

Listino 2012
IVA esclusa

SIDA

CON GABBIA
di protezione



MONTAGGIO RAPIDO Facilitato dall'innesto in PVC con anima in acciaio

RIVENDITORE AUTORIZZATO

id.linee **ita**
sistemi di prevenzione anticaduta

Scale

CON GABBIA DI PROTEZIONE

RIFERIMENTI NORMATIVI

Le scale con gabbia MARCHETTI sono progettate e costruite secondo quanto disposto dall'art. 113 del D.Lgs. 09/04/2008 n° 81 il cui comma 2 cita: "Le scale a pioli di altezza superiore a m. 5, fissate su pareti o incastellature verticali o aventi una inclinazione superiore a 75°, devono essere provviste, a partire da m. 2,50 dal pavimento o dai ripiani, di una solida gabbia metallica avente maglie o aperture di ampiezza tale da impedire la caduta accidentale della persona verso l'esterno. La parete della gabbia opposta al piano dei pioli non deve distare da questi più di cm 60. I pioli devono distare almeno 15 cm dalla parete alla quale sono applicati o alla quale la scala è fissata. Quando l'applicazione della gabbia alle scale costituisca intralcio all'esercizio o presenti notevoli difficoltà costruttive, devono essere adottate, in luogo della gabbia, altre misure di sicurezza atte ad evitare la caduta delle persone per un tratto superiore ad un metro."

D.Lgs.
81/2008
ART.113

D.Lgs. 206/2005
Art. 2



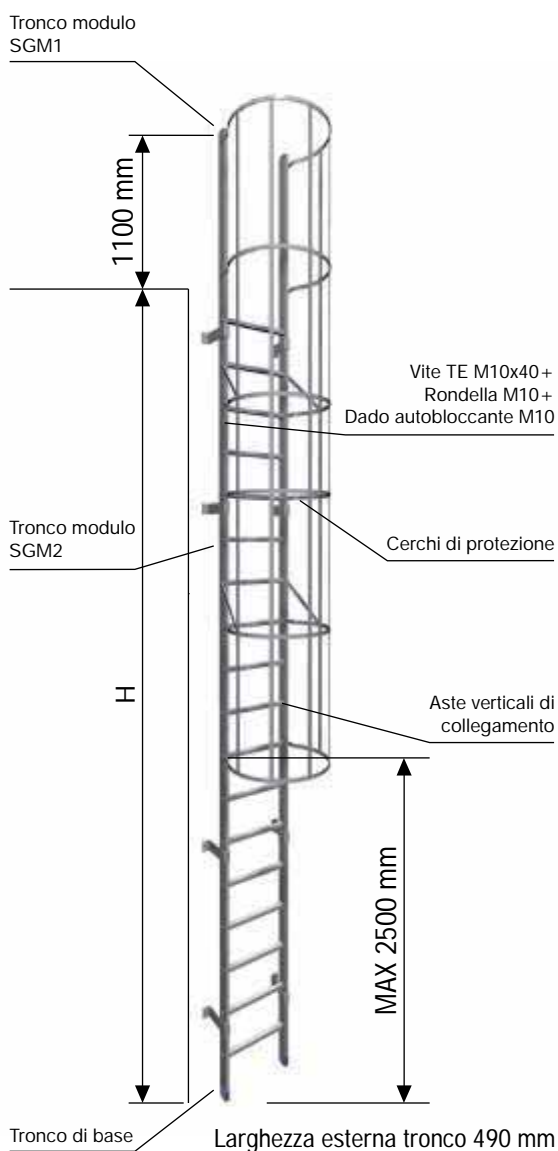
CONSUMATORI



Carico
complessivo
consentito

RIVENDITORE AUTORIZZATO

id.lineevita
sistemi di prevenzione anticaduta



Cod. 20543
 Scala con gabbia di protezione
 H m.....

Gabbia premontata comprese
 staffe standard di ancoraggio
 Euro 218,00 al metro
 Eventuale TRASPORTO
 con nostro mezzo 10%
 su prezzo netto offerta.

Con vettore preventivo a parte.

Gabbia smontata comprese
 staffe standard di ancoraggio
 Euro 196,00 al metro
 Eventuale TRASPORTO
 con nostro mezzo 5%
 su prezzo netto offerta.

Con vettore 10%
 su prezzo netto offerta

Scala verticale, senza gabbia
 comprese staffe standard
 di ancoraggio
 Euro 150,00 al metro
 Eventuale TRASPORTO
 con nostro mezzo 5%
 su prezzo netto offerta.

Con vettore 10%
 su prezzo netto offerta

- Larghezza esterna tronco 490 mm
- Montanti in tubo di alluminio elettrosaldato 73x25
- Pioli in tubo di alluminio estruso antisdrucchiolo 30x30
- Tacchetti inferiori e superiori in pvc
- Unione tronchi a mezzo manicotti in pvc con anima in acciaio

NOTE:

- La scala viene fornita con manuale di istruzioni e dichiarazione di conformità.
- Le scale con gabbia MARCHETTI sono costituite da moduli standard, ad eccezione del tronco di base che viene realizzato su misura.
- Il parapetto/sbarco ha un'altezza di m 1,10.
- Le staffe standard di ancoraggio al muro permettono di distanziare i pioli dalla parete di 150 mm.
- Non si forniscono i tasselli per l'ancoraggio, né la messa in opera.
- La scala è pre-forata per il posizionamento delle staffe.
- Per scale di altezza superiore a 10 m sono previsti pianerottoli di riposo.



Sportello antintrusione
 in acciaio zincato
 lucchettabile euro 210,00
 (il lucchetto viene
 fornito su richiesta euro 20,00)
 cod.20969

1



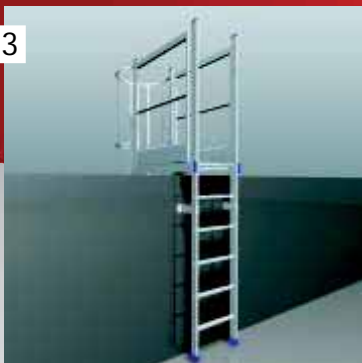
Piattaforma di sbarco
 con parapetto
 Piattaforma larghezza mm 520
 cod. 20965

2



Piattaforma di sbarco con
 scala verticale
 (aggiungere al prezzo della piattaforma
 con parapetto cod. 20965 il prezzo
 della scala verticale)
 cod. 20966

3



Piattaforma di sbarco con
 scala a rampa e doppio
 corrimano (discesa all'avanti)
 (aggiungere al prezzo della piattaforma
 con parapetto cod. 20965 il prezzo
 della scala a giorno)
 cod. 20967

4



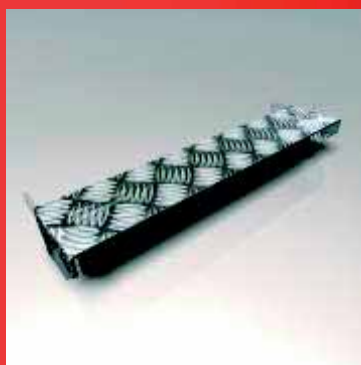
OPTIONAL

Lunghezza mm	euro
630	580,00
910	775,00
1190	920,00

Dislivello mm	Pioli n°	euro
1000	3	165,00
1280	4	217,00
1560	5	250,00
1840	6	295,00
2120	7	335,00

Dislivello mm	Gradini n°	euro
500	2	430,00
695	3	645,00
890	4	860,00
1085	5	1.075,00
1280	6	1.290,00
1475	7	1.505,00
1670	8	1.720,00

Gradino di uscita in lamiera
mandorlata di alluminio mm 150
euro 105,00
cod. 20970



Modulo sdoppiamento scala con
piattaforma di riposo "SGM3"
(previsto oltre i 10 m) supplemento
euro 700,00
cod. 20866



Modulo sdoppiamento scala con
piattaforma di riposo autoportante
(larghezza piattaforma mm 1300,
distanza tra rampe mm 700)
(previsto oltre i 10 m) supplemento
euro 1.550,00
cod. 20963



Piattaforma / terrazza autoportante
dimensioni speciali
preventivo su richiesta
cod. 20964



OPTIONAL

RIVENDITORE AUTORIZZATO

id.lineevita
sistemi di prevenzione anticaduta



9

Manigioni di accesso
per agevolare la discesa
euro 145,00
cod. 20971



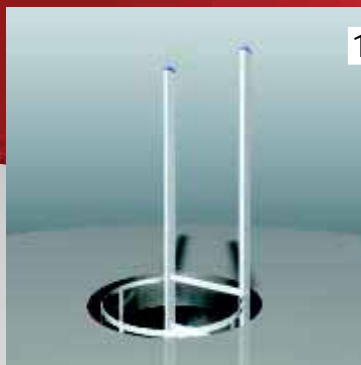
10

Parapetti laterali
con fermapiede
euro 500,00 al metro
cod. 20972



11

Modulo terminale allargato
per facilitare lo sbarco
supplemento euro 300,00
cod. 20973



12

Prolungamento estraibile m 1,10
per agevolare l'uscita
da botole o pozzi.
Supplemento euro 200,00
cod. 20974



13

Staffa standard mm 150
supplementare
euro 35,00
cod. 20975

OPTIONAL

Staffe speciali
oltre mm 190
preventivo su richiesta

14



Scala removibile
con ganci
euro 120,00
cod. 20968

15



Cancellino apribile
con molla di sicurezza
euro 300,00
cod. 20977

16



Modulo uscita laterale
destra o sinistra
supplemento euro 150,00
cod. 20962

17



OPTIONAL

RIVENDITORE AUTORIZZATO

id.lineeVita
sistemi di prevenzione anticaduta

Richiesta di Preventivo

ATTENZIONE: l'edificio deve essere privo di sporgenze come gronde, cornici ecc...In caso contrario le staffe devono essere fatte su misura. (PREVENTIVO A PARTE)

COME CALCOLARE L'ALTEZZA DELLA SCALA:

altezza del fabbricato: da terra a punto di sbarco + m 1,10 sbarco

ESEMPIO: fabbricato H m 6,60 + sbarco m 1,10 = m 7,70 (ALTEZZA TOTALE SCALA)

Modulo

Altezza al piano di sbarco "H"

se superiore a m 10,00 indicare:

- Modulo sdoppiamento scala con piattaforma di riposo "SGM3" (fig.6)
- Modulo sdoppiamento scala con piattaforma di riposo autoportante (fig.7).....
- Altro

Sbarco:

- Uscita frontale standard
- Solo piattaforma di sbarco (fig.2) A
- Piattaforma di sbarco con scala verticale (fig.3) A
- (fig.3) B
- Piattaforma di sbarco con scala a giorno (fig.4) A
- (fig.4) B
- C
- D

Uscita laterale SI NO

se SI indicare dove

- Sinistra N°
- Destra N°
- Speciali: piani intermedi con uscita laterale SI NO
- se SI indicare altezza per ogni piano di uscita.....
- Con piattaforma di riposo autoportante (fig.7) N°
- Con piattaforma/terrazza autoportante (fig.8) dimensioni..... N°.....
- Uscita verticale da botole o pozzi
- Prolungamento montanti estraibili

Ingombri e ostacoli

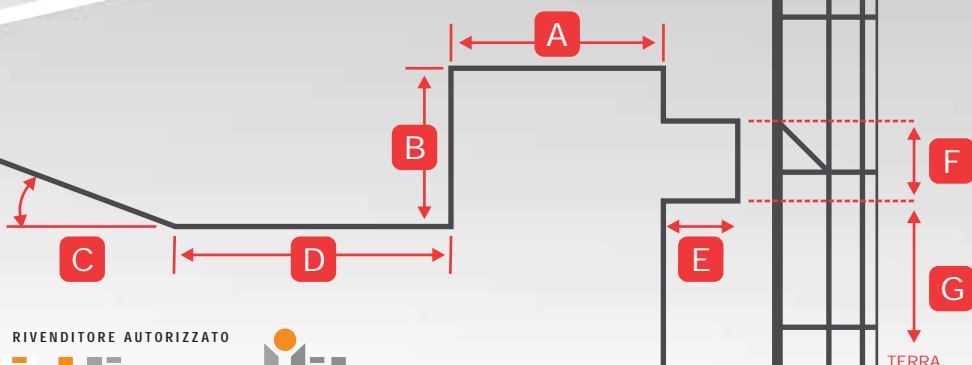
presenza di grondaie, sporgenze, cornicioni? SI NO

se SI indicare le misure

- F
- E

altezza da terra degli ostacoli

- G



SI PREGA DI INDICARE
TUTTE LE MISURE IN MILLIMETRI

Per aiutarci nel fare un
preventivo più corretto e veloce
possibile, inviare un disegno indicativo

RIVENDITORE AUTORIZZATO

id.lineevita
sistemi di prevenzione anticaduta