizado e aos pontos de fecho reforçados, o leitor de impressão digital garante uma proteção eficaz antirroubo.

<b>Tipo de edifício</b>	Moradia unifamiliar
<b>Ano de construção</b>	2016
<b>Tipo de intervenção</b>	Obra nova
<b>Projeto</b>	Geom. Giampaolo Salmaso und Geom. Gian Pietro Zocca
<b>País</b>	Itália
<b>Zona</b>	Vêneto
<b>Cidade</b>	Pádua
<b>Fotógrafo</b>	Claudio Caporello



### Viss Senso di Casa

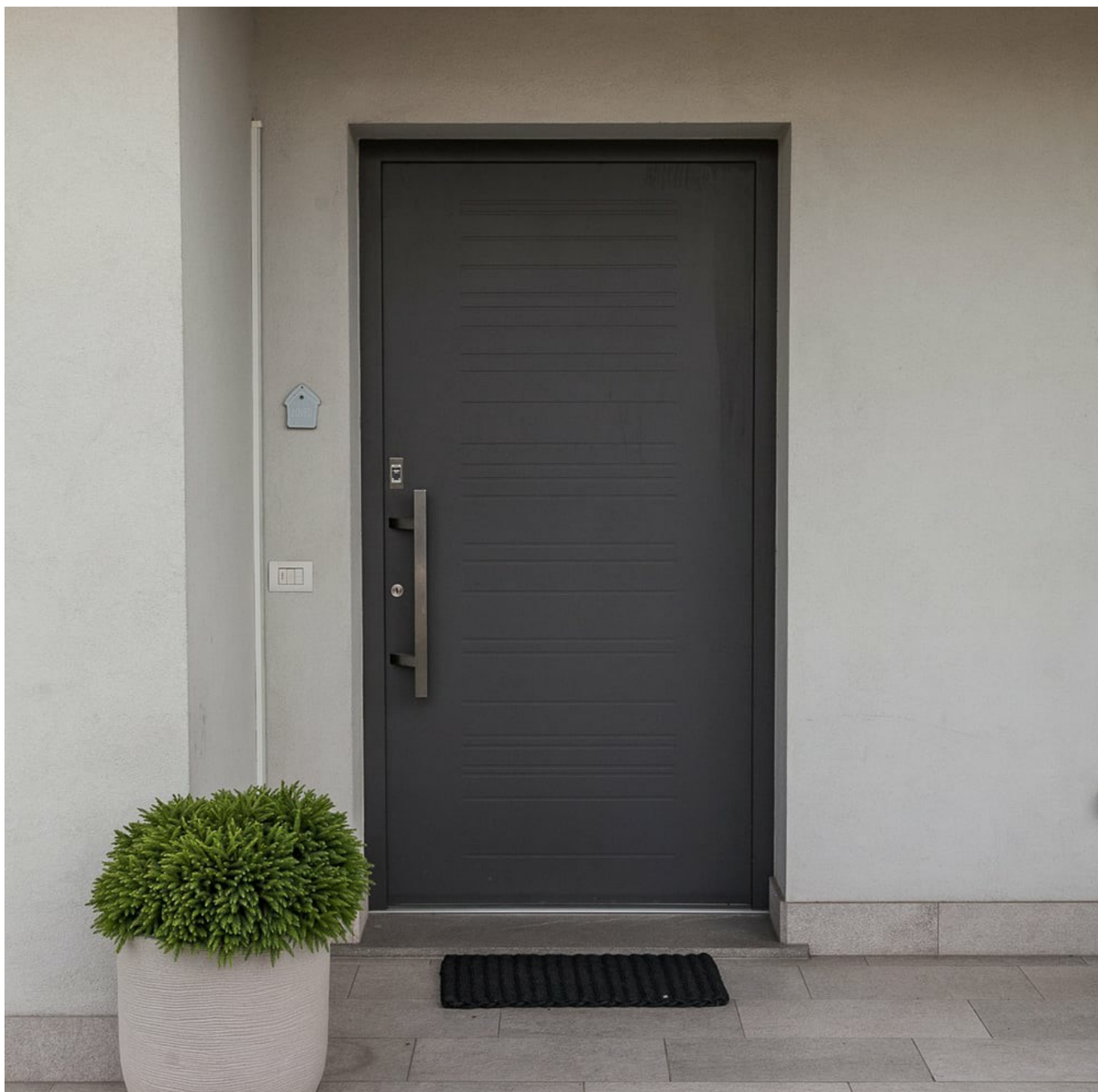
Via L. Ariosto, 43  
35128 Padova  
Itália  
**049 5012754**  
[padova@viss.it](mailto:padova@viss.it)  
[www.viss.it](http://www.viss.it)



**Vivenda unifamiliar em Padua**

FIN-Project: excelente isolamento, proteção e estética.

[www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html](http://www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html)



**Vivenda unifamiliar em Padua**

FIN-Project: excelente isolamento, proteção e estética.

[www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html](http://www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html)



**Vivenda unifamiliar em Padua**

FIN-Project: excelente isolamento, proteção e estética.

[www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html](http://www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html)



**Vivenda unifamiliar em Padua**

FIN-Project: excelente isolamento, proteção e estética.

[www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html](http://www.finstral.com/pt/referências/vivenda-unifamiliar-em-padua/311-4392.html)

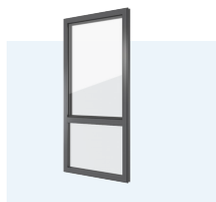


# Produtos utilizados

$U_w$  - Coeficiente de transmissão térmica do elemento de janela

$R_w$  - Características de isolamento acústico de uma janela

**npd** - no performance determined (desempenho não determinado)



## FIN-Project Nova-line 78/88

*Alumínio-alumínio*

$U_w$  1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,82 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,2 / 0,94 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: 38 (-2;-6) dB

$R_w$  valor máximo: 45 (-1;-4) dB



## FIN-Slide Slim-line 170

*Alumínio-alumínio*

$U_w$  1 folha em vidro duplo/triplo: 1,5 / 0,93 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,5 / 1,0 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: npd

$R_w$  valor máximo: npd

Fichas técnicas do produto e mais informações em

[www.finstral.com/variedade](http://www.finstral.com/variedade)