

## Scala professionale

**A sfilo telescopico, rinforzata con cerniera a posizionamento rapido**

Cod. 1970

- ★ Scala multiposizione completamente ripiegabile
- ★ Piolo quadrato mm. 30x30 antiscivolo collegato al montante con bordatura, interna ed esterna
- ★ Gradini esterni in profilo estruso dedicato a spessore maggiorato per una saldatura super resistente
- ★ Cerniera in fusione di alluminio a posizionamento rapido
- ★ Tappi di protezione gradini esterni anti-distacco
- ★ Passo dei gradini ridotto a 28 cm. e inclinazione di 71° ideata per offrire il massimo confort durante la salita
- ★ Larghezza interna scala maggiorata a 33 cm.
- ★ Arresto tronchi a sfilo mediante ganci in acciaio rivestiti in nylon
- ★ Modelli 1970/20R-22R-24R-24E dotati di profilo montante rinforzato mm. 58x30R
- ★ Imballo in termoretraibile forte 80 micron
- ★ Anno di produzione e marchio del produttore
- ★ Libretto e norme d'uso

La vera scala multiuso capace di adattarsi alle più svariate possibilità anche ad altezze importanti ma che allo stesso tempo si ripone in poco spazio.

Versione rinforzata, il massimo della robustezza anche nelle posizioni più critiche.



**100%**  
**MADE IN**  
**FRIGERIO**  
 PRODUCT

**NORMA**  
 D.Lgs. n°81  
 scale

**NORMA**  
**EN 131/4**  
**EN 131/1-2**

**TUV**  
 SUD  
 Certificata da  
 TUV SUD Italia

**PORTATA**  
**150 kg**

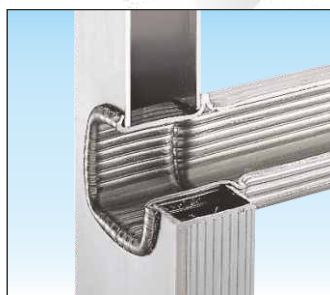
**GARANZIA**  
**10 anni**

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

**PRODOTTO**  
**PROFESSIONALE**  
 Per uso intensivo



**Cerniera in alluminio a posizione rapida con bloccaggio manuale e protezione anti-polvere e anti-infiltrazioni d'acqua**  
 Consente di aprire rapidamente la scala in posizione a cavalletto e di richiuderla senza agire sulla cerniera



**Piolo quadro mm. 30 x 30 anti-scivolo molto robusto con doppia bordatura**  
 Unione tra piolo e montante con doppia bordatura, interna ed esterna, per la massima solidità contro urti accidentali ed una lunga durata nel tempo

**Realizzata con profilo rinforzato**

**Certificata EN 131 con sviluppo esteso fino a mt. 6,25**

In foto articolo SCA 1970/20R personalizzata senza bassetta



**Tappi gradini anti-distacco**

Realizzati in nylon con incastrò frontale provvisti di dispositivo anti-distacco ad inserimento laterale ideati per resistere ad urti accidentali



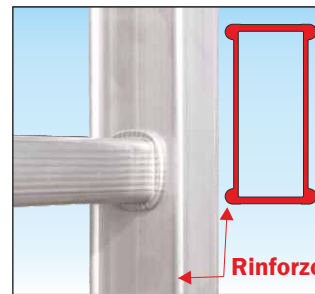
**Arresto tronchi con ganci in acciaio rivestiti in nylon**

Provvisti di dispositivo contro lo sganciamento accidentale protetto da tappi di protezione anti-urto facilmente sostituibile e rinnovabile nel tempo



**Profilo dei gradini esterni in profilo estruso dedicato**

Con profonda zigrinatura anti-scivolo e con lato di accoppiamento piatto con spessore 4 mm. per garantire una saldatura lineare piena super resistente



**Montante 58x30R mm. a geometria profilo con angoli rinforzati**

Permette la certificazione EN 131 per le misure più alte e garantisce una elevata resistenza in tutte le condizioni ed una lunga affidabilità nel tempo (per modelli 1970/20R-22R-24R-24E)

## Scala professionale

### ACCESSORI



#### Piattaforma di riposo terminale con parapetto

La piattaforma di dimensioni mm 250 x 310 consente un appoggio anti-scivolo del piede più comodo e sicuro mentre il parapetto garantisce l'appoggio del busto all'altezza di 60 cm. oltre la piattaforma permettendo quindi di alzare l'altezza di lavoro di mt. 0,56

**SCC PIAN1970** Prezzo cad

#### Rotelle di spostamento

realizzate in nylon per consentono un comodo spostamento della scala su rotelle quando richiusa.

*N.B. Da ordinare assieme alla scala*

**SCC ROT1970** Prezzo a coppia

#### Livellatore per adattamento scala a dislivelli o pendenze laterali

Molto robusto e affidabile realizzato 100% in alluminio anti-ruggine si regolazione a piccoli scatti mediante spina passante e viene fissato alla scala mediante piastre a vite, permette di utilizzare la scala anche in presenza di dislivelli fino a 18 cm o pendenze di 19°

**SCC 2LIV1970** Prezzo n° 2 pezzi

**SCC 4LIV1970** Prezzo n° 4 pezzi

**ATTENZIONE:** Tutti i modelli scala in uso esteso con lunghezza superiore a 3 mt. richiedono l'aggiunta di un allargatore di base scelto tra gli accessori SCC BAS1970



#### Basetta stabilizzatrice rigida

Fissata alla scala mediante viti a galletto (N.B. Acquistabile anche separatamente)

**SCC BA1970A** x 1970/14-16

**SCC BA1970B** x 1970/18-20R

**SCC BA1970C** x 1970/22R-24R-24E



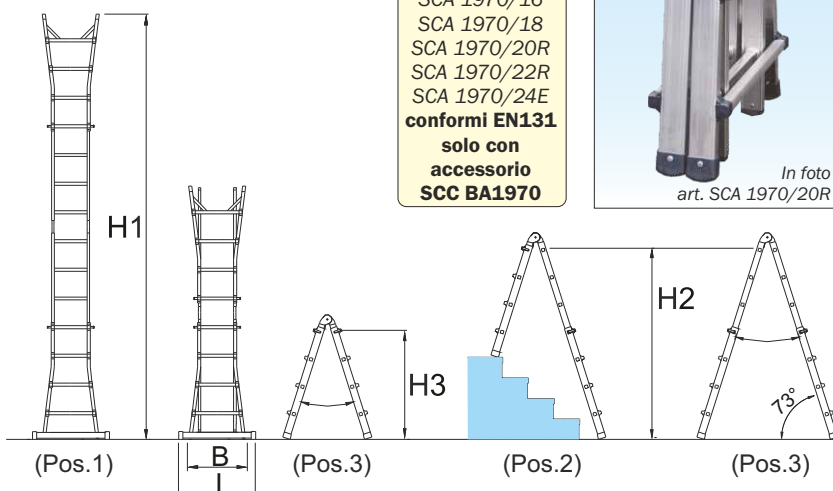
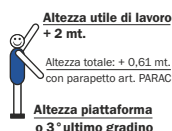
#### Basetta stabilizzatrice telescopica

Fissata alla scala mediante viti a galletto e sfilo telescopico regolabile mediante viti a galletto con stretta manuale. (N.B. Acquistabile anche separatamente)

**SCC BA1970AT** x 1970/14-16

**SCC BA1970BT** x 1970/18-20R

**SCC BA1970CT** x 1970/22R-24R-24E

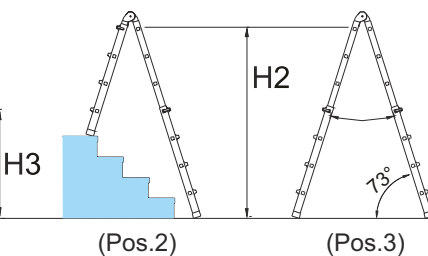


### EN 131\*

#### Articoli

SCA 1970/14  
 SCA 1970/16  
 SCA 1970/18  
 SCA 1970/20R  
 SCA 1970/22R  
 SCA 1970/24E  
**conformi EN131 solo con accessorio SCC BA1970**

In foto art. SCA 1970/20R



Codice Articolo	Gradini totali n°	Normative	Portata kg.	Montante scala interna mm.	Lunghezza estesa H1 mt.	Altezza max cavalletto H2 mt.	Altezza di lavoro con prolunga mt.	Larghezza scala B mt.	Ingombro trasporto cm.	Peso kg.	Prezzo Euro	Basetta larga l mt.	Prezzo con basetta rigida Euro
SCA 1970/12	6+6	EN 131	150	58x25	2,89	1,43	3,24	0,45	45 x 20 x 93	10,3			
SCA 1970/14	7+7	EN 131*	150	58x25	3,45	1,67	3,52	0,51	51 x 20 x 121	12,0		0,80	
SCA 1970/16	8+8	EN 131*	150	58x25	4,00	1,97	3,78	0,51	51 x 20 x 121	13,0		0,80	
SCA 1970/18	9+9	EN 131*	150	58x25	4,57	2,24	4,05	0,60	60 x 20 x 148	14,5		0,90	
SCA 1970/20R	10+10	EN 131*	150	58x30R	5,13	2,50	4,32	0,60	60 x 20 x 148	17,3		0,90	
SCA 1970/22R	11+11	EN 131*	150	58x30R	5,69	2,77	4,59	0,69	69 x 20 x 175	18,5		1,00	
SCA 1970/24R	12+12	D.L.81	150	58x30R	6,25	3,04	4,86	0,69	69 x 20 x 175	19,5		1,00	
SCA 1970/24E	12+12	EN 131*	150	58x30R	6,25	3,04	4,86	0,69	69 x 20 x 203	20,0		1,00	