

## Scala a giorno

**Fissa per interni ed esterni  
con corrimano e inclinazione 45°**

Cod. 7346 - 7348

- ★ Scala 7346 con **larghezza interna mm. 600**
- ★ Scala 7348 con **larghezza interna mm. 800**
- ★ Gradini in lega leggera indeformabili con superficie anti-scivolo: **profondità 250 mm.**
- ★ Profili montante dimensioni mm. 95x25 per misure fino a 14 gradini con angoli arrotondati anti-graffio
- ★ Profili montante dimensioni mm. 200x25 per misure da 15 a 19 gradini con angoli arrotondati anti-graffio
- ★ Corrimano amovibile realizzato con tubo Ø 42 mm. alto mt. 1,1 in accordo con EN 14122
- ★ Piastre di fissaggio in acciaio zincato per il tassellamento alla pavimentazione superiore
- ★ Piastre di fissaggio in alluminio anti-ruggine per il fissaggio della scala al suolo
- ★ Inclinazione salita: **45°**

**NORMA**  
**D.Lgs. n°81**  
 scale

**NORMA**  
**EN 14122**  
 PER SCALE FISSE



In foto articolo SCA 7348/09 con doppio corrimano

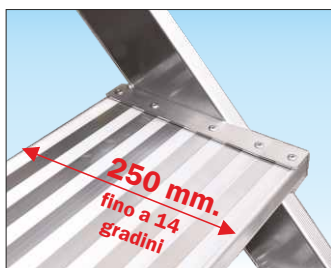
**ASSICURAZIONE  
 PRODOTTO**  
 Danni a cose e persone  
**3.000.000**

*N.B. Tutti i modelli scala 7346 e 7348 richiedono sempre il fissaggio a terra obbligatorio !*

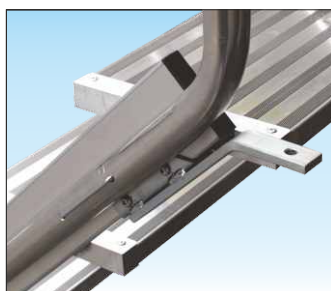
**GARANZIA**  
**10 anni**

**PORTATA**  
**200 kg**

**PORTATA**  
 EN 14122  
**150 kg**



**Gradino piano profondo 250 mm. e montante 200 mm. per misure scala oltre i 16 gradini** Il gradino maggiorato profondo 250 mm. e l'inclinazione di salita a 45° garantiscono la massima comodità durante la salita e discesa anche con materiali ingombranti. Il montante maggiorato per misure scala oltre i 16 gradini garantisce grande solidità e annulla ogni flessione della rampa durante l'uso.



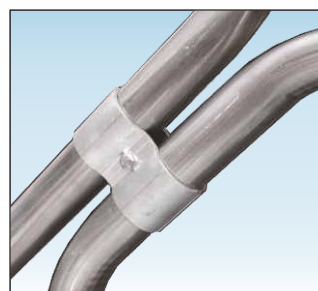
**Gancio di attacco superiore realizzato con robusta piastra in acciaio zincato** Consente l'appoggio della scala alla pavimentazione superiore ed il suo fissaggio mediante tassellatura (*Fissaggio sempre obbligatorio*)



**Piastre di fissaggio a terra in alluminio** Realizzate in alluminio anti-ruggine consentono di fissare la scala a terra (*Fissaggio a terra sempre obbligatorio*)



**Corrimano smontabile realizzato con robusto profilo tondo Ø 42 mm.** Garantisce un'elevata resistenza agli urti ed il tubo tondo permette una presa manuale comoda ed ergonomica

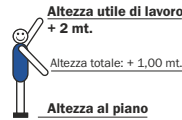


**Piastre di fissaggio in alluminio** I corrimani ed i parapetti si uniscono tra loro mediante apposite piastre di fissaggio in alluminio anti-ruggine che ne consentono l'eventuale smontaggio e la sostituzione

# Scala a giorno



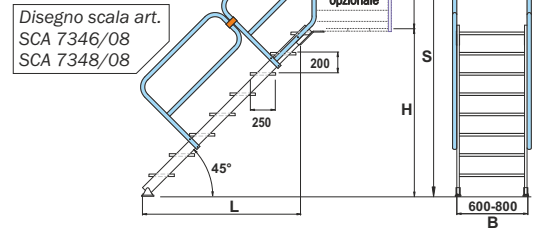
Scala interamente smontabile per il trasporto ed il magazzino!



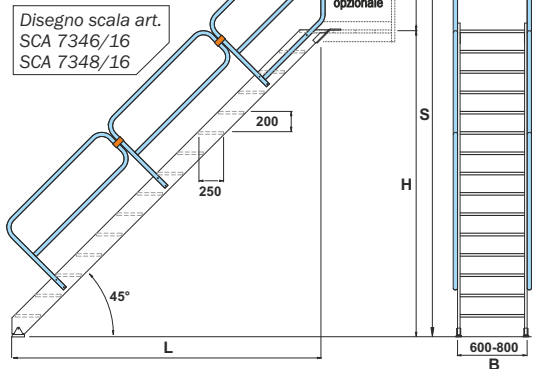
## ACCESSORI per scala 7346 - 7348

Codice articolo	Descrizione	Prezzo Euro
SCS CANCELL	Cancellotto di ingresso/uscita a molla con fermapiEDE	<b>542,00</b>
SCC PDFI	N° 1 piastra alluminio fissaggio al suolo	<b>60,00</b>
SCC MSF 60	Mensole di sostegno a muro per 7346	<b>515,00</b>
SCC MSF 80	Mensole di sostegno a muro per 7348	<b>573,00</b>
SCC GRI	Supplemento grigliato in acciaio	<b>su richiesta</b>
SCC PEL80-6	Suppl.piano mt. 0,8 x 7346 con parap.usc. laterale fino 14g	<b>832,00</b>
SCC PEL80-8	Suppl.piano mt. 0,8 x 7348 con parap.usc. laterale fino 14g	<b>942,00</b>
SCC PEL120-6	Suppl.piano mt. 1,2 x 7346 con parap.usc. laterale fino 14g	<b>1.046,00</b>
SCC PEL120-8	Suppl.piano mt. 1,2 x 7348 con parap.usc. laterale fino 14g	<b>1.189,00</b>
SCC PEF80-6	Suppl.piano mt. 0,8 x 7346 con parap.usc. frontale fino 14g	<b>870,00</b>
SCC PEF80-8	Suppl.piano mt. 0,8 x 7348 con parap.usc. frontale fino 14g	<b>948,00</b>
SCC PEF120-6	Suppl.piano mt. 1,2 x 7346 con parap.usc. frontale fino 14g	<b>1.150,00</b>
SCC PEF120-8	Suppl.piano mt. 1,2 x 7348 con parap.usc. frontale fino 14g	<b>1.259,00</b>
SCC QEL80-6	Suppl.piano mt. 0,8 x 7346 con parap.usc. laterale oltre 14g	<b>954,00</b>
SCC QEL80-8	Suppl.piano mt. 0,8 x 7348 con parap.usc. laterale oltre 14g	<b>1.063,00</b>
SCC QEL120-6	Suppl.piano mt. 1,2 x 7346 con parap.usc. laterale oltre 14g	<b>1.135,00</b>
SCC QEL120-8	Suppl.piano mt. 1,2 x 7348 con parap.usc. laterale oltre 14g	<b>1.342,00</b>
SCC QEF80-6	Suppl.piano mt. 0,8 x 7346 con parap.usc. frontale oltre 14g	<b>993,00</b>
SCC QEF80-8	Suppl.piano mt. 0,8 x 7348 con parap.usc. frontale oltre 14g	<b>1.068,00</b>
SCC QEF120-6	Suppl.piano mt. 1,2 x 7346 con parap.usc. frontale oltre 14g	<b>1.239,00</b>
SCC QEF120-8	Suppl.piano mt. 1,2 x 7348 con parap.usc. frontale oltre 14g	<b>1.413,00</b>

Versioni scala 7346 e 7348 fino a 14 gradini realizzate con profili montanti mm 95 x 25



Versioni scala 7346 e 7348 da 15 a 19 gradini realizzate con profili montanti mm 200 x 25



### Prescrizioni per conformità secondo EN 14122 :

- Corrimani e parapetti alti mt 1,10 obbligatori su entrambi i lati
- Fissaggio obbligatorio della scala al suolo e alla pavimentazione superiore

Codice articolo	Altezza scala S mt.	Altezza di sbarco H mt.	Larghezza base L mt.	Larghezza interna B mt.	Larghezza scala C mt.	Numero corrimani n°	Peso kg.	Prezzo scala con 1 corrimano Euro	Codice Articolo	Prezzo corrimano (1 lato) Euro
SCA 7346/03	1,62	0,62	0,76	0,60	0,72	1	14,0	<b>629,00</b>	SCC C03/40	<b>171,00</b>
SCA 7346/04	1,82	0,82	0,96	0,60	0,72	1	17,2	<b>754,00</b>	SCC C04/40	<b>171,00</b>
SCA 7346/05	2,02	1,02	1,16	0,60	0,72	1	20,8	<b>886,00</b>	SCC C05/40	<b>184,00</b>
SCA 7346/06	2,22	1,22	1,36	0,60	0,72	1	24,2	<b>1.003,00</b>	SCC C06/40	<b>198,00</b>
SCA 7346/07	2,42	1,42	1,56	0,60	0,72	1	29,2	<b>1.169,00</b>	SCC C07/40	<b>242,00</b>
SCA 7346/08	2,62	1,62	1,76	0,60	0,72	1	32,4	<b>1.262,00</b>	SCC C08/40	<b>254,00</b>
SCA 7346/09	2,82	1,82	1,96	0,60	0,72	1	36,0	<b>1.381,00</b>	SCC C09/40	<b>266,00</b>
SCA 7346/10	3,02	2,02	2,16	0,60	0,72	1	39,4	<b>1.489,00</b>	SCC C10/40	<b>285,00</b>
SCA 7346/11	3,22	2,22	2,36	0,60	0,72	1	44,4	<b>1.646,00</b>	SCC C11/40	<b>332,00</b>
SCA 7346/12	3,42	2,42	2,56	0,60	0,72	1	47,8	<b>1.746,00</b>	SCC C12/40	<b>351,00</b>
SCA 7346/13	3,62	2,62	2,76	0,60	0,72	1	51,2	<b>1.842,00</b>	SCC C13/40	<b>369,00</b>
SCA 7346/14	3,82	2,82	2,96	0,60	0,72	1	54,6	<b>1.935,00</b>	SCC C14/40	<b>384,00</b>
SCA 7346/15	4,02	3,02	3,16	0,60	0,72	1	69,1	<b>2.410,00</b>	SCC C15/40	<b>427,00</b>
SCA 7346/16	4,22	3,22	3,36	0,60	0,72	1	73,1	<b>2.508,00</b>	SCC C16/40	<b>442,00</b>
SCA 7346/17	4,42	3,42	3,56	0,60	0,72	1	77,1	<b>2.601,00</b>	SCC C17/40	<b>456,00</b>
SCA 7346/18	4,62	3,62	3,76	0,60	0,72	1	81,3	<b>2.697,00</b>	SCC C18/40	<b>473,00</b>
SCA 7346/19	4,82	3,82	3,96	0,60	0,72	1	84,7	<b>2.769,00</b>	SCC C19/40	<b>486,00</b>
SCA 7348/03	1,62	0,62	0,76	0,80	0,92	1	16,0	<b>722,00</b>	SCC C03/40	<b>171,00</b>
SCA 7348/04	1,82	0,82	0,96	0,80	0,92	1	20,1	<b>881,00</b>	SCC C04/40	<b>171,00</b>
SCA 7348/05	2,02	1,02	1,16	0,80	0,92	1	24,0	<b>1.049,00</b>	SCC C05/40	<b>184,00</b>
SCA 7348/06	2,22	1,22	1,36	0,80	0,92	1	28,0	<b>1.170,00</b>	SCC C06/40	<b>198,00</b>
SCA 7348/07	2,42	1,42	1,56	0,80	0,92	1	33,9	<b>1.363,00</b>	SCC C07/40	<b>242,00</b>
SCA 7348/08	2,62	1,62	1,76	0,80	0,92	1	37,8	<b>1.480,00</b>	SCC C08/40	<b>254,00</b>
SCA 7348/09	2,82	1,82	1,96	0,80	0,92	1	42,1	<b>1.622,00</b>	SCC C09/40	<b>266,00</b>
SCA 7348/10	3,02	2,02	2,16	0,80	0,92	1	46,2	<b>1.753,00</b>	SCC C10/40	<b>285,00</b>
SCA 7348/11	3,22	2,22	2,36	0,80	0,92	1	51,9	<b>1.932,00</b>	SCC C11/40	<b>332,00</b>
SCA 7348/12	3,42	2,42	2,56	0,80	0,92	1	56,0	<b>2.052,00</b>	SCC C12/40	<b>351,00</b>
SCA 7348/13	3,62	2,62	2,76	0,80	0,92	1	60,1	<b>2.169,00</b>	SCC C13/40	<b>369,00</b>
SCA 7348/14	3,82	2,82	2,96	0,80	0,92	1	64,1	<b>2.280,00</b>	SCC C14/40	<b>384,00</b>
SCA 7348/15	4,02	3,02	3,16	0,80	0,92	1	79,3	<b>2.775,00</b>	SCC C15/40	<b>427,00</b>
SCA 7348/16	4,22	3,22	3,36	0,80	0,92	1	84,0	<b>2.891,00</b>	SCC C16/40	<b>442,00</b>
SCA 7348/17	4,42	3,42	3,56	0,80	0,92	1	88,5	<b>2.996,00</b>	SCC C17/40	<b>456,00</b>
SCA 7348/18	4,62	3,62	3,76	0,80	0,92	1	93,6	<b>3.111,00</b>	SCC C18/40	<b>473,00</b>
SCA 7348/19	4,82	3,82	3,96	0,80	0,92	1	97,4	<b>3.183,00</b>	SCC C19/40	<b>486,00</b>