



**MARCA/ETTI**<sup>®</sup>  
MADE IN ITALY



SCALE CON GABBIA    FIXED LADDER WITH CAGE

# SCALE CON GABBIA DI PROTE- ZIONE

**PENSIAMO  
SEMPRE  
ALLA VOSTRA  
SICUREZZA**  
*We always think  
to your safety*

Su richiesta configurazione  
conforme a norma europea  
UNI EN 14122-4 (valida solo  
per paesi esteri)



*On demand configuration  
complies with european  
standard EN 14122-4 norm*

 **MAX 150 KG**





## SCALA VERTICALE CON STAFFE

Ladder without cage a



## CARATTERISTICHE TECNICHE SCALA GABBIA

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

### NOTE:

- / Ogni scala MARCHETTI viene consegnata con manuale di istruzioni e dichiarazione di conformità
- / Il parapetto/sbarco ha un'altezza di m 1,10.
- / Le staffe standard di ancoraggio al muro permettono di distanziare i pioli dalle parete di 150 mm.
- / Non si forniscono i tasselli per l'ancoraggio, né la messa in opera.
- / Per scale di altezza superiore a 10 m sono previsti pianerottoli di riposo.

#### TECHNICAL CHARACTERISTICS:

Trunk width 490 mm  
Uprights in tubular welded aluminum 73x25  
Rungs non-slip in tubular extruded aluminum 30x30  
Feet upper and lower in PVC  
Union trunks half sleeves PVC with steel core

#### NOTES:

The ladder comes with instruction manual and declaration of conformity.  
The parapet / landing has a height of 1.10 m.  
The brackets standard anchorage to the wall allow to distance the rungs from the wall of 150 mm.

La scala viene fornita di serie con gabbia montata.

Su richiesta: Scala con gabbia smontata.

CODE 21213 SCALA VERTICALE CON STAFFE

Ladder without cage a



+ COMPONENTI ACCESSORIES

MODULO DI PROTEZIONE M 1,10  
landing protection m 1,10

DISTANZA DELLA SCALA A PARETE MINIMO M 0,15  
Minimum distance of the ladder from the wall m 0.15

DIAMETRO GABBIA M 0,61  
Diameter cage m 0,61

FORO STAFFA Ø 11MM  
Bracket slotted holes ø 11mm

MODULO INIZIALE SENZA GABBIA MAX m 2,50  
starting without cage MAX m 2.50

PER ALTEZZE DI SBARCO > M 10 - INSERIRE MODULO SDOPPIAMENTO

## SCALA CON GABBIA

Ladder with cage



## INNESTO

Connector



## SCALA CON MODULO DI SDOPPIAMENTO

Ladder with platform rest





# SCALA CON GABBIA

Ladder with cage



ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	2,65 - 2,92	2,93 - 3,20	3,21 - 3,48	3,49 - 3,76	3,77 - 4,04	4,05 - 4,32	4,33 - 4,60	4,61 - 4,88	4,89 - 5,16	5,17 - 5,44	5,45 - 5,72
SCALA CON GABBIA	CODE	21129	21130	21131	21132	21133	21134	21135	21136	21137	21138	21139
	€											
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	6	6	6	6	6	6	8	8	8	8	8
SCALA GABBIA +STAFFE	€											

ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	5,73 - 6,00	6,01 - 6,28	6,29 - 6,56	6,57 - 6,84	6,85 - 7,12	7,13 - 7,40	7,41 - 7,68	7,69 - 7,96	7,97 - 8,24	8,25 - 8,52	8,53 - 8,80
SCALA CON GABBIA	CODE	21140	21141	21142	21143	21144	21145	21146	21147	21148	21149	21150
	€											
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	8	8	8	10	10	10	10	10	10	10	10
SCALA GABBIA +STAFFE	€											

ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	8,81 - 9,08	9,09 - 9,36	9,37 - 9,64	9,65 - 9,92	9,93 - 10,20	10,21 - 10,48	10,49 - 10,76	10,77 - 11,04	11,05 - 11,32	11,33 - 11,60	11,61 - 11,88
SCALA CON GABBIA	CODE	21151	21152	21153	21154	21155	21214	21215	21216	21217	21218	21219
	€											
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	12	12	12	12	12	12	12	12	14	14	14
SCALA GABBIA +STAFFE	€											



ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	11,89 - 12,16	12,17 - 12,44	12,45 - 12,72	12,73 - 13,00	13,01 - 13,28	13,29 - 13,56	13,57 - 13,84	13,85 - 14,12	14,13 - 14,40	14,41 - 14,68	14,69 - 14,96	14,97 - 15,24
SCALA CON GABBIA	CODE	21220	21221	21222	21223	21224	21225	21226	21227	21228	21229	21230	21231
	€												
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	14	14	14	14	14	16	16	16	16	16	16	16
SCALA GABBIA +STAFFE	€												

ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	15,25 - 15,52	15,53 - 15,80	15,81 - 16,08	16,09 - 16,36	16,37 - 16,64	16,65 - 16,92	16,93 - 17,20	17,21 - 17,48	17,49 - 17,76	17,77 - 18,04	18,05 - 18,32	18,33 - 18,60
SCALA CON GABBIA	CODE	21232	21233	21234	21235	21236	21237	21238	21239	21240	21241	21242	21243
	€												
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	16	18	18	18	18	18	18	18	18	20	20	20
SCALA GABBIA +STAFFE	€												

ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	18,61 - 18,88	18,89 - 19,16	19,17 - 19,44	19,45 - 19,72	19,73 - 20,00
SCALA CON GABBIA	CODE	21244	21245	21246	21247	21248
	€					
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	20	20	20	20	20
SCALA GABBIA +STAFFE	€					





# SCALA CON GABBIA

## CON MODULO DI SDOPPIAMENTO

Ladder with cage and rest platform module



ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	10.01 - 10.20	10.21 - 10.48	10.49 - 10.76	10.77 - 11.04	11.05 - 11.32	11.33 - 11.60	11.61 - 11.88	11.89 - 12.16
SCALA CON GABBIA SGM3	CODE	21156	21157	21158	21159	21160	21161	21162	21163
	€								
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	16	16	16	16	16	16	16	22
SCALA GABBIA CON STAFFE STANDARD E SGM3	€								

ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	12.17 - 12.44	12.45 - 12.72	12.73 - 13.00	13.01 - 13.28	13.29 - 13.56	13.57 - 13.84	13.85 - 14.12	14.13 - 14.40	14.41 - 14.68	14.69 - 14.96
SCALA CON GABBIA SGM3	CODE	21164	21165	21166	21167	21168	21169	21170	21171	21172	21173
	€										
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	22	22	22	22	24	24	24	24	24	24
SCALA GABBIA CON STAFFE STANDARD E SGM3	€										

ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	14.97 - 15.24	15.25 - 15.52	15.53 - 15.80	15.81 - 16.08	16.09 - 16.36	16.37 - 16.64	16.65 - 16.92	16.93 - 17.20
SCALA CON GABBIA SGM3	CODE	21174	21175	21176	21177	21178	21179	21180	21181
	€								
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	24	24	26	26	26	26	26	26
SCALA GABBIA CON STAFFE STANDARD E SGM3	€								



ART	ALTEZZA AL PIANO DI SBARCO M	17.21 - 17.48	17.49 - 17.76	17.77 - 18.04	18.05 - 18.32	18.33 - 18.60	18.61 - 18.88	18.89 - 19.16	19.17 - 20.00
SCALA CON GABBIA SGM3	CODE	21182	21183	21184	21185	21186	21187	21188	21191
	€								
CODE 20975 STAFFE STANDARD	N	26	26	32	32	32	32	32	32
SCALA GABBIA CON STAFFE STANDARD E SGM3	€								

## OPTIONAL



### SCALA VERTICALE PER PIATTAFORMA DI SBARCO

(aggiungere al prezzo della piattaforma con parapetto cod 20965 il prezzo della scala verticale cod 20966)  
*Vertical ladder for landing platform (add to the price of the platform with parapet cod. 20965 the price of the vertical ladder cod. 20966)*  
**CODE 20966**

H SCALA MM <i>H ladders mm</i>	PIOLI <i>Rungs n</i>	€
1000	3	
1280	4	
1560	5	
1840	6	
2120	7	



### SCALA DISCESA FRONTALE PER PIATTAFORMA DI SBARCO

(aggiungere al prezzo della piattaforma con parapetto cod. 20965 il prezzo della scala a giorno cod 20967)  
*Ladder ramp, frontal landing for platform. (add to the price of the platform with parapet cod. 20965 the price of the ladder)*  
**CODE 20967**

H SCALA MM <i>H ladders mm</i>	GRADINI <i>Steps n</i>	€
500	2	
695	3	
890	4	
1085	5	
1280	6	
1475	7	
1670	8	



## OPTIONAL


**PIATTAFORMA DI SBARCO CON PARAPETTO LARGHEZZA MM 520**

*Landing platform with parapet*

**CODE 20965**


**GRADINO DI USCITA IN LAMIERA MANDORLATA DI ALLUMINIO MM 150**

*Output step in aluminium sheet 150 mm*

**CODE 20970 / €**


**MODULO SDOPPIAMENTO SCALA CON PIATTAFORMA DI RIPOSO AUTOPORTANTE (LARGHEZZA PIATTAFORMA MM 1300, DISTANZA TRA RAMPE MM 700) (PREVISTO OLTRE I 10 M) SUPPLEMENTO**

*Unit doubling ladder with self-supporting platform of rest (platform width 1300 mm, distance between ramps 700 mm) (planned for more than 10 m)*

**CODE 20963 / €**


**TERRAZZA AUTOPORTANTE DIMENSIONI SPECIALI PREVENTIVO SU RICHIESTA**

*Terrace special sizes quote on demand*

**CODE 20964**


**Optional: KIT PIATTAFORMA DI RIPOSO PER SCALA VERTICALE DIMENSIONI 310X420 MM**

*Mobile rest platform kit for vertical ladder dimensions 310x420 mm*

**CODE 21011 / €**

LUNGHEZZA MM <i>length mm</i>	€
630	
910	
1190	


**SPORTELLINO ANTINTRUSIONE IN ACCIAIO ZINCATO**

*Anti-intrusion gate galvanized steel, lockable*

**CODE 20969 €**


**SCALA REMOVIBILE CON GANCI**

*removable ladder with hooks*

**CODE 20968 / €**


**CANCELLINO APRIBILE**

*Opening gate*

**CODE 20977 / €**


**MODULO DI SBARCO CON USCITA LATERALE DESTRA O SINISTRA**

*Exit Module right or left side*

**CODE 20962 / €**


**STAFFA STANDARD MM 190**

*Standard bracket 190 mm*

**CODE 20975 / €**


**PROLUNGAMENTO ESTRAIBILE 1,10 M PER AGEVOLARE L'USCITA DA BOTOLE O POZZI.**

*1.10 m extension removable to facilitate the exit from trapdoors or wells.*

**CODE 20974 / €**


**MANIGLIONI DI ACCESSO PER AGEVOLARE LA DISCESA**

*Handles access to facilitate the descent*

**CODE 20971 / €**


**MODULO TERMINALE ALLARGATO PER FACILITARE LO SBARCO**

*Top module enlarged to facilitate the landing*

**CODE. 20973 / €**


**STAFFE REGOLABILI E= 105-350 MM**

*Adjustable brackets*

**CODE 21496 / €**


**STAFFE REGOLABILI E= 35-105 MM**

*Adjustable brackets*

**CODE 21511 €**


**STAFFE REGOLABILI E= 0-35 MM**

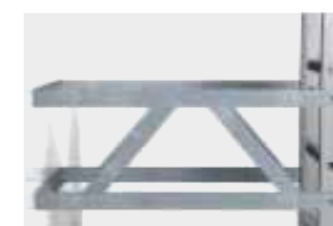
*Adjustable brackets*

**CODE 21510 € 75,00**


**STAFFE A TERRA**

*removable ladder with hooks*

**CODE 21583 / €**


**STAFFE SPECIALI FINO A 650 MM (Nel caso di ostacoli, considerare N° 1 staffa Speciale ogni N° 2 staffe standard)**

*Special bracket up to 650 mm*

**CODE 21204 / €**

**STAFFE SPECIALI OLTRE 650 MM**

*Preventivo su richiesta*

*Special bracket more than 650 mm*



# MODULO



## COME CALCOLARE L'ALTEZZA DELLA SCALA

**Altezza del fabbricato:  
Da terra a punto di sbarco  
+ m 1,10 sbarco**

**Altezza al piano di sbarco = ..... m**

Si prega di indicare tutte le misure in millimetri

## PIATTAFORMA DI SBARCO CON SCALA VERTICALE

**A** ...

**B** ...

## PIATTAFORMA DI SBARCO CON SCALA A GIORNO

**A** ...

**B** ...

**C** ...

## INGOMBRI E OSTACOLI PRESENZA DI GRONDAIE, SPORGENZE, CORNICIONI? SE SI INDICARE LE MISURE

**D** ...

**E** ...

**F** ...

**Altezza ostacolo:**

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

# MODULO DETTAGLIATO

## Dati anagrafici

Ragione sociale .....  
 CAP ..... Città ..... Provincia.....  
 Indirizzo .....  
 Telefono .....

## Altezza al piano di sbarco "H"

(se superiore a m 10,00 indicare): .....

Modulo sdoppiamento scala con piattaforma di riposo "SGM3" N° .....  
 Modulo sdoppiamento scala con piattaforma di riposo autoportante N° .....  
 Altro .....

## Sbarco

Uscita frontale standard .....  
 Piattaforma di sbarco .....

**Uscita verticale da botole o pozzi** .....  
**Prolungamento montanti estraibili** .....

## Uscita laterale

Sinistra N° .....  
 Destra N° .....  
 Con piattaforma di riposo autoportante (distanza rampe mm 700) N° .....

## Speciali:

piani intermedi con uscita laterale?  
 se SI indicare altezza per ogni piano di uscita **SI** **NO**

.....  
 .....

