

**faraone**<sup>®</sup>  
Industrie spa

2021

CATALOGO / LISTINO . CATALOGUE / PRICE LIST

**SICUREZZA**  
UN FATTORE DI CULTURA

**SAFETY . A CULTURAL FACTOR**

---

**NORMATIVE**  
P. 26 standards and regulations

---

**P. 32 LAVORAZIONI SPECIALI**  
special processing

P. 34 **SCALA SYSTEM**  
SYSTEM LADDER

P. 38 **SCALA SYSTEM INOX**  
STAINLESS STEEL LADDER

P. 40 **SCALA SYSTEM CASTELLO**  
SCALA SYSTEM CASTELLO

P. 44 **SCALA SYSTEM A SBALZO**  
HANGING SCALA SYSTEM

P. 48 **SCALA SYSTEM A PONTE**  
CROSSOVER SCALA SYSTEM

P. 52 **SCALA SYSTEM IN APPOGGIO**  
LEANING SCALA SYSTEM

P. 54 **SCALA SYSTEM PASSERELLA DI SICUREZZA**  
SECURITY GANGWAY

P. 56 **SCALA SYSTEM ESEMPI DI REALIZZAZIONI**  
INSTALLATION EXAMPLES

P. 60 **SPECIALE TRENI**  
SPECIAL TRAINS

P. 64 **112/A PER AUTOMEZZI**

P. 66 **SPECIALE AUTOMEZZI MOD. TSA 320**  
SPECIAL VEHICLES

P. 68 **SPECIALE AUTOMEZZI**

P. 70 **SCALA ELEVABILE**  
ELEVATING LADDER

P. 72 **SGA SYSTEM**

P. 74 **SPECIALE PIATTAFORME**


---

**P. 80 PALCHI, SOPPALCHI E PARAPETTI**

modular stages, stands  
and railings

---

**P. 86 SOLLEVATUTTO HW**  
HW material lifts

P. 156 **TOP SYSTEM SINGOLO L. 135 CM**  
TOP SYSTEM SINGLE L. 135 CM

P. 158 **TOP SYSTEM MONT. SICUREZZA L 135X180CM / 135X245CM**  
TOP SYSTEM SAFETY MOUNTING L135X180CM / 135X245CM

P. 160 **TOP SYSTEM SINGOLO CON SCALA INTERNA 135X245 CM**  
TOP SYSTEM SINGLE WITH INNER STAIR CM 135X245

P. 162 **TOP SYSTEM SINGOLO CON SCALA INTERNA 135X180 CM**  
TOP SYSTEM SINGLE WITH INNER STAIR CM 135X180

P. 164 **TOP SYSTEM DOPPIO L. 75 CM**  
TOP SYSTEM DOUBLE CM 75

P. 165 **TOP SYSTEM DOPPIO L. 135 CM**  
TOP SYSTEM DOUBLE CM 135

P. 166 **TOP SYSTEM TRIPLO L. 75 CM**  
TOP SYSTEM TRIPLE CM 75

P. 167 **TOP SYSTEM TRIPLO L. 135 CM**  
TOP SYSTEM TRIPLE CM 135

P. 170 **RAPIDO SYSTEM SINGOLO L. 80 CM**  
RAPIDO SYSTEM SINGLE CM 80

P. 172 **RAPIDO SYSTEM SINGOLO L. 105 CM**  
RAPIDO SYSTEM SINGLE CM 105

P. 174 **RAPIDO SYSTEM DOPPIO L. 80 / 105 CM**  
RAPIDO SYSTEM DOUBLE CM 80 / 105

P. 175 **RAPIDO SYSTEM TRIPLO L. 80 / 105 CM**  
RAPIDO SYSTEM TRIPLE CM 80 / 105

---

**P. 140 TRABATTELLI**  
scaffold towers

P. 142 **RAPIDO SYSTEM BASE**

P. 144 **RAPIDO 160**

P. 146

PONTAL 2000

P. 150 **TOP SYSTEM MONT. SICUREZZA L 75X100CM**  
TOP SYSTEM SAFETY MOUNTING L 75X100CM

P. 152 **TOP SYSTEM SINGOLO L. 75 CM**  
TOP SYSTEM SINGLE L. 75 CM

P. 154 **TOP SYSTEM MONT. SICUREZZA L 75X180CM / 75X245CM**  
TOP SYSTEM SAFETY MOUNTING L 75X180CM / 75X245CM

# LA NOSTRA MISSION

OUR MISSION

1

**DAL 1978 FARAOONE CON PASSIONE, ETICA  
E PROFESSIONALITÀ È IL PUNTO DI  
RIFERIMENTO NELLA REALIZZAZIONE DI  
SOLUZIONI SICURE, INNOVATIVE ED  
ERGONOMICHE PER I LAVORI IN QUOTA.**

FARAONE HAS BEEN SINCE 1978, WITH PASSION, ETHICS AND COMPETENCE, A POINT OF REFERENCE FOR THE CREATION OF SAFE, INNOVATIVE AND ERGONOMIC SOLUTIONS FOR WORKING AT HEIGHT.

**DA SEMPRE IMPEGNATA A DIFFONDERE  
LA CULTURA DELLA SICUREZZA E A  
TUTELARE  
IL BENESSERE DEI PROPRI  
COLLABORATORI.**

ALWAYS COMMITTED TO SPREADING THE CULTURE OF SAFETY AND PROTECTING THE WELL-BEING OF ITS EMPLOYEES.

# LA CULTURA DELLA SICUREZZA

## THE CULTURE OF SAFETY

Siamo convinti che la sicurezza debba essere alla base della cultura di ognuno di noi. Non basta fare le cose per seguire le regole, ma essere consapevoli di dover lavorare in sicurezza anche e soprattutto per sè stessi e per le persone che amiamo. Questo è il motivo che ci porta, nelle nostre attività, a comunicare in tutte le forme possibili, convenzionali e non convenzionali, questo concetto.

We are convinced that safety must be up to base of the culture of each of us. It is not enough to do things to follow the rules, but to be aware of having to work safely also and especially for ourselves and the ones we love. This is the reason that leads us to our activities, to communicate this concept in all possible (conventional and unconventional) forms

**PROTEGGITI  
PER PROTEGGERLO**

Davide Valentini

Antonella Di Cristofaro

### SCARICA I QUADRI E DIFFONDI IL NOSTRO MESSAGGIO DI SICUREZZA

DOWNLOAD THE PAINTINGS AND SPREAD OUR SECURITY MESSAGE

Un'immagine vale più di 1000 parole!

An image is worth more than 1000 words!

Per questo, in occasione dei concorsi d'arte realizzati, abbiamo dato come tema quello della sicurezza sul lavoro. Siamo convinti che diffondere queste immagini aiuti a far riflettere sulla tematica e a non rinunciare mai alla sicurezza nei luoghi di lavoro...e nella vita.

Ti invitiamo a guardare le opere e scaricare gratuitamente quelle che preferisci, dando così il tuo contributo alla nostra campagna di sensibilizzazione.

For this reason, on the occasion of the art competitions held, we have given the theme of safety at work. We are convinced that spreading these images helps to reflect on the issue and never give up on safety in the workplace ... and in life.

We invite you to look at the artworks and download for free the ones you prefer, thus giving your contribution to our awareness campaign.



<https://www.faraone.com/it/quadri>

# ENTRA NEL TUNNEL DELLA SICUREZZA



## TUNNEL DELLA SICUREZZA

### SAFETY TUNNEL

Il tunnel della sicurezza realizzato ad Ambiente Lavoro per creare un'esperienza immersiva nel mondo della sicurezza nel lavoro in quota.

Siamo convinti che la sicurezza debba essere alla base della cultura di ognuno di noi. Non basta fare le cose per seguire le regole, ma essere consapevoli di dover lavorare in sicurezza anche e soprattutto per sé stessi e per le persone che amiamo.

The safety tunnel created at Ambiente Lavoro to create an immersive experience of the world of safety at work at height.

We are convinced that safety must be at the basis of the culture of each of us. It is not enough to do things to follow the rules, but also to be aware we must work safely both for ourselves and for the people we love.



# NOVITÀ

NEWS

## CORSI DI FORMAZIONE SULLA SICUREZZA NEL LAVORO IN QUOTA

TRAINING COURSES ON SAFETY AT WORK AT HEIGHT



**Cosa vuol dire lavorare in quota in sicurezza?**  
 È importante essere informati e formati, per questo Faraone Industrie mette a disposizione le proprie competenze e professionalità organizzando corsi di formazione sulle normative, i prodotti ed il corretto utilizzo delle attrezzature per il lavoro in quota, oltre a servizi di verifica e controllo annuali per una corretta manutenzione.  
 Se vuoi richiedere maggiori informazioni su questi servizi scrivi a [l.volpe@faraone.com](mailto:l.volpe@faraone.com)

What does it mean to work at height safely?  
 It is important to be informed and trained, therefore Faraone Industrie makes its own skills and professionalism available by arranging training courses on regulations, products and the correct use of equipment for work at height, in addition to annual verification and control services for a correct maintenance. If you would like to request more information on these services write to [l.volpe@faraone.com](mailto:l.volpe@faraone.com)

**CHIEDICI PIÙ INFORMAZIONI PUNTA LA TUA FOTOCAMERA QUI**  
 ASK FOR MORE INFO, SHOOT THIS QR CODE





## INDUSTRIA 4.0, IL SISTEMA INTELLIGENTE.

INDUSTRY 4.0, THE SMART SYSTEM.

Faraone è un'industria 4.0: un risultato così importante è stato costruito giorno dopo giorno, riaffermando l'idea che solo un prodotto di qualità assoluta e totale sicurezza può affermarsi sul mercato.

Al vertice siamo arrivati, al vertice resteremo finché continuerete ad apprezzare gli eccellenti standard produttivi che possiamo garantirvi.

A questo serve la nostra evoluzione 4.0: la digitalizzazione della filiera produttiva crea valore aggiunto. Il magazzino automatizzato, le macchine per taglio laser e le nuove tecnologie connettono, in tempo reale, uomini, apparecchiature e dispositivi.

Il sistema, perfettamente coordinato, genera più flessibilità.

Migliora la qualità della vita del team, si liberano spazi per nuove esperienze formative, corsi di specializzazione, per costruire e consolidare la coesione del gruppo.

Faraone is a 4.0 industry: such a significant result has been built day after day, reaffirming the idea that only a product offering the highest quality and complete safety can position itself on the market.

We have reached the top and we want to stay there for as long you will continue to enjoy the excellent production standards we can guarantee.

This is what our 4.0 evolution is for: digitalising the production chain creates added value. The automated warehouse, laser-cutting machines and new technologies connect men, equipment and devices in real time.

The perfectly coordinated system generates more flexibility.

It improves the quality of life of the team, as well as creating room for new training experiences, specialisation courses to develop and consolidate team building skills.

Migliora la qualità dei prodotti e l'impianto fotovoltaico garantisce un approccio ecocompatibile: l'energia prodotta ad oggi equivale a più di duecentomila chili di CO<sub>2</sub> non immessi nell'atmosfera ed a più di duemila alberi piantati.

Faraone è un'industria 4.0. In modo intelligente.

It improves product quality and the photovoltaic system ensures an eco-friendly approach: the energy produced today is equivalent to more than two 200,000 kilos of CO<sub>2</sub> not released into the atmosphere and to more than 2,000 trees planted.

Faraone is a 4.0 industry. In a smart way.



**Magazzino automatizzato**  
Automated warehouse



**Isola robotizzata**  
Robotic Station



**Pressa piegatrice**  
Press brake



certificate



## LAVORO IN QUOTA: SICUREZZA A 360°.

WORK AT A HEIGHT: 360° SAFETY.

Massima sicurezza nel lavoro in quota: è una certezza certificata che il Gruppo Faraone garantisce per ogni prodotto. Gli standard sono in linea con le normative italiane ed europee, anche quando il prodotto non è standard: la sicurezza è un valore da preservare ed assicurare per tutte le infinite soluzioni su misura che ogni giorno Faraone realizza.

Maximum safety during work at a height: it is a certified certainty that the Faraone Group ensures for each product. The standards are in line with Italian and European regulations, even for non-standard products: safety is a value to be preserved and ensured for all the endless custom solutions that Faraone creates each day.



Guarda i racconti di soluzioni per la sicurezza nei lavori in quota  
Watch the solutions for high altitude safety





## SIAMO DI CASA NEL MONDO.

THE WORLD IS OUR HOME.

L'indiscussa dimensione internazionale del Gruppo Faraone si arricchisce, anno dopo anno, con la presentazione delle nuove linee di prodotto durante gli eventi e le principali fiere in tutto il Mondo, sempre sostenute da campagne d'informazione e comunicazione.

L'Elevah Tour è un appuntamento fisso per gli operatori di settore, il loro costante apprezzamento dimostra che il Mondo è di casa per Faraone.

Meeting in tutto il mondo  
Meetings throughout the world



Dubai, Summit & iapa  
Awards 2019



PRODUCT OF  
THE YEAR 2015  
ELEVAH 40 MOVE

IPAF iapa  
summit

SHORTLISTED  
YEAR 2016  
ELEVAH 51

SHORTLISTED  
YEAR 2019  
ELEVAH 50 air

SHORTLISTED  
YEAR 2020  
ELEVAH 75 TIRE



## CONOSCENZA FUTURA.

FUTURE KNOWLEDGE.

La formazione è conoscenza, la conoscenza rappresenta il punto di partenza per pianificare il futuro. Educare e formare nuove generazioni di tecnici, operatori, clienti è un obiettivo storico del Gruppo Faraone, che da anni applica un programma di formazione permanente, con seminari organizzati in collaborazione con gli Ordini Professionali e le principali Università italiane, alla fine dei quali viene rilasciato in Attestato di Partecipazione che certifica l'acquisizione delle informazioni necessarie ad

Training is knowledge and knowledge represents the starting point for planning the future. Educating and training new generations of technicians, operators and customers is a key goal of the Faraone Group, which has been applying a permanent training programme for years, with seminars organised in partnership with Professional Associations and top Italian Universities, at the end of which a Certificate of Participation is issued, certifying the acquisition of the information required to use Faraone products with the utmost effectiveness and safety.



**Alternanza Scuola/Lavoro  
in azienda.**  
School-work alternance in  
the company.



**Giornata conclusiva di alcuni  
progetti di alternanza scuola-lavoro**  
Final day of some school-work  
alternation projects



**Giornate di formazione  
presso le Università,**  
corsi di manutenzione  
per i nostri clienti e  
incontri per l'avvio di  
corsi professionali per  
studenti.



The courses, held all over Italy and anywhere in the World, along with technical consultancy, information material and after-sales support are a precious asset, a real added value for customers.

The Faraone Ideas Factory at University: the large number of participants often leads to courses being held at University. Data analysis and sharing are the basis of professional growth during the courses.

utilizzare, con il massimo di efficacia e sicurezza, i prodotti Faraone.  
I corsi, realizzati in tutta Italia e ovunque nel Mondo, insieme alla consulenza tecnica, al materiale informativo ed all'assistenza post-vendita costituiscono un patrimonio prezioso, vero e proprio valore aggiunto per la clientela.  
La Fabbrica delle Idee Faraone all'Università: l'elevato numero di partecipanti spesso porta all'organizzazione dei corsi in Ateneo.  
L'analisi dei dati e la condivisione sono alla base della crescita professionale durante i corsi.

## REGISTRARSI CONVIENE.

IT'S WORTH REGISTERING.

Il sito del Gruppo Faraone è semplice da utilizzare e permette, in pochi click, di entrare in contatto diretto con tutti i dipartimenti interni, di ottenere informazioni aggiornate sulle attuali norme di sicurezza relative al lavoro in quota.  
Possono essere scaricati i certificati di conformità dei prodotti, i manuali d'uso ed i capitolati, foto e schede tecniche di ogni prodotto e tutti i cataloghi. Bisogna registrarsi: però, conviene!

The Faraone Group website is easy to use and allows you, with just a few clicks, to get in direct contact with all internal departments and obtain updated information on current safety regulations concerning work at a height.  
Product conformity certificates, user manuals and specifications, photos and technical data sheets for each product and all catalogues are available for download.  
You need to register, but it's worth it!  
Training days at Universities, maintenance courses for our customers and meetings to launch professional courses for students.



**faraone.com / elevah.com**



**SCANNERIZZA IL QR  
CODE ED ENTRA IN  
CONTATTO CON NOI!**

SCAN THE QR CODE AND  
CONTACT US!

**PER INFORMAZIONI / FOR INFO: +39 0861.772220**

**CONSEGNE IN 24/48 ORE**  
solo per l'Italia e su prodotti  
disponibili a magazzino

Avete urgenza di una scala o un trabattello, nessun problema, la soluzione veloce ed economica si chiama  
**FARAONEFAST**.

**DELIVERIES IN 24/48 HOURS**  
only for Italy and for products  
available in stock

Do you urgently need a ladder or a scaffold tower?  
No problem! **FARAONEFAST** provides a quick and  
inexpensive solution.



# LA DIMENSIONE DI UNA CRESCITA COSTANTE

THE DIMENSION OF CONSTANT GROWTH

1969

Sabatino Faraone inizia, con una ditta artigianale, la produzione di serramenti in alluminio

1974

L'azienda si dimostra così capace da realizzare lavori complessi ad alto profilo tecnologico da trasformarsi in industria ed aprire un nuovo stabilimento nella zona industriale di Tortoreto.

1979

Inizia la produzione delle scale in alluminio, sviluppata da Piero Faraone, inizialmente come divisione all'interno dell'azienda di serramenti, in seguito come realtà a se stante: IMA SPA. Per l'epoca la scala in alluminio è una novità assoluta, Faraone si afferma sbaragliando le classiche scale in legno.

1987

Arriva Scalita un grande successo con pubblicità su tv nazionali.

1989

Un anno fondamentale. Faraone lancia la produzione delle scale e trabattelli in alluminio seguendo le norme DIN e la normativa europea, molto prima della nascita della Legge 626 e del DL 81. Questa particolare attenzione alla sicurezza le vale la partecipazione alla Commissione Europea incaricata di redigere le norme sulla costruzione delle scale.

È questo l'anno in cui Faraone raggiunge, per la prima volta, la leadership assoluta nel settore, con quote di mercato importanti in Italia e all'estero.

1969

Sabatino Faraone started producing aluminium doors and windows as a family-run business

1974

The company proved to be able to manufacture complex hi-tech items, and soon became an industrial company and opened new plants in the industrial area of Tortoreto.

1979

The production of aluminium ladders, developed by Piero Faraone, started as a division of the door and window company, and continued as IMA SPA, an independent company. At that time, the aluminium ladder was a real innovation and Faraone's ladders had so much success that they replaced the classic wooden ladders.

1987

Scalita was launched for the first time with adverts on national TV.

1989

A key year Faraone launched the production of aluminium ladders and scaffold towers compliant with DIN and European standards, long before Italian Law 626 and Legislative Decree 81 entered into force. This particular attention to safety allowed Faraone to participate in the European Committee that was in charge of issuing the standards related to the construction of ladders.

This was the year in which Faraone reached the top of the industry for the first time with important market share in Italy and abroad.

3

2014/2019: FATTURATO / REVENUE



la sede e lo stabilimento principale  
di Tortoreto in Abruzzo  
Our headquarters are in  
Tortoreto (Abruzzo)

**1990**  
Inizia la produzione di piattaforme aeree con colonne in alluminio telescopiche nel rispetto delle norme DIN che poi diventeranno norme europee, primi assoluti in Italia e tra i primi in europa.

**1993**  
Triplica la superficie produttiva con l'apertura del nuovo stabilimento di Tortoreto, nuove attrezzature per offrire prodotti sempre più tecnologici e sicuri.



## polonia



**1994**  
Faraone sbarca in Polonia con Akala Faraone in joint venture con soci polacchi per poi diventare Faraone al 100%.

**1996**  
Nasce la collaborazione in Spagna con la Escalibur che acquisisce al 100% nel 2007. Oggi Escalibur si sta specializzando, oltre ad articoli domestici, in prodotti professionali operando in Spagna e Nord Africa.

**1990**  
Faraone was the first company in Italy, and among the first in Europe, to have started the production of aerial platforms with telescopic aluminium columns in compliance with DIN and European standards.

**1993**  
Faraone tripled the production surface by opening a new plant in Tortoreto, and using new equipment to provide cutting edge and safe products



## spagna

lo stabilimento di Alcala  
De Guadaira in Spagna  
The plant at Alcala De Guadaira in Spain



03



### 01 FARAONE ITALY

FARAONE INDUSTRIE S.p.a.  
Zona Industriale Salino  
64018 Tortoreto Lido (TE) Italia  
T. +39 0861 772221  
F. +39 0861 772222

[info@faraone.com](mailto:info@faraone.com)  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

### 02 FARAONE ESPAÑA

ESCALERAS ESCALIBUR, S.L.  
41500 - Alcala De Guadaira (Sevilla)  
España  
T. +34 95 5631618  
F. +34 95 5631620

[info@faraone.es](mailto:info@faraone.es)  
[www.faraone.es](http://www.faraone.es)

### 03 FARAONE POLONIA

FARAONE POLAND Sp.Zo.O.  
ul. Prosta 32, Łozienica  
72-100 Goleniów  
Polska  
T. +48 91 5790390

[info@faraone.pl](mailto:info@faraone.pl)  
[www.faraone.pl](http://www.faraone.pl)



**2002**

La gamma si arricchisce della serie PKS una serie di piattaforme studiate per essere facilmente trasportate. La serie PKS viene venduta, anche con altri marchi, in tutto il mondo.

**2004**

Il prodotto standard non garantisce gli standard di sicurezza che il mercato richiede. Faraone sviluppa il settore "su misura", oggi fiore all'occhiello della produzione, curata da un team di specialisti del lavoro in quota.



**Il gruppo Faraone in Polonia.**

The Faraone Group in Poland.



**2002**

The range was enriched with the PKS platform series, designed to be transported easily. The PKS series is sold worldwide even with other brands.

**2004**

The standard product does not guarantee the same safety standards required by the market. This is why Faraone developed the "customised" sector, which is currently a flagship of its production department and is managed by a team specialising in working at height.



**1998**

Arriva la prima piattaforma semovente di Faraone la P105.

**1999**

Fedele alla tradizione di origine, rinasce Faraone Infissi: una divisione specifica per offrire un prodotto di alta gamma, tecnologico, innovativo, made in italy al 100% per un design al vertice della categoria e un team di livello europeo.

**2000**

Inizia la collaborazione con l'Università di Perugia, un progetto di ricerca che da alla luce una serie di trabattelli omologati a norme europee ed all'avanguardia per offrire la massima sicurezza possibile.

This was the year in which Faraone started its collaboration with the University of Perugia. The result of their research project was a series of cutting edge tower scaffolds approved by the European standards to provide the utmost safety.



**2006**

Il mercato Polacco si espande. Nasce il nuovo stabilimento in Goleniow posto in una area di 30.000 mq. che produce, oltre alla linea di trabattelli Top System per tutta europa, prodotti specifici per i mercati dell'est europa.

**2007**

Il 100% della Escalibur di Siviglia, specializzata in scale domestiche per il mercato europeo, entra nel gruppo Faraone.

**2009**

GRANDE PROGETTO per PICCOLE PIATTAFORME AEREE: "le SCALE ELETTRICHE" ELEVAH, LA SCALA CHE TI SOLLEVA.

Piccole macchine in alluminio automatiche per il lavoro in quota sicuro e veloce, facendo risparmiare tempo, fatica e soldi.

Nel 2011 inizia la produzione che, con continui sviluppi, ci permettono, nel 2014, di presentarci alle fiere internazionali riscuotendo grande successo con una gamma vasta e articolata per ogni esigenza.

**2006**

The Polish market started to expand. The new plant in Goleniow, located in a 30,000 sq.m area, was established to manufacture the Top System scaffold towers for the European market and specific products for the Eastern European Markets.

**2007**

This was the year in which 100% of Esalibur Seville, specialising in household ladders for the European market, joined the Faraone group.

**2009**

A GREAT PROJECT FOR SMALL AERIAL PLATFORMS: ELEVAH AUTOMATED LADDERS, THE LADDER THAT RAISES YOU.

Small automated aluminium machines for working at height carried out safely and quickly, thus saving time, fatigue, and money.

In 2011 we began the production that, with continuous developments, allowed us to present our wide range of products in international exhibitions in 2014, which proved to be very successful.

**Il gruppo Faraone in Spagna.**

The Faraone Group in Spain.



# LA DIVISIONE INFISI

## WINDOW FRAME DIVISION

La divisione infissi è un concentrato di ricerca e sviluppo capace di progettare e creare opere uniche, frutto dell'ingegno e della capacità artigianale tipiche del made in italy.

faraone.it



The window frame division combines research and development in order to create unique work pieces, which are the result of Italian intelligence and craftsmanship.

faraone.it



Maxi Store Apple a Roma.  
Apple Maxi Store in Rome.



**2013**

Elevah di Faraone, con la campagna "La tua azienda non è un circo" è arrivata prima al premio "Parola d'impresa", bandito da Confindustria e Sole 24 ore. "Parola d'impresa" è il premio al miglior progetto di comunicazione pubblicitaria su carta stampata e web per le Pmi.

**2015**

Elevah 40 move di Faraone Industrie vince il primo premio come migliore macchina dell'anno nel settore delle piccole altezze. Il premio lapa, dato da una giuria internazionale, è organizzato dall'IPAF (International Powered Access Federation) promuove in tutto il mondo e nel modo

**2013**

Faraone Elevah, with the "Your company is not a circus" campaign, won the "Parola d'impresa" award, announced by Confindustria and Il Sole 24 ore. "Parola d'impresa" is the award for the best advertising project in print and online for SMEs.

**2015**

Elevah 40 move by Faraone Industries won the first place as the best machine of the year in the small heights sector. The lapa award, given by an international panel, is organised by the IPAF (International Powered Access Federation) and supports a widespread worldwide promotion of the safe and effective use of mobile air access means, as well as awarding each year, for the various relevant sectors, the

più ampio l'uso sicuro ed efficace dei mezzi mobili di accesso aereo e premia ogni anno, per i vari settori di competenza, le macchine per lavoro in quota ritenute più sicure ed innovative.

**2016**

Nuovo stabilimento Faraone in Spagna, a Siviglia.

**2018**

Faraone diventa industria 4.0 implementando una serie di innovazioni tra cui una macchina per il taglio laser, una macchina per la piegatura automatica ed il magazzino automatizzato.

In questo catalogo vogliamo presentarvi il frutto del

lavoro di persone straordinarie che ogni giorno, con passione, dedizione e competenza, si adoperano per produrre le cose nel modo migliore possibile.

Tutti noi siamo convinti che ogni cosa è migliorabile e che il prodotto di domani sarà diverso e migliore di quello di oggi, grazie anche ai vostri preziosi consigli.

2016  
New Faraone facility in Spain, in Seville.

**2018**

Faraone becomes an industry 4.0 by implementing a series of innovations including a laser-cutting machine, an automatic bending machine and the automated warehouse.

The catalogue aims at showing the results of the hard work of extraordinary people, who every day are committed to manufacturing our products in the best way possible, with passion, dedication and expertise. We believe that anything can be improved and that future products will be different and better than the ones provided today, also thanks to your valuable advice.

Faraone Industrie celebrates 40 years in business

Faraone Industrie festeggia 40 anni di attività



La "Nuvola" dell'Arch. M. Fuksas, il nuovo centro congressi di Roma. The "Cloud" by Fuksas, the new congres centre of Rome.

**2019**  
Nasce una nuova generazione di macchine compatte Elevah con la serie Elevah 5

**2019**  
A new generation of Elevah compact machines is born with the Elevah 5 series



# 4

## NOI RISPETTIAMO LE NORMATIVE. VOI SIETE LIBERI DA OGNI RESPONSABILITÀ.

WE COMPLY WITH THE STANDARDS IN FORCE. YOU  
ARE EXEMPT FROM ANY RESPONSIBILITY.



Il Gruppo Faraone conosce il valore della sicurezza e delle normative. Tutte le attrezzature sono costruite in conformità con le norme EN e D.L. 81/08: le scale rispettano le norme EN131, EN131-7 e la nuova EN131 2019. Vengono omologate dal Politecnico di Milano, i trabattelli dall'ISPESL e seguono alla lettera la norma UNI EN 1004, le piattaforme sono prodotte facendo riferimento alla norma EN 280 ed omologate da enti abilitati con rilascio di certificazione CE.

Il Gruppo Faraone conosce il valore della sicurezza: per questo lo supera. 9 i brevetti esclusivi del Gruppo che potenziano la sicurezza dei prodotti:

- sistema di controllo CCS per le piattaforme aeree;
- "Sicur Stop" dedicato alle scale;
- gradino largo 30 centimetri;
- bracciolo di sicurezza per le scale telescopiche multiuso;
- sistema di fissaggio del gradino con tecnologia aeronautica;
- componenti ad alta elasticità;
- base stabilizzante "ad alto grip";
- fissaggio del gradino a piolo con 16 punti di espansione per lato;
- speciale procedura di costruzione dei trabattelli in alluminio.

We at Faraone Group know the value of safety and standards regulations. Every piece of equipment is manufactured in compliance with EN standards and Italian Legislative Decree 81/08: our ladders comply with standards EN131, EN131-7 and are approved by the Politecnico of Milan; our scaffold towers are approved by ISPESL (the Italian Institute for Prevention and job security) and comply with standard UNI EN 1004; our platforms comply with standard EN 280, are approved by competent bodies, and are provided with CE certification.

We at Faraone Group know the value of safety: that's why we take a step further. 9 exclusive patents for the Group increase the product's safety:

- CCS control system for aerial platforms;
- "Sicur Stop" specific for ladders;
- large 30 centimetre rung;
- safety armrest for multi-purpose telescopic ladders;
- rung fixing system with aviation technology;
- components with high elasticity;
- high grip stabilising base;
- ping ring fixing with 16 expansion points for each side;
- special construction procedure for the aluminium scaffold towers.



## SIMBOLI E MAGGIOR SICUREZZA

NEW SYMBOLS AND INCREASED SAFETY

Ogni prodotto è progettato e realizzato per offrire una sicurezza superiore alle normali norme vigenti. I nuovi simboli vi aiuteranno ad individuare l'articolo adatto alle vostre esigenze.

EVERY PRODUCT HAS BEEN DESIGNED AND MANUFACTURED TO INCREASE SAFETY IN COMPLIANCE WITH THE STANDARDS IN FORCE. THE NEW SYMBOLS WILL HELP YOU IDENTIFY THE MOST SUITABLE PRODUCT ACCORDING TO YOUR REQUIREMENTS.



## UNI EN 131-7: NORMA EUROPEA PER SCALE MOVIBILI CON PIATTAFORMA.

TESTO ESTRATTO DAL DOCUMENTO UFFICIALE UNI DELLA NORMA EUROPEA EDIZIONE LUGLIO 2013.

La norma definisce i termini e specifica le caratteristiche generali di progettazione delle scale mobili con piattaforma. Si applica alle scale mobili con una piattaforma di lavoro, con un'area massima di 1 m<sup>2</sup> e un'altezza massima di 5 m, utilizzabili da parte di una persona alla volta. Il carico massimo è di 150 Kg che comprende un carico massimo combinato: utilizzatore, utensili, attrezzi e materiali.

TEXT EXCERPT FROM THE UNI OFFICIAL DOCUMENT OF THE EUROPEAN STANDARD, EDITION JULY 2013

This European Standard defines terms and specifies the general design characteristics of mobile ladders with platform. It applies to mobile ladders with a working platform, with a maximum area of 1 m<sup>2</sup> and a maximum height of 5 m, to be used only by one person at a time. The maximum load is of 150 Kg, which includes a maximum combined load: user, tools, equipment, and materials.



**30 Kg**

Europäische Norm  
Norme  
européenne  
UNI EN 131-7

**LA PROVA PIÙ IMPORTANTE:**  
Il test al ribaltamento viene eseguito con l'applicazione di 30 kg. circa per spinta laterale.  
La prova viene effettuata per ogni lato.

**THE MOST IMPORTANT TEST:**  
The tilting test is conducted by applying a 30 Kg lateral thrust.  
The test is conducted on each side.

**ALTRI TEST E PROVE DIMENSIONALI RENDONO LE SCALE A NORMA EN 131-7 VERAMENTE UNICHE PER UNA SICUREZZA A 360°.**

**OTHER TESTS AND DIMENSIONAL TESTS MAKE THE LADDERS (COMPLIANT WITH STANDARD EN 131-7) 100% SAFE.**



## UNI EN 131-1:2019

Termini, tipi, dimensioni funzionali. / Terms, types, operating dimensions.

La normativa si aggiorna dal 1° GENNAIO 2019 ed introduce l'obbligo per le scale superiori a 3m, di utilizzare **LA BARRA STABILIZZATRICE COME BASE D'APPOGGIO**, fino alla larghezza max. di 1,2m.

Nelle scale trasformabili, il 2° ed il 3° elemento (se maggiori di 3m di lunghezza), non potrà più essere sfilato dalla base per essere utilizzato come elemento singolo.

The standard has been updated on 1 JANUARY 2019 and introduced the obligation for ladders more than 3 metres high to use the **STABILISING BAR AS A SUPPORT BASE**, up to a max. width of 1.2m.

In transformable ladders, the 2nd and 3rd component (if longer than 3 metres), can no longer be removed from the base to be used as a single component.



## SCOPRI TUTTE LE NORMATIVE FIND OUT ALL THE STANDARDS

SCANNERIZZA IL QR CODE CON IL TUO SMARTPHONE PER SAPERNE DI PIÙ  
SCAN THE QR CODE TO FIND OUT MORE

COSA CAMBIA / WHAT CHANGES	> 31.12.2017	> 01.01.2018
<b>2/3 ELEMENTI</b> DOUBLE AND TRIPLE LADDERS	modelli / model <b>ST.2N</b> <b>ST.3N</b> <b>S3.EM</b>	
<b>MULTIUSO</b> MULTI-PURPOSE	modelli / model <b>EC</b> <b>3CM</b> <b>TELES TT</b> <b>SUPER TELES</b> <b>TELES</b>	 la scala può essere parallela the ladder can be parallel
<b>SINGOLE</b> SINGLE	modelli / model <b>SELLA</b> <b>SAS</b> <b>T.1</b> <b>SA</b> <b>SA.1</b>	 la scala può essere parallela the ladder can be parallel
<b>A FORBICE PROFESSIONALI e DOMESTICHE</b> PROFESSIONAL DOUBLE-SIDED STEP and DOMESTIC	modelli / model <b>DOMUS</b> <b>LADY</b> <b>ELEGANCE</b> <b>ND</b> <b>EUROPA</b>	



## UNI EN 131-3:2018

Marcatura e istruzioni per l'utilizzatore / Marking and user instructions

La norma fornisce consigli sull'utilizzo in sicurezza delle scale contemplate nello scopo e campo di applicazione della UNI EN 131-1 e conformi ai requisiti della UNI EN 131-1, della UNI EN 131-2, della UNI EN 131-4 per quanto riguarda le scale trasformabili multi posizione con cerniere, della UNI EN 131-6 per quanto riguarda le scale telescopiche e della UNI EN 131-7, per quanto riguarda le scale mobili con piattaforma.

The standard provides advice on the safe use of ladders covered by the purpose and field of application of UNI EN 131-1 and compliant with the requirements of UNI EN 131-1, UNI EN 131-2, UNI EN 131-4 with regards to multi-position transformable ladders with hinges, of UNI EN 131-6 for telescopic ladders and of UNI EN 131-7 for mobile ladders with a platform.

> visita il sito / visit the website  
[www.elevah.com](http://www.elevah.com)

## IL VALORE DELLE SCALE SI ELEVAH

ELEVAH, THE VALUE OF AUTOMATIC LADDERS



La missione del Gruppo Faraone è sempre stata quella di essere all'altezza delle aspettative della clientela: le piattaforme aeree ed i carrelli elevatori Elevah lo dimostrano.

Maggiore sicurezza, compattezza e maneggevolezza della struttura in alluminio, massimo comfort, con discesa e salita agevolate dall'apertura del cestello ed altezza regolabile per garantire all'operatore di svolgere l'attività restando sempre in posizione ergonomica.

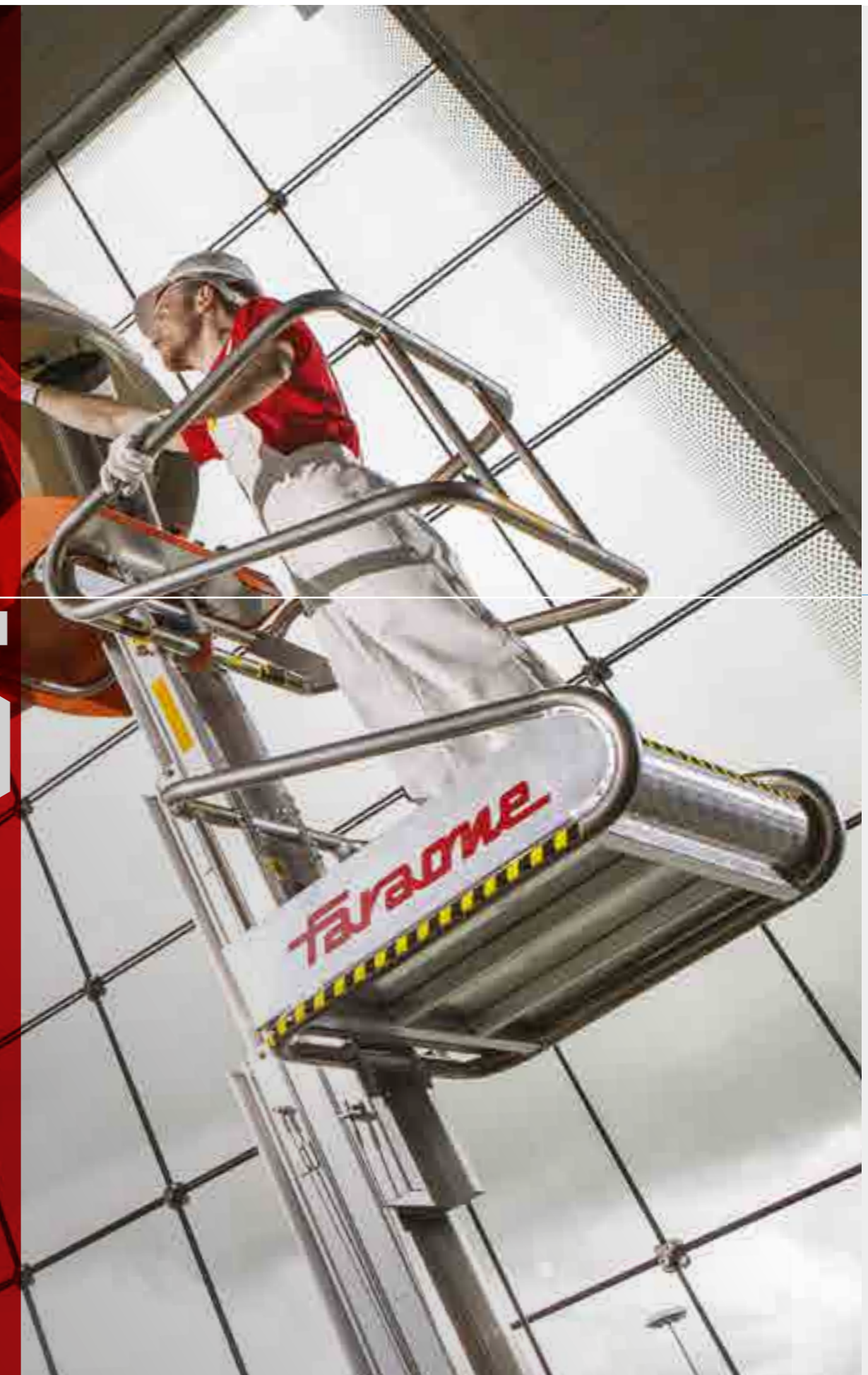
Così, la missione si evolve, il valore delle scale si "Elevah".

Faraone Group's mission has always been to meet the expectations of its customers, as proven by its aerial platforms and Elevah forklifts.

Greater safety, compactness and manoeuvrability of the aluminium structure, maximum comfort, with easy lowering and ascent from the opening of the basket and adjustable height to allow the operator to carry out the activity while remaining in an ergonomic position. This way, our mission evolves and the value of Elevah ladders is 'elevated'.



5





Per lavorare in condizioni particolarmente complesse, disagiövi, su superfici molto ampie o con volumi molto estesi, sembra spesso che non ci sia una soluzione economicamente vantaggiosa e in grado di far guadagnare tempo e risorse. In realtà esistono le lavorazioni speciali per scale e piattaforme Faraone: la soluzione che non c'era, dunque, c'è ed è estremamente personalizzata.

Often, working under difficult and uncomfortable conditions on large surfaces or on surfaces with extended volumes precludes cost-effective solutions that allow you to save time and resources. However, Faraone ladders and platforms undergo special processing to provide you with the solution you were looking for.



## LAVORAZIONI SPECIALI. LA SOLUZIONE CHE NON C'ERA, ADESSO C'È.

SPECIAL PROCESSING.  
THE SOLUTION YOU WERE LOOKING FOR.

# MOD SCALA SYSTEM

Sistema componibile di scale e passerelle in alluminio per industria e magazzini.  
Ladder modular system and aluminium gangways for industries and warehouses.

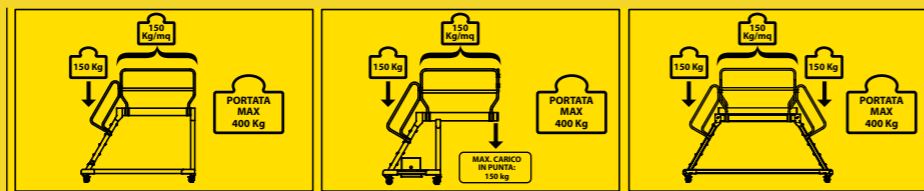


0.1.18



## INDICAZIONI SULLE PORTATE PER SCALA SYSTEM

INFORMATION ABOUT CAPACITY OF SCALA SYSTEM



"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme." "Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

# LA GIUSTA INCLINAZIONE THE CORRECT INCLINATION

**faraone®**  
Industrie spa



**INCLINAZIONE DI 45°;** 45 ° INCLINATION;  
GRADINO 25 CM ANTI-SLIP RUNG,  
ANTISCIVOLO CM 25 WITH A WIDTH OF 60,  
CON UNA LARGHEZZA 80, AND 100;  
DI CM 60, 80 E 100; MM 120 PITCH.  
PASSO MM 120.

Permette di avere un comfort di salita al top, è consigliato per tutte le scale e per tutte le altezze.  
Fare attenzione all'ingombro della scala.

It allows maximum comfort and it is recommended for all ladders and heights.  
Pay attention to the size of the ladder.

**INCLINAZIONE DI 50°;** 50 ° INCLINATION;  
GRADINO 18 CM ANTI-SLIP RUNG,  
ANTISCIVOLO CM 18 WITH A WIDTH OF 60  
CON UNA LARGHEZZA AND 80 CM;  
DI CM 60 E 80; 220 MM PITCH.  
PASSO MM 220.

Permette di avere un ingombro accettabile della scala ed un confort nella salita buono e una discesa agevole.  
Consigliato per tutte le scale e per tutte le altezze.

It allows the ladder to have an acceptable size and you to step up and down the ladder easily.  
Recommended for all ladders and heights.

**INCLINAZIONE DI 60°;** 60 ° INCLINATION;  
GRADINO 15 CM ANTI-SLIP RUNG,  
ANTISCIVOLO CM 15 WITH A WIDTH OF 60  
CON UNA LARGHEZZA AND 80 CM;  
DI CM 60; 241 MM PITCH.  
PASSO MM 241.

Permette di avere un ridotto ingombro della scala ed un discreto confort nella salita.  
Consigliato per scale di ridotta altezza, circa cm 150, o in casi in cui lo spazio disponibile non permette l'utilizzo di inclinazioni maggiori.

It allows the ladder to have reduced size and you to step up the ladder easily. It is recommended for ladders with reduced height (about 150 cm) or in the event the space available does not allow greater inclinations.

# SICUR-STOP

Kit di sicurezza per sollevare/abbassare la scala.  
Safety kit to lift/lower the ladder.



Il kit di sicurezza SICUR-STOP permette di spostare scale su 4 ruote con peso superiore a 20kg e max 100 Kg.  
La barra anti intrusione evita l'accesso quando la scala poggia sulle ruote e libera il passaggio nella posizione di stop.

The SICUR-STOP safety kit allows you to move ladders weighing between 20 Kg and 100 Kg on 4 wheels.  
The anti-intrusion bar prevents access when the ladder rests on wheels and it clears the passage in stop position.

## COME FUNZIONA. / HOW IT WORKS.

01



1. BASE STABILIZZATRICE SOLLEVATA  
1. STABILISING LIFTED BASE  
2. RUOTE ADERENTI AL SUOLO  
2. WHEELS ADERENT TO THE GROUND



Lo spostamento della scala è reso sicuro e comodo anche grazie alla barra anti intrusione che evita l'accesso.  
The ladder can be moved safely and comfortably also thanks to the anti-intrusion bar, which prevents access.

02



1. BASE STABILIZZATRICE ADERENTE AL SUOLO  
1. STABILISING BASE ADHERENT TO THE GROUND  
2. LE RUOTE SONO SOLLEVATE DA TERRA  
2. WHEELS ARE LIFTED FROM THE GROUND



Sollevata la barra anti intrusione si accede alla scala lavorando in totale sicurezza.  
Once the anti-intrusion bar is lifted, you can access the ladder and work safely.

[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

# CONFIGURATORE PER SISTEMA COMPONIBILE SCALA SYSTEM

## CONFIGURATOR FOR SCALA SYSTEM

in 6 passaggi configuri Scala System in base alle tue esigenze.  
configure Scala System based on your needs in just 6 steps.

CONFIGURATORE / CONFIGURATOR SCALA SYSTEM

INDICA IL TIPO DI SCALA  
SPECIFY THE TYPE OF LADDER

TUTTI I MODELLI DISPONIBILI  
SUL CONFIGURATORE LI TROVI  
SEGNALATI NEL CATALOGO  
ALL MODELS AVAILABLE ON THE  
CONFIGURATOR CAN BE FOUND IN  
THE CATALOGUE

SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

# MOD. SCALA SYSTEM INOX

STAINLESS STEEL  
LADDERS

Scale modulari realizzate interamente in acciaio inox.  
Modular stairs made entirely of stainless steel.



D.L. 81



certificate

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

**faraone®**  
Industrie spa



01.38.20



Le scale interamente realizzate in acciaio inox ideali per il settore alimentare e farmaceutico. Con comodo accesso e sistema di inclinazione variabile. Il sistema modulare permette di personalizzare il prodotto a seconda delle necessità di sicurezza.

The stairs entirely made of stainless steel ideal for the food and pharmaceutical sector. With convenient access and variable tilt system. The modular system allows you to customize the product according to your security needs.



# MOD. SCALA SYSTEM A CASTELLO

VERTICAL  
LADDERS

Scala a castello con gradino grigliato.  
Vertical ladder with grid steps.



D.L. 81



02.40.20



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

**faraone®**  
Industrie spa

03.41.20

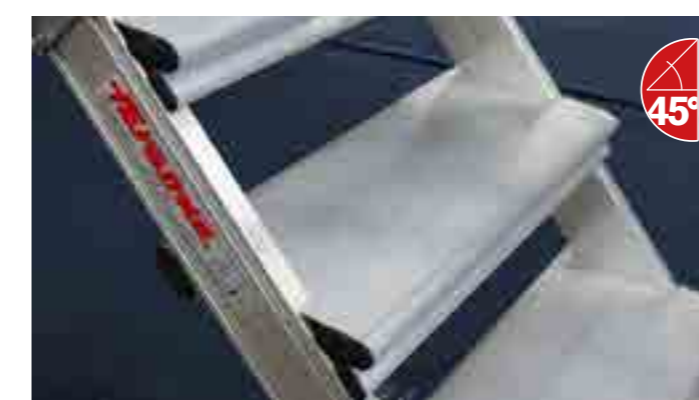


Scala a castello con sbarco laterale e base con 2 ruote più maniglia.  
Bunk ladder with side landing and base with 2 wheels plus handle.



Cancello di sbarco ad un'anta per Scala System.  
Single-wing landing gate for Scala System.

04.41.20



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

# MOD. SCALA SYSTEM A CASTELLO

VERTICAL  
LADDERS

Scale verticali a castello.  
Vertical aluminium ladders.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

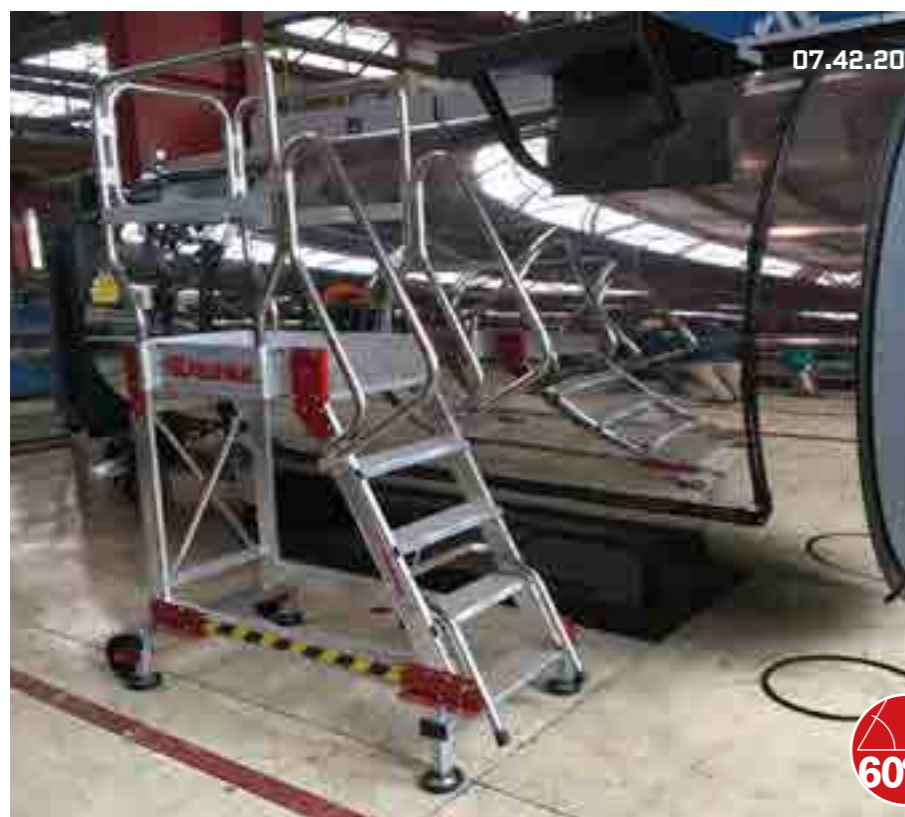
**faraone®**  
Industrie spa



Scala a castello con sbarco frontale, base quattro ruote più maniglie.  
Bunk ladder with front landing, four wheel base plus handles.



Scala a castello con sbarco frontale e cancello, base quattro ruote con freno.  
Bunk ladder with front landing and gate, four wheel base with brake.



Scala a castello con base a due ruote più maniglia realizzata per manutenzione caldaie.  
Bunk ladder with two-wheel base plus handle made for boiler maintenance.



Cancello a due ante per Scala System.  
Two-leaf gate for Scala System.



Scala a castello con cancello di accesso, sbarco laterale e base con Sicur-Stop.  
Bunk staircase with access gate, side landing and base with Sicur-Stop.



# MOD. SCALA SYSTEM A SBALZO CANTILEVER LADDERS

Attrezzature speciali per manutenzione in zone con ostacoli.  
Special equipment for maintenance operations in areas with hindrances.



D.L. 81



09.44.20



Scala a sbalzo frontale con base a quattro ruote con freno.  
Front cantilevered staircase with four-wheel base with brake.



10.44.20

SCALA SYSTEM CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

**faraone®**  
Industrie spa



Scala a sbalzo frontale realizzata per manutenzione elicotteri.  
Front cantilevered staircase designed for helicopter maintenance.



Scala a sbalzo con appoggio.  
Hanging ladder with support.



Scala a sbalzo frontale con base compatta.  
Front cantilever staircase with compact base.

# MOD. SCALA SYSTEM A SBALZO CANTILEVER LADDERS

Attrezzature speciali per manutenzione in zone con ostacoli.  
Special equipment for maintenance operations in areas with hindrances.



D.L. 81



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

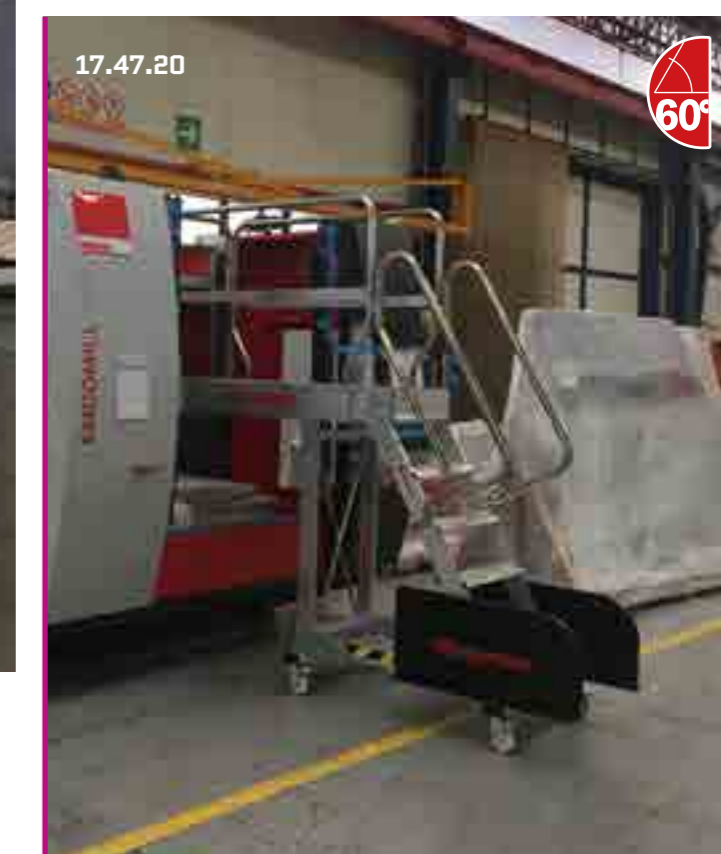
"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

**faraone®**  
Industrie spa



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.



# MOD. SCALA SYSTEM A PONTE BRIDGE LADDERS

Scala a ponte in alluminio con passerella.  
Aluminium ladder with bridge platform.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

**faraone®**  
Industrie spa

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."



Scala a ponte con parapetti su un solo lato, base 4 ruote con freno.  
Bridge staircase with single-sided parapets, 4 wheel base with brake.



SCALA SYSTEM CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA LA TUA SCALA SYSTEM VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR SCALA SYSTEM, GO TO THE WEBSITE.



Gradino da 24 cm. per una salita sicura.  
24 cm steps ensuring safe climbing.



Scala a ponte ad L con salita singola e gradino e piano grigliato.  
L-shaped bridge staircase with single ascent and grilled steps and grilled walkway.



19.49.20

Scala a ponte libera da traverse, consente di sormontare i macchinari per la manutenzione.  
Bridge ladder free of cross beams, allows to overtake the machinery for maintenance.



SCALA SYSTEM CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA LA TUA SCALA SYSTEM VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR SCALA SYSTEM, GO TO THE WEBSITE.

Scala a ponte ad L con doppia salita.  
L-shaped bridge staircase with double ascent.

# MOD. SCALA SYSTEM A PONTE BRIDGE LADDERS

Scala a ponte in alluminio con passerella.  
Aluminium ladder with bridge platform.



21.50.20



22.50.20



Scala a ponte con battitacco laterale con base fissa.  
Bridge staircase with side sill with fixed base.

Scala a ponte ad U con battitacco laterale e base fissa.  
U-shaped bridge staircase with side sill and fixed base.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

23.51.20



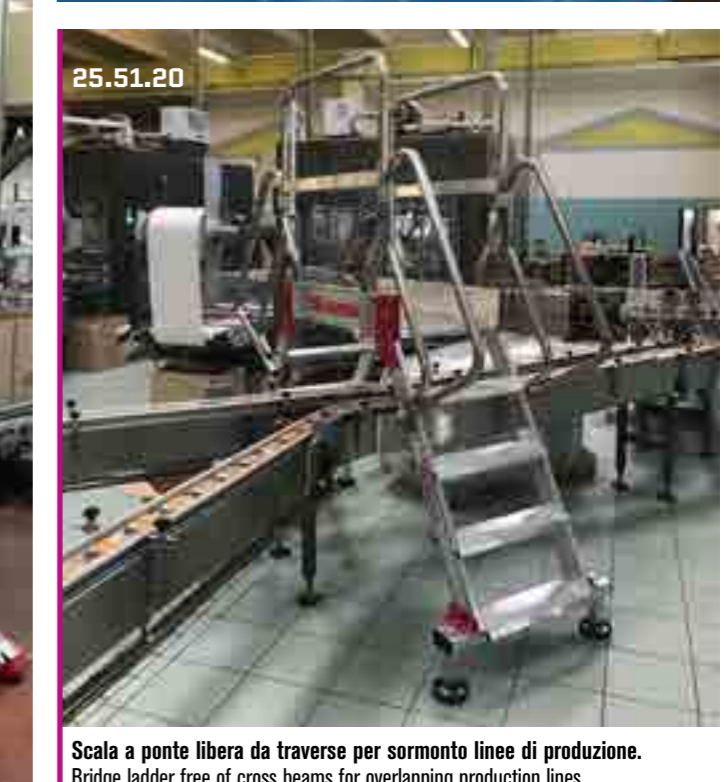
26.51.20



Configurazione scala a ponte a Z con batitacco laterale e base fissa.  
Z-shaped ladder configuration with side sill and fixed base.



25.51.20



Scala a ponte libera da traverse per sormonto linee di produzione.  
Bridge ladder free of cross beams for overlapping production lines.

# MOD. SCALA SYSTEM IN APPOGGIO

Scale in alluminio appoggio con e senza passerella.  
Aluminium ladders with and without platform.

LADDERS  
ON  
SUPPORT



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

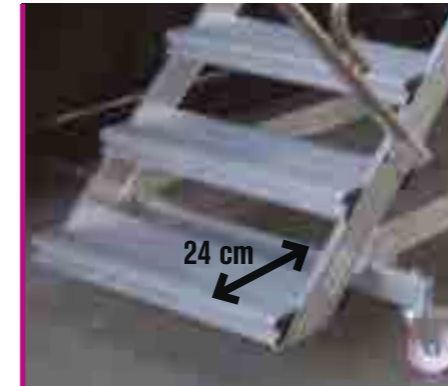
**faraone®**  
Industrie spa

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
www.faraone.com  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

26.52.20



Gradino da 24 cm. per una salita sicura.  
24 cm steps ensuring safe climbing.



Parapetti laterali asportabili.  
Removable side rails.



Scala in appoggio con passerella, base regolabile in altezza.  
Supporting ladder with walkway, height-adjustable base.

45°

certificate



28.53.20



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
www.faraone.com  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

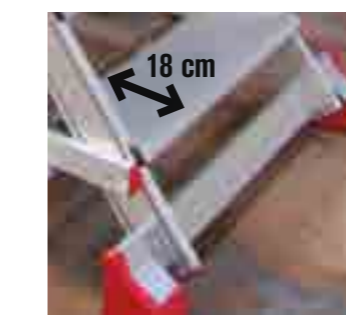


29.53.20



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
www.faraone.com  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

LAVORAZIONI SPECIALI. SPECIAL PROCESSING



Gradino da 18 cm.  
per una salita sicura.  
18 cm steps ensuring safe climbing.



Parapetti laterali asportabili.  
Removable side rails.



Gradino da 15 cm.  
per una salita sicura.  
15 cm steps ensuring safe climbing.



Parapetti laterali asportabili.  
Removable side rails.

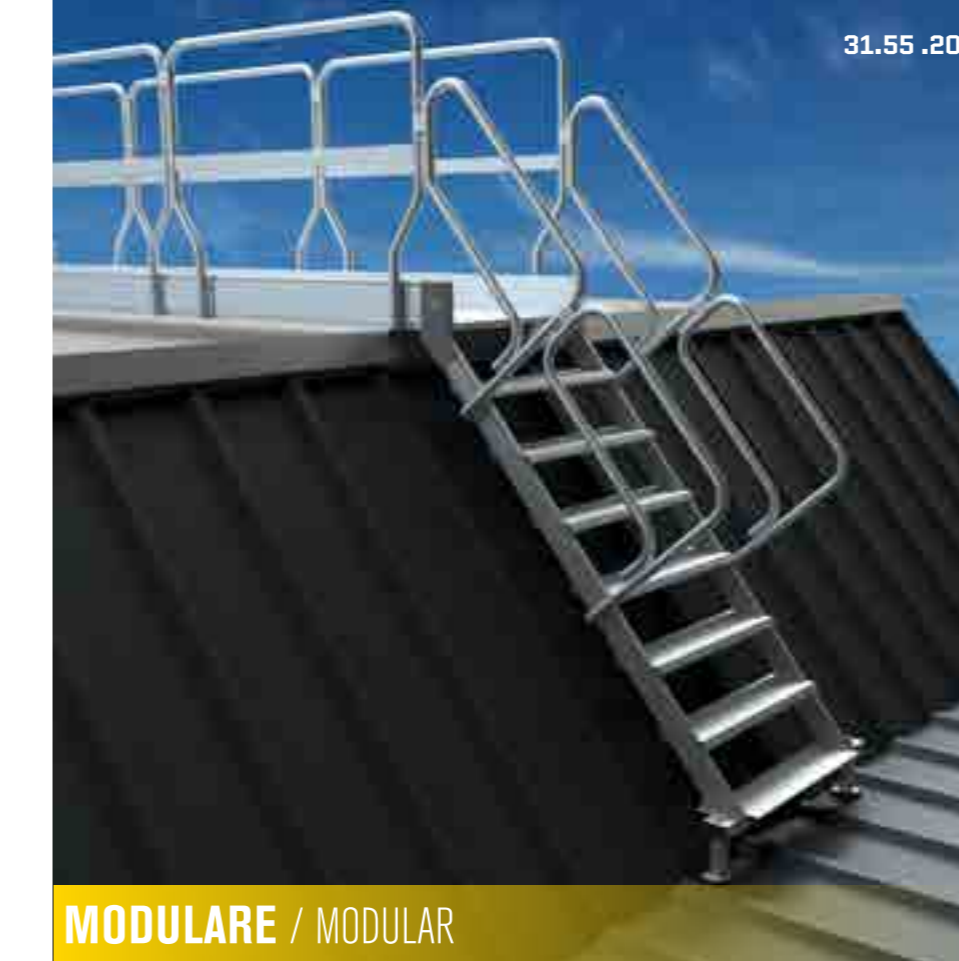
# MOD. SCALA SYSTEM PASSERELLE DI SICUREZZA SAFETY GANGWAYS

Soluzioni per camminamenti e cambiamenti di livello nelle aree di lavoro o passaggi.  
Solutions for walkways and level changes in work areas or passageways.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."



**faraone®**  
Industrie spa

## Percorsi in sicurezza in ogni situazione

Il sistema modulare permette di creare soluzioni personalizzate che si adattano ad ogni tipo di configurazione.

## Supera ogni ostacolo

Inclinazioni, misura e lunghezza delle passerelle variabili e configurabili in base alle esigenze.

## Safe routes in every situation

The modular system allows you to create customized solutions that adapt to any type of configuration.

## Overcome every obstacle

Inclinations, sizes and lengths of the gangways are variable and configurable according to requirements.

# MOD. SCALA SYSTEM

Esempi di realizzazioni.  
Installation examples.



Scala a ponte, configurazione a Z.  
Bridge staircase, Z configuration..



Scala speciale con piattaforma elevabile.  
Special ladder with lifting platform.



03.40.18



Scala a castello con piano picking elettrico.  
Bunk ladder with electric picking plane.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."



Scala System speciale con sistema di regolazione a cassetti.  
"Scala system" with adjustment system with removable banks.



Scala a sbalzo con passerella richiudibile.  
Cantilevered staircase with closable walkway.

SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.

# MOD SCALA SYSTEM

Esempi di realizzazioni.  
Installation examples.



GRADO DI SICUREZZA  
DEGREE OF  
SAFETY  
EU EU I  
EN 131-7 EN 14122 D.L. 81



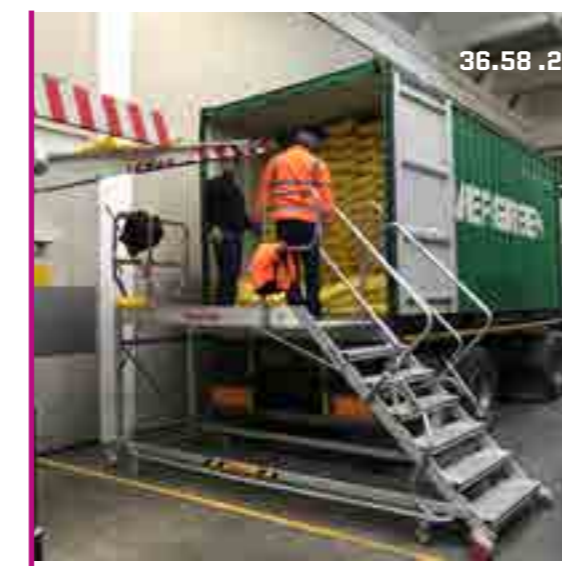
Scala a ponte retrattile per attraversamento linee di produzione.  
Retractable crossover ladder for crossing production lines.



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
www.faraone.com  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.



Scala System personalizzata per manutenzione sistema di carico elettronico per autocisterne  
Customized Scala System for maintenance of the electronic loading system for tankers.



Scala a castello con Sicur-Stop e aperture laterali per carico e  
scarico camion.  
Bunk ladder with Sicur-Stop and lateral openings for loading and  
unloading trucks.

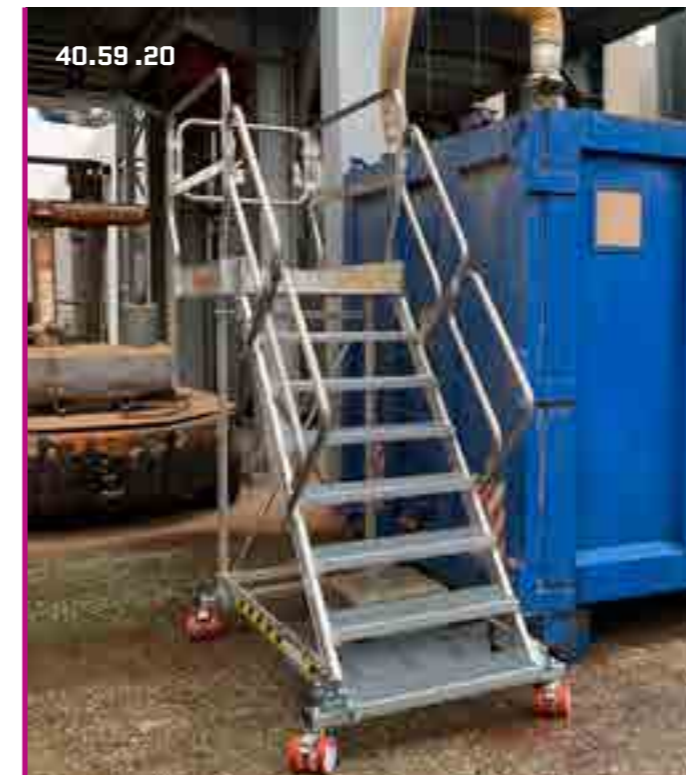
# SCALE CON GRIGLIA ANTISCIVOLO

Soluzione con griglia calpestabile per gradini e passerelle.  
Walkable grid solution for steps and walkways.

**faraone®**  
Industrie spa



Scala a castello con spondina ribaltabile e gradini e passerella con griglia antiscivolo.  
Bunk staircase with folding side rail and grid steps and grid walkway.



Scala a sbalzo con gradini con griglia antiscivolo e base con ruote triple con freno.  
Cantilevered staircase with grid steps and base with triple wheels with brake.



Scala in appoggio con gradini con griglia antiscivolo.  
Supporting staircase with grid steps.

# MOD. SPECIALE TRENI

Attrezzature speciali per manutenzione treni.  
Special equipments for trains maintenance.

I  
D.L. 81

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

**faraone®**  
Industrie spa

certificate



23.54.18

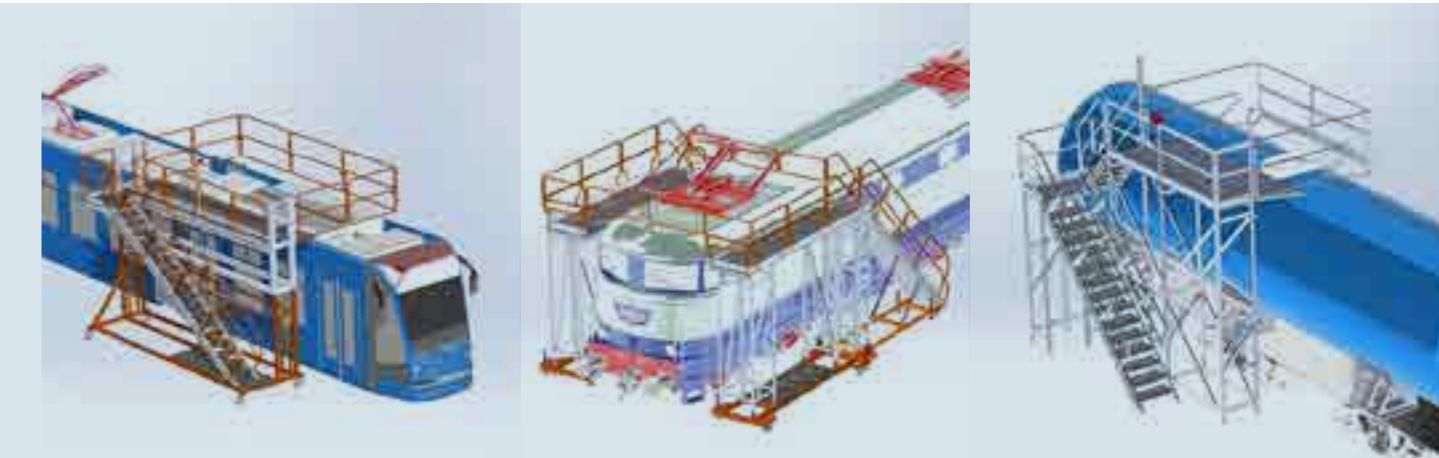
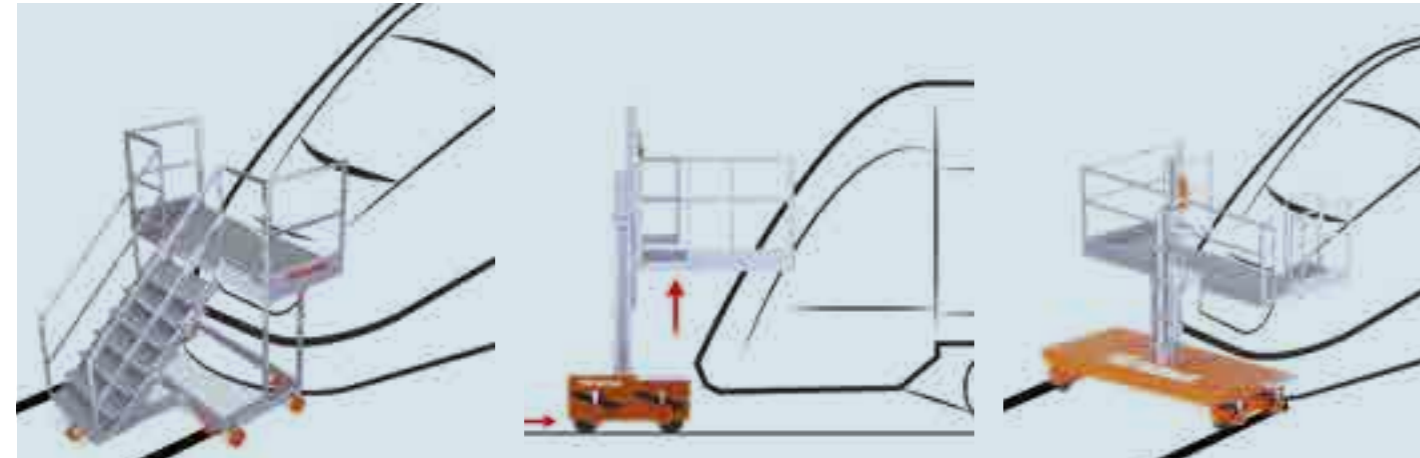


REALIZZAZIONI  
SU MISURA  
GARANTITE DA  
OLTRE 40 ANNI DI  
ESPERIENZA.  
CUSTOMISED  
PROJECTS  
GUARANTEED BY  
OVER 40 YEARS OF  
EXPERIENCE.

26.55.18



27.55.18



24.54.18



28.55.18

29.55.18

# SPECIALE TRENI

Attrezzature speciali per manutenzione treni.  
Special equipments for trains maintenance.



EN 131-7

EU

EU

I

D.L. 81

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

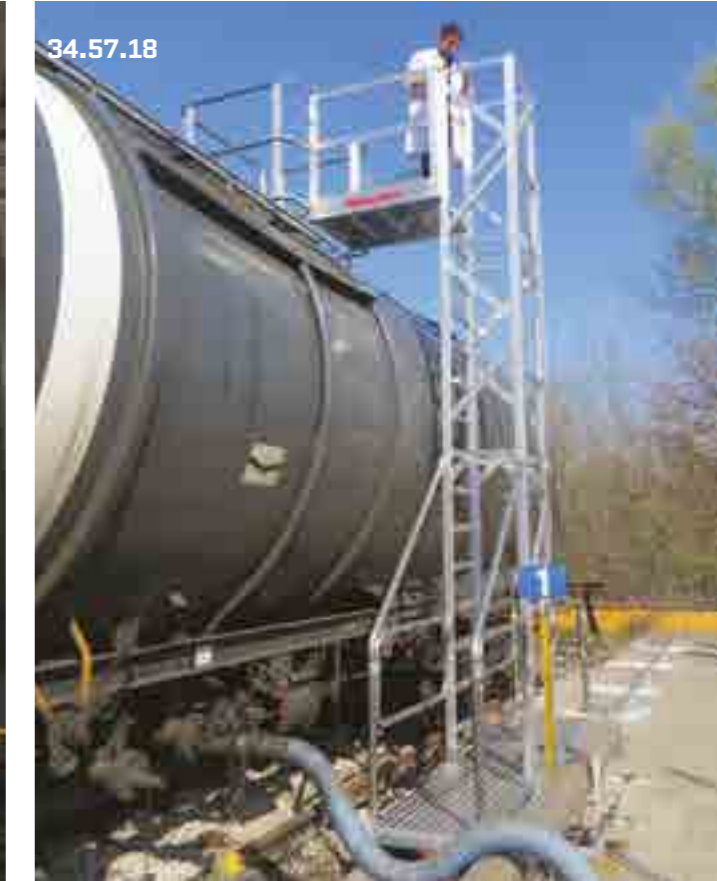
**faraone®**  
Industrie spa

certificate



OFFERTE  
SU RICHIESTA.  
T. 0861.77221

OFFERS WILL BE MADE  
ON REQUEST.  
T. +39.0861.77221



# MOD. 112/A PER AUTOMEZZI

Attrezzature speciali per manutenzione automezzi.  
Special equipment for vehicle maintenance operations.

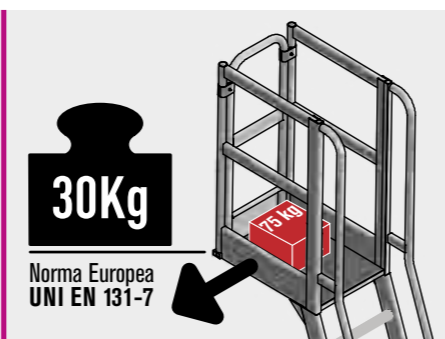


GRADO DI SICUREZZA  
DEGREE OF SAFETY  
**A**  
EU  
EN 131-7  
EU  
EN 14122  
D.L. 81

## 112/A FOR VEHICLES



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Supera il test antiribalرامento laterale.  
It passes the lateral tilting test.

### OPTIONAL



Protezione perimetrale regolabile.  
Adjustable safety cage.

### OPTIONAL



Sbarco laterale. / Lateral exit.



Gabbia di protezione. / Anti-fall cage.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

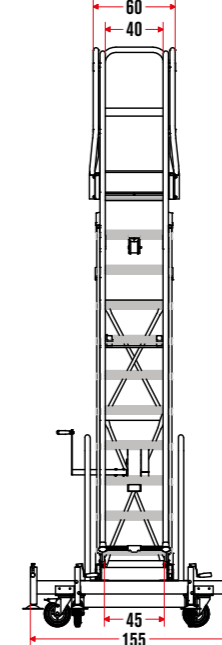
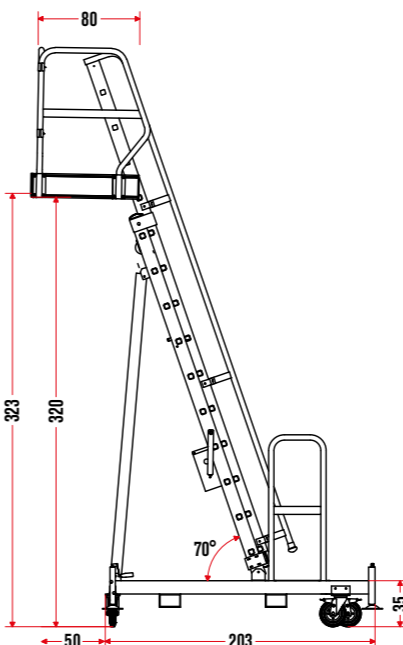
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

OFFERTE  
SU RICHIESTA.  
T. 0861.77221

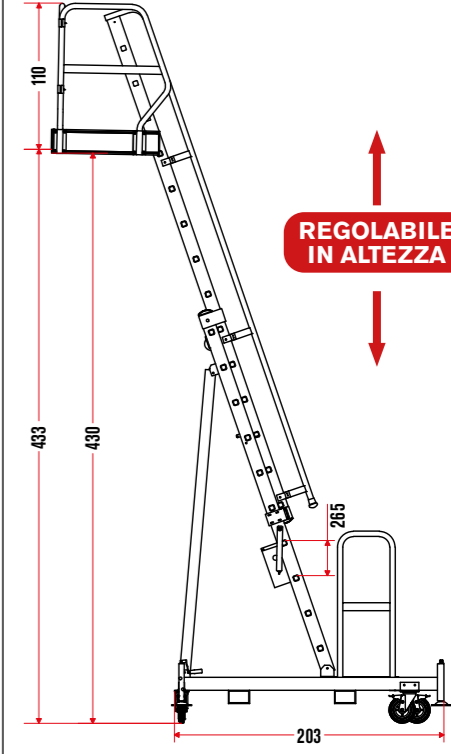
OFFERS WILL BE MADE  
ON REQUEST.  
T. +39.0861.77221

specifiche tecniche / technical specifications

### SCALA COMPLETAMENTE CHIUSA CLOSED HEIGHT



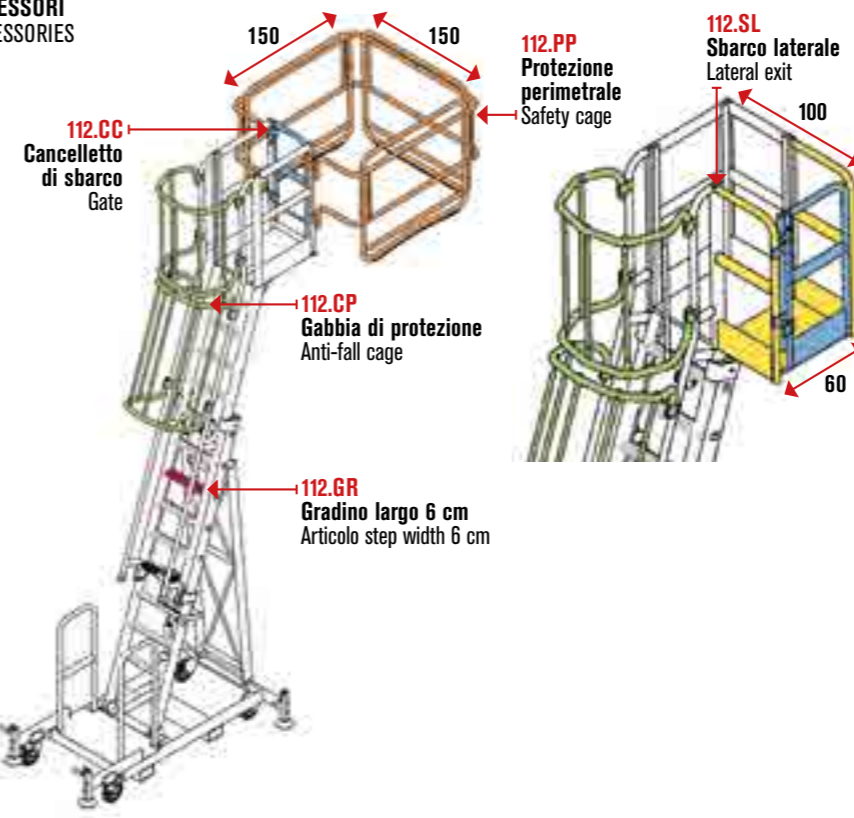
### MASSIMA APERTURA DELLA SCALA MAX. EXTENDED HEIGHT



MISURE INDICATE IN CM. / DIMENSIONS INDICATED IN CM.

Da 3,10 a max 4,20 mt. Altre altezze realizzabili su richiesta. / From 3,10 to 4.20 mt. Other heights are available on request.

### ACCESSORI ACCESSORIES



Progettata per garantire la massima sicurezza per la manutenzione in quota di automezzi di grosse dimensioni con altezze variabili.

- Sicura in ogni situazione grazie alla zavorra sistemata alla base e piedini regolabili;
- Versatile e facile da spostare (Complettamente in alluminio);
- Altezza regolabile telescopicamente;
- Gabbia di protezione a 360°.

Designed to guarantee maximum safety during maintenance operations at height on large vehicles with variable heights.

- Safeineversituation,thankstotheballast placed at the base and adjustable feet;
- Versatile and easy to move (fully aluminium);
- Its height can be adjusted telescopically;
- Safety ring facilitate its displacement.

ARTICOLO ITEM	[REDACTED]
112/A	[REDACTED]

ACCESSORI ACCESOIRES	[REDACTED]
112.PP	[REDACTED]
112.CP	[REDACTED]
112.CC	[REDACTED]
112.GR	[REDACTED]
112.SL	[REDACTED]

# MOD. SPECIALE AUTOMEZZI MOD. TSA 320

Attrezzature speciali per manutenzione automezzi.  
Special equipment for vehicle maintenance operations.



REALIZZAZIONI  
SU MISURA  
GARANTITE DA  
OLTRE 40 ANNI DI  
ESPERIENZA.  
CUSTOMISED  
PROJECTS  
GUARANTEED BY  
OVER 40 YEARS OF  
EXPERIENCE.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

**faraone®**  
Industrie spa



ART. TSA 320



ART. TSA 320.SB



ART. TSA 320.P



ART. TSA 320.SB



ART. TSA 320.AN



specifiche tecniche / technical specifications

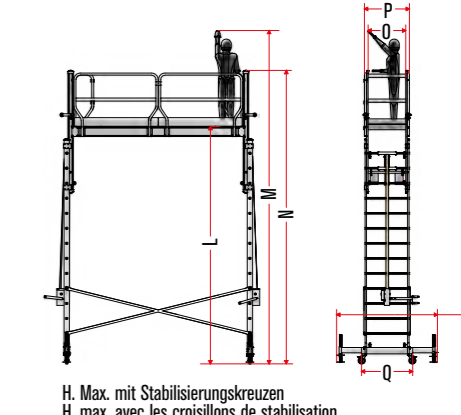
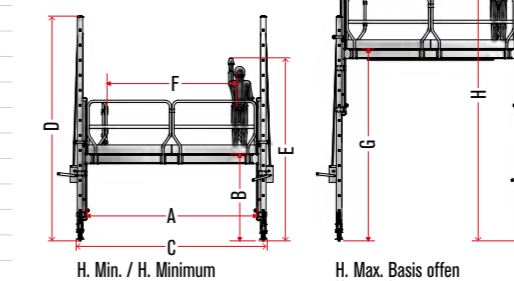
## TSA 320

prodotto base / base product

RIFERIMENTO REFERENCE	CM CM
A	317
B	160
C	356
D	419
E	340
F	240
G	358
H	538
I	462
L	442
M	546
N	622
O	70
P	84
Q	95
R	188

## PRODOTTO BASE . BASE PRODUCT

### ART. TSA 320



## TSA 320.P

protezione perimetrale / perimeter protection

RIFERIMENTO REFERENCE	CM CM
S	235
T	247
U	249

## TSA 320.SP

spondina regolabile / adjustable panel

RIFERIMENTO REFERENCE	CM CM
S	235
W	50

## TSA 320.SB

sbalzo frontale / front overhang

RIFERIMENTO REFERENCE	CM CM
J	40
K	200

## TSA 320.AN

ancoraggio al mezzo / anchoring to the vehicle

TS 320.CN  
(Cancello di sbarco per accesso al TSA con scala)  
(Landing gate to access to the TSA with ladder)

**CONFIGURATOR**  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
**CONFIGURA**  
IL TUO TSA  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
TSA, GO TO  
THE WEBSITE.

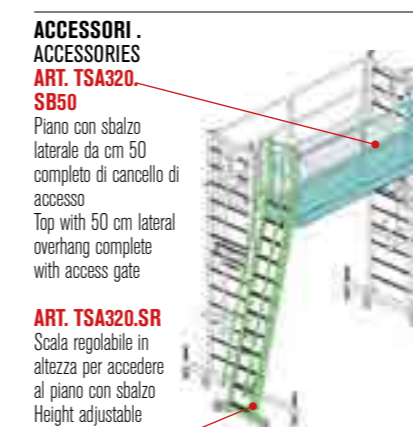
## ACCESSORI . ACCESSORIES

### ART. TSA320.SB50

Piano con sbalzo laterale da cm 50  
completo di cancello di accesso  
Top with 50 cm lateral  
overhang complete  
with access gate

### ART. TSA320.SR

Scala regolabile in  
altezza per accedere  
al piano con sbalzo  
Height adjustable  
ladder to access the  
top with overhang



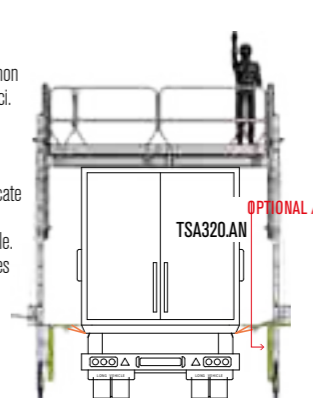
## ACCESSORI . ACCESSORIES

### ART. TSA 320.AN

Ancoraggio del trabattello all'automezzo.  
Necessario quando il TSA supera 4m e non  
è possibile applicare le croci stabilizzatrici.

**L'ancoraggio è composto da:**

- 2 spuntini che spingono sulla sponda del camion;
  - 1 cinta che collega alla base le 2 fiancate passando sotto al camion.
- Anchoring of the scaffolding to the vehicle.  
Required when the TSA exceeds 4 metres and the stabilising crosses cannot be applied. **Anchoring consists of:**
- 2 rods pushing on the truck side;
  - 1 belt that connects the 2 sides to the base passing under the truck.

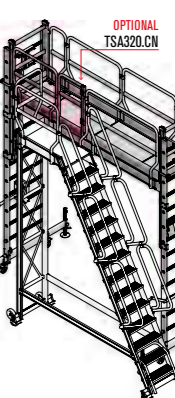


## ACCESSORI . ACCESSORIES

### ART. TSA 320.CN

Cancello di sbarco  
a chiusura automatica  
(passaggio uomo  
cm.50) per accesso  
al TSA.

Scala configurabile  
da Scala System.  
Automatic closure  
landing gate (50 cm.  
width) to access to  
the TSA.  
Ladder that can be  
configured through  
"Scala system".



# MOD. SPECIALE AUTOMEZZI

Attrezzature speciali per manutenzione automezzi.  
Special equipment for vehicle maintenance operations.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

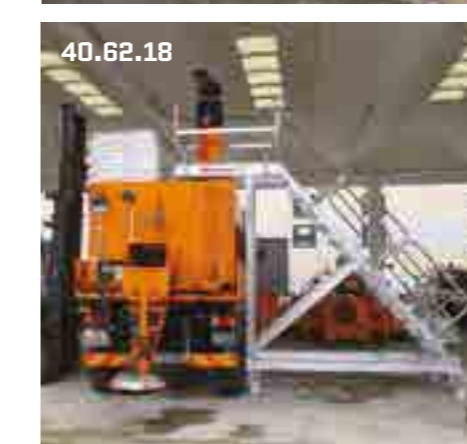
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

**faraone®**  
Industrie spa

certificate



Scala System doppia con protezione per accesso tetti degli automezzi.  
Double Scala System with protection to access vehicle roofs.



# MOD. SCALA SYSTEM ELEVABILE

Sistema di scale regolabili in altezza.  
Ladder system adjustable in height.



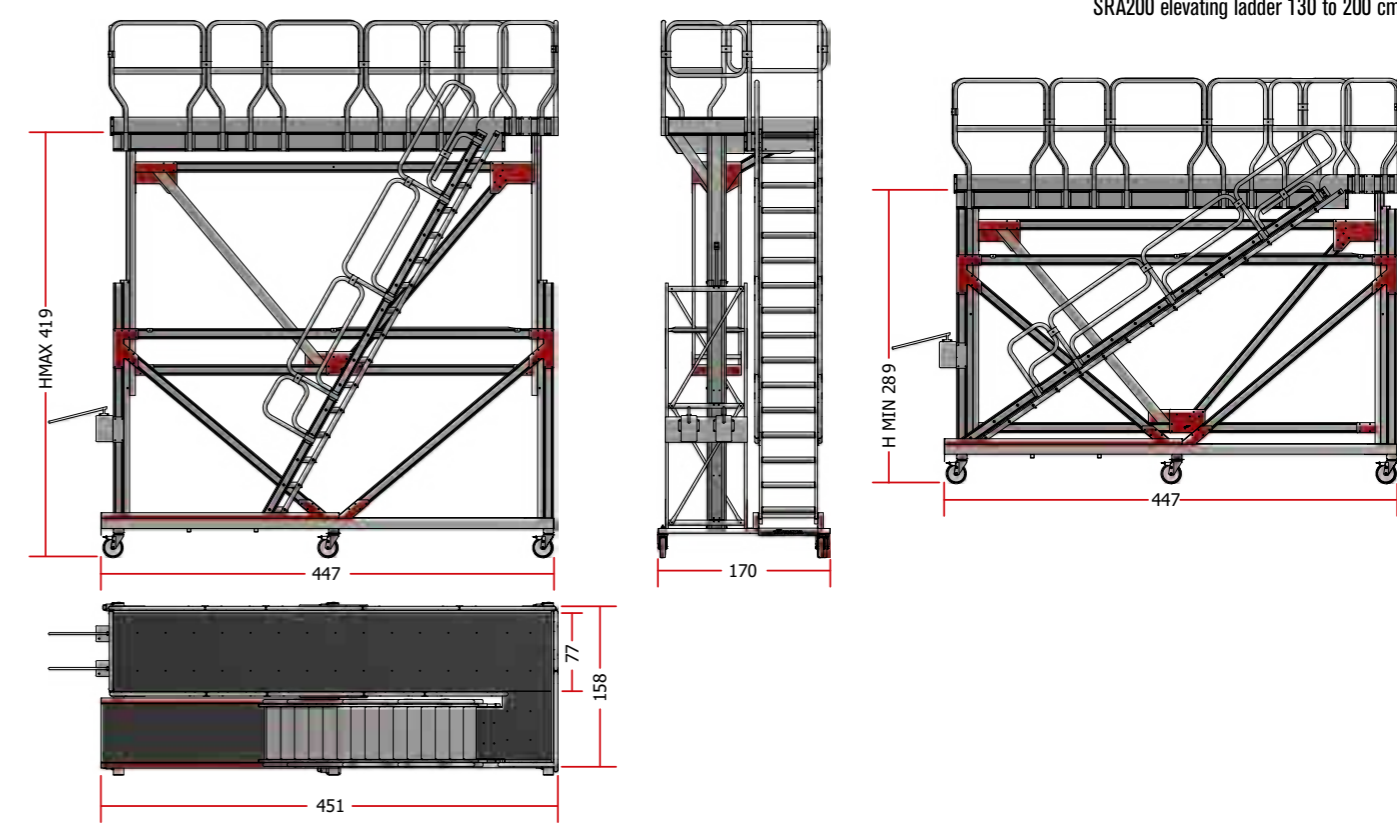
SCALA SYSTEM  
ELEVATING LADDER



SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.



SRA200 Scala elevabile 130 a 200 cm.  
SRA200 elevating ladder 130 to 200 cm.



# MOD. SGA SYSTEM

Sistema componibile di sgabelli professionali con gradini in alluminio mandorlato antiscivolo.  
Range of professional step ladders, that can be assembled, with tear aluminium anti-slip steps.



CONFIGURABILE SU MISURA / CONFIGURABLE TO MEASURE



80 mm wheel to promote movement.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."



specifiche tecniche / technical specifications

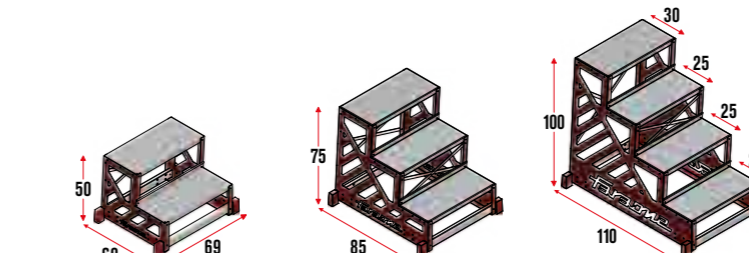
## COMPORNI IL TUO SGA SYSTEM / COMPOSE YOUR SGA SYSTEM

1

SCEGLI IL  
MODULO BASE  
CHOOSE THE BASIC  
MODULE



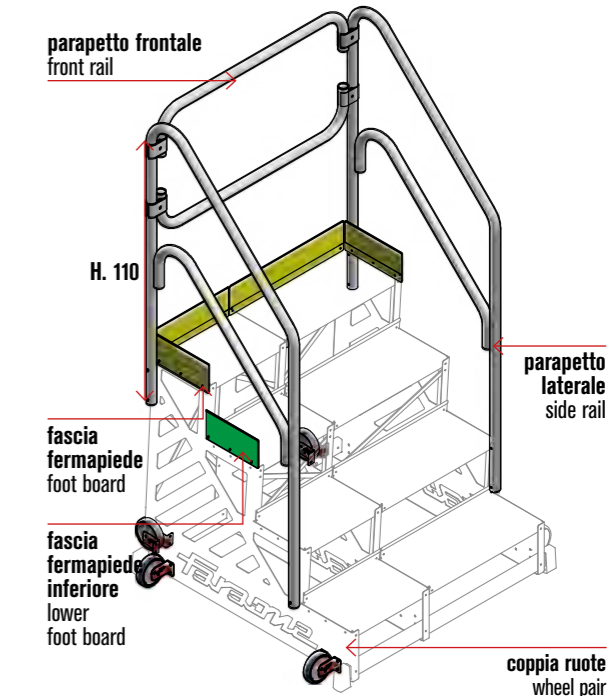
MODULO DA/ MODULE FROM L. 40 CM



MODULO DA/ MODULE FROM L. 60 CM

2

AGGIUNGI I  
COMPONENTI  
ADD COMPONENTS



SGA System viene consegnato smontato per poter rendere economico il costo di trasporto.  
The SGA System is delivered disassembled, to grant cheap freight costs.

# MOD. SPECIALE PIATTAFORME

Piattaforme speciali per manutenzione e lavorazioni particolari.  
Special platforms for special maintenance and processing.



47.64.18



48.64.18

Speciale piattaforma sagomata a doppia salita  
Special double sided shaped platform



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."

"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."



OFFERTE  
SU RICHIESTA.  
T. 0861.77221

OFFERS WILL BE MADE  
ON REQUEST.  
T. +39.0861.77221

42.75.20



49.65.18



44.75.20



# MOD. SPECIALE PIATTAFORME

Piattaforme speciali per manutenzione e lavorazioni particolari.  
Special platforms for special maintenance and processing.



REALIZZAZIONI  
SU MISURA  
GARANTITE DA  
OLTRE 40 ANNI DI  
ESPERIENZA.  
CUSTOMISED  
PROJECTS  
GUARANTEED BY  
OVER 40 YEARS OF  
EXPERIENCE.



55.66.18



Speciale piattaforma sagomata a doppia salita.  
Special double sided shaped platform.



62.68.18

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."

"Conformi alle norme EN 131.7 e EN 14122. Alcune configurazioni di scala system, se pur superando i test di stabilità richiesti dalle norme europee EN131.7 e EN 14122, per aspetti dimensionali o tecnici possono risultare non conformi a tali norme."  
"Compliant with EN 131.7 and EN 14122 Standards. Some Scala System configurations, even if exceeding the stability tests required by European standards EN 131.7 and EN 14122 may not comply with these standards in terms of dimensional or technical aspects."



OFFERTE  
SU RICHIESTA.  
T. 0861.77221

OFFERS WILL BE MADE  
ON REQUEST.  
T. +39.0861.77221

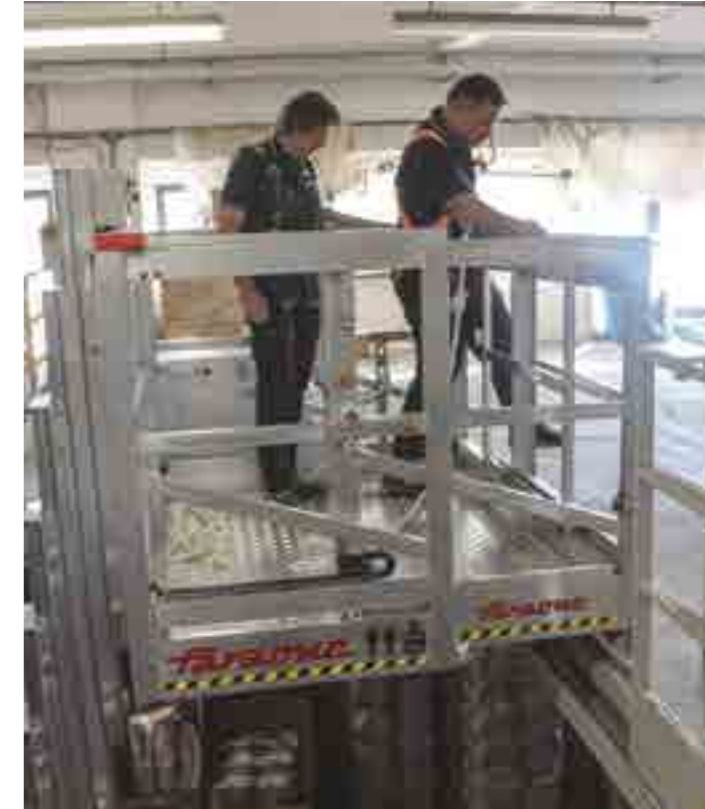


59.67.18

Piattaforma per sbarco in quota per 2 operatori. Omologata dal TÜV.  
Platform for exit at height for 2 operators. Homologated by the TÜV.



45.77.20



Piattaforma Elevah per lo sbarco in quota per 1 operatore.  
Elevah platform for exit at height for 1 operator.

**faraone®**  
Industrie spa

certificate



# MOD. SPECIALE PIATTAFORME

Piattaforme speciali per manutenzione e lavorazioni particolari.  
Special platforms for special maintenance and processing.



61.68.18



63.68.18



64.68.18



65.68.18



# MOD. SPECIALE PIATTAFORME

Piattaforme speciali per manutenzione e lavorazioni in cantina.  
Special platforms for maintenance and processing in the cellar.



## PERSONALIZZABILE / CUSTOMISABLE

REALIZZAZIONI  
SU MISURA  
GARANTITE DA  
OLTRE 40 ANNI DI  
ESPERIENZA.  
CUSTOMISED  
PROJECTS  
GUARANTEED BY  
OVER 40 YEARS OF  
EXPERIENCE.

OFFERTE SU RICHIESTA.  
OFFERS WILL BE MADE ON  
REQUEST.  
T. +39.0861.77221

PRELIEVO E STOCCAGGIO DELLE BARRIQUES  
IN MODO AUTOMATICO RISPARMIANDO  
TEMPO, FATICA E SOLDI.  
AUTOMATIC PICK-UP AND STORAGE OF BARRIQUES  
SAVING TIME, ENERGY, AND MONEY.



Sollevamateriale con speciale sistema di carico  
per cantine: sistema Barriques.  
Material lifts with special loading system for cellars:  
Barrique system.

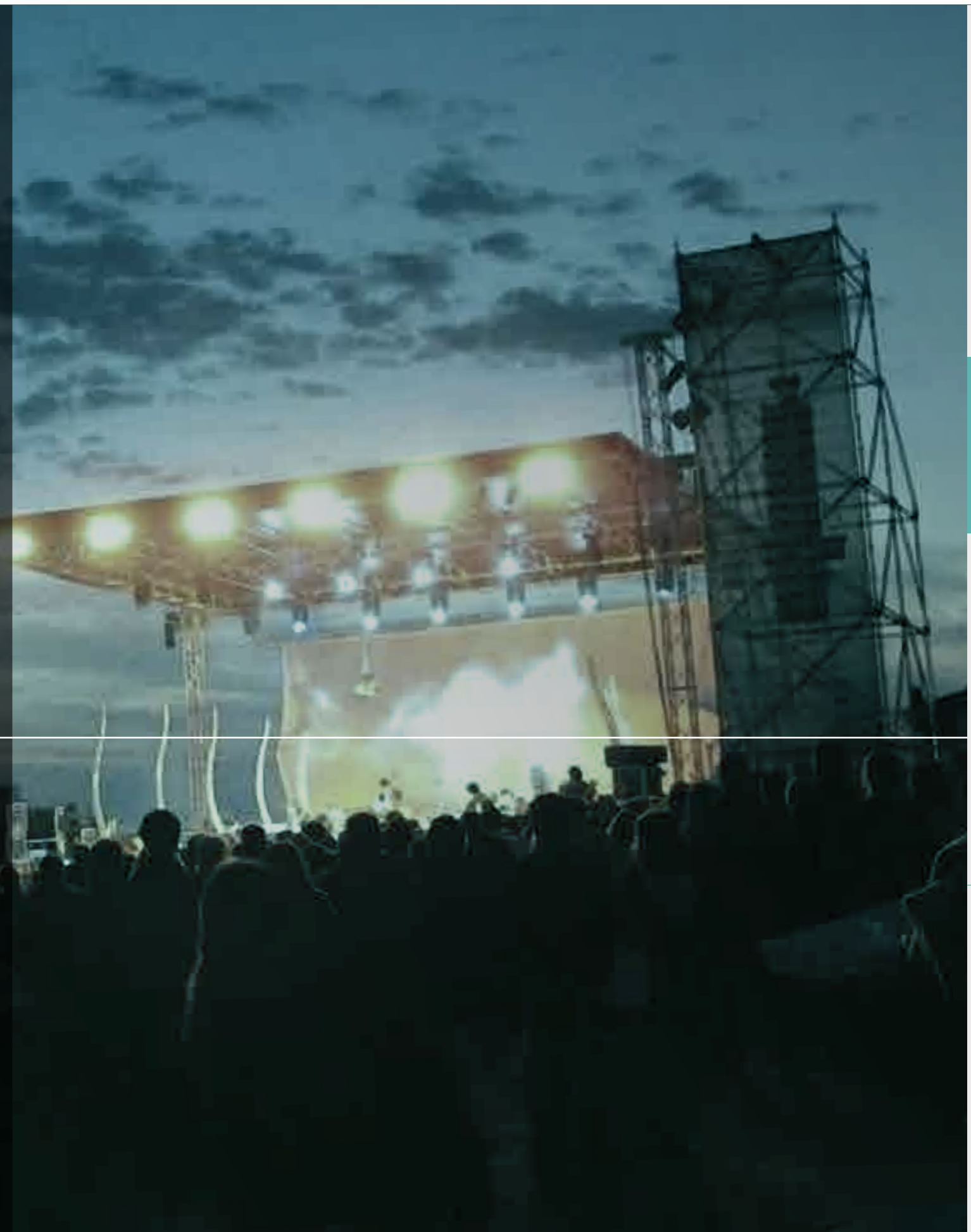


# LA SOSTENIBILE LEGGEREZZA E LA RESISTENZA.

SUSTAINABLE LIGHTNESS AND RESISTANCE.

La progettazione su misura è una costante anche per i palchi ed i soppalchi Faraone, il cui limite di utilizzo è davvero solo l'immaginazione. Quando nasce un'esigenza, le strutture in alluminio si rivelano facili da montare, leggere e resistenti.

Tailor-made design is also applied to Faraone stages and stands, whose use is only limited by your imagination. The aluminium structures are light, strong and easy to install.



# PALCHI E SOPPALCHI/ STAGES AND STANDS

Esempi di realizzazioni di palchi e soppalchi in alluminio.  
Example of aluminium platforms and stands.



**PALCHI E  
SOPPALCHI**  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
**CONFIGURA IL TUO  
PALCO O SOPPALCO  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
PLATFORM OR STAND,  
GO TO THE WEBSITE.**

PER REALIZZARE IL TUO  
PALCO O SOPPALCO,  
**USA IL CONFIGURATORE**  
CHE TROVI SUL SITO:  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

TO CREATE YOUR  
PLATFORM OR STAND,  
**USE THE CONFIGURATOR**  
ON THE WEBSITE:  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)



**PALCHI E  
SOPPALCHI**  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
**CONFIGURA IL TUO  
PALCO O SOPPALCO  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
PLATFORM OR STAND,  
GO TO THE WEBSITE.**

[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

**faraone®**  
Industrie spa

**100%**  
MADE IN ITALY

PER REALIZZARE IL TUO  
PALCO O SOPPALCO,  
USA IL CONFIGURATORE  
CHE TROVI SUL SITO:

TO CREATE YOUR  
PLATFORM OR STAND,  
USE THE CONFIGURATOR  
ON THE WEBSITE:

[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

## PALCHI E SOPPALCHI STAGES AND STANDS

RAPIDO DA MONTARE, LEGGERO E SUPER RESISTENTE / FAST TO MOUNT, LIGHT AND SUPER RESISTANT

1

CARATTERISTICHE  
TECNICHE E PORTATE  
TECHNICAL  
CARACTERISTICS AND  
LOADING CAPACITY

> ALTEZZE DISPONIBILI:  
80, 110, 140, 180 CM

> PIANI DISPONIBILI DUE MISURE:  
1 - MODULO PIANO CM. 100X100  
CON PORTATA MAX 600 KG.  
2 - MODULO PIANO CM. 200X100  
CON PORTATA MAX 300 KG.

> AVAILABLE HEIGHTS:  
80, 110, 140, 180 CM

> DECKS AVAILABLE IN TWO SIZES:  
1 - DECK MODULE CM. 100X100 WITH  
MAX CAPACITY 600 KG.  
2 - DECK MODULE CM. 200X100 WITH  
MAX CAPACITY 300 KG.



Piedino regolabile.  
Adjustable foot.



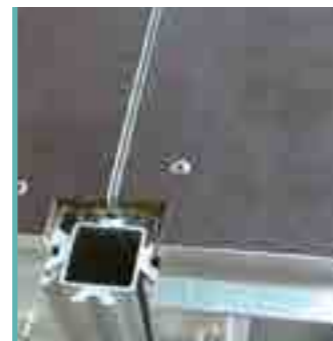
Piantone universale a 4 attacchi.  
Universal pole with 4 links.



Ganascia di fissaggio rapido  
a coda di rondine.  
Dovetail fixing jaw.



Trave di base ad alta resistenza.  
High-resistant base beam.



Piano in legno lamellare con  
telaio in alluminio.  
High-resistant base beam.



Piano in alluminio antisdrucchio.  
High-resistant base beam.

2

SCALA SYSTEM  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
LA TUA SCALA SYSTEM  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCALA SYSTEM, GO TO  
THE WEBSITE.



GRADINO  
ANTISCIVOLO  
CM 25 CON UNA  
LARGHEZZA DI  
CM 60, 80 E 100.

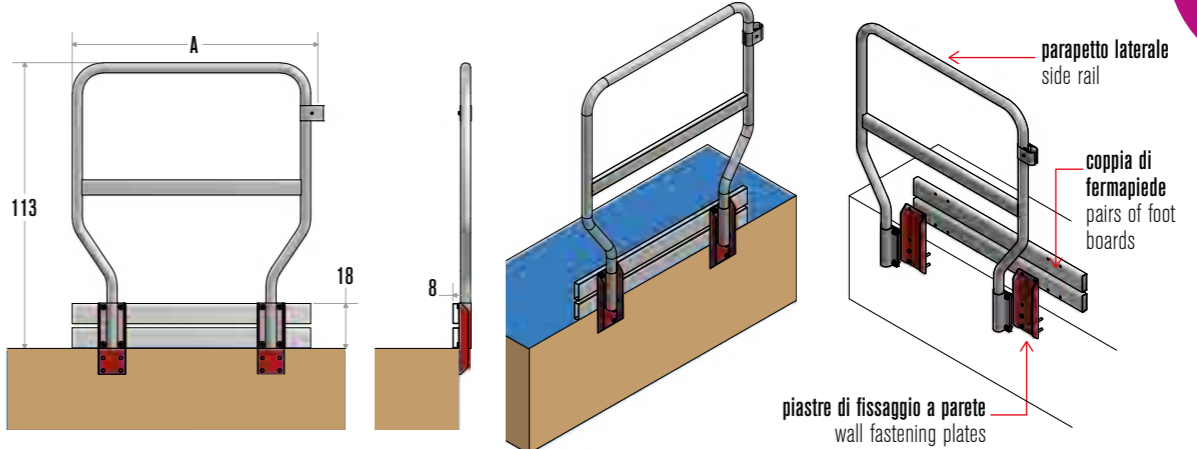
25 CM ANTI-SLIP  
RUNG, WITH A  
WIDTH OF 60, 80,  
AND 100.



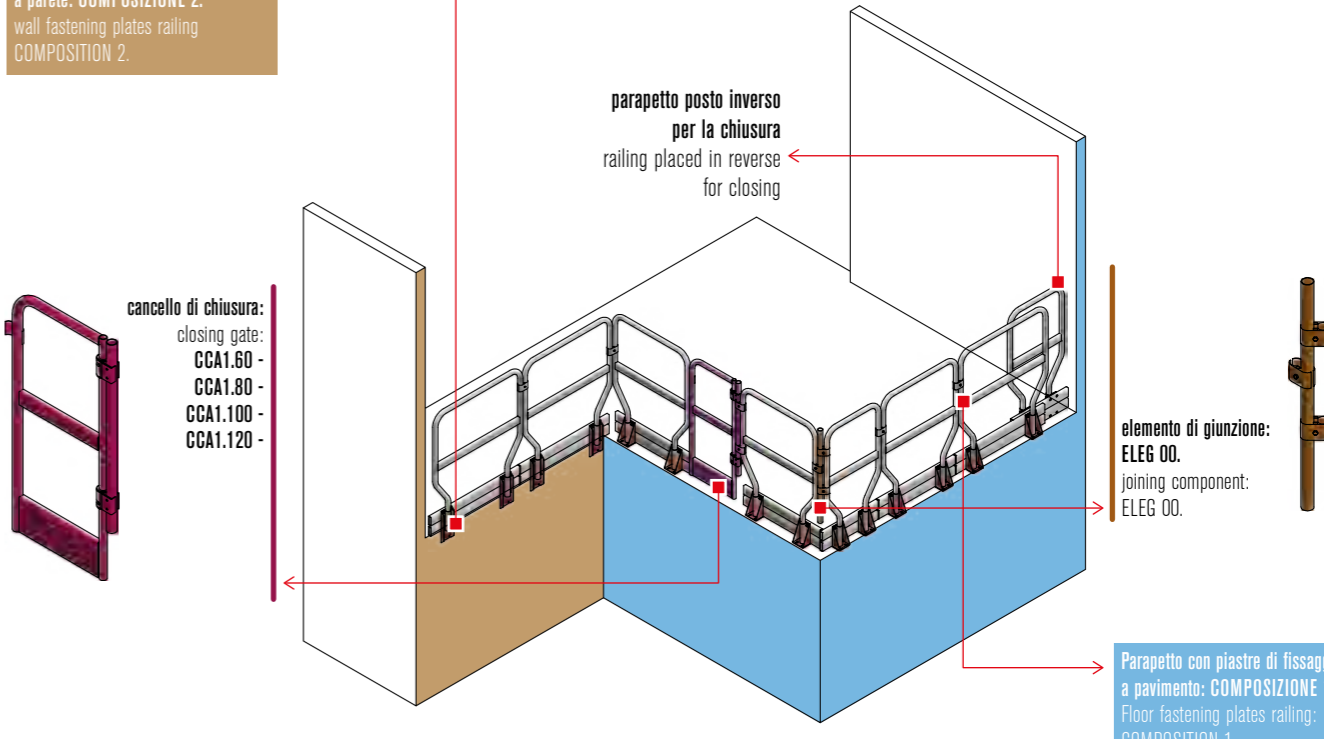
CONFIGURA  
IL TUO PARAPETTO, VAI SUL  
SITO.  
CONFIGURE YOUR RAILINGS, GO TO  
THE WEBSITE.

[https://www.faraone.com/it/  
scheda/591/6/22/configuratore-parapetti](https://www.faraone.com/it/scheda/591/6/22/configuratore-parapetti)

## PARAPETTI / RAILINGS



parapetto con piastre di fissaggio  
a parete: COMPOSIZIONE 2.  
wall fastening plates railing  
COMPOSITION 2.

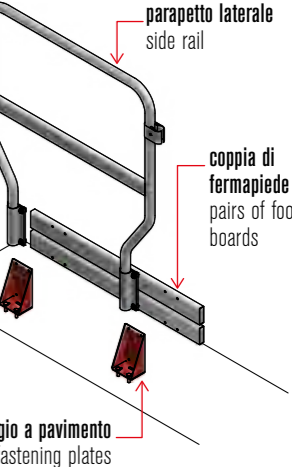
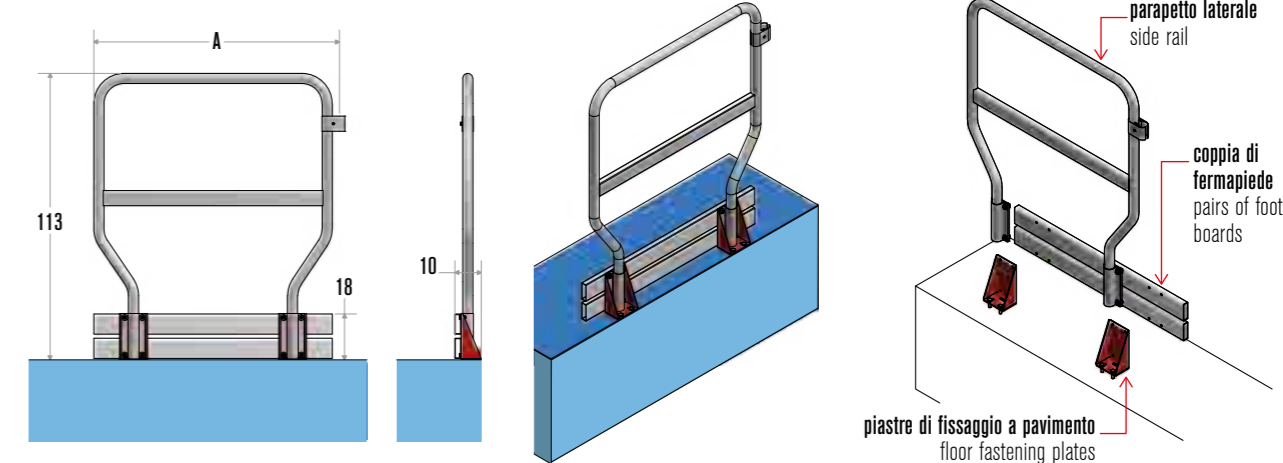


cancello di chiusura:  
closing gate:  
CCA1.60 -  
CCA1.80 -  
CCA1.100 -  
CCA1.120 -



elemento di giunzione:  
joining component:  
ELEG 00.

Parapetto con piastre di fissaggio  
a pavimento: COMPOSIZIONE 1.  
Floor fastening plates railing:  
COMPOSITION 1.



[www.faraone.com](http://www.faraone.com)



Il sistema HW, alla base dei sollevatutto in alluminio Faraone, è sinonimo di utilizzo multifunzionale, speciali kit per carico e scarico di lastre in vetro, pannelli fotovoltaici, impermeabilizzazioni, meccanismi di sicurezza unici. Tutto un programma, personalizzato ed esclusivo.

The HW system, at the basis of the Faraone aluminium material lifts, means unique multi-functional use, special kits for glass sheets loading and unloading operations, photovoltaic panels, waterproofing, and safety mechanisms.  
A unique and customised programme.

## HW. UNA SIGLA CHE È TUTTO UN PROGRAMMA.

HW. THE ABBREVIATION SAYS IT ALL.



Sollevatore di materiali in alluminio con portata max di 250 Kg.  
Aluminium material lift with max capacity of 250 Kg.



specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.	PORTATA KG. CAPACITY KG.	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	G cm
HW 415 BIG	86	250	415	45	178	63	96	182	115
HW 550 BIG	103	200	550	45	178	63	131	182	152
HW 630 BIG	129	150	630	45	198	63	131	202	152

### SOLLEVAMENTO DISPONIBILE LIFT DISPONIBILE

MANUALE / MANUAL

ELETTRICO / ELECTRIC



Compatto e facile da spostare.  
Compact and easy to move.



Ruota ø 125 con freno a pressione.  
Ø 125 wheel with pressure brake.

HW CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA IL TUO  
SOLLEVAMATERIALE  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
HW MATERIAL, GO TO  
THE WEBSITE.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

### ESEMPI DI REALIZZAZIONE / INSTALLATION EXAMPLES



HW BIG con HW.09, piano con ruoli orientabili per magazzini e servizi cimiteriali.  
HW BIG with HW.09, platform with adjustable rollers for warehouses and cemetery services.



HW BIG con HW.PI, pinza di presa idraulica per sollevamento bobine.  
HW BIG with HW.PI, hydraulic gripper for lifting reels.



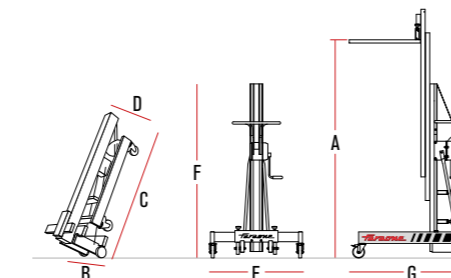
**HW.EL**  
Sollevamento elettrico a batterie con caricabatteria.  
Battery-operated electric lifting with battery charger.

**HW.09**  
Piano con ruoli orientabili per magazzini.  
Platform with adjustable rollers for warehouses.

**HW.PI**  
Pinza di presa idraulica per sollevamento bobine. Portata 100 Kg.  
Hydraulic gripper for lifting reels. 100 kg capacity.

**HW.S4**  
Kit ventose con supporto orientabile per il sollevamento del vetro. Portata kg 100.  
Suction cup kit with adjustable support to lift glass. 100 kg capacity.

**HW.S5**  
Base zavorrata per evitare lo sbalzo frontale, zavorra varia in base all'altezza ed alla portata.  
Ballasted base to avoid front overhang, ballast varies according to height and capacity.



Sollevamateriali in alluminio con portata max di 200 Kg.  
Aluminium material lift with max. capacity of 200 Kg.



GRADO DI  
SICUREZZA  
DEGREE OF  
SAFETY  
**A**

MAX  
WORKING  
HEIGHT  
4,15 MT

**MAX KG  
200**  
MANUAL  
ELECTRIC  
CE



#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.	PORATA KG. CAPACITY KG.	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	G cm
HW 270 S	55	200	270	45	178	63	96	182	115
HW 415 S	63	150	415	45	178	63	96	182	115

#### SOLLEVAMENTO DISPONIBILE LIFT DISPONIBILE

**MANUALE / MANUAL**

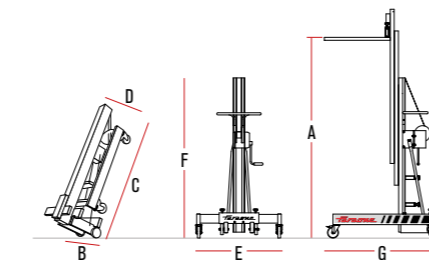
**ELETTRICO / ELECTRIC**



Compatto e  
facile da spostare.  
Compact and  
easy to move.



Ruota ø 125 con freno a pressione.  
Ø 125 wheel with pressure brake.



**HW  
CONFIGURATOR**  
www.faraone.com  
CONFIGURA IL TUO  
SOLLEVAMATERIALIE  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
HW MATERIAL, GO TO  
THE WEBSITE.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

#### ESEMPI DI REALIZZAZIONE / INSTALLATION EXAMPLES



HW 270 S con HW.S5, base zavorrata che varia in  
altezza ed alla portata.  
HW 270 S with HW.S5, ballasted base which varies  
according to height and capacity.



HW 270 S con HW.S4, Kit ventose per il  
sollevamento del vetro. Portata kg 100.  
HW 270 S with HW.S4, Suction cup kit to lift glass.  
100 kg capacity.



HW 270 S con HW.FR, Forche regolabili per prelievo  
e posizionamento barriques.  
HW 270 S with HW.FR, Adjustable forks to pick up and  
position barriques.

#### COMPONENTI / COMPONENTS

##### HW.EI

Sollevamento  
elettrico a  
batterie con  
caricabatteria.  
Battery-operated  
electric lifting with  
battery charger.



##### HW.09

Piano con ruoli  
orientabili per  
magazzini.  
Platform with  
adjustable rollers  
for warehouses.



##### HW.FR

Forche regolabili  
in larghezza con  
spessori per  
prelievo e  
posizionamento  
barriques.  
Width adjustable  
forks with shims to  
pick up and position  
barriques.



##### HW.S4

Kit ventose con  
supporto  
orientabile per  
il sollevamento  
del vetro. Portata  
kg 100.  
Suction cup kit with  
adjustable support  
to lift glass. 100 kg  
capacity.



##### HW.S5

Base zavorrata  
per evitare lo  
sbalzo frontale,  
zavorra varia in  
base all'altezza  
ed alla portata.  
Ballasted base  
to avoid front  
overhang, ballast  
varies according to  
height and capacity.



Sollevamateriali con base bassa facile accesso con portata max di 100 Kg.  
Material lift with low easy access base with max capacity 100 kg.



### SOLLEVAMENTO DISPONIBILE LIFT DISPONIBILE

**MANUALE / MANUAL**

**ELETTRICO / ELECTRIC**



Speciale base bassa per accesso facile/pallet.  
Special low base for easy access/pallets.



Ruota ø 125 con freno a pressione.  
Ø 125 wheel with pressure brake.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

**HW CONFIGURATOR**  
www.faraone.com  
CONFIGURA IL TUO  
SOLLEVAMATERIALI  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
HW MATERIAL, GO TO  
THE WEBSITE.

### ESEMPI DI REALIZZAZIONE / INSTALLATION EXAMPLES



HW.I con HW.BR, braccio per il prelievo di bobine azionabile dal basso.  
HW.I with HW.BR, boom to pick up reels, driven from below.



HW.I con HW.HW.2, braccio con sistema di blocco del tubo e rotazione per il prelievo di bobine.  
HW.I with HW.HW.2, boom with pipe block system and rotation to pick up reels.



**HW.EL**  
Sollevamento  
elettrico a  
batterie con  
caricabatteria.  
Battery-operated  
electric lifting with  
battery charger.



**HW.1**  
Braccio oscillante  
per il prelievo di  
bobine. Interno  
tubo da 75 a 150  
mm. Portata max  
80kg.  
Swinging boom  
to pick up reels.  
Internal pipe from  
75 to 150 mm. Max  
capacity 80kg.



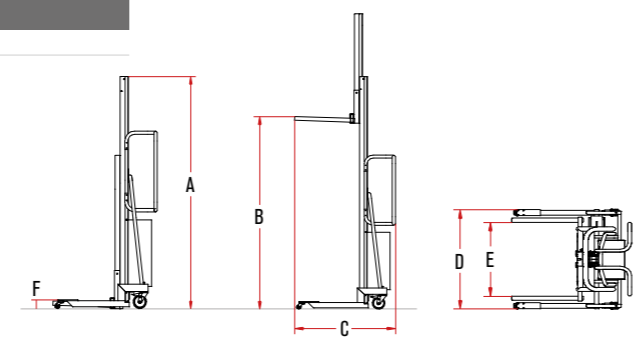
**HW.2**  
Tubo per  
prelievo bobine  
con estrattore  
elettrico, peso  
max estrazione  
50 Kg.  
Pipe to pick up  
reels with electric  
extractor, max  
extraction weight  
50 kg.



**HW.BR**  
Braccio per  
blocco bobine  
azionabile dal  
basso.  
Boom to block  
reels, driven from  
below.

### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.	PORATA KG. CAPACITY KG.	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm
<b>HW.I</b>	130	100	282	240	97	96	50/71	8



Sollevamateriali compatto con base in acciaio con portata max di 200 Kg.  
Compact material lift with steel base with max capacity 200 kg.



GRADO DI SICUREZZA  
DEGREE OF SAFETY

4 MAX  
LAVORO  
HEIGHT

MAX KG  
200

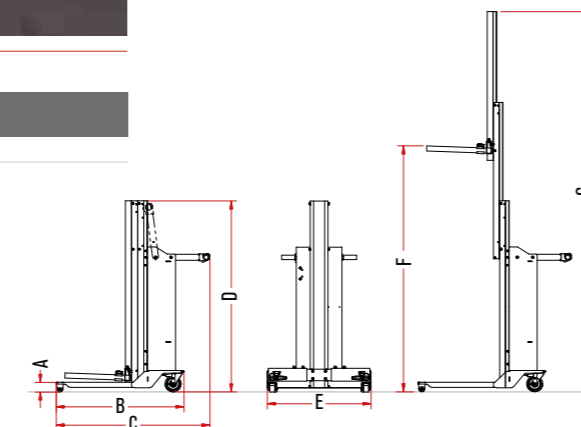
3,5 MT

ELECTRIC



#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.	PORATA KG. CAPACITY KG.	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm	G cm
HW.I BIG	130	200	8	99	120	149	80	210	349



HW  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA IL TUO  
SOLLEVAMATERIALI  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
HW MATERIAL, GO TO  
THE WEBSITE.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

#### ESEMPI DI REALIZZAZIONE / INSTALLATION EXAMPLES



#### COMPONENTI / COMPONENTS

##### HW.1

Braccio oscillante per il prelievo di bobine. Interno tubo da 75 a 150 mm. Portata max 150kg.  
Swinging boom to pick up reels. Internal pipe from 75 to 150 mm. Max capacity 150kg.

##### HW.2

Tubo per prelievo bobine con estrattore elettrico, peso max estrazione 50 Kg.  
Pipe to pick up reels with electric extractor, max extraction weight 50 kg.

##### HW.BR

Braccio per blocco bobine azionabile dal basso.  
Boom to block reels, driven from below.

##### HW.RU

Forche con rullo con base larga.  
Forks with rollers with large base.

##### HW.FR

Forche regolabili in larghezza con spessori per prelievo e posizionamento barriques.  
Width adjustable forks with shims to pick up and position barriques.



Piattaforme di lavoro, a giorno e di appoggio, verticali, per magazzino, singole o multiuso : si può puntare di standardizzazione, per le scale e gli sgabelli professionali, solo se ci si riferisce al loro uso. Perché in realtà, i prodotti Faraone non hanno nulla di "standard": sono molto più maneggevoli, molto più efficienti, molto più sicuri della media.

Single or multi-purpose open, leaning, and vertical work platforms for warehouses: professional ladders and steps can be standard only if we refer to their use. Because the truth is that Faraone products are everything but "standard", as they are easier to handle, more efficient, and safer than average.

## STANDARD SÌ, MA MOLTO PIÙ SICURI.

LIKE STANDARD LADDERS, BUT MUCH SAFER.



# MOD. PICK

Scala picking con piano ad elevazione elettrica.  
Picking ladder with electric lifting platform.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



# MOD. PICK 120

Scala a forbice con area lavoro protetta.  
Double-sided ladders with protected work area.



Variante: sollevamento manuale del piano picking.  
Manual adjustment of the picking plate.



Ampio piano di carico 50x40. cm portata 100 Kg,  
altre misure su richiesta.  
Large loading platform 50x40. cm capacity 100 Kg,  
other measures upon request.



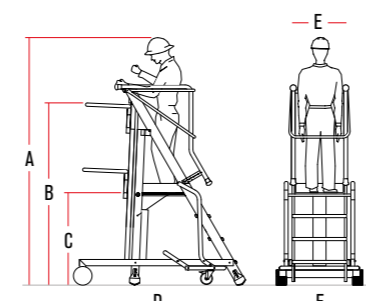
Accesso facile e sicurezza a 360° con il sistema  
di protezione semplice da usare e garanzia di  
resistenza.  
Easy access and a 360° safety protection system, very  
easy to use and guarantee of resistance.



Ingombro ridotto per un facile trasporto.  
Compact size for easy transportation.

## specifiche tecniche / technical specifications

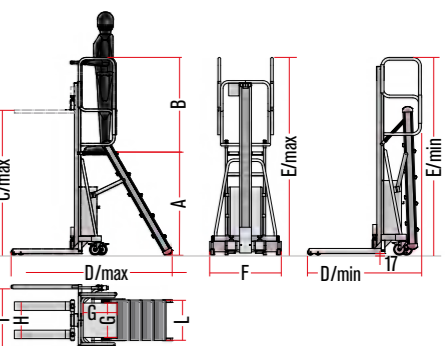
ARTICOLO ITEM	N. GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm
PICK10	4	68	278	190	98	180	58	90
PICK15	6	83	326	238	146	210	58	90
PICK20	8	93	374	286	194	240	58	100
PICK25	10	100	423	335	243	270	58	110



- La norma EN 131-7 viene applicata per quanto è compatibile per sistema sollevamento CE  
Standard EN 131-7 is applied as it is compatible with the CE lifting system.

## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N. GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	min/max D . cm	min/max E . cm	F . cm	G . cm	H . cm	I . cm	L . cm
PICK120	5	80	120	110	169	187/121	230/210	83	40	43	73	47



Scala a castello a norma EN 131.7 con Sicur-Stop.  
Rolling ladders in compliance with EN 131.7 with Sicur-Stop.



**50.000**  
resistance/cycles  
EN 131-2: 2018  
USO PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL USE



60°



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Lo spostamento è facilitato dalle ruote del sistema Sicur-Stop.  
Displacement is facilitated by the Sicur-Stop system wheels.



Croce stabilizzatrice.  
Stabilizing cross brace.



Supera il test antiribalzamento laterale.  
It passes the lateral tilting test.



Sicuro piano di lavoro.  
Safe working platform.



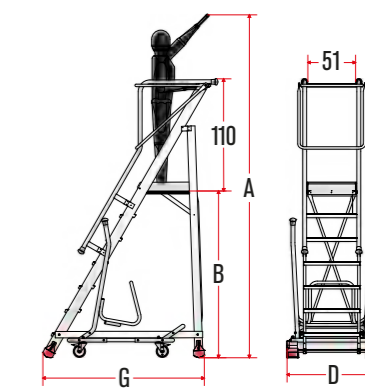
Gradino da 15 cm. per una salita sicura.  
15 cm steps ensuring safe climbing.

specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	D . cm	G . cm
100/MFTS	4	35	280	100	80	122
125/MFTS	5	40	304	124	80	136
150/MFTS	6	41	332	152	80	153
200/MFTS	7	44	353	173	90	166
250/MFTS	8	46	377	197	90	180
275/MFTS	9	56	407	227	100	197
300/MFTS	10	62	425	245	100	210
325/MFTS	11	157	449	269	110	225
350/MFTS	12	165	473	293	110	240
375/MFTS	13	171	500	320	110	256
400/MFTS	14	202	521	341	120	269
450/MFTS	15	206	545	365	120	284

SENZA ZAVORRA / WITHOUT BALLAST

CON ZAVORRA / WITH BALLAST



Scala a castello a norma EN 131.7 con gli stabilizzatori laterali.  
Rolling ladders in compliance with EN 131.7 with side stabilisers.



GRADO DI  
SICUREZZA  
DEGREE OF  
SAFETY  
**A**

5,9 MT

MAX  
LAVORO  
WORKING  
HEIGHT  
**150**

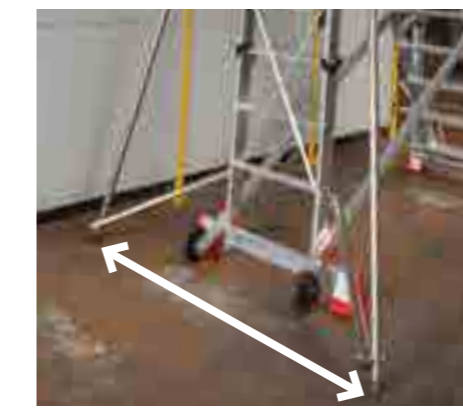
EU  
EN 131-7  
POLITECNICO DI MILANO  
tested



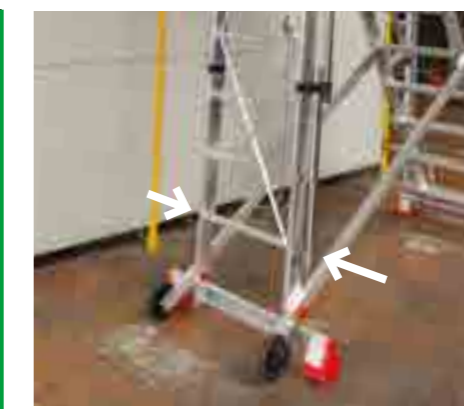
**50.000**  
resistance/cycles  
EN 131-2: 2018  
USO PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL USE



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Stabilizzatori aperti.  
Open stabilisers.



Stabilizzatori chiusi.  
Closed stabilisers.



30 Kg  
Norma Europea  
UNI EN 131-7

Supera il test antiribalرامento laterale.  
It passes the lateral tilting test.



Facile e comoda da spostare.  
Easy to move.



Accesso facile e sicurezza a 360°.  
Easy access and a 360°.

Massima sicurezza  
antiribalرامento con gli  
stabilizzatori laterali che,  
una volta chiusi, facilitano lo  
spostamento della scala.  
Maximum anti-tilting safety  
with side outriggers which,  
once closed, facilitate  
movement of the ladder.



Sicuro piano di lavoro.  
Safe working platform.



Nuova base stabilizzatrice.  
New stabilizer base.



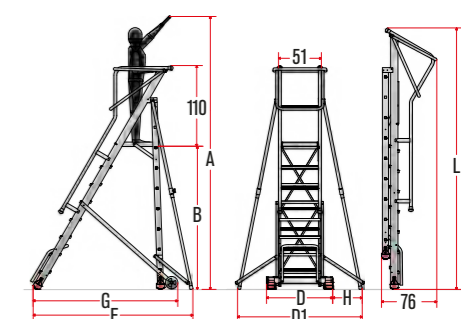
Gradino da 15 cm. per una salita sicura.  
15 cm steps ensuring safe climbing.

#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	STABIL. STABIL.	A . cm	B . cm	D . cm	D1.cm	F . cm	G . cm	H . cm	L . cm
70/SMT	3	24	NO	256	76	80	/	/	130	/	243
100/SMT	4	27	NO	280	100	80	/	/	140	/	261
125/SMT	5	36	SI	305	122	80	190	179	154	58	285
150/SMT	6	37	SI	331	149	80	187	193	171	54	310
200/SMT	7	38	SI	353	173	90	187	206	184	48,5	335
250/SMT	8	40	SI	377	197	90	184	219	199	47	360
275/SMT	9	45	SI	406	226	100	244	259	215	72	385
300/SMT	10	49	SI	425	245	100	241	270	228	71	410
325/SMT	11	50	SI	449	269	110	242	285	243	65,5	435
350/SMT	12	53	SI	473	293	110	237	299	258	63	459
375/SMT	13	55	SI	500	317	110	244	318	274	67	484
400/SMT	14	58	SI	521	341	120	241	330	287	60	509
450/SMT	15	61	SI	545	365	120	260	352	302	70	533
500/SMT	17	66	SI	593	413	120	296	395	331	88	583

SENZA STABILIZZATORI / WITHOUT STABILIZING

CON STABILIZZATORI / WITH STABILIZING



Piattaforma di lavoro sicura.  
Safe working platform.



**50.000**  
resistance/cycles  
EN 131-2: 2018  
USO PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL USE



01

Accesso facile e sicurezza  
a 360° con il sistema di protezione  
semplice da usare e garanzia di  
resistenza.

Easy access and all-round protection  
system, which is considerably resistant  
and easy to use.



02



03

**30 Kg**Norma Europea  
UNI EN 131-7Supera il test antiribalzamento laterale.  
It passes the lateral tilting test.Sicuro piano di lavoro 40x40 cm.  
Safe working platform cm 40x40.

Ingombro ridotto  
per un facile  
trasporto.  
Compact size for  
easy transportation.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Base scala dal design ergonomico per superare  
diversi ostacoli.  
The base is ergonomically designed to overcome various  
obstacles.



Stabilizzatore telescopico necessario per modelli  
PL5 e PL6.  
Telescopic stabilizer required on models PL5 and PL6.

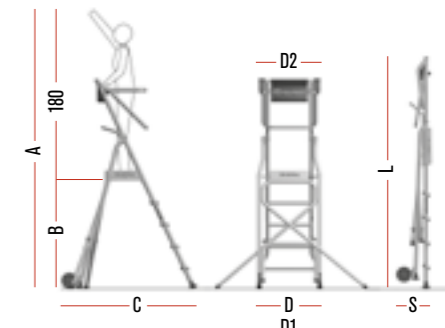


Stabilità assoluta in fase di lavoro e spostamento  
comodo e rapido.  
Absolute stability while working and rapid and easy  
displacement.

#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	STABILIZATORI STABILISERS	DIM. SCATOLA BOX DIM.	A cm	B cm	C cm	D cm	D1 cm	D2 cm	L cm	S cm
PL3	3*	13	NO	72x200x34	252	72	116	72	/	68	200	34
PL4	4*	15	NO	72x228x34	276	96	134	72	/	68	228	34
PL5	5*	17	SI	72x254x37	300	120	152	72	167	68	254	37
PL6	6*	19	SI	72x282x37	324	144	170	72	167	68	282	37

\* INCLUSO PIANO DI LAVORO / WORK DECK INCLUDED





**50.000**  
resistance/cycles

EN 131-2: 2018  
USO PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL USE



Braccio chiuso, facile da aprire.  
Closed armrest, easy to open.



Blocco sicurezza per braccio.  
Safety lock for armrest.



Sgancio per chiusura braccio.  
Release to close armrest.

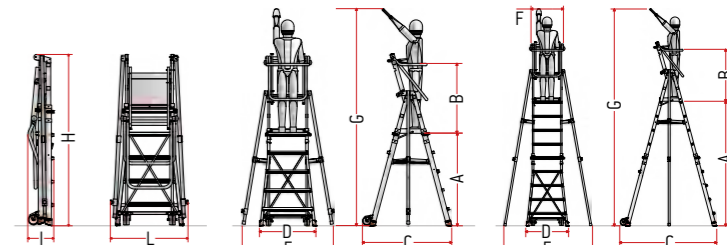


LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A min/max cm	B cm	C min/max cm	D cm	E min/max cm	F cm	G min/max cm	DIMENS. IMBALLO BOX DIMENSION
PLS3	3	19	80/133	100	100/129	70	70/131	63	260/313	31x160x74
PLS5	5	24	133/241	100	129/187	82	131/172	63	313/421	31x205x93



MOD.  
SM

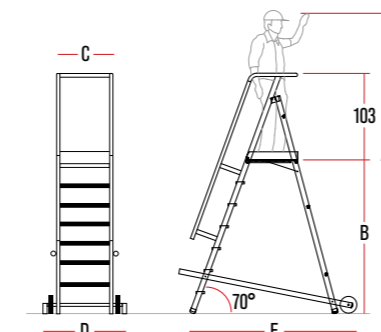
**Scala a forbice con area lavoro protetta.**  
Double-sided ladders with protected work area.



#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	F . cm
150/SM	6	19	338	158	58	80	183
200/SM	7	23	364	184	58	80	201
250/SM	8	27	390	210	58	90	219
300/SM	10	31	416	236	58	90	237

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

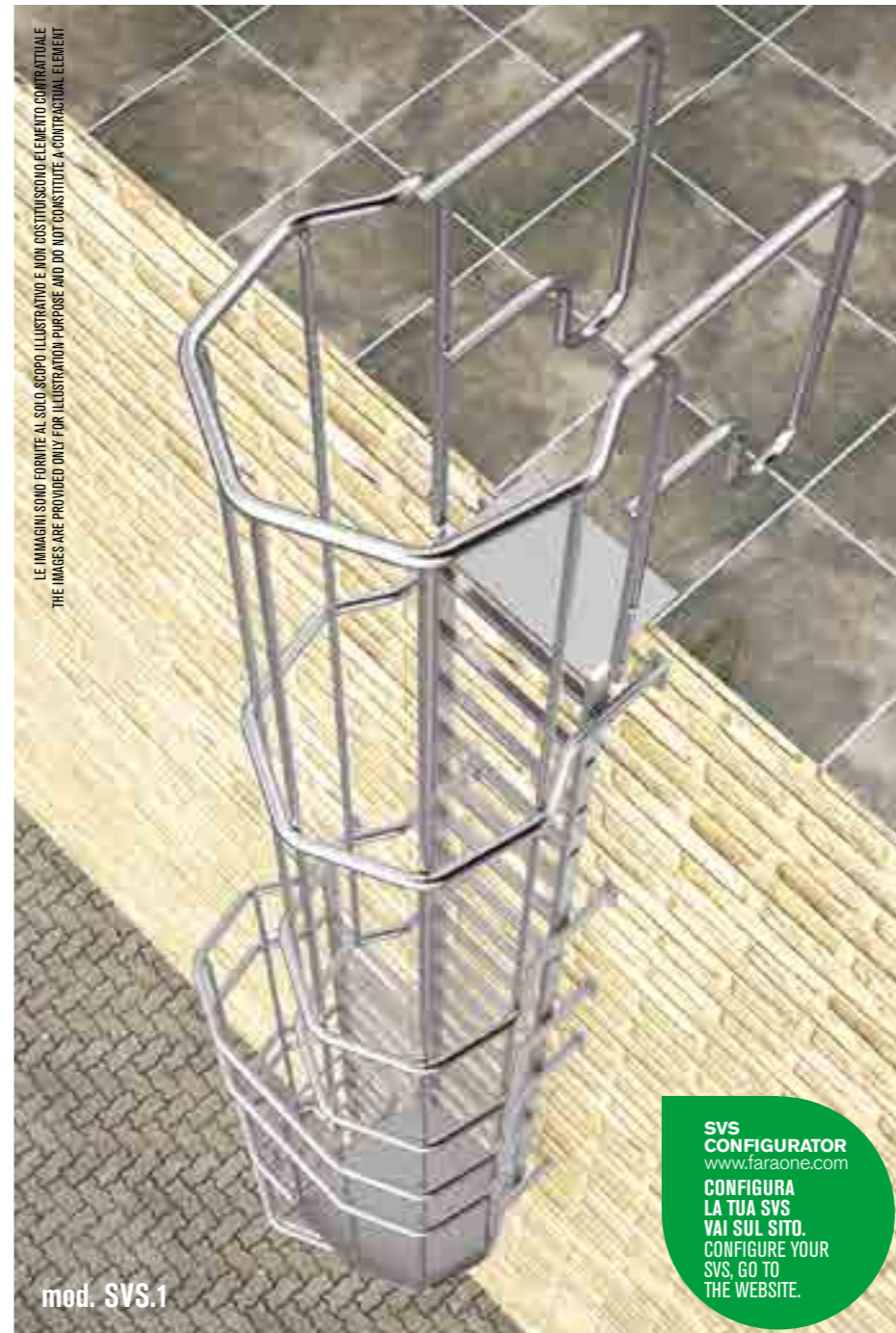


Gradino quadrato 30x30 mm, larghezza 52 cm. Square step 30x30 mm, 52 cm wide wall.

faraone®  
Industrie spa

MOD. SVS

**Scale verticali di sicurezza.**  
Vertical safety ladders.

**mod. SVS.2**

Gradino quadrato 30x30 mm, larghezza 52 cm. Square step 30x30 mm, 52 cm wide wall.

La botola garantisce sicurezza sia per chi usa la scala, ma anche per evitare intrusioni da parte di persone non autorizzate: sicurezza passiva.



The trapdoor provides a safety exit for operators while preventing access to unauthorized persons: passive safety.



**Nuovi moduli per una struttura più sicura.**  
Sistema standard che si adatta ad ogni misura.  
New modules for safer structure. Summary of components. System that can be adapted to any size.

# MOD. SVS.1

Scala verticale di sicurezza con ballatoio.  
Vertical safety ladder with landing.

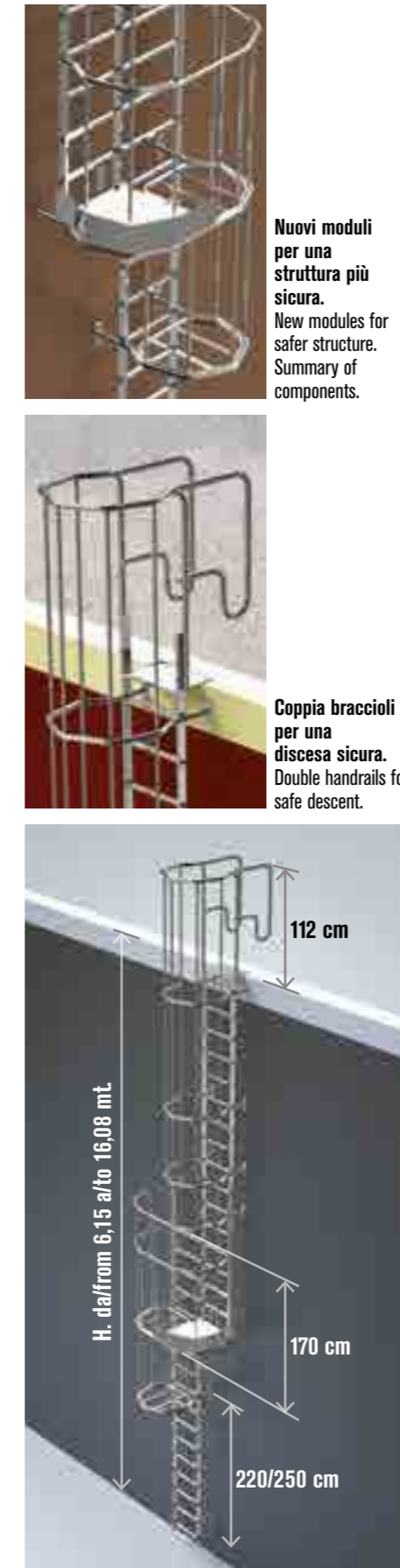


# faraone® Industrie spa



# MOD. SVS.2

Scala verticale di sicurezza.  
Vertical safety ladder.



La botola garantisce sicurezza sia per chi usa la scala, ma anche per evitare intrusioni da parte di persone non autorizzate: sicurezza passiva.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

SCALE PROFESSIONALI. PROFESSIONAL LADDERS

# MOD. SVS.0

Scala verticale di sicurezza senza gabbia di protezione.  
Vertical safety ladder without safety ring.



# Faraone® Industrie spa



# MOD. SELLA

Scala singola con gradino largo.  
Single ladder with wide rungs.



Lamiera terminale di sbarco.  
Landing end sheet metal.



Sistema di ancoraggio a parete.  
Wall anchoring system.



## specifiche tecniche / technical specifications

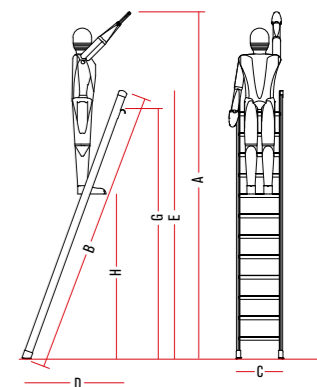
ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	H . cm	G . cm
S10/E	12	9	355	300	49	110	284	175	260
S14/E	17	12	450	400	49	145	370	260	348

■ SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING

- SELLAG coppia di ganci per arresto regolabile / pair of hooks for adjustable stop: **30 euro**
- STA-T1 stabilizzatore / stabilizer: **50 euro la coppia / the couple**
- BR/E braccio optional / Cod. BR/E optional handrail: **89,00 euro**
- Per realizzazioni su misura lunghezza max. 4 metri: **80,00 euro al mt.**  
For customised products with max length of 4 metres: **80,00 euro at mt.**

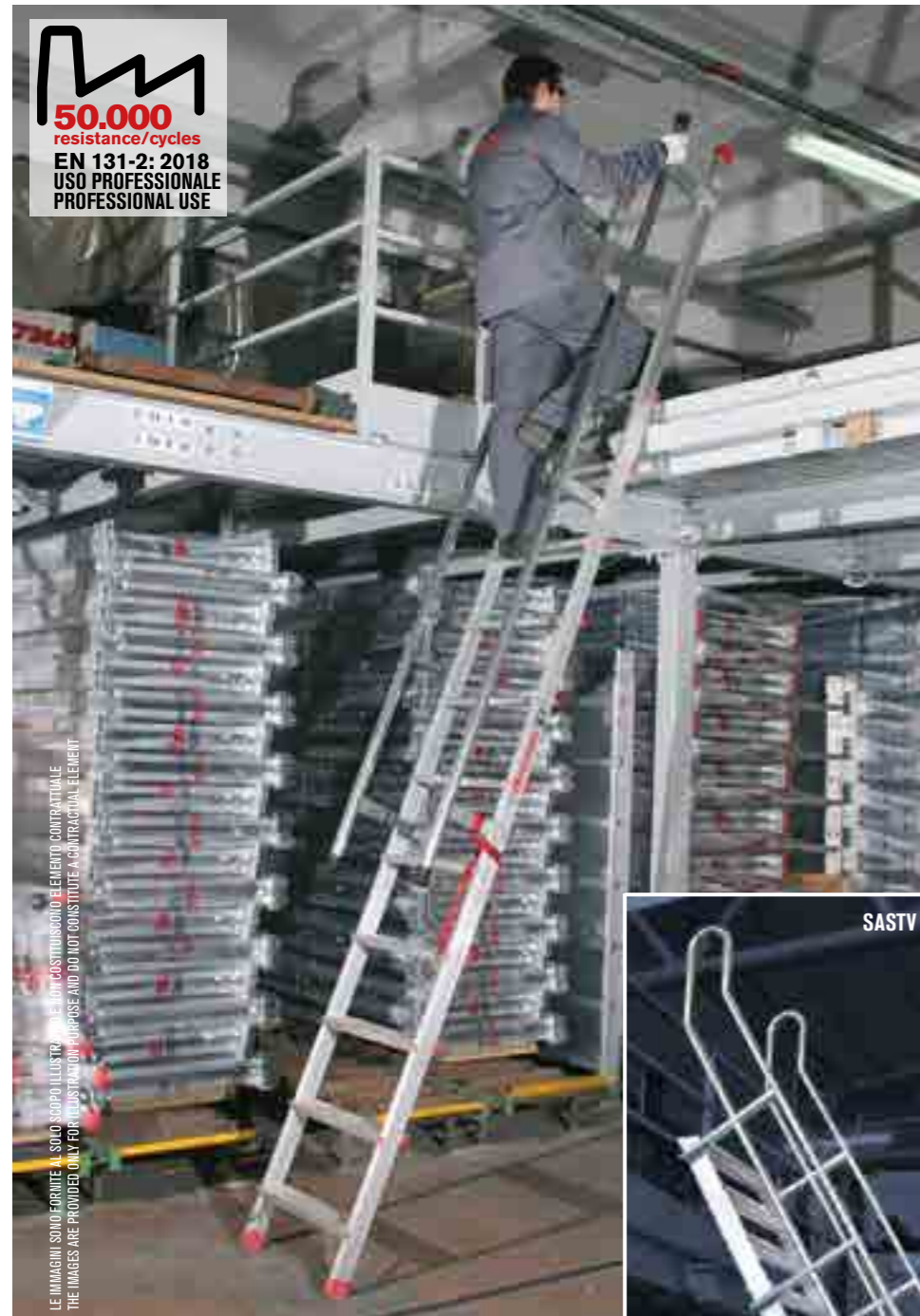


SCALE PROFESSIONALI. PROFESSIONAL LADDERS scale single / single adders



# MOD. SAS

Scala di appoggio ad alta sicurezza.  
Safety leaning ladders.



SASTV



SASTV

Speciale gancio di arresto di serie.  
Special retaining hook included.

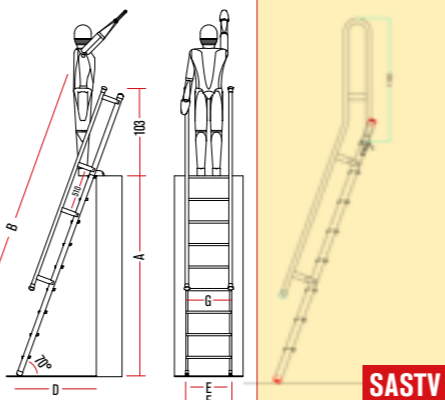


## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	D . cm	E . cm	F . cm	G . cm
300.SAS	7	12	181	294	75	49	54	55
350.SAS	9	13	233	350	95	49	54	55
400.SAS	11	15	280	400	110	49	54	55
450.SAS	13	17	330	453	128	49	54	55
300.SASTV	7	12	181	294	75	49	54	55
350.SASTV	9	13	233	350	95	49	54	55
400.SASTV	11	15	280	400	110	49	54	55
450.SASTV	13	17	330	453	128	49	54	55

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON TERMINALE VERTICALE / WITH VERTICAL SAFETY HANDLE

- STA-T1 stabilizzatore / stabilizer: 50 euro la coppia / the couple



# faraone® Industrie spa



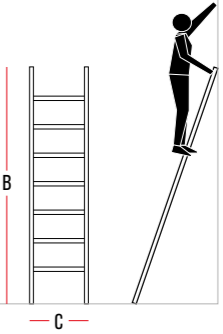
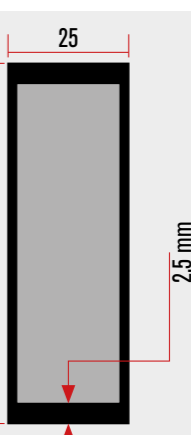
# MOD. T.1

Scala singola.  
Single ladder.



4 MT

EN 131-1



## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	SEZ. MONTANTI UPRIGHT SEC.	A . cm	B . cm	C . cm
T200/1	7	4	60x25	200	200	45
T250/1	8	4,5	60x25	250	250	45
T300/1	10	6,5	80x25	300	300	45
T350/1	12	8	80x25	350	350	45
T400/1	14	9,5	80x25	400	400	45
T450/1	15	10,5	100x25	450	450	45
T500/1	17	12	100x25	500	500	45
T550/1	19	13	100x25	550	550	45

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

- STA-T1 stabilizzatore / stabilizer: 50 euro la coppia / the couple

# faraone® Industrie spa



MOD.  
SA

Scala a 3 piedi per agricoltura.  
Tripod ladders for agriculture.

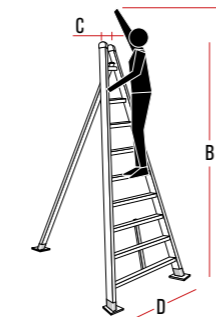


LE IMMAGINI SONO FORNITE A SOLE SOPROPO LIUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm
SA8	8	7	280	230	32	92
SA10	10	9	340	287	32	107

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING



**faraone®**  
Industrie spa

MOD.  
SA.1

Scala conica per raccolta olive.  
Conical ladder for harvesting olives.



ATTENZIONE!  
ATTENTION!

Scala riservata ad  
utilizzatore esperto.  
Per uso specifico in  
agricoltura.  
Ladder reserved for  
expert user. For specific  
use in farming.



LE IMMAGINI SONO FORNITE A SOLE SOPROPO LIUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

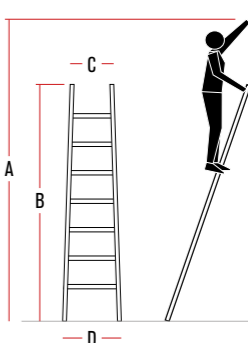
#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm
SA10/1	10	6	340	290	36	44
SA12/1	12	7	395	345	36	46
SA14/1	14	8	450	400	36	48

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING



Gradino piano antiscivolo.  
Flat anti-slip rung.



## MOD. ST.2N

Scala multiuso a 2 elementi a forbice con sfilo.  
Multi-purpose double sided extractable ladder.

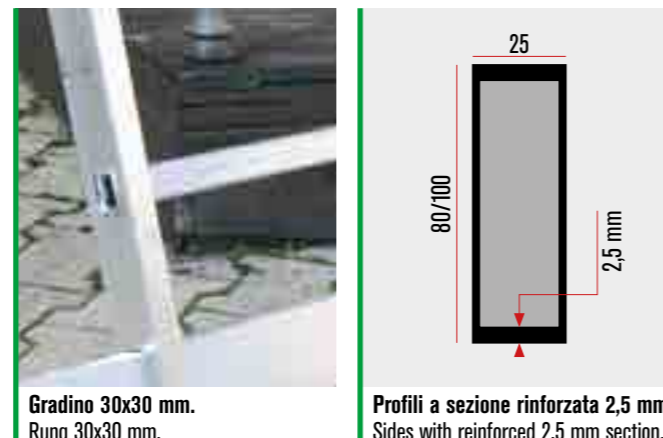


## Faraone® Industrie spa



## MOD. ST.3N

Scala multiuso a 3 elementi.  
Multi-purpose triple sided ladder.

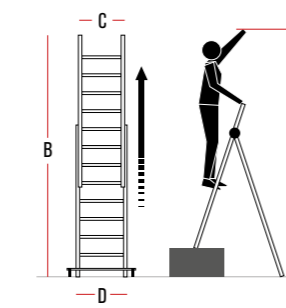


### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	SEZ. MONTANTI UPRIGHT SEC.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm
ST200/2N	7+8	12	60x25	300	250/415	35	42	79
ST300/2N	9+10	17	80x25	350	300/494	35	42	97
ST350/2N	11+12	20	80x25	440	350/602	35	42	97

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING



- Art. P8 Poggiapalo / Pole support: 150 euro

- STA-T2 Stabilizzatore / Stabilizer: 90 euro la coppia / the couple

## MOD. ST.3N

Scala multiuso a 3 elementi.  
Multi-purpose triple sided ladder.



### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	SEZ. MONTANTI UPRIGHT SEC.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm	G . cm	H . cm
ST200/3N	6+7+7	15	60x25R	360	202/400	35	42	48	79	119	180
ST250/3N	7+8+8	17	60x25R	397	251/504	35	42	48	79	140	217
ST300/3N	9+10+10	23	80x25R*	447	303/667	35	42	48	97	164	267
ST350/3N	11+12+12	27	80x25R*	493	355/775	35	42	48	97	224	313

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

R= MONTANTI RINFORZATI / REINFORCED UPRIGHTS

- Art. P8 Poggiapalo / Pole support: 150 euro

- STA-T2 Stabilizzatore / Stabilizer: 90 euro la coppia / the couple

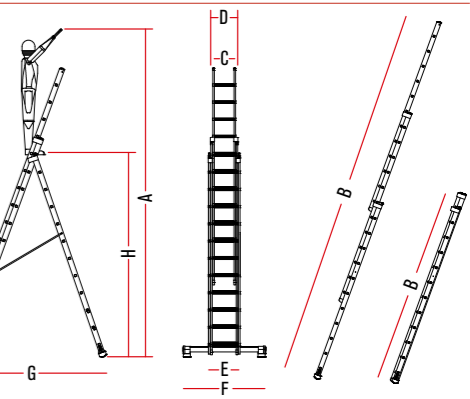
## Faraone® Industrie spa



certificate



**Poggipalo cod. P8.**  
Pole support cod. P8.



# MOD. S3.EM

Scala multiuso a 3 elementi a forbice con sfilo.  
Multi-purpose triple sided extractable ladder.

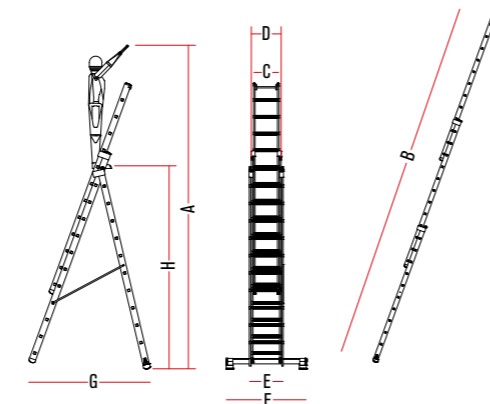


## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	SEZ. MONTANTI UPRIGHT SEC.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm	G . cm	H . cm
S320/EM	7+8+8	15	80x25R	398	251/616	40	47	53	79	142	218
S330/EM	9+10+10	28	100x25R	440	295/686	40	47	53	97	162	260
S335/EM	11+12+12	32	100x25R*	488	350/826	40	47	53	97	228	308
S340/EM	13+14+14	36	100x25R*	546	407/994	40	47	53	125	231	366
S345/EM	14+15+15	40	100x25R*	572	434/1078	40	47	53	125	255	392

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING  
R= MONTANTI RINFORZATI / REINFORCED UPRIGHTS

- Art. P8 Poggiapalo / Pole support: 150 euro
- STA-T2 Stabilizzatore / Stabilizer: 90 euro la coppia / the couple



# MOD. 3CM

Scala a corda a 3 elementi.  
Rope-operated ladder with 3 elements.



## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	SEZ. MONTANTI UPRIGHT SEC.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm
ST350/3CM	12+12+12	28	80x25R*	353/772	35	42	48
ST400/3CM	14+14+14	33	100x25R*	402/990	35	42	48

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING  
R= MONTANTI RINFORZATI / REINFORCED UPRIGHTS

- Art. P8 Poggiapalo / Pole support: 150 euro
- STA-T2 Stabilizzatore / Stabilizer: 90 euro la coppia / the couple



# MOD. TELES TT

Scala telescopica in alluminio super professionale.  
Aluminium telescopic ladders.



POLITECNICO DI MILANO



EN 131-2: 2018  
USO PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL USE

10 ANNI  
DI GARANZIA  
10 YEARS  
OF  
GUARANTEE



Chiusa occupa  
poco spazio ed  
è agevole per gli  
spostamenti.  
It occupies little  
space when closed  
and it is easy to  
move.



01

## SISTEMA BREVETTATO / PATENT SYSTEM



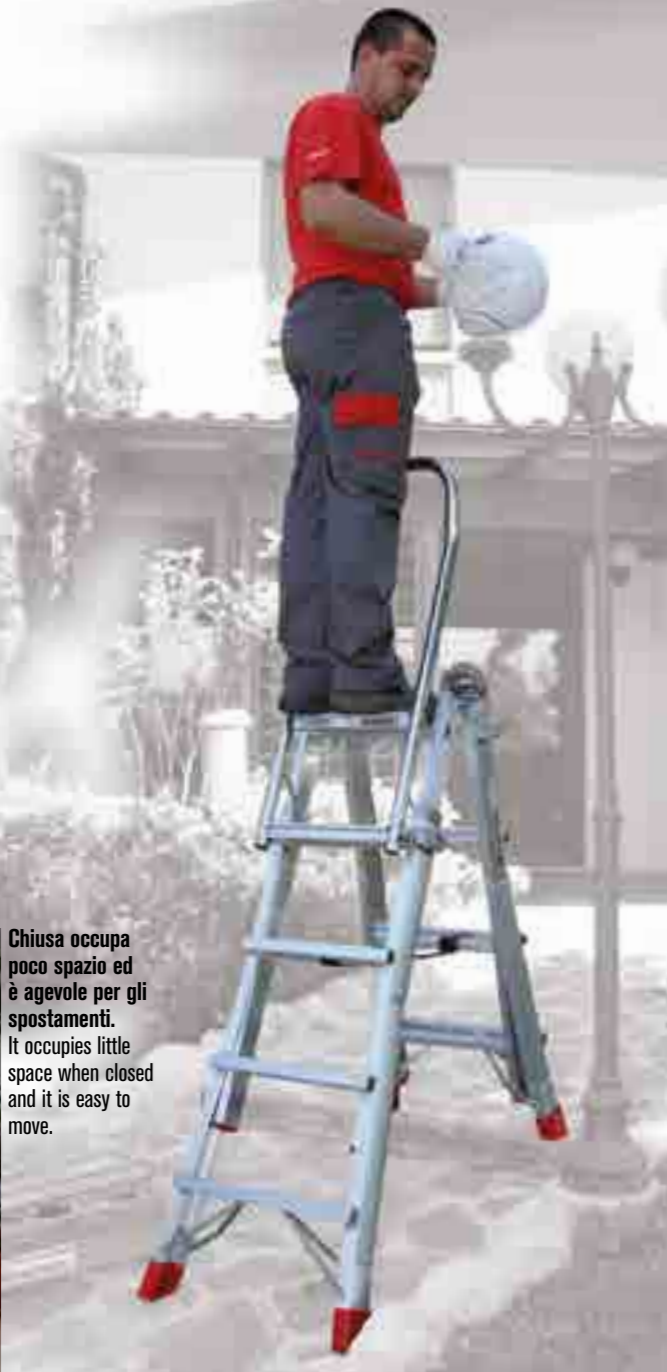
Posizione a Forbice  
con fine corsa e  
blocco anti-chiusura  
accidentale.  
Scissor position  
with limit stop and  
protection against  
accidental closing.



Posizione a Forbice  
con fine corsa e  
chiusura senza  
blocco.  
Scissor position with  
limit stop and closing  
without protection.



Posizione estesa con  
fine corsa e blocco  
anti-chiusura  
accidentale.  
Extended position  
with limit stop and  
protection against  
accidental closing.



La scala può essere usata anche estesa.  
The ladder can be used also extended.



EN 131.1  
2019

OPTIONAL  
STABILIZZATORE PER  
CONFORMITÀ ALLA  
NORMA.  
STABILIZER  
COMPLYING WITH  
THE STANDARD.



Minimo ingombro con lo  
stabilizzatore chiuso.  
Minimum footprint with  
closed stabilizer.



max 6,44 mt

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



BRACCIOLO DI SERIE  
STANDARD HANDRAIL

Il braccio consente di sfruttare la massima altezza della scala  
in totale sicurezza.  
The handrail allows you to exploit the maximum height of the ladder  
under safe conditions.



Gradino 15 cm.  
Rung 15 cm.



Gradini esterni chiodati al profilo arrotondato con  
tecnologia aeronautica, garantiti 10 anni.  
External steps riveted to rounded profile by aeronautical  
technology, 10 years of guarantee.

## SISTEMA BREVETTATO / PATENT SYSTEM



Speciale gradino/  
piano asportabile  
con parapetto di  
sicurezza di serie.  
Special removable  
rung/floor provided  
with safety railing.



Maniglia ergonomica di sicurezza per gancio/  
sgancio e allungo della scala in alluminio.  
Safety ergonomic handle for hooking and unhooking the  
extended device of aluminium ladder.



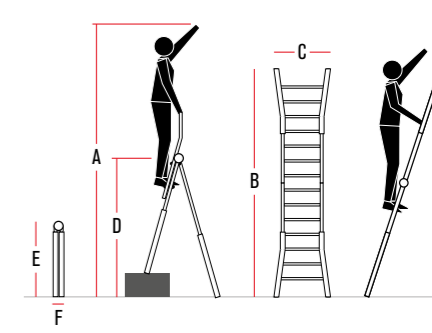
Nuova cerniera programmabile in alluminio  
lamellare ad alta resistenza.  
New high-resistant configurable hinge made of lamellar  
aluminium.

## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	PORTATA KG. CAPACITY KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm
TT55	10+10	18	150	406	475	61	226	159	23
TT66	12+12	20	150	456	585	67	276	186	23

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

CON  
BRACCIOLO  
WITH  
HANDRAIL



- STA-TELES stabilizzatore / stabilizer: 50 euro la coppia / the couple

# MOD. SUPER TELES

Scala telescopica in alluminio professionale.  
Aluminium telescopic ladders.

**faraone®**  
Industrie spa



**50.000**  
resistance/cycles  
EN 131-2: 2018  
USO PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL USE

**10 ANNI  
DI GARANZIA  
10 YEARS  
OF  
GUARANTEE**



Chiusa occupa  
poco spazio ed  
è agevole per gli  
spostamenti.  
It occupies little  
space when  
closed and it is  
easy to move.

**01**

## SISTEMA BREVETTATO / PATENT SYSTEM

Nuova cerniera programmabile  
New configurable hinge



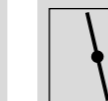
Posizione a Forbice  
con fine corsa e  
blocco anti-chiusura  
accidentale.  
Scissor position  
with limit stop and  
protection against  
accidental closing.



Posizione a Forbice  
con fine corsa e  
chiusura senza  
blocco.  
Scissor position with  
limit stop and closing  
without protection.

**02**

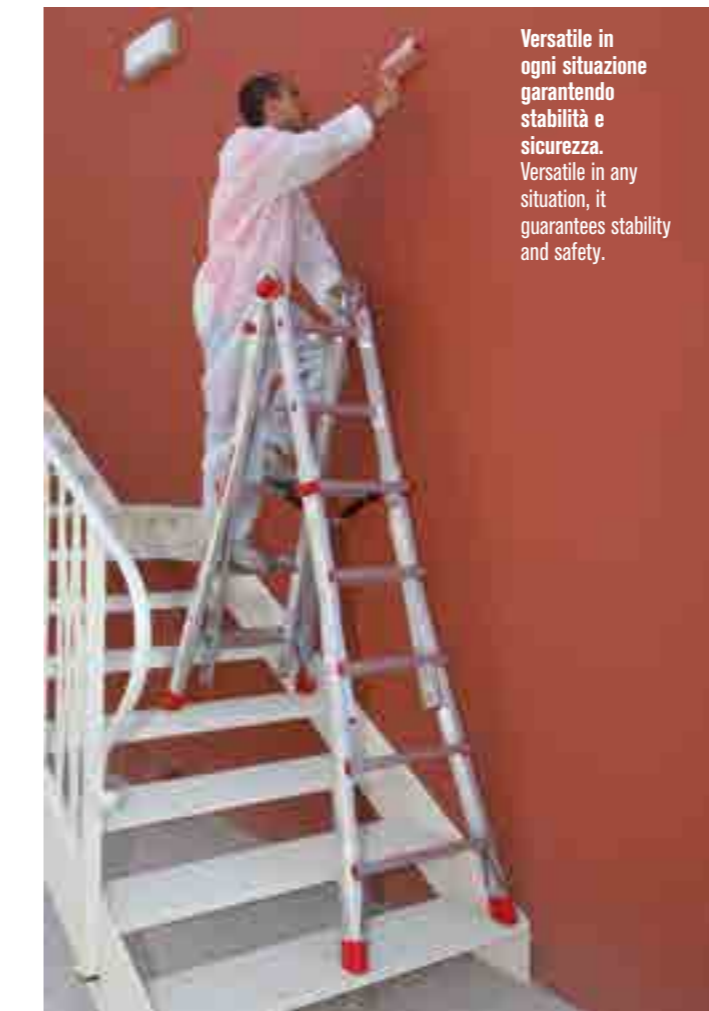
Posizione estesa con  
fine corsa e blocco  
anti-chiusura  
accidentale.  
Extended position  
with limit stop and  
protection against  
accidental closing.



**03**



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Versatile in  
ogni situazione  
garantendo  
stabilità e  
sicurezza.  
Versatile in any  
situation, it  
guarantees stability  
and safety.



La scala può  
essere usata  
anche estesa.  
The ladder can be  
used also extended.



Maniglia ergonomica di sicurezza per gancio/  
sgancio e allungo della scala in alluminio.  
Safety ergonomic handle for hooking and unhooking the  
extended device of aluminium ladder.



Gradini esterni chiodati al profilo arrotondato con  
tecnologia aeronautica, garantiti 10 anni.  
External steps riveted to rounded profile by aeronautical  
technology, 10 years of guarantee.



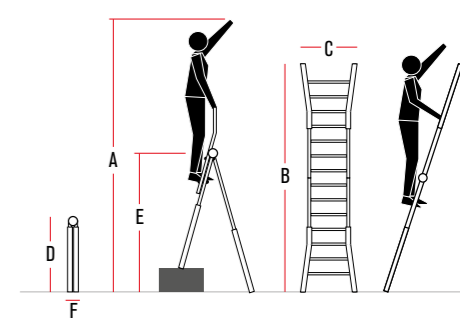
Cerniera programmabile.  
Configurable hinge.

## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	PORTATA KG. CAPACITY KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm
TELES.T4S	8+8	12	150	358	415	54	130	207	21
TELES.T5S	10+10	14	150	388	471	60	158	228	21
TELES.T6S	12+12	16	100	445	586	60	185	286	21

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON BRACCIOLO WITH HANDRAIL

- STA-TELES stabilizzatore / stabilizer: **50 euro la coppia / the couple**
- BRTELES gradino/braccio optional - **85,00 euro**  
BRTELES optional rung/handrail - **85.00 euro**



Scala in alluminio super professionale con gradino 13 cm.  
Super professional aluminium ladder with 13 cm rung



GRADO DI  
SICUREZZA  
DEGREE OF  
SAFETY

**A**

H. MAX  
LADDER  
WORKING  
HEIGHT

4,5 MT

MAX KG  
150

EN 131-2  
2018

tested

POLITECNICO DI MILANO



**MANIGLIONI  
HANDLES  
OPTIONAL**



La salita è resa sicura e comoda dagli speciali gradini.  
Gradino comfort da 13 cm. ad alta resistenza.  
Special rungs for a safe and comfortable climbing.  
High resistance comfort rung cm 13.

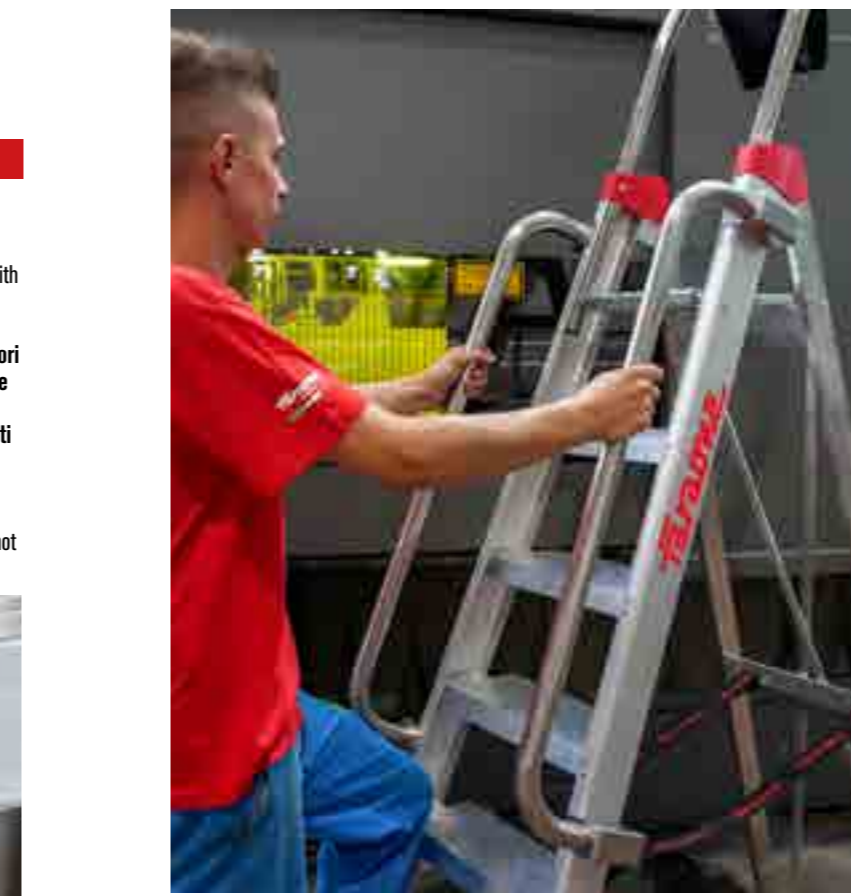


OPTIONAL



Retractable wheels and strong bar.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Versatile in ogni situazione garantendo stabilità e sicurezza.  
Versatile in any situation, it guarantees stability and safety.



Sistema di stabilizzazione a croce per una maggiore rigidità e sicurezza della scala.  
Cross-stabilising system for increased stiffness and safety.



Comoda e robusta sacca portaoggetti.  
Practical tool bag.



Maggiore stabilità con le traverse di rinforzo agli angoli.  
Increased stability with reinforced crossbars on the corners.



Piano di lavoro professionale antisudore 27x27 cm e montante ergonomico in alluminio ossidato argento.  
Professional anti-slip platform cm 27x27 and ergonomic upright made of silvery aluminium.



Disponibile variante colore.  
Color customization available.

#### specifiche tecniche / technical specifications

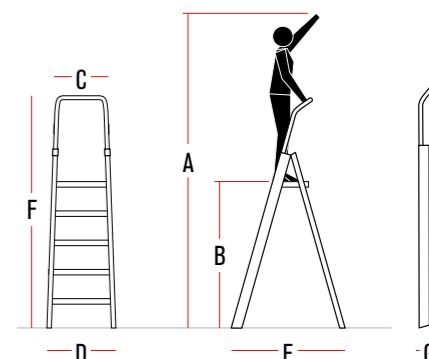
ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm	G . cm
SDOMUS 03	3*	7	245	65	36	48	73	140	16
SDOMUS 04	4*	8	267	87	36	50	88	163	16
SDOMUS 05	5*	10	289	109	36	53	103	186	16
SDOMUS 06	6*	11	311	131	36	55	118	209	16
SDOMUS 07	7*	12	333	153	36	58	133	232	16
SDOMUS 08	8*	14	355	175	36	60	148	255	16
SDOMUS 09	9*	15	377	197	36	63	163	278	16
SDOMUS 10	10*	16	399	219	36	65	178	301	16
SDOMUS 12	12*	19	443	263	36	70	208	347	16

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

\* INCLUSO PIANO DI LAVORO / WORK DECK INCLUDED  
\* CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

- LADY/R 4 pz./ruote retrattili più barra rigida - 159,00 euro  
LADY/R 4 pz./retractable wheels and strong bar - 159,00 euro

- BR LADY/bracciolo optional - 79,00 euro  
BR LADY/optional handrail - 79,00 euro



Scala in alluminio super professionale con gradino 8 cm.  
Super professional aluminium ladder with 8 cm rung.



**10 ANNI  
DI GARANZIA  
10 YEARS  
OF  
GUARANTEE**



Ampi gradini ad alta resistenza.  
Wide high-resistance steps.



**OPTIONAL**



Ruote retrattili più  
barra rigida.  
Retractable wheels  
and strong bar.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



Versatile in ogni situazione garantendo stabilità e sicurezza.  
Versatile in any situation, it guarantees stability and safety.



Sistema di stabilizzazione a croce.  
Cross-stabilising system.



Comoda e robusta sacca portaoggetti.  
Practical tool bag.



Maggiore stabilità con le traverse di rinforzo agli angoli.  
Increased stability with reinforced crossbars on the corners.



Piano di lavoro professionale antisdrucciolo  
e montante ergonomico in alluminio ossidato  
argento. Professional anti-slip platform and ergonomic  
upright made of silvery aluminium.

specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm	G . cm
LADY 3	3*	7	245	65	36	48	73	140	16
LADY 4	4*	8	267	87	36	50	88	163	16
LADY 5	5*	9	289	109	36	53	103	186	16
LADY 6	6*	10	311	131	36	55	118	209	16
LADY 7	7*	11	333	153	36	58	133	232	16
LADY 8	8*	12	355	175	36	60	148	255	16
LADY 9	9*	13	377	197	36	63	163	278	16

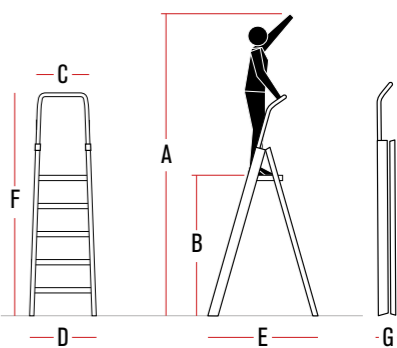
SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING \* INCLUSO PIANO DI LAVORO / WORK DECK INCLUDED  
CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

- LADY/R 4 pz./ruote retrattili più barra rigida - **159,00 euro**  
LADY/R 4 pz./retractable wheels and strong bar - **159,00 euro**

- BR LADY/braccio optional - **79,00 euro**  
BR LADY/optional handrail - **79,00 euro**

\* ATTENZIONE: i fori per l'applicazione dei braccioli non vengono realizzati dall'azienda. / ATTENTION: the holes for installing the handrails are not factory-provided

[www.faraone.com](http://www.faraone.com)



MOD.  
ND

**Scala a forbice doppia salita con gradino largo.**  
Double sided step ladder with wide rungs.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT

#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI / RUNGS	PESO KG. / WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm
S2050ND	2+2	4	223	43	38	42	50	51
S2070ND	3+3	5	245	65	38	45	66	74
S2095ND	4+4	6	267	87	38	48	82	95
S2140ND	6+6	9	260	129	38	52	113	142
S2185ND	8+8	11	300	173	38	57	145	189
S2230ND	10+10	13	320	216	38	62	176	236
S2280ND	12+12	16	400	259	38	67	208	282

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING  
CON ANCORAGGIO / WITH ANCHORING

- LADY/R 4 pz.: Ruote retrattili più barra rigida / retractable wheels and strong bar - 159,00 euro

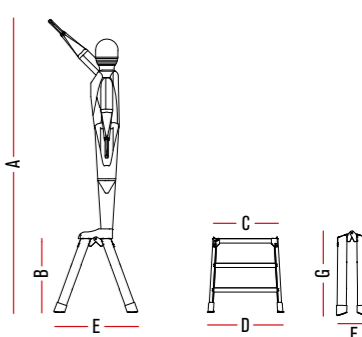
faraone®  
Industrie spaMOD.  
NDL

**Sgabello professionale doppia salita.**  
Double-sided ladder.



#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI / RUNGS	PESO KG. / WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm
S2050NDL	2+2	4	224	44	57	63	58	52
S2070NDL	3+3	6	245	65	57	66	74	75
S2095NDL	4+4	8	267	87	57	69	90	98



Sgabello professionale in alluminio anodizzato argento e gradini in acciaio inox.  
Silver anodised aluminium professional step ladder with stainless steel rungs.



GRADO DI  
SICUREZZA  
DEGREE OF  
SAFETY  
**A**

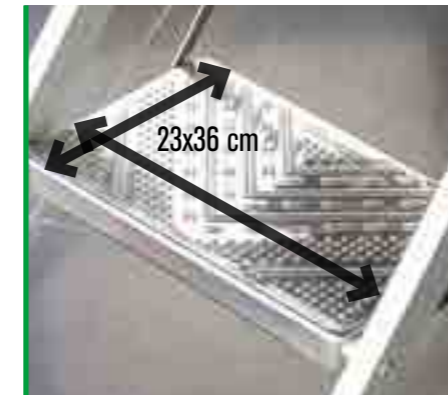
0,7 m.  
MAX  
WORKING  
HEIGHT  
3 MT

MAX KG  
150  
EU  
EN 14183

EU  
EN 131-2  
2018  
tested  
POLITECNICO DI MILANO



certificate



Piano in acciaio INOX.  
Stainless steel platform



Lo sgabello SGP  
chiuso occupa  
poco spazio.  
The SGP step ladder  
occupies very little  
space when closed.

OPTIONAL



Ruote retrattili più  
barra rigida.  
Retractable wheels  
and strong bar.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



specifiche tecniche / technical specifications

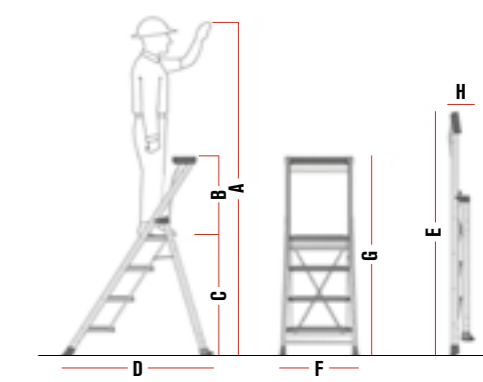
ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm	G . cm	H . cm
SGP 02	2	7	230	/	50	81	88	50	65	18
SGP 03	3	9	255	/	75	106	122	50	92	18
SGP 03P	3	11	253	63	73	90	169	56	137	18
SGP 04	4	13	278	63	98	110	197	57	161	18
SGP 05	5	15	303	63	123	131	225	59	186	18

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING

- LADY/R 4 pz.: Ruote retrattili più barra rigida / retractable wheels and strong bar - **159,00 euro**



Pratica e robusta vaschetta portaoggetti.  
Practical and solid tool bag.



Sgabello professionale per muratori e industria.  
Professional steps for builders and industry.



EN 131-2: 2018  
USO PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL USE



01

robusto braccio ripiegabile con  
blocco di sicurezza automatico  
sturdy foldable guardrail  
with automatic safety lock



02



03



certificato



gradino antiscivolo da 18 cm.  
18 cm wide non-slip rung.



sicuro piano di lavoro 40x40 cm.  
safe working platform cm 40x40.



ingombro ridotto  
per un facile  
trasporto.  
compact size for  
easy transportation.

LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT



protezione sicura  
safe protection



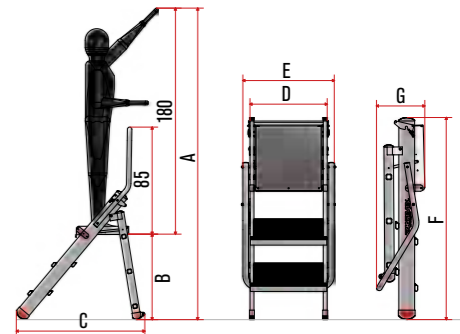
si sposta facilmente e in totale comodità.  
moves easily and in total comfort.

#### specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm	G . cm
CM02	2*	6	222	42	77	50	60	103	30
CM03	3*	7,5	248	68	100	50	60	129	30
CM04	4*	10	274	94	121	50	60	155	30

\* SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING

\* INCLUSO PIANO DI LAVORO / WORK DECK INCLUDED



MOD.  
SGS

Sgabello richiudibile con passerella.  
Foldable work platform.



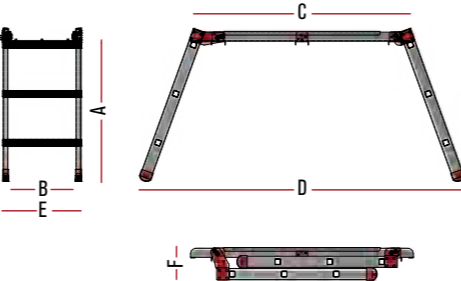
## RICHIUDIBILE / FOLDABLE



Richiudibile (minimo ingombro).  
Foldable (small footprint).

## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm	F . cm
SGS2	2	49	36	120	155	42	17	
SGS3	3	76	36	120	175	42	17	



**faraone®**  
Industrie spa



MOD.  
SGA

Sgabello ad alta sicurezza in alluminio.  
Enhanced-safety aluminium step ladder.



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE CONTRACTUAL ELEMENT.

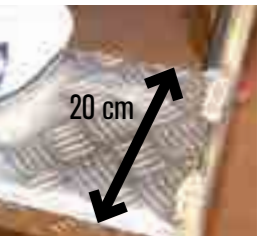
## specifiche tecniche / technical specifications

ARTICOLO ITEM	N° GRADINI N. OF RUNGS	PESO KG. WEIGHT KG.	A . cm	B . cm	C . cm	D . cm	E . cm
SGA02	2	4	230	50	48	55	56
SGA03	3	6	255	75	48	62	80

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHORING

- LADY/R 4 pz.: Ruote retrattili più barra rigida / retractable wheels and strong bar - 159,00 euro

**faraone®**  
Industrie spa



Gradini da 20 cm antiscivolo, sicuro e stabile.  
20 cm non-slip steps ensuring safe working conditions.

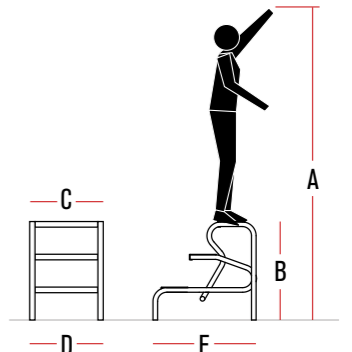


Struttura in robusto tubolare  
di alluminio monocorpo.  
Robust one-piece tubular aluminium frame.



## OPTIONAL

Ruote retrattili  
più barra rigida.  
Retractable wheels  
and strong bar.



# SCALE / LADDERS

Ricambi per scale.  
Ladder spare parts.

**faraone®**  
Industrie spa

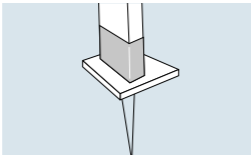
SPECIFICARE MODELLO E NUMERO DI SERIE.  
PLEASE INDICATE THE MODEL AND YEAR OF  
PRODUCTION. FULLY PROTECT THE WORKER.



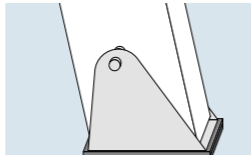
**ART. P1**  
Base stabilizzatrice  
(specificare modello e  
numero di serie).  
Stabilizing base.  
(specify model and serial  
number)



**ART. P4**  
Rompitratta, l'uso è  
obbligatorio per le altezze  
superiori agli 8 mt.  
Standing platform:  
obligatory above 8 m.



**ART. P7**  
Piedino con puntale in metallo,  
applicabile su tutti i modelli  
con montante 60 x 25 mm.  
Foot with metal stake, can be fitted  
to all mod. with 60x25 mm uprights.



**ART. P3**  
Piedino snodato (2 pz).  
Hinged foot (2 items).



**ART. P6**  
Confezione 6 piedini  
M. 60 - 80 - 100.  
6 feet pack M. 60-80-100.



**1M60P598**  
Coppia maniglie  
sollevamento SMT/SM  
dopo il 2011(indicare il n. di  
matricola).  
Pair of lifting handles SMT/SM  
after 2011 (indicate serial no.).



**2RUOT170**  
Ruota di ricambio SMT/SM  
per scale dal 2014 ad oggi.  
SMT/SM spare wheel for  
ladders produced since 2014.



**2RUOT200**  
Ruota di ricambio SMT/SM  
per scale fino al 2014.  
SMT/SM spare wheel for  
ladders produced until 2014.



**SELLAG**  
Coppia di ganci per scala  
modello Sella.  
Pair of hooks for Sella ladder.



**ART. P52**  
Kit 4 tappi per scale  
telescopiche.  
Kit 4 caps for telescopic  
ladders.



**ART. P20**  
Staffe linea media 2 pz.  
(specificare numero modello  
e n. di serie)  
Medium range  
brackets 2 items (specify model  
and serial number).



**ART. P46**  
Tappo per fermo apertura 2  
pz. (specificare il modello e  
numero di serie)  
Bracket 2 items.  
(specify model and serial  
number)



**ART. P22**  
Piedino base  
stabilizzante 2 pz.  
Stabiliser base foot (2 items).



**ART. P24**  
Argano scale.  
Ladder winch.



**ART. P32**  
Borchia Lady e Domus 2 pz.  
Lady and Domus stud (2 items).



**ART. P53**  
Fermo di apertura per scale  
in multiuso (specificare  
modello e numero di serie).  
Opening stop for multipurpose  
stairs (specify model and serial  
number).



**ART. P56**  
Ruote scorrevoli delle  
scale 2 pz (specificare  
modello e numero di serie).  
Sliding wheels for ladders 2  
pcs (specify model and serial  
number).



**TASCALADY.P**  
Tasca Lady.  
Lady poket.



**ART. P26**  
Snodo automatico m.60.  
Automatic 60 m. hinge.



**ART. P27**  
Fermo teles 1 pz.  
Arrest (1 item)



**ART. P28**  
Staffe scale top 2 pz  
(specificare modello e n. di  
serie).  
Top ladder brackets 2 items  
specify model and serial  
number).



**ART. P29**  
Tappi per Lady, Domus, Nd  
anteriori 2 pz.  
Lady, Domus, Nd front caps  
2pcs.



**ART. P43**  
Tappi posteriori mod. Lady e  
Domus 2 pz.  
Rear caps mod. LADY and  
DOMUS (2 pcs).



**ART. P40**  
Maniglia TT.  
TT handle.



**ART. P41**  
Snodo completo TT.  
TT articulation.



**ART. P38**  
Gancio scale sfilo 2pz.  
Extension hooks  
(2 items).



**ART. P54**  
Dispositivo di blocco per  
scala multiuso.  
Locking device for multipurpose  
ladder.



**ART. P39**  
Tappo per base  
stabilizzante grande 2 pz.  
Cap for large-size  
stabilizing base (2 pcs).



**ART. P55**  
Boccolla per snodo scale  
multiuso (specificare il  
modello e il numero di  
serie).  
Bushing for multipurpose ladder  
articulation (specify model and  
serial number).



**ART. P44**  
Tappi gradino TELES 2 pz.  
Step caps TELES (2 pcs).



**ART. P51**  
Barra filettata (specificare  
il modello e il numero di  
serie).  
Threaded bar (specify model  
and serial number).



**ART. P50**  
KIT 4 tappi Europa.  
4 caps KIT Europa.



**ITU40A41**  
Coppia maniglie  
sollevamento SMT/SM fino  
al 2011 (indicare il n. di  
matricola).  
Pair of lifting handles SMT/SM  
until 2011 (indicate serial no.).



Pensare solo al lavoro?

Si può credere, a volte, che non sia un bene.  
Ma quando si ha un trabattello con giunture inox  
senza saldature, piani antisfracciolo, uno speciale  
sistema per far salire i materiali e misure di  
sicurezza all'avanguardia, è davvero possibile  
pensare solo al lavoro. Perché come compagno di  
lavoro si ha un trabattello Faraone.

Are you always thinking about work?  
Sometimes, it can be annoying.  
But when you work with a scaffold tower equipped with  
stainless steel junctions, a special good-lifting system,  
and cutting edge safety measures, then it is impossible to  
think about anything else.  
Because a Faraone scaffold tower is your ideal work  
partner.

## PENSARE SOLO AL LAVORO.

ALWAYS THINKING ABOUT WORK.

# MOD. RAPIDO SYSTEM BASE

Composizione trabattello singolo 105x180 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 105x180



Classe 2  
150 Kg al mq  
Class 2  
150 Kg per sm

\* PER QUANTO  
COMPATIBILE.  
\* AS FAR AS  
COMPATIBLE.



- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

**faraone®**  
Industrie spa

RBASE RUOTA  
WHEEL  
MAX KG  
125 250

**Misura di base 105x180 cm.**  
Standard measurement 105x180 cm.

SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 A NORMA EN1004 DEL 05.05  
WITHOUT ANCHOR - CLASS 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05  
CON ANCORAGGIO - A NORMA D.L. 81/08  
WITH ANCHOR - ACCORDING TO RULE D.L. 81/08

	2.03	2.88	3.71	4.56	5.39	6.24	7.07	7.92	8.75	9.60	10.43
Pezzi	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
0.105168 Fiancata h.168 cm / Side h. 168 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
0.10584 Fiancata h.84 cm / Side h. 84 cm	4	8	8	10	10	10	12	12	14	14	16
1.180 Traversa / Crossbar	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
2.180 Diagonale / Diagonal	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14.00 Diagonale di base	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9.00 Ruota Regol. Ø 125 con innesto base	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10.00 Stabilizzatore - Stabiliser											

TOTALE COSTO STRUTTURA - TOTAL COST OF THE STRUCTURE

> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT. - WORK DECKS PLACED EVERY 4 MT.

184 Piano completo con botola	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3
15.01 Rinforzo parapetto - Rail reinforcement	2	2	2	2	2	4	4	4	6	6
1.180 Traversa / Crossbar	-	-	-	-	-	2	2	2	4	4
13.00 Parapetto terminale fiancata	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2

ARTICOLO - ITEM

IN USO ESTERNO - OUTDOOR USE

IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO - INDOOR USE

IMPORTANTE: PER L'UTILIZZO SENZA ANCORAGGIO, IN ALCUNE CONFIGURAZIONI, BISOGNA APPLICARE LE ZAVORRE ALLA BASE COME È INDICATO NEL LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE ALLEGATO AL TRABATTELLO.

IMPORTANT: FOR INTERNAL USE WITHOUT ANCHORING, IN SOME CONFIGURATIONS, IT IS NECESSARY TO USE BALLAST AS INDICATED IN THE MOBILE SCAFFOLDING MANUAL.

## ACCESSORI OPTIONAL / OPTIONAL ACCESSORIES



8.00

Ruota da Ø 200 ad alta resistenza con regolatore d'altezza e freno a pressione, 4 pz per trabattello.  
A detrarre euro 61,00 per ruota  
Cod. 9.00 in dotazione di serie.  
Ø 200 high-resistance wheel with height regulator and pressure brake  
4 pcs per scaffold tower.  
To deduct 61.00 Euro per wheel  
Code 9.00 provided as per standard.



184

Piano di lavoro modello base Cod. 184 completo di botola e tavole fermapiède.  
Basic working platform Code 184, equipped with trapdoor and toe board.



16.180

Kit richiudibile (con il KIT si elimina 1 diagonale dalla composizione standard). Closable kit (with the KIT, 1 diagonal is removed from the standard composition).



## ALTRI COMPONENTI COME RAPIDO SYSTEM / OTHER COMPONENTS SUCH AS RAPIDO SYSTEM



CONFIGURA IL TUO TRABATTELLO, VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR SCAFFOLD TOWER, GO TO THE WEBSITE.  
<https://www.faraone.com/it/tt/configuratore.php>

# MOD. RAPIDO 160

Composizione trabattello singolo 80x160 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 80x160



Classe 2  
150 Kg al mq  
Class 2  
150 Kg per sm

\* PER QUANTO  
COMPATIBILE.  
\* AS FAR AS  
COMPATIBLE.



PER UN MONTAGGIO IN  
SICUREZZA CON ALTEZZA  
SUPERIORE A 5 METRI  
PREVEDERE UN PIANO TOP  
SYSTEM AGGIUNTIVO.  
FOR A MOUNTING IN SAFETY WITH  
HEIGHT MORE THAN 5 METERS  
PROVIDE AN ADDITIONAL TOP  
SYSTEM

- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNAZO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

**faraone®**  
Industrie spa

SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 A NORMA EN1004 DEL 05.05  
WITHOUT ANCHOR - CLASS 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05  
CON ANCORAGGIO - A NORMA D.L. 81/08  
WITH ANCHOR - ACCORDING TO RULE D.L. 81/08

**IMPORTANTE:** PER L'UTILIZZO SENZA ANCORAGGIO, IN ALCUNE CONFIGURAZIONI, BISOGNA APPLICARE LE ZAVORRE ALLA BASE, COME È INDICATO NEL LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE ALLEGATO AL TRABATTELLO.

**IMPORTANT:** FOR INTERNAL USE WITHOUT ANCHORING, IN SOME CONFIGURATIONS, IT IS NECESSARY TO USE BALLAST AS INDICATED IN THE MOBILE SCAFFOLDING MANUAL.



## R160 RUOTA MAX KG 170 Misura di base 80x160 cm. Standard measurement 80x160 cm.

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER		2.00	3.00	4.00	5.00	6.00*	7.00	8.00	9.00	10.00
CODICE	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi
161 RIC	Modulo base richiudibile / Closable basic module	1	1	1	1	1	1	1	1	1
162	Modulo superiore / Upper module	-	-	-	1	1	2	2	3	3
163	Modulo terminale / End module	-	-	1	-	1	-	1	-	1
169	Mezzo modulo terminale / half end module	-	1	-	1	-	1	-	1	-
165	Stabilizzatore / Stabiliser	-	-	1	1	1	1	1	1	1
> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT. - WORK DECKS PLACED EVERY 4 MT.										
164	Piano con botola e tav. fermap. / Landing with trapdoor and toe board	1	1	1	1	2	2	2	2	2
172	Rinforzo per parapetto / Rail reinforcement	-	2	2	2	4	4	4	4	4
170	Kit parapetto / Rail kit	-	-	-	-	1	1	1	1	1
IN USO ESTERNO - OUTDOOR USE		S.A. / W.A.	CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.		SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR		CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.		CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.	

### Specifiche Tecniche / Technical Specifications

161		Modulo base con ruote Ø 125 mm con freno. Basic unit with wheels Ø 125 mm, with brake.
161 RIC		Modulo base richiudibile con ruote Ø 125 con freno. Closing module base with wheels Ø 125 with brake and side.
162		Modulo intermedio. Middle unit.
163		Modulo terminale. End unit.
169		Mezzo modulo terminale. End semi unit.
165		Nuovo kit stabilizzatori in alluminio. New aluminium stabiliser kit.
168		Base autolivellante. Le ruote vanno prese dal modulo base. Self-levelling base. Wheels from basic model.
166		Kit alluminio per scalinate. Aluminium kit for vertical ladders.
172		Rinforzo per parapetto. Reinforce for railing.
173		Scala singola H. 2,0 mt. Single ladder H. 2,0 m.
164		Piano con botola e tavole ferma-piede. Horizontal platform with trap door and footboard.
11.00		Zavorra. Ballast.
170		Parapetti. Railings.
1.160		Traversa. Crossbar.
160-D		Diagonale telescopica. Telescopic diagonal.
ST16003		Diagonale di base. Base Diagonal.

### RICAMBI PER TRABATTELLI / SUBSTITUTES FOR MOBILE SCAFFOLDING

2KIT.10.1		Kit cravatte per 2 stabilizzatori. Clamp kit for 2 outriggers.
2KIT.160		Serie ruote Ø 125 per Rapido 160 (4 pezzi). Wheels for Rapido 160 (4 pieces).
ZPENDOLI		Perno per innesto traverse. Pin for inserting cross-pieces.
2COPPI8B		Ganci a «G» per trabattelli (per fissaggio fiancate). G-hooks for mobile scaffolding (for fastening sides).
2TAP.040		Tappo nero a pera. Black cup feet.

# MOD. PONTAL 2000

Composizione trabattello singolo 60x140 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 60x140



Classe 2  
150 Kg al mq  
Class 2  
150 Kg per sm

\* PER QUANTO  
COMPATIBILE.  
\* AS FAR AS  
COMPATIBLE.



- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNAZO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

**Faraone®**  
Industrie spa

SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 A NORMA EN1004 DEL 05.05  
WITHOUT ANCHOR - CLASS 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05  
CON ANCORAGGIO - A NORMA D.L. 81/08  
WITH ANCHOR - ACCORDING TO RULE D.L. 81/08

**IMPORTANTE:** PER L'UTILIZZO SENZA ANCORAGGIO, IN ALCUNE CONFIGURAZIONI, BISOGNA APPLICARE LE ZAVORRE ALLA BASE COME È INDICATO NEL LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE ALLEGATO AL TRABATTELLO.

**IMPORTANT:** FOR INTERNAL USE WITHOUT ANCHORING, IN SOME CONFIGURATIONS, IT IS NECESSARY TO USE BALLAST AS INDICATED IN THE MOBILE SCAFFOLDING MANUAL.



## Misura di base 60x140 cm. Standard measurement 60x140 cm.

P2000	RUOTA WHEEL Ø 80	MAX KG 150	1.50	2.20	3.00	3.70	4.50
ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER							
CODICE	DESCRIZIONE - DESCRIPTION		Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi
PONTAL 1 RIC	Modulo base richiudibile / Closable basic module		1	1	1	1	1
PONTAL 2	Modulo superiore / Upper module		-	-	1	1	2
PONTAL 3	Modulo terminale / End module		-	1	-	1	-
PONTAL 4	Stabilizzatore / Stabiliser		-	-	1	1	1

### > PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT. - WORK DECKS PLACED EVERY 4 MT.

PONTAL R	Piano con botola - Platform with trapdoor	1	1	1	1	1
PONTAL 5	Kit sicurezza (Tavole fermapiède e parapetto) - Safety kit (footboards and rail)	-	-	1	1	1
172 P	Rinforzo per parapetto - Rail reinforcement	-	-	2	2	2

IN USO ESTERNO - OUTDOOR USE  
IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO - INDOOR USE

S.A. / W.A. CA OGNI 4 MT. / W.A. EVERY 4 M.  
S.A. / W.A. CA OGNI 4 MT. / W.A. EVERY 4 M.

### specifiche tecniche / technical specifications

<b>PONTAL 1</b>		<b>PONTAL 1 RIC</b>		<b>PONTAL 2</b>		<b>PONTAL 3</b>		<b>PONTAL 4</b>	
Modulo base con ruote Ø 80mm con freno. Basic unit with wheels Ø 80 mm, with brake.		Modulo base richiudibile con ruote Ø 80 con freno. Closing module base with wheels Ø 80 with brake and side.		Modulo superiore. Upper unit.		Mezzo modulo terminale. End semi unit.		168	Kit autolivellante. 4 pezzi. Le ruote vanno prese dal modulo base. Self-leveling kit with 4 items. Wheels from basic model.
PONTAL 5		PONTAL S		11.00		171		cad.	Vaschetta portaoggetti. Tool carrying tray.
Kit sicurezza composto da tavole fermapiède e parapetto. Safety kit with footboards and railings.		Kit scalinate. Peso kg 5. Vertical ladder kit. Weight 5 kg.		Zavorra. Ballast.		ST16006		Traversa. Ballast.	Diagonale telescopica. Telescopic diagonal.
Kit cravatte per 2 stabilizzatori. Clamp kit for 2 outriggers.		2KIT.10.1		2KIT.85		ZPENDOLI		2COPPI8B	Diagonale di base. Base diagonal.
Serie ruote Ø 80 per Pontal1 (4 pezzi). Wheels for Pontal1 (4 pieces).		2COPPI8B		2COPPI8B		2COPPI8B		2COPPI8B	Spine a scatto per trabattelli (per fissaggio fiancate). Hooks for mobile scaffolding (for fastening sides).

### RICAMBI PER TRABATELLI / SUBSTITUTES FOR MOBILE SCAFFOLDING

	<b>CONFIGURA IL TUO TRABATELLO, VAI SUL SITO.</b> CONFIGURE YOUR SCAFFOLD TOWER, GO TO THE WEBSITE. <a href="https://www.faraone.com/it/it/configuratore.php">https://www.faraone.com/it/it/configuratore.php</a>
2KIT.10.1	Kit cravatte per 2 stabilizzatori. Clamp kit for 2 outriggers.
2KIT.85	Serie ruote Ø 80 per Pontal1 (4 pezzi). Wheels for Pontal1 (4 pieces).
ZPENDOLI	Perno per innesto traversa. Pin for inserting cross-pieces.
2COPPI8B	Spine a scatto per trabattelli (per fissaggio fiancate). Hooks for mobile scaffolding (for fastening sides).

# TOP SYSTEM

I componenti.  
Components.

**faraone®**

Industrie spa

OGNI PRODOTTO  
È CERTIFICATO  
EVERY PRODUCT  
IS CERTIFIED

**ISPESL**  
TESTED  
UNI EN 1004



classe 3  
200 Kg al mq  
class 3  
200 Kg per sm

certificate



P	Parapetto Rail	
	ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOL. MEASURE
	P 105 E	1,05 3,0
	P 180	1,80 3,7
	P 245	2,45 4,3
	P 300	3,00 4,9

F75	Fiancata stretta 75 cm. Narrow side 75 cm.	
	ARTICOLO ITEM	ALTEZZA MT. HEIGHT MT.
	F75100	1,0 3,7
	F75200	2,0 6,9

PS	Parapetto sicurezza Security rail	
	ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOL. MEASURE
	P 180 S	1,80 3,7
	P 245 S	2,45 4,3
	P 300 S	3,00 4,9

F135	Fiancata larga 135 cm. Large side 135 cm.	
	ARTICOLO ITEM	ALTEZZA MT. HEIGHT MT.
	F135100	1,0 4,9
	F135200	2,0 7,9

T	Elemento terminale End element	
	ARTICOLO ITEM	LARGH. PONTEGGIO SCAFFOL. WIDTH
	T 75	0,75 2,3
	T 135	1,35 3,1
	T 180	1,80 3,1

F180	Fiancata larga 180 cm. Large side 180 cm.	
	ARTICOLO ITEM	ALTEZZA MT. HEIGHT MT.
	F180100	1,0 4,9
	F180200	2,0 7,9

ET	Parapetto centrale superiore Upper central rail	
	ARTICOLO ITEM	PESO KG. WEIGHT KG.
	ET 100	2,3

FA	Fiancata aperta Open side	
	ARTICOLO ITEM	ALTEZZA MT. HEIGHT MT.
	FA75200	0,75 5
	FA135200	1,35 8

R	Ripiano senza botola Landing without trapdoor	
	ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOL. MEASURE
	R 180	1,80 14,4
	R 245	2,45 21,4
	R 300	3,00 25,7

TF	Tavola fermapiède lunga Long toe board	
	ARTICOLO ITEM	LARGH. PONTEGGIO SCAFFOL. WIDTH
	TF 180	1,80 3,2
	TF 245	2,45 5,3
	TF 300	3,00 7,1

RB	Ripiano con botola Landing with trapdoor	
	ARTICOLO ITEM	MISURA PONTEGGIO SCAFFOL. MEASURE
	RB 105 E	1,05 10,0
	RB 180	1,80 14,9
	RB 245	2,45 20,4
	RB 300	3,00 25,0

TF	Tavola fermapiède corta Short toe board	
	ARTICOLO ITEM	LARGH. PONTEGGIO SCAFFOL. WIDTH
	TF 75	0,75 1,6
	TF 105	1,05 2,0
	TF 135	1,35 4,0
	TF 180FL	1,80 4,0

TR	Traversa Crossbar
----	----------------------

D	Diagonale Diagonal
---	-----------------------

STAB	Stabilizzatore Stabiliser
------	------------------------------

SC	Scala con ripiano Ladder with landing
----	--

R125	Ruota fissa Ø 125 Fixed wheel Ø 125
------	--

R200	Ruota registrabile Ø 200 Adjustable wheel Ø 200
------	--

GR	Primo gradino First rung
----	-----------------------------

Z	Zavorra Ballast
---	--------------------

ANCOR TOP	Sistema di ancoraggio Anchoring system
-----------	---

# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo 75x100 cm con MONTAGGIO IN SICUREZZA.  
SAFETY MOUNTING single scaffold tower composition cm. 75



**SISTEMA MONTAGGIO  
IN SICUREZZA**  
SAFETY MOUNTING SYSTEM



Massima compattezza e trasportabilità. Quando è smontato, la base può contenere tutti i pezzi (Non vale per tutte le altezze).  
Maximum compactness and portability. When disassembled, the base can contain all the pieces (It does not apply to all heights).



CONFIGURA  
IL TUO TRABETTELLO, VAI SUL  
SITO.  
CONFIGURE YOUR SCAFFOLD  
TOWER, GO TO  
THE WEBSITE.  
<https://www.faraone.com/it/tt/configuratore.php>

- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

M RUOTA  
WHEEL Ø 125  
MAX KG  
170

Misura di base 75x105 cm.  
Standard measurement 75x105 cm.

ALTEZZA TOT. TRABETTELLO IN METRI	2.50	3.70	4.80	5.90	7.00	8.10	9.30	10.40	11.50	12.60	13.70	14.90	16.00	17.10	18.20	19.30
	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi
F75100 Fiancata h.100 cm	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
TR105 Traversa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
P105E Parapetto	3	4	6	7	9	10	12	13	12	16	18	19	21	22	24	25
RB105E Piano con botola	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8
TF75 Tav. fermap. corta	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
TF105 Tav. fermap. lunga	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
R125 Ruota Fissa Ø 125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1 Stabilizzatore	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ARTICOLO	M25	M37	M48	M59	M70	M81	M93	M104	M115	M126	M137	M149	M160	M171	M182	M193
IN USO ESTERNO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR															CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.
IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR															CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.



# MOD TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo 75 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 75



Classe 3  
200 Kg al mq  
Class 3  
200 Kg per sm



Aumento del 50% la rigidità del trabattello e doppia durata nel tempo con il nuovo giunto in acciaio inox senza saldature.

The new weldless stainless steel articulation improves the scaffold's rigidity by 50% and doubles its lifetime.



I piani di lavoro in legno antisdrucciolo e l'uso delle botole sono indispensabili per la sicurezza in quota.

Non-slip wooden floors and trapdoors are essential for safety at heights.



I piani di lavoro, con lo speciale perno, garantiscono la massima sicurezza.  
Workbenches, with a special pivot, guarantee maximum safety.



- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

A RUOTA WHEEL Ø 200 MAX KG 280

Misura di base 75x180 cm.  
Standard measurement 75x180 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40	15.40	16.40	17.40	18.40	19.40
CODICE	DESCRIZIONE	Pezzi																
F75200	Fiancata h.200 cm	2	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	16	16	18
F75100	Fiancata h.100 cm	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-
P180	Parapetto	-	2	2	2	4	4	4	4	4	6	6	6	6	8	8	8	10
T75	Elemento Terminale	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TR180	Traversa	2	2	2	4	2	4	4	6	4	6	6	8	6	8	8	10	10
D180	Diagonale	2	2	2	4	4	4	6	6	6	8	8	8	10	10	10	10	10
R125	Ruota Fissa Ø 125	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R200	Ruota Reg. Ø 200	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
GR1	Primo gradino	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT.

R8180	Piano con botola	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5
TF180	Tav. fermata lunga	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6	8	8	8	10	10
TF75	Tav. fermata corta	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6	8	8	8	10	10

ARTICOLO

ARTICOLO	A24	A34	A44	A54	A64	A74	A84	A94	A1040	A1140	A1240	A1340	A1440	A1540	A1640	A1740	A1840	A1940
IN USO ESTERNO																		
IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO																		

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

SCEGLI IL TIPO DI SCAFFOLDING

SCEGLI IL TIPO DI SCAFFOLDING

SCEGLI IL TIPO DI SCAFFOLDING

SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 A NORMA EN1004 DEL 05.05	WITOUT ANCHOR - CLASS 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05
CON ANCORAGGIO - A NORMA D.L. 81/08	WITH ANCHOR - ACCORDING TO RULE D.L. 81/08

B RUOTA WHEEL Ø 200 MAX KG 360

Misura di base 75x245 cm.  
Standard measurement 75x245 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40	15.40	16.40	17.40	18.40	19.40
CODICE	DESCRIZIONE	Pezzi																
F75200	Fiancata h.200 cm	2	2	2	2	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18
F75100	Fiancata h.100 cm	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-
P245	Parapetto	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	10	10
T75	Elemento Terminale	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TR245	Traversa	2	2	2	4	2	4	4	6	4	6	6	8	8	8	10	10	10
D245	Diagonale	2	2	2	4	4	4	6	6	6	6	8	8	8	10	10	10	10
R125	Ruota Fissa Ø 125	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R200	Ruota Reg. Ø 200	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
GR1	Primo gradino	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT.

R6245	Piano con botola	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4
-------	------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

# TOP SYSTEM

Sistema di MONTAGGIO IN SICUREZZA per Top System 75cm.  
SAFETY MOUNTING system for Top System 75cm.

**faraone®**  
Industrie spa



GRADO DI  
SICUREZZA  
DEGREE OF  
SAFETY  
**A**  
ISPESL  
TESTED  
UNI EN 1004

Classe 3  
200 Kg al mq  
Class 3  
200 Kg per sm

**SISTEMA MONTAGGIO  
IN SICUREZZA**  
SAFETY MOUNTING SYSTEM

N	RUOTA WHEEL Ø 200	MAX KG 280	Misura di base 75x180 cm. Standard measurement 75x180 cm.																		
			2.60	3.18	4.02	5.14	5.98	7.10	7.94	9.06	9.90	11.02	11.86	12.98	13.82	14.94	15.78	16.90	17.64	18.86	
CODICE	DESCRIZIONE		Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	
F75200	Fiancata h.200 cm	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18	
F75100	Fiancata h.100 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
P180S	Parapetto	-	2	2	4	4	4	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18		
TR180	Traversa	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2
D180	Diagonale	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RB180	Piano con botola	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	
TF75	Tav. fermap. corta	-	2	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	
TF180	Tav. fermap. lunga	-	2	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	
R200	Ruota Reg. Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ARTICOLO	N26	N31	N40	N51	N59	N71	N79	N90	N99	N110	N118	N129	N138	N149	N157	N169	N176	N188			
IN USO INTERNO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR																			CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR	
IN USO ESTERNO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR																			CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR	

O	RUOTA WHEEL Ø 200	MAX KG 360	Misura di base 75x245 cm. Standard measurement 75x245 cm.																		
			2.60	3.18	4.02	5.14	5.98	7.10	7.94	9.06	9.90	11.02	11.86	12.98	13.82	14.94	15.78	16.90	17.64	18.86	
CODICE	DESCRIZIONE		Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	
F75200	Fiancata h.200 cm	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18	
F75100	Fiancata h.100 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2
P245S	Parapetto	-	2	2	4	4	4	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18		
TR245	Traversa	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2
D245	Diagonale	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RB245	Piano con botola	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4	5	5	6	7	7	8	8	9		
TF75	Tav. fermap. corta	-	2	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	
TF245	Tav. fermap. lunga	-	2	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	
R200	Ruota Reg. Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ARTICOLO	026	031	040	051	059	071	079	090	099	0110	0118	0129	0138	0149	0157	0169	0176	0188			
IN USO INTERNO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR																			CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR	
IN USO ESTERNO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR																			CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR	

QUESTO SISTEMA CONSENTE IL MONTAGGIO DELLA ZONA LAVORO SUPERIORE DAL PIANO INFERIORE IN MODO TOTALMENTE PROTETTO.  
THIS SYSTEM ALLOWS THE UPPER WORKING AREA ASSEMBLY FROM THE LOWER LEVEL IN A TOTALLY SAFE WAY.



# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo 135 cm.  
Single scaffold tower composition cm. 135



Classe 3  
200 Kg al mq  
Class 3  
200 Kg per sm



Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione.  
Crosspieces and railings are easy to mount and unhook thanks to pressure hooks.



OPTIONAL



CONFIGURA  
IL TUO TRABATTELLO, VAI SUL  
SITO.  
CONFIGURE YOUR SCAFFOLD  
TOWER, GO TO  
THE WEBSITE.

<https://www.faraone.com/t/t/configuratore.php>

- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNAUTO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

D RUOTA  
WHEEL Ø 200 MAX KG  
480

Misura di base 135x180 cm.  
Standard measurement 135x180 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40	15.40	16.40	17.40	18.40	19.40	
CODICE	DESCRIZIONE	Pezzi																	
F135200	Fiancata h.200 cm	2	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18
F135100	Fiancata h.100 cm	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
P180	Parapetto	-	2	2	2	4	4	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	8	10
T135	Elemento Terminale	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TR180	Traversa	2	2	2	4	2	4	4	6	4	6	6	8	8	8	8	10	8	10
D180	Diagonale	2	2	2	4	4	4	6	6	6	8	8	8	10	10	10	10	10	10
R125	Ruota Fissa Ø 125	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R200	Ruota Reg. Ø 200	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
GR1	Primo gradino	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT.

R8180	Piano con botola	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5
R180	Piano senza botola	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5
TF180	Tav. fermata lunga	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	10	10	
TF135	Tav. fermata corta	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	8	10	10

ARTICOLO

IN USO ESTERNO SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

E RUOTA  
WHEEL Ø 200 MAX KG  
650

Misura di base 135x245 cm.  
Standard measurement 135x245 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40	15.40	16.40	17.40	18.40	19.40	
CODICE	DESCRIZIONE	Pezzi																	
F135200	Fiancata h.200 cm	2	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18
F135100	Fiancata h.100 cm	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
P245	Parapetto	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	8	10	10
T135	Elemento Terminale	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
TR245	Traversa	2	2	2	4	2	4	4	6	6	6	8	8	8	8	8	10	10	10
D245	Diagonale	2	2	2	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	8	10	10	10	10
R125	Ruota Fissa Ø 125	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R200	Ruota Reg. Ø 200	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
GR1	Primo gradino	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT.

R8245	Piano con botola	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5
R245	Piano senza botola	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5
TF245	Tav. fermata lunga	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	8	10	10
TF135	Tav. fermata corta	-	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	8	8	8	8	8	10	10

ARTICOLO

IN USO ESTERNO SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

F RUOTA  
WHEEL Ø 200 MAX KG  
800

Misura di base 135x300 cm.  
Standard measurement 135x300 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI	2.40	3.40	4.40	5.40	6.40	7.40	8.40	9.40	10.40	11.40	12.40	13.40	14.40	15.40	16.40	17.40	18.40	19.40



<tbl\_r cells="19

# TOP SYSTEM

Sistema di MONTAGGIO IN SICUREZZA per Top System 135cm.  
SAFETY MOUNTING SYSTEM for Top System 135cm.



**ISPESL**  
TESTED  
UNI EN 1004

Classe 3  
200 Kg al mq  
Class 3  
200 Kg per sm

**P** RUOTA WHEEL Ø 200 MAX KG 480

## Top System 135x180 cm. Standard measurement 135x180 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI	Top System 135x180 cm. Standard measurement 135x180 cm.																	
	2.60	3.18	4.02	5.14	5.98	7.10	7.94	9.06	9.90	11.02	11.86	12.98	13.82	14.94	15.78	16.90	17.64	18.86
CODICE	DESCRIZIONE	Pezzi																
F135200	Fiancata h.200 cm	2	2	4	4	6	6	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	
F135100	Fiancata h.100 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	
P180S	Parapetto	-	2	2	4	4	6	6	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18
TR180	Traversa	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4
D180	Diagonale	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RB180	Piano con botola	1	1	2	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	9
R180	Piano senza botola	1	1	2	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	9
TF135	Tav. fermap. corta	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
TF180	Tav. fermap. lunga	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
R200	Ruota Reg. Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

ARTICOLO

IN USO INTERNO

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

IN USO ESTERNO

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR

**Q** RUOTA WHEEL Ø 200 MAX KG 650

## Misura di base 135x245 cm. Standard measurement 135x245 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI	Misura di base 135x245 cm. Standard measurement 135x245 cm.																	
	2.60	3.18	4.02	5.14	5.98	7.10	7.94	9.06	9.90	11.02	11.86	12.98	13.82	14.94	15.78	16.90	17.64	18.86
CODICE	DESCRIZIONE	Pezzi																
F135200	Fiancata h.200 cm	2	2	4	4	6	6	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	
F135100	Fiancata h.100 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	
P245S	Parapetto	-	2	2	4	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16
TR245	Traversa	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4
D245	Diagonale	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RB245	Piano con botola	1	1	2	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	9
R245	Piano senza botola	1	1	2	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	9
TF135	Tav. fermap. corta	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
TF245	Tav. fermap. lunga	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
R200	Ruota Reg. Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

ARTICOLO

IN USO INTERNO

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

IN USO ESTERNO

SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR

CON ANCORAGGIO / WITH ANCHOR



# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo con scala interna 135x245 cm.  
Single scaffold tower composition with internal ladder cm. 135x245 cm.



**ISPESL**  
TESTED  
UNI EN 1004

Classe 3  
200 Kg al mq  
Class 3  
200 Kg per sm



- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNAZO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

**Faraone®**  
Industrie spa

**ED**    **RUOTA  
WHEEL  
Ø 200**    **MAX KG  
650**

**Misura di base 135x245 cm.**  
Standard measurement 135x245 cm.

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI - TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER

CODICE - CODE	DESCRIZIONE - DESCRIPTION	Pezzi						
F135200	Fiancata h.200 cm / Side h.200 cm	4	6	8	10	12	14	16
SC245	Scala con Ripiano / Ladder with landing	2	3	4	5	6	7	8
P245S	Parapetto Speciale / Special Rail	2	2	2	2	2	2	2
P245	Parapetto / Rail	4	7	10	13	16	19	22
F135100	Fiancata h.100 cm / Side h.100 cm	2	2	2	2	2	2	2
TR245	Traversa / Crossbar	2	2	2	2	2	2	2
D245	Diagonale / Diagonal	1	1	1	1	1	1	1
R200	Ruota Registrabile Ø200 / Adjustable wheel Ø200	4	4	4	4	4	4	4
STAB1	Stabilizzatore / Stabiliser	4	4	4	4	4	4	4
GR1	Primo gradino / First step	1	1	1	1	1	1	1
RB245	Piano con botola / Platform with trapdoor	1	1	1	1	1	1	1
R245	Piano senza botola / Platform without trapdoor	1	1	1	1	1	1	1
TF245	Tavola fermapiède lunga / Long toe board	2	2	2	2	2	2	2
TF135	Tavola fermapiède corta / Short toe board	2	2	2	2	2	2	2

ARTICOLO - ITEM

IN USO ESTERNO - OUTDOOR USE

IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO - INDOOR USE

SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 A NORMA EN1004 DEL 05.05 WITHOUT ANCHOR - CLASS 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05	CON ANCORAGGIO - A NORMA D.L. 81/08 WITH ANCHOR - ACCORDING TO RULE D.L. 81/08
--	---

ED54 ED74 ED94 ED1140 ED1340 ED1540 ED1740 ED1940

S.A. / W.A. CA. OGNI 4 MT / WA. EVERY 4 M.  
SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR CA. OGNI 4 MT / WA. EVERY 4 M.

**IMPORTANTE:** PER L'UTILIZZO SENZA ANCORAGGIO, IN alcune CONFIGURAZIONI, BIOGNA APPLICARE LE ZAVORRE ALLA BASE COME È INDICATO NEL LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE ALLEGATO AL TRABATTELLO.

**IMPORTANT:** FOR INTERNAL USE WITHOUT ANCHORING, IN SOME CONFIGURATIONS, IT IS NECESSARY TO USE RAIL AS INDICATED IN THE MOUNTING MANUAL.



<  
Con il Kit scala/parapetto la discesa è possibile frontalmente, rendendo il lavoro in quota sicuro e comodo.  
The ladder/railing kit makes it possible to descend facing forward, improving the safety and comfort of working at heights.



Aumento del 50% la rigidità del trabattello e doppia durata nel tempo con il nuovo giunto in acciaio inox senza saldature.  
The new weldless stainless steel articulation improves the scaffold's rigidity by 50% and doubles its lifetime.



I piani di lavoro in legno antisdrucchio e l'uso delle botole sono indispensabili per la sicurezza in quota.  
Non-slip wooden floors and trapdoors are essential for safety at heights.



Il gradino largo 13 cm offre un'alta resistenza e massima sicurezza.  
Wide 13 cm rung offers high resistance and maximum safety.



CONFIGURA IL TUO TRABATTELLO, VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR SCAFFOLD TOWER, GO TO THE WEBSITE.  
<https://www.faraone.com/it/tt/configuratore.php>

# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello singolo con scala interna 135x180 cm.  
Single scaffold tower composition with internal ladder cm. 135x180 cm.



**ISPESL**  
TESTED  
UNI EN 1004

Classe 3  
200 Kg al mq  
Class 3  
200 Kg per sm



- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
 THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
 - CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
 PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.



**Misura di base 135x180 cm.**  
Standard measurement 135x180 cm.

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI - TOTAL HEIGHT OF THE SCAFFOLD TOWER

CODICE - CODE	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
F135200	Fiancata h.200 cm / Side h.200 cm
SC180T	Scala con Ripiano Terminale / Ladder with end landing
SC180	Scala con Ripiano e Parapetto / Ladder with landing and rail
P180S	Parapetto Speciale / Special Rail
P180	Parapetto / Rail
F135100	Fiancata h.100 cm / Side h.100 cm
TR180	Traversa / Crossbar
D180	Diagonale / Diagonal
R200	Ruota Registrabile Ø200 / Adjustable wheel Ø200
STAB1	Stabilizzatore / Stabiliser
GR1	Primo gradino / First step
RB180	Piano con botola / Platform with trapdoor
R180	Piano senza botola / Platform without trapdoor
TF180	Tavola fermapiède lunga / Long toe board
TF135	Tavola fermapiède corta / Short toe board

3.40	5.40	7.40	9.40	11.40	13.40	15.40	17.40	19.40	SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 A NORMA EN1004 DEL 05.05	
									SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05	SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05
2	4	6	8	10	12	14	16	18	S.A. / W.A.	C.A. OGNI 4 MT. / WA. EVERY 4 M.
1	1	1	1	1	1	1	1	1	SENZA ANCORAGGIO	C.A. OGNI 4 MT. / WA. EVERY 4 M.
-	1	2	3	4	5	6	7	8		
2	2	2	2	2	2	2	2	2		
1	4	7	10	13	16	19	22	25		
2	2	2	2	2	2	2	2	2		
1	1	1	1	1	1	1	1	1		
4	4	4	4	4	4	4	4	4		
4	4	4	4	4	4	4	4	4		
1	1	1	1	1	1	1	1	1		
1	1	1	1	1	1	1	1	1		
2	2	2	2	2	2	2	2	2		
2	2	2	2	2	2	2	2	2		

ARTICOLO - ITEM  
IN USO ESTERNO - OUTDOOR USE  
IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO - INDOOR USE



**IMPORTANTE:** PER L'UTILIZZO SENZA ANCORAGGIO, IN ALCUNE CONFIGURAZIONI, BISOGNA APPLICARE LE ZAVORRE ALLA BASE COME È INDICATO NEL LIBRETTO DI USO E MANUTENZIONE ALLEGATO AL TRABATTELLO.  
**IMPORTANT:** FOR INTERNAL USE WITHOUT ANCHORING, IN SOME CONFIGURATIONS, IT IS NECESSARY TO USE BALLAST AS INDICATED IN THE MOBILE SCAFFOLDING MANUAL.

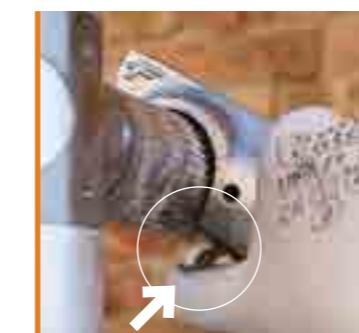


CONFIGURA IL TUO TRABATTELLO, VAI SUL SITO.  
 CONFIGURE YOUR SCAFFOLD TOWER, GO TO THE WEBSITE.

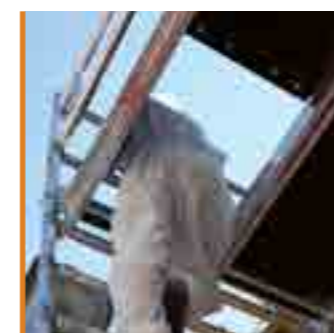
<https://www.faraone.com/it/tt/configuratore.php>



<  
 Con il Kit scala/parapetto la discesa è possibile frontalmente, rendendo il lavoro in quota sicuro e comodo.  
 The ladder/railing kit makes it possible to descend facing forward, improving the safety and comfort of working at heights.



Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione.  
 Crosspieces and railings are easy to mount and unhook thanks to pressure hooks.



I piani di lavoro in legno antisdrucchio e l'uso delle botole sono indispensabili per la sicurezza in quota.  
 Non-slip wooden floors and trapdoors are essential for safety at heights.



Il gradino largo 8 cm offre un'alta resistenza e massima sicurezza.  
 Wide 8 cm rung offers high resistance and maximum safety.



Il comodo pianerottolo antisdrucchio.  
 Comfortable anti-slip landing.

# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello doppia 75 cm.  
Double scaffold tower composition cm. 75

**faraone®**  
Industrie spa



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE / THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT / ELEMENTO CONTRATUALE CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPECIFICAZIONE / PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE DESIGN FEASIBLE.



Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione.  
Crosspieces and railings are easy to mount and unhook thanks to pressure hooks.



Ruota da Ø 200 ad alta resistenza con regolatore d'altezza e freno a pressione.  
High resistance wheel Ø 200 with height regulator and pressure brake.



I piani di lavoro, con lo speciale perno, garantiscono la massima sicurezza.  
Workbenches, with a special pivot, guarantee maximum safety.



I piani di lavoro in legno antisdrucchiole e l'uso delle botole sono indispensabili per la sicurezza in quota.  
Non-slip wooden floors and trapdoors are essential for safety at heights.

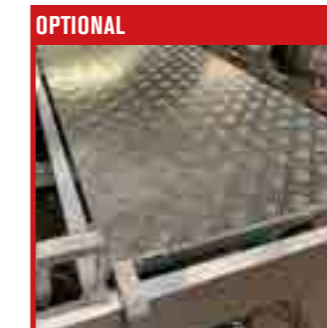
# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello doppia 135 cm.  
Double scaffold tower composition cm. 135

**faraone®**  
Industrie spa



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE / THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT / ELEMENTO CONTRATUALE CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPECIFICAZIONE / PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE DESIGN FEASIBLE.



OPTIONAL



CONFIGURA  
IL TUO TRABETTELLO, VAI SUL  
SITO.  
CONFIGURE YOUR SCAFFOLD  
TOWER, GO TO  
THE WEBSITE.  
<https://www.faraone.com/it/t/configuratore.php>

# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello tripla 75 cm.  
Triple scaffold tower composition cm. 75

**faraone®**  
Industrie spa



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. /THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.

# MOD. TOP SYSTEM

Composizione trabattello tripla 135 cm.  
Triple scaffold tower composition cm. 135



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. /THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.



Le traverse e i parapetti sono facili da montare e sganciare con i ganci a pressione.  
Crosspieces and railings are easy to mount and unhook thanks to pressure hooks.



Ruota da Ø 200 ad alta resistenza con regolatore d'altezza e freno a pressione.  
High resistance wheel Ø 200 with height regulator and pressure brake.



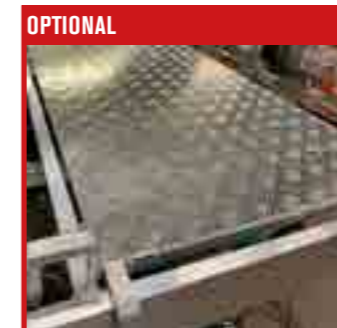
Tavole Fermapiède in alluminio pratiche e sicure.  
Aluminium toeboards, practical and safe.



I piani di lavoro, con lo speciale perno, garantiscono la massima sicurezza.  
Workbenches, with a special pivot, guarantee maximum safety.



I piani di lavoro in legno antisdrucchiole e l'uso delle botole sono indispensabili per la sicurezza in quota.  
Non-slip wooden floors and trapdoors are essential for safety at heights.



OPTIONAL



CONFIGURA  
IL TUO TRABETTELLO, VAI SUL  
SITO.  
CONFIGURE YOUR SCAFFOLD  
TOWER, GO TO  
THE WEBSITE.  
<https://www.faraone.com/it/t/configuratore.php>

**faraone®**  
Industrie spa



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRATIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE. /THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.

# RAPIDO SYSTEM

I componenti.  
Components.

**faraone®**

Industrie spa



0	Pack	1	Fiancata
Side			
	ARTICOLO	LARGHEZZA	ALTEZZA
	ITEM	WIDTH	HEIGHT
0.105168	105	168	6
0.10584	105	84	3
0.70168	70	168	6
0.7084	70	84	3
	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
5,5	0,120		
3,3	0,060		
4,7	0,074		
2,9	0,040		

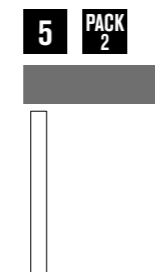
0	Pack	1	Fiancata aperta
Open side			
	ARTICOLO	LUNGHEZZA	ALTEZZA
	ITEM	LENGTH	HEIGHT
0.105168A	105	168	6
0.70168A	70	168	6
	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
5,5	0,120		
4,7	0,074		

1	Pack	1	Traversa
Crossbar			
	ARTICOLO	LUNGHEZZA	PESO KG.
	ITEM	LENGTH	WEIGHT KG.
1.160	158	5,5	0,0003
1.180	178	3,3	0,0003
	VOLUME		

2	Pack	1	Diagonale
Diagonal			
	ARTICOLO	LUNGHEZZA	PESO KG.
	ITEM	LENGTH	WEIGHT KG.
2.160	232,6	0,9	0,0003
2.180	246,4	1	0,0003
	VOLUME		

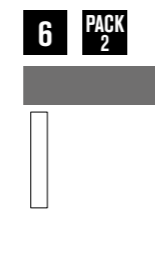
3	Pack	1	Piano con botola
Platform with trapdoor			
	ARTICOLO	LARGHEZZA	LUNGHEZZA
	ITEM	WIDTH	LENGTH
3.164	52,5	158	10
3.184	52,5	178	11
	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
0,05			
0,055			

4	Pack	1	Piano senza botola
Platform without trapdoor			
	ARTICOLO	LARGHEZZA	LUNGHEZZA
	ITEM	WIDTH	LENGTH
4.160	34,5	158	7,5
4.180	34,5	178	8,3
	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
0,033			
0,037			



**0** **Pack** **1** **Fiancata**  
Side

ARTICOLO	ITEM	LUNGHEZZA	ALTEZZA	GRADINI	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
0.105168	105	168	6	5,5	0,120		
0.10584	105	84	3	3,3	0,060		
0.70168	70	168	6	4,7	0,074		
0.7084	70	84	3	2,9	0,040		



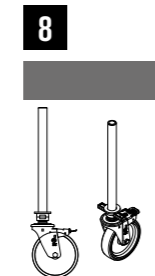
**0** **Pack** **1** **Fiancata aperta**  
Open side

ARTICOLO	ITEM	LUNGHEZZA	ALTEZZA	GRADINI	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
0.105168A	105	168	6	5,5	0,120		
0.70168A	70	168	6	4,7	0,074		



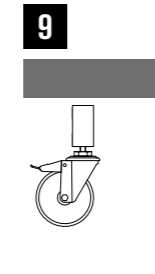
**1** **Pack** **1** **Traversa**  
Crossbar

ARTICOLO	ITEM	LUNGHEZZA	PESO KG.	VOLUME
1.160	158	5,5	0,0003	
1.180	178	3,3	0,0003	



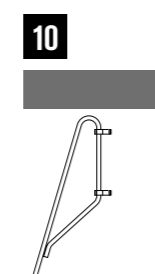
**2** **Pack** **1** **Diagonale**  
Diagonal

ARTICOLO	ITEM	LUNGHEZZA	PESO KG.	VOLUME
2.160	232,6	0,9	0,0003	
2.180	246,4	1	0,0003	



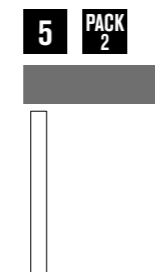
**3** **Pack** **1** **Piano con botola**  
Platform with trapdoor

ARTICOLO	ITEM	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
3.164	52,5	158	10	0,05		
3.184	52,5	178	11	0,055		



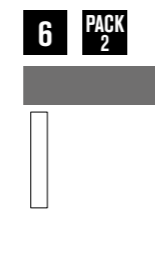
**4** **Pack** **1** **Piano senza botola**  
Platform without trapdoor

ARTICOLO	ITEM	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	PESO KG.	WEIGHT KG.	VOLUME
4.160	34,5	158	7,5	0,033		
4.180	34,5	178	8,3	0,037		



**5** **Pack** **2** **Tavola fermapiede lato lungo**  
Toe board long side

ARTICOLO	ITEM	LUNGHEZZA	PESO KG.	VOLUME
5.160	155,5	3	0,0051	
5.180	175,5	3,5	0,0058	



**6** **Pack** **2** **Tavola fermapiede lato corto**  
Toe board short side

ARTICOLO	ITEM	LUNGHEZZA	PESO KG.	VOLUME
6.70	53	1,2	0,0017	
6.105	87,5	1,5	0,0029	



**7** **Pack** **1** **Elemento per scalinate**  
Element for stairs

ARTICOLO	ITEM	LARGHEZZA	ALTE

## **Composizione trabattello singolo 80 cm.**

Single scaffold tower composition 80 cm.

**RICHIUDIBILE  
INCLUSO  
CLOSABLE  
KIT  
INCLUDED**



**Kit base con rinforzo.**  
Base kit with additional supp



## Rinforzo per parapet Reinforce for railing



**Robusti ganci in alluminio**  
Strong aluminium hooks

- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.
- CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

**faraone®**  
Industrie spa

<b>I</b>	<b>RUOTA WHEEL Ø 125</b>	<b>MAX KG 200</b>	<b>Misura di base 80x160 cm.</b> Standard measurement 80x160 cm.	<b>SENZA ANCORAGGIO - CLASSE 3 A NORMA EN1004 DEL 05.05</b> WITHOUT ANCHOR - CLASS 3 ACCORDING TO RULE EN1004 OF 05.05	<b>CON ANCORAGGIO - A NORMA D.L. 81/08</b> WITH ANCHOR - ACCORDING TO RULE D.L. 81/08								
<b>ALTEZZA TOTALE DEL TRABETTELLO IN METRI</b>													
<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>		<b>2.03</b>	<b>2.88</b>	<b>3.71</b>	<b>4.56</b>	<b>5.39</b>	<b>6.24</b>	<b>7.07</b>	<b>7.92</b>	<b>8.75</b>	<b>9.60</b>	<b>10.43</b>
0.70168	Fiancata h.168 cm		Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi	Pezzi
0.7084	Fiancata h.84 cm		2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
16.160	Kit richiudibile 160		-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
1.160	Traversa		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2.160	Diagonale		4	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16
14.00	Diagonale di base		1	1	3	3	5	5	7	7	9	9	11
9.00	Ruota Fissa Ø 125		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10.00	Stabilizzatore		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>&gt; PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT.</b>													
3.164	Piano con botola		1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
5.160	Tavola fermapiède lunga		-	2	2	2	2	4	4	4	4	6	6
6.70	Tavola fermapiède corta		-	2	2	2	2	4	4	4	4	6	6
15.00	Rinforzo per parapetto		-	2	2	2	2	4	4	4	4	6	6
1.160	Traversa		-	-	-	-	-	2	2	2	2	4	4
13.00	Parapetto Terminale Fiancata		-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>ARTICOLO</b>													
<b>IN USO ESTERNO</b>													
<b>IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO</b>													
<b>I203</b>	<b>I288</b>	<b>I371</b>	<b>I456</b>	<b>I539</b>	<b>I624</b>	<b>I707</b>	<b>I792</b>	<b>I875</b>	<b>I960</b>	<b>I1043</b>			
<b>CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.</b>													
<b>SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR</b>													
<b>CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.</b>													

#### **KIT RICHIUDIBILE PER BASE RAPIDO SYSTEM / CLOSING KIT FOR RAPIDO SYSTEM BASE**

**Con il KIT si elimina 1 diagonale dalla composizione standard.**



# MOD. RAPIDO SYSTEM

Composizione trabattello singolo 105 cm.  
Single scaffold tower composition 105 cm.



GRADO DI SICUREZZA  
DEGREE OF SAFETY  
**A**  
TESTED  
UNI EN 1004

Classe 2  
150 Kg al mq  
Class 2  
150 Kg per sm

KIT  
RICHIDIUBILE  
INCLUSO  
CLOSABLE  
KIT  
INCLUDED



Pendolini ad innesto rapido.  
Hooks for quick connection.



Staffa per ancoraggio a parete.  
Bracket for wall anchoring.



Con l'uso della botola si sale in sicurezza.  
Use the trapdoor to go up safer.



Ruota da Ø 200 ad alta resistenza con regolatore d'altezza e freno a pressione.  
High resistance wheel Ø 200 with height regulator and pressure brake.



- LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIVO E NON COSTITUISCONO ELEMENTO CONTRATTUALE.  
THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSE AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT.  
- CONSEGNATO PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.  
PRE-ASSEMBLED DELIVERED, TO MAKE THE CONSIGNMENT FEASIBLE.

**faraone®**  
Industrie spa

M RUOTA  
WHEEL  
Ø 125 MAX KG  
200

**Misura di base 105x160 cm.**  
Standard measurement 105x160 cm.

ALTEZZA TOTALE DEL TRABATTELLO IN METRI

CODICE	DESCRIZIONE	2.03	2.88	3.71	4.56	5.39	6.24	7.07	7.92	8.75	9.60	10.43
0.105168	Fiancata h.168 cm	2	2	4	4	6	6	6	8	8	10	10
0.10584	Fiancata h.84 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
16.160	Kit richidiubile 160	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.160	Traversa	4	8	8	10	10	10	12	12	14	14	16
2.160	Diagonale	1	1	3	3	5	5	5	7	7	9	11
14.00	Diagonale di base	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9.00	Ruota Fissa Ø 125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10.00	Stabilizzatore	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4

> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT.

ARTICOLO	M203	M288	M371	M456	M539	M624	M707	M792	M875	M960	M1043
IN USO ESTERNO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR						CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.				
IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR						SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR				CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.

N RUOTA  
WHEEL  
Ø 200 MAX KG  
250

**Misura di base 105x180 cm.**  
Standard measurement 105x180 cm.

ALTEZZA TOT. TRABATTELLO IN METRI

CODICE	DESCRIZIONE	2.03	2.88	3.71	4.56	5.39	6.24	7.07	7.92	8.75	9.60	10.43	11.28	12.11	12.96	13.79	14.64	15.47	16.32	17.15
0.105168	Fiancata h.168 cm	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18	20
0.10584	Fiancata h.84 cm	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
16.180	Kit richidiubile 180	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1.180	Traversa	4	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18	18	20	20	22	22	24	24
2.180	Diagonale	1	1	3	3	5	5	7	7	9	9	11	11	13	13	15	15	17	17	19
14.00	Diagonale di base	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8.00	Ruota Regol. Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10.00	Stabilizzatore	-	-	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

> PIANI DI LAVORO POSTI OGNI 4 MT.

ARTICOLO	N203	N288	N371	N456	N539	N624	N707	N792	N875	N960	N1043	N1128	N1211	N1296	N1379	N1464	N1547	N1632	N1715	
IN USO ESTERNO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR						CON ANCORAGGIO OGNI 4 MT. / WITH ANCHOR EVERY 4 M.													
IN USO INTERNO E LOCALI AL CHIUSO	SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR						SENZA ANCORAGGIO / WITHOUT ANCHOR													

### KIT RICHIDIUBILE PER BASE RAPIDO SYSTEM / CLOSING KIT FOR RAPIDO SYSTEM BASE

Con il KIT si elimina 1 diagonale dalla composizione standard.  
With kit a diagonal is eliminated from standard composition.



Cerniera richidiubile.  
Closing hinge.

# MOD. RAPIDO SYSTEM

Composizione trabattello doppia 80/105 cm.  
Double scaffold tower composition cm. 80/105



**faraone®**  
Industrie spa



# MOD. RAPIDO SYSTEM

Composizione trabattello tripla L. 80/105 cm.  
Triple scaffold tower composition cm. 80/105



**faraone®**  
Industrie spa



KIT  
RICHIDIBILE  
OPTIONAL  
CLOSABLE  
KIT



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE / THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSES AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT / CONSEGNAZO/NO E PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERRE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.

TRABATTELLI  
SCAFFOLD TOWERS  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
IL TUO TRABATTELLO  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCAFFOLD TOWER, GO  
TO THE WEBSITE.

KIT  
RICHIDIBILE  
OPTIONAL  
CLOSABLE  
KIT



LE IMMAGINI SONO FORNITE AL SOLO SCOPO ILLUSTRAZIONE / THE IMAGES ARE PROVIDED ONLY FOR ILLUSTRATION PURPOSES AND DO NOT CONSTITUTE A CONTRACTUAL ELEMENT / CONSEGNAZO/NO E PRE-ASSEMBLATO, PER RENDERRE FATTIBILE LA SPEDIZIONE.

TRABATTELLI  
SCAFFOLD TOWERS  
CONFIGURATOR  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)  
CONFIGURA  
IL TUO TRABATTELLO  
VAI SUL SITO.  
CONFIGURE YOUR  
SCAFFOLD TOWER, GO  
TO THE WEBSITE.



Ruota da Ø 200 ad alta resistenza con regolatore  
d'altezza e freno a pressione.  
High resistance wheel Ø 200 with height regulator and  
pressure brake.



Staffa per ancoraggio a parete.  
Bracket for wall anchoring.



Pendolini ad innesto rapido.  
Hooks for quick connection.



Con l'uso della botola si sale in sicurezza.  
Use the trapdoor to go up safer.



Kit base con rinforzo.  
Base kit with additional support.



Robusti ganci in alluminio.  
Strong aluminium hooks.

Desktop publishing  
Wide Open Comunicazione  
[www.comunicazione.wideopen.eu](http://www.comunicazione.wideopen.eu)

Photo  
Videofoto 2G - Vero Vision - Archivio Faraone

Copywriter  
Faraone Industrie SpA

Technical drawings  
Ufficio tecnico Faraone, Mario Alessiani

Print  
Grafiche Martintype

©Copyright FARAOONE INDUSTRIE SPA 2020

Tutti i diritti sono riservati / All right reserved  
FARAONE INDUSTRIE S.p.A.  
Via San Giovanni 20  
64018 Tortoreto Lido (TE) Italy  
T. +39 0861 77221  
F. +39 0861 772222  
[info@faraone.com](mailto:info@faraone.com)

[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

FARAONE INDUSTRIE SPA è alla continua ricerca d'innovazioni da applicare ai propri prodotti e si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza necessità di preavviso. Le descrizioni riportate nel presente catalogo non sono, quindi, vincolanti. Le condizioni generali di vendita sono pubblicate nel listino in vigore.  
**I PREZZI INDICATI SONO IVA ESCLUSA.**  
**IN VIGORE DA MARZO 2020.**

FARAONE INDUSTRIE SPA is continuously in search of innovations to apply to its products and it reserves the right to modify the characteristics of its products without notice. Therefore, the descriptions provided in this catalog are not binding. General conditions of sale are published in the price list.  
**PRICES ARE VAT EXCLUDED.**  
**VALID STARTING FROM MARCH 2020.**

S03/2020 - REV.01

[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

---

**FARAONE INDUSTRIE SPA**  
Via San Giovanni, 20 - C.da Salino  
64018 Tortoreto (TE) ITALY  
T. +39 0861.77221

[info@faraone.com](mailto:info@faraone.com)  
[www.faraone.com](http://www.faraone.com)

**faraone®**  
**Industrie spa**