



alferstep

PROFILI PER I GRADINI DELLE SCALE

La forma incontra la funzionalità: elemento di stile e fattore di sicurezza in uno.

Le scale sono un elemento costruttivo determinante nell'architettura. I gradini costituiscono dei passaggi creativi e strutturano lo spazio. alferstep combina le esigenze estetiche con i requisiti funzionali. I profili per i gradini delle scale ne aumentano la resistenza e proteggono i bordi contro sollecitazioni meccaniche.





alferstep



alferstep

PROFILI PER I GRADINI DELLE SCALE



Applicazione profilo fiorentino

alferstep – Oltre a rappresentare una chiusura del bordo dei gradini esteticamente elegante, i profili per i gradini delle scale ne garantiscono una maggiore resistenza e li proteggono da sollecitazioni meccaniche.

**ACCIAIO INOX
V2A**



INOX
STAINLESS STEEL

h



LUCIDO

**SPAZZOLATO
(240K)**

PROFILO FIORENTINO

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

Altezza h (mm)	Lunghezza (cm)	Riferimento	Prezzo €/ml
8	150	ASF E 80	24,18
	250	ASF E 80	24,18
10	150	ASF E 100	25,51
	250	ASF E 100	25,51
11	150	ASF E 110	28,21
	250	ASF E 110	28,21
12,5	150	ASF E 125	30,90
	250	ASF E 125	30,90
8	150	ASF E 80 GB	29,00
	250	ASF E 80 GB	29,00
10	150	ASF E 100 GB	30,60
	250	ASF E 100 GB	30,60
11	150	ASF E 110 GB	33,85
	250	ASF E 110 GB	33,85
12,5	150	ASF E 125 GB	37,07
	250	ASF E 125 GB	37,07

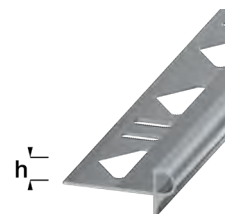
PROFILO FIORENTINO

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

Altezza h (mm)	Lunghezza (cm)	Riferimento	Prezzo €/ml
8	150	ASF AE 80	9,89
	250	ASF AE 80	9,89
10	150	ASF AE 100	10,70
	250	ASF AE 100	10,70
11	150	ASF AE 110	11,85
	250	ASF AE 110	11,85
12,5	150	ASF AE 125	12,99
	250	ASF AE 125	12,99
<hr/>			
8	150	ASF AET 80	10,89
	250	ASF AET 80	10,89
10	150	ASF AET 100	11,78
	250	ASF AET 100	11,78
11	150	ASF AET 110	13,03
	250	ASF AET 110	13,03
12,5	150	ASF AET 125	14,31
	250	ASF AET 125	14,31

ARGENTO
ANODIZZATO

ALLUMINIO



TITANIO
ANODIZZATO

alferstep





alferstep

PROFILI PER I GRADINI DELLE SCALE

STAMPO A COLATA DI METALLO



ARGENTO

TITANIO

ANGOLO ESTERNO FIORENTINO

Bliester 1 = 2 pezzi

Altezza h (mm)	Riferimento	Bliester 1	
		€/Conf.	€/pz.
8	ASF AE 80-A	18,72	9,36
10	ASF AE 100-A	18,72	9,36
11	ASF AE 110-A	18,72	9,36
12,5	ASF AE 125-A	18,72	9,36

8	ASF AET 80-A	18,72	9,36
10	ASF AET 100-A	18,72	9,36
11	ASF AET 110-A	18,72	9,36
12,5	ASF AET 125-A	18,72	9,36

STAMPO A COLATA DI METALLO



ARGENTO

TITANIO

ANGOLO INTERNO FIORENTINO

Bliester 1 = 2 pezzi

Altezza h (mm)	Riferimento	Bliester 1	
		€/Conf.	€/pz.
8	ASF AE 80-I	18,72	9,36
10	ASF AE 100-I	18,72	9,36
11	ASF AE 110-I	18,72	9,36
12,5	ASF AE 125-I	18,72	9,36

8	ASF AET 80-I	18,72	9,36
10	ASF AET 100-I	18,72	9,36
11	ASF AET 110-I	18,72	9,36
12,5	ASF AET 125-I	18,72	9,36

CALOTTA TERMINALE SINISTRA FIORENTINA

Blister 1 = 2 pezzi

Altezza h (mm)	Riferimento	Blister 1	
		€/Conf.	€/pz.
8	ASF AE 80-L	11,60	5,80
10	ASF AE 100-L	11,60	5,80
11	ASF AE 110-L	11,60	5,80
12,5	ASF AE 125-L	11,60	5,80
<hr/>			
8	ASF AET 80-L	11,60	5,80
10	ASF AET 100-L	11,60	5,80
11	ASF AET 110-L	11,60	5,80
12,5	ASF AET 125-L	11,60	5,80

CALOTTA TERMINALE DESTRA FIORENTINA

Blister 1 = 2 pezzi

Altezza h (mm)	Riferimento	Blister 1	
		€/Conf.	€/pz.
8	ASF AE 80-R	11,60	5,80
10	ASF AE 100-R	11,60	5,80
11	ASF AE 110-R	11,60	5,80
12,5	ASF AE 125-R	11,60	5,80
<hr/>			
8	ASF AET 80-R	11,60	5,80
10	ASF AET 100-R	11,60	5,80
11	ASF AET 110-R	11,60	5,80
12,5	ASF AET 125-R	11,60	5,80

ARGENTO

**STAMPO A COLATA
DI METALLO**



TITANIO

ARGENTO

**STAMPO A COLATA
DI METALLO**



TITANIO

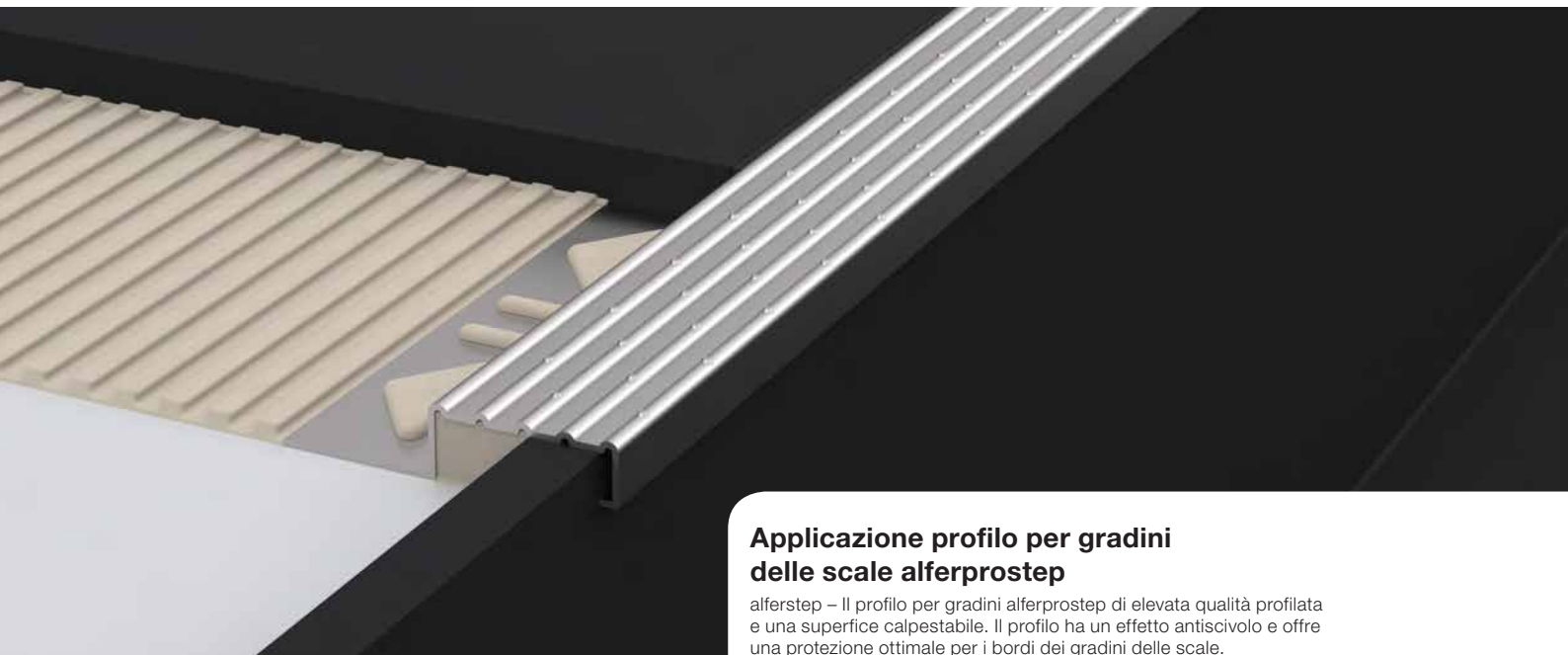
alferstep





alferstep

PROFILI PER I GRADINI DELLE SCALE



Applicazione profilo per gradini delle scale alferprostep

alferstep – Il profilo per gradini alferprostep di elevata qualità profilata e una superficie calpestabile. Il profilo ha un effetto antiscivolo e offre una protezione ottimale per i bordi dei gradini delle scale.

PROFILO PER GRADINI DELLE SCALE ALFERPROSTEP

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

Altezza h (mm)	Lunghezza (cm)	Riferimento	Prezzo €/ml
9	150	ASP E 90	23,54
	250	ASP E 90	23,54
11	150	ASP E 110	24,72
	250	ASP E 110	24,72

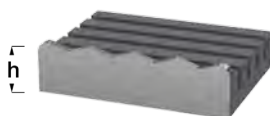
ACCIAIO INOX V2A

LUCIDO



ACCIAIO INOX V2A

LUCIDO



CALOTTA TERMINALE ALFERPROSTEP

Blister = 1 pezzo

Altezza h (mm)	Riferimento	Prezzo €/blister
9 - 11	ASP E-E	10,32

PROFILO PER GRADINI DELLE SCALE ALFERPROSTEP

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

Altezza h (mm)	Lunghezza (cm)	Riferimento	Prezzo €/ml
8	150	ASP AE 80	8,75
	250	ASP AE 80	8,75
10	150	ASP AE 100	9,10
	250	ASP AE 100	9,10
11	150	ASP AE 110	9,56
	250	ASP AE 110	9,56
12,5	150	ASP AE 125	10,70
	250	ASP AE 125	10,70

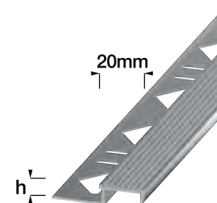
PROFILO PER GRADINI DELLE SCALE ALFERPROSTEP LARGO

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

Altezza h (mm)	Lunghezza (cm)	Riferimento	Prezzo €/ml
11	250	ASP A 110-30	8,85
11	250	ASP AE 110-30	9,95

ARGENTO
ANODIZZATO

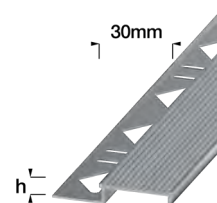
ALLUMINIO



NATURALE
NOVITÀ

ALLUMINIO

ARGENTO
ANODIZZATO
NOVITÀ

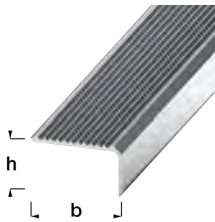




alferstep

PROFILI PER I GRADINI DELLE SCALE

ALLUMINIO



**ARGENTO
ANODIZZATO**

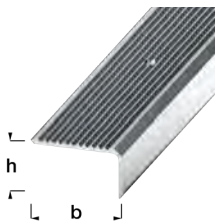
**ORO
ANODIZZATO**

PROFILO ANGOLARE PER GRADINI DELLE SCALE, NON PERFORATO

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

b (mm)	h (mm)	Lunghezza (cm)	Riferimento	Prezzo €/ml
41	23	150	AST AE 41-U	10,97
41	23	250	AST AE 41-U	10,97
41	23	150	AST AEG 41-U	12,32
41	23	250	AST AEG 41-U	12,32

ALLUMINIO



**ARGENTO
ANODIZZATO**

**ORO
ANODIZZATO**

PROFILO ANGOLARE PER GRADINI DELLE SCALE, PERFORATO

Conf. 1 = 10 pezzi, Conf. 2 = 50 pezzi, Conf. 3 = 150 pezzi

b (mm)	h (mm)	Lunghezza (cm)	Riferimento	Prezzo €/ml
41	23	150	AST AE 41	10,97
41	23	250	AST AE 41	10,97
41	23	150	AST AEG 41	12,32
41	23	250	AST AEG 41	12,32

