

Appoggi ischiatici

Sistemi di Semi-Seduta

APPOGGI ISCHIATICI

ADP

Natural Faber

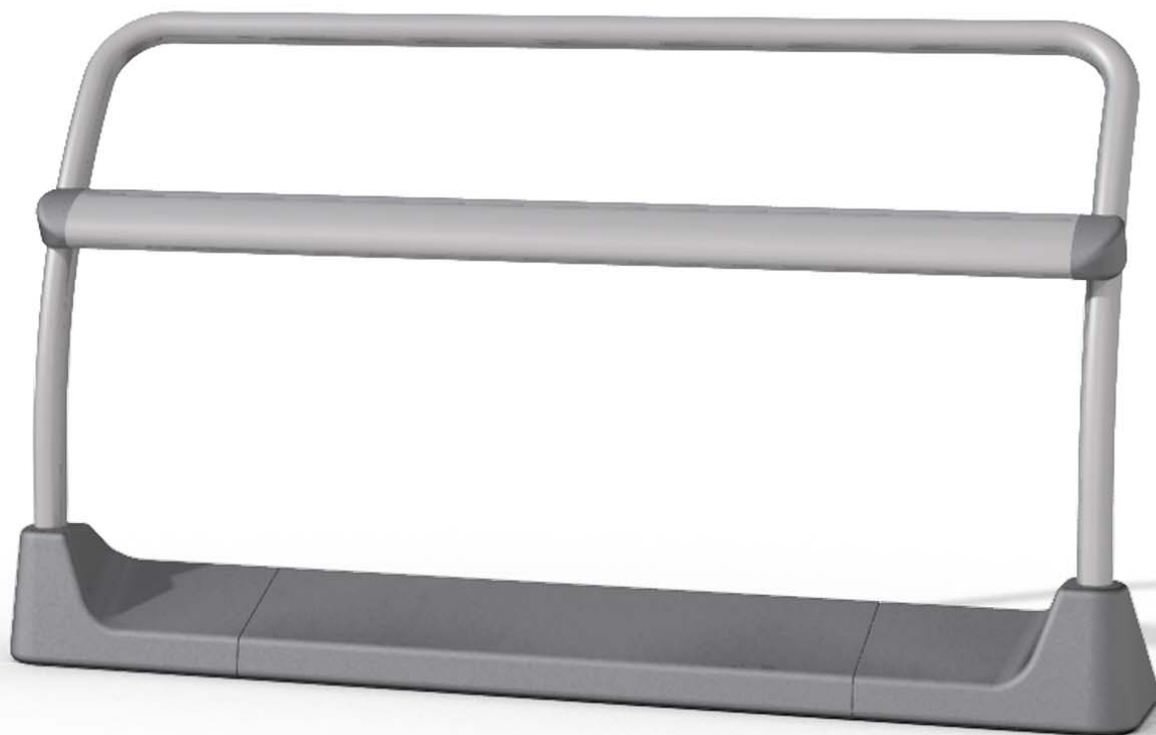
- Pezzi di fusione in acciaio INOX 316 sabbiato.
 - Montante e poggiaabbraccia in tubo strutturale da 50mm acciaio INOX 316 lucidato.
 - Seduta in tubo di acciaio INOX a sezione ellittica con struttura interna di rinforzo.
 - Viteria di acciaio INOX per l'ancoraggio al suolo occulta.
 - SENZA SALDATURE: tutti gli elementi sono sostituibili.
 - Base di ***GeoSilex**[®]- Compact (Cemento tecnico) per il rilevamento di ostacoli.
- ***GeoSilex**[®] malta ecologica riciclata, cattura CO₂.



APPOGGI ISCHIATICI

ADP

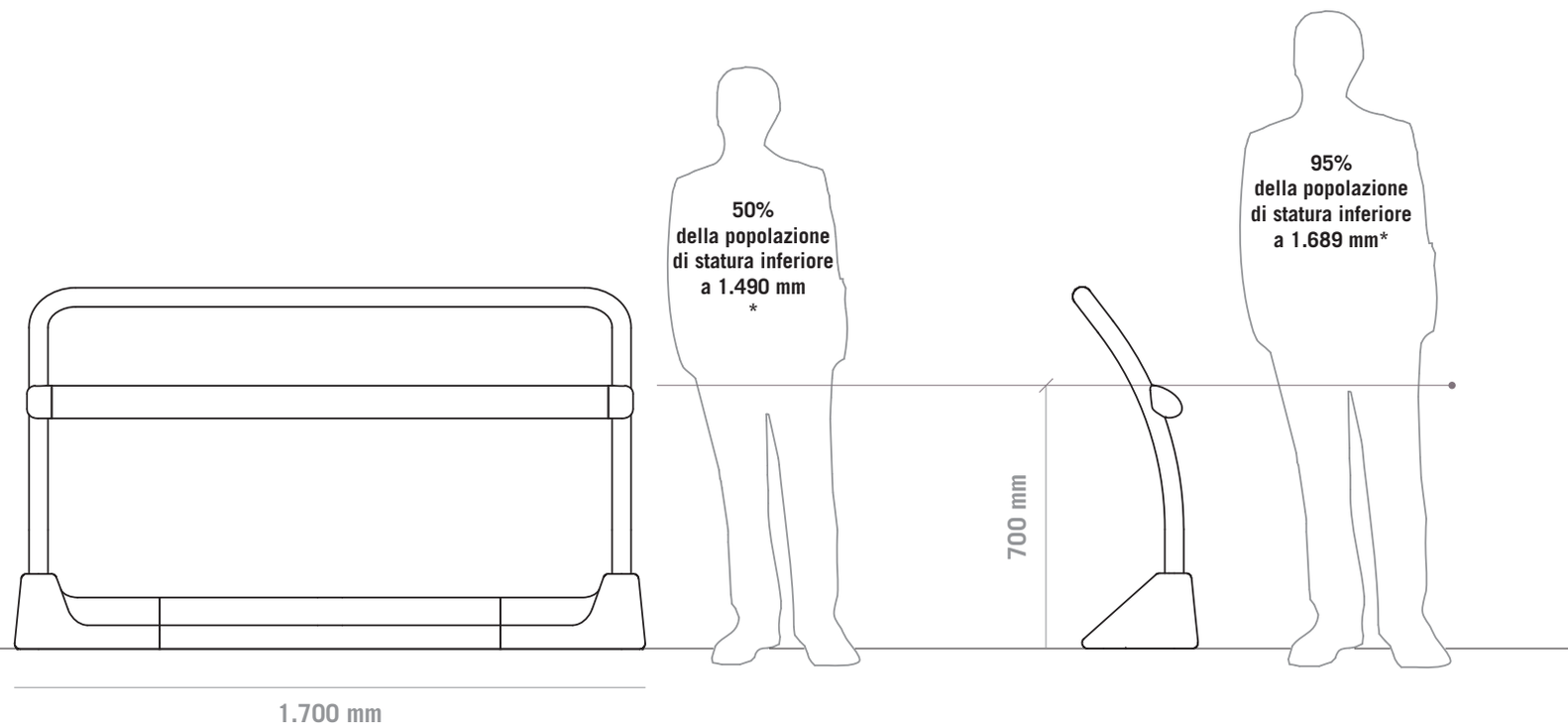
Natural Faber



APPOGGI ISCHIATICI

ADP

Natural Faber



Scala 1:20

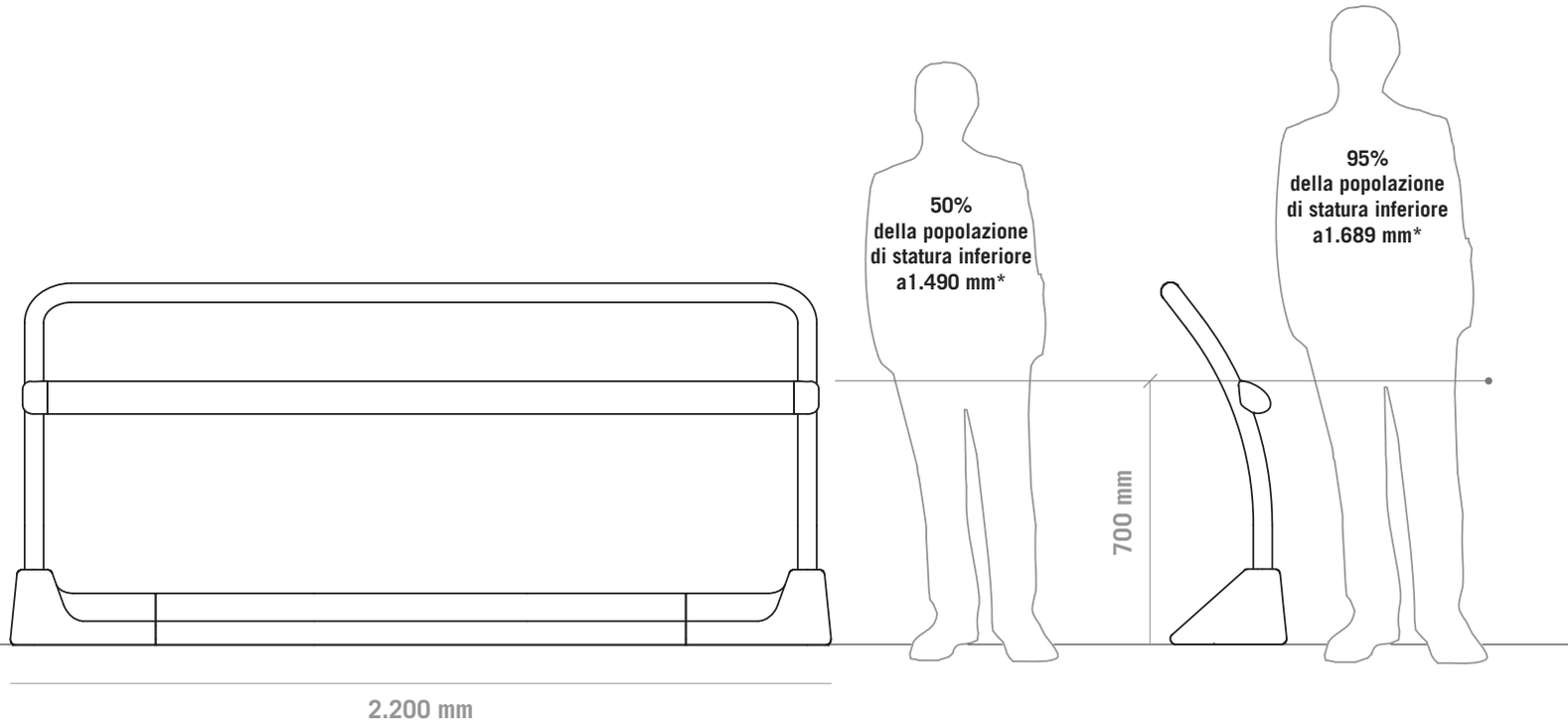
*Fonte: Guida tecnica di accessibilità nell'edilizia 2001 /

Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo e Instituto de Migraciones y Servicios Sociales

APPOGGI ISCHIATICI

ADP

Natural Faber



Scala 1:20

*Fonte: Guida tecnica di accessibilità nell'edilizia 2001 /

Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo e Instituto de Migraciones y Servicios Sociales



APPOGGI ISCHIATICI

ADP Doble

Natural Faber

- Pezzi di fusione in acciaio INOX 316 sabbiato.
 - Montante e poggiabraccia in tubo strutturale da 50mm acciaio INOX 316 lucidato.
 - Seduta in tubo di acciaio INOX a sezione ellittica con struttura interna di rinforzo.
 - Viteria di acciaio INOX per l'ancoraggio al suolo occulta.
 - SENZA SALDATURE: tutti gli elementi sono sostituibili.
 - Base di *GeoSilex®- Compact (Cemento tecnico) per il rilevamento di ostacoli.
- *GeoSilex® malta ecologica riciclata, cattura CO₂.



APPOGGI ISCHIATICI

ADP Doble

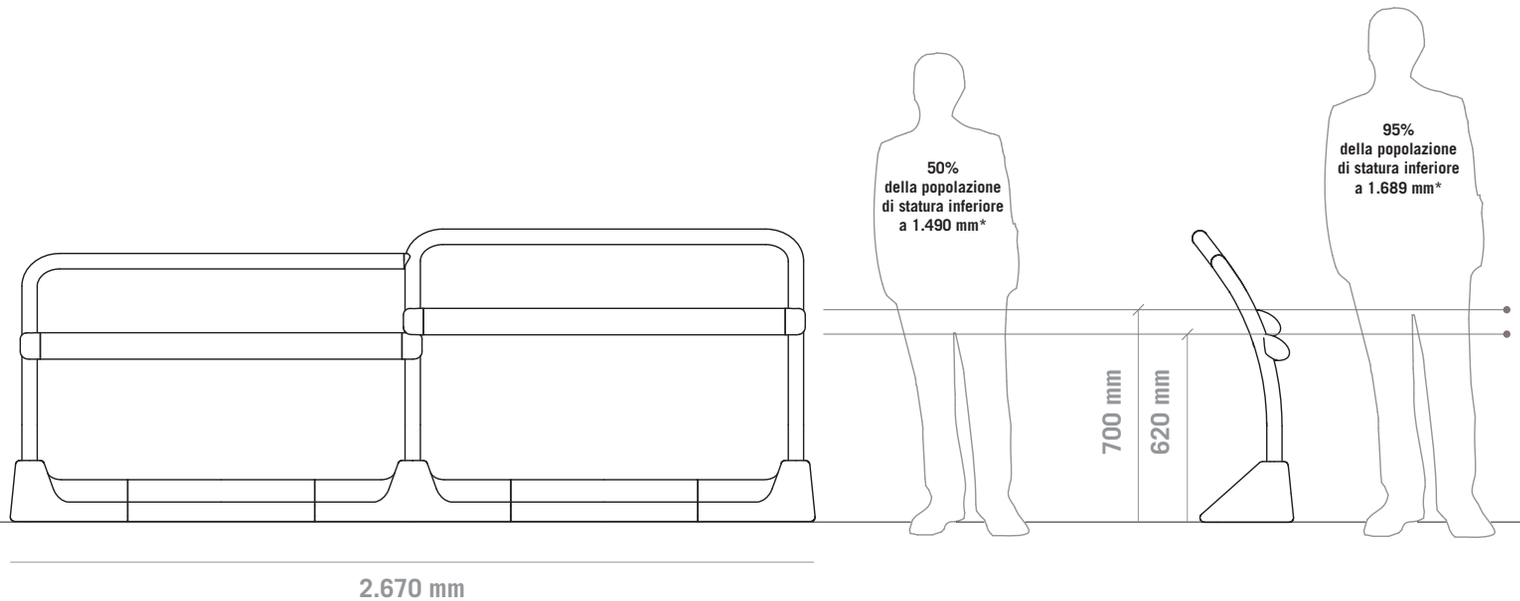
Natural Faber



APPOGGI ISCHIATICI

ADP Doble

Natural Faber



Scala 1:25

*Fonte: Guida tecnica di accessibilità nell'edilizia 2001 /

Dirección General de la Vivienda, la Arquitectura y el Urbanismo e Instituto de Migraciones y Servicios Sociales





ZIGMETAL

Applicazioni per architettura, urbanistica ed arredo aree verdi



NATURAL FABER

Linea di arredo urbano



TRENZA METAL

Applicazioni per l'architettura e l'urbanistica,
in acciaio e alluminio



TUB METAL

nex® protezioni di alluminio tubolare per edilizia e urbanistica
numen® protezioni modulari di alluminio per l'architettura





NATURAL FABER



TRENZA METAL ÁREA

ITALIA

Trenza Metal Área
Viale Luca Gaurico, 9/11
00143 Roma
ITALIA
Tel.: +39 06 5483 2835
Fax: +39 06 5483 4000
e-mail: info.it@trenzametal.com
www.trenzametalarea.com

DEUTSCHLAND

Trenza Metal Área
Friedrichstraße 50
10117 Berlin
DEUTSCHLAND
Tel.: +49-30-20659-414
Fax: +49-30-20659-200
e-mail: info.de@trenzametal.com

ESPAÑA

Trenza Metal Área
Polígono Industrial Valcabado
Ctra. N-630, Km 272
49024 Zamora.
ESPAÑA
Tel.: (+34) 980 509 219
Fax: (+34) 980 530 692
e-mail: info@trenzametal.com

FRANCE

Trenza Metal Área
Le Dôme
1, rue de La Haye – BP 12910
95731 ROISSY CDG CEDEX
FRANCE
Tél.: +33 (0)1 49 19 21 75
Fax: +33 (0)1 49 19 21 00
e-mail: info.fr@trenzametal.com

