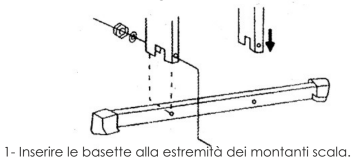
# Scala multiuso 3040 - ISTRUZIONI PER L'USO

#### **IMPORTANTE:**

prima dell'utilizzo devono essere montate le basette stabilizzatrici come da figura:

2- Assicurare le basette con le viti e i dadi inclusi.

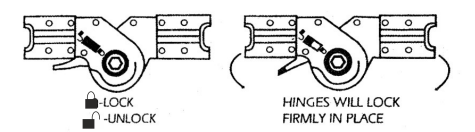


#### **CERNIERE:**

Questa scala è dotata di cerniere a bloccaggio automatico.

Prima di salire sulla scala assicurarsi che tutte le cerniere siano bloccate, ovvero che lo spinotto sia sulla posizione di blocco:

Per sbloccare le cerniere tirare la leva fino a posizionale lo spinotto sulla posizione di libero:

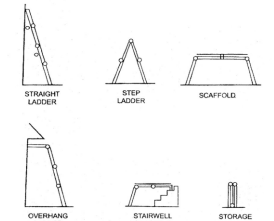


## MANUTENZIONE CERNIERE:

le cerniere devono essere tenute pulite dallo sporco e regolarmente lubrificate.

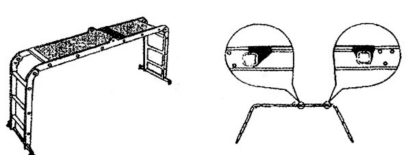
### **POSIZIONI CONSENTITE:**





#### **UTILIZZO PIATTAFORMA:**

E' consentito utilizzare la scala come piano di lavoro utilizzando esclusivamente la piattaforma fornibile su richiesta senza superare la portata di 120 kg.



La piattaforma deve agganciarsi ai pioli della scala (vedi figura).

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Con la presente si dichiara che le scale della serie 3040, sono costruite in conformità al DL81-2008. Si dichiara inoltre che l'articolo SCA 3040/03 è conforme alla normativa europea UNI EN 131, riferimento certificato TUV Rheinland nr. 50171155 emesso il 04/02/2015 per conto di Wenshou ShengBaoLuo Ladder Manufacture Co., Ltd. Industry Co. Si dichiara altresì che, per rimanere in regola con le predette normative, occorre attenersi scrupolosamente alle istruzioni d'uso etichettate sulla scala, ovvero alle avvertenze descritte su questo libretto.

Orio Al Serio, Gennaio 2017 FRIGERIO CARPENTERIE S.p.A.



Frigerio Carpenterie S.p.A. - V. Enrico Fermi, 6 - 24050 Orio Al Serio (BG) www.frigeriospa.com - Email: info@frigeriospa.com - Fax 035.525147



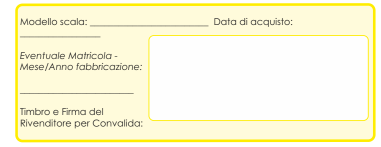
## Frigerio Certificato di Garanzia & Assicurazione - Validità dall'Acquisto: 2 Anni

La sottoscritta ditta Frigerio Carpenterie S.p.A. garantisce per la scala sotto specificata, lungo un periodo di anni due dalla data di acquisto, la sostituzione o la riparazione gratuita di quelle parti che risultassero viziate all'origine nei materiali o nella lavorazione; ne assicura inoltre ali eventuali danni a cose e persone causati dalle stesse parti se uscite certamente viziate dallo stabilimento di produzione.

Non sono comprese dalla presente garanzia:

- Le avarie, le rotture e tutte le consequenze causate da un erroneo uso e/o dalla mancata osservazione, anche solo in parte, di auanto indicato nelle istruzioni e/o di auanto prescritto dalle specifiche normative vigenti.
- I danni causati dall'usura o da fenomeni atmosferici.
- Gli interventi per vizi presunti e per le verifiche di comodo.

La garanzia non è operante nell'ipotesi di manomissioni o riparazioni effettuate da persone non autorizzate dalla Frigerio Carpenterie S.p.A, o eseguite con l'applicazioni di pezzi di ricambio non originali.



## **AVVERTENZE PER L'USO**

#### Complimenti per avere scelto la qualità dei prodotti Frigerio.

Lei ha scelto una scala pratica maneggevole, leggera, ma soprattutto sicura, progettata per durare nel tempo, costruita con materiali di prima scelta e sottoposta a severi controlli di qualità.

Lei ora è possessore di una scala affidabile. Rammentiamo tuttavia che la migliore garanzia di sicurezza è il buon uso che farà adoperando la Sua scala.



L'utilizzo delle scale comporta il rischio di cadute dall'alto: l'utilizzo è consenti to solo a persone informate di auanto indicato sulle etichette e su auesto libretto.



Dare alle scale in appoggio una inclinazione com presa tra i 65° e i 75°. La figura suggerisce m o d o ergonomica per individuare la giusta angolazione.



Controllare sempre l'idoneità del terreno sul quale appoggiare la scala. Evitare pavimenti lucidi resi scivolosi da acqua, e suoli resi scivolosi da oli, carburanti e simili. Eventualmente rimuovere le cause.

Evitare il rischio di affondare in terreni cedevoli, tramite piedini idonei del produttore, oppure con tavole di legno.

Quando l'uso delle scale comporti pericolo di sbandamento o scivolamento, esse devono essere adeguatamente assicurate o trattenute al piede da altra persona.

dispositivi equivalenti (es. funi).

Usando scale

d'appoggio per

accedere a piani

rialzati, lasciare

almeno 1 mt. di

scala libera per

favorire un

passaggio in

sicurezza, a meno

che altri dispositivi

(maniglioni o

piantoni)

garantiscano una

presa sicura.

Una presa sicura

deve essere sempre

garantita, anche

auando si trasporta

no pesi a mano.



Le scale si devono appoggiare all'estremità superiore in manie ra stabile. Evitare di appoggiarsi a pali, angoli di edifici, se non tramite idonei accessori di ancoraggio (es: dispositivi ap poggia-palo o cin ghie di ancoraggio

fornibili su richiesta).

parapetto Si raccomanda d'indossare calzatu re idonee, evitando

vietato usare

terzo elemento a

sbalzo per salirvi.

In caso di scale in

appoggio, non salire

oltre il quartultimo

piolo, per evitare

perdite di stabilità.

Analogamente, è

vietato salire sugli

ultimi due scalini di

scale doppie senza

zoccoli e tacchi alti. Attenzione a sfilamento tronchi: pericolo di

cesoiamento mani!



L'utilizzatore deve tenersi sempre ben saldo alla scala, assicurandosi con i due piedi e almeno

una mano. Oani equilibrismo è da evitare.



Evitare di sporgersi dalle scale, o di far forza in senso trasversale alla scala

Al fine di evitare ribaltamenti, soprattutto in caso di stazionamenti prolungati di scale d'appoggio, si consiglia inoltre di ancorare la scala.

È obbligatorio per legge, in ogni caso, ancorare scale lunghe più di 15 mt.



Le scale non sono un giocattolo.

Non è consentito l'uso di scale e saabelli a bambini.



È proibito utilizzare scale in condizioni precarie, usurate o danneggiate.

Prima di ogni uso si deve controllare attentamente che: -Non vi siano elementi danneggiati, deformati, criccati o crepati. -Non vi sia presenza di flessione permanente dei profili

-l tappi anti-sdrucciolo non siano consumati dall'usura. -Eventuali manovellismi, meccanismi, dispositivi di blocco, siano ben funzionanti. Eventualmente pulire o ingrassare.

 Dadi, viti, rivetti non siano allentati. -Eventuali funi siano in perfette condizioni e perfettamente scorrevoli nelle loro sedi

È proibito apporre modifiche e/o riparazioni alle scale, se non effettuate dalla casa produttrice o da personale competente

È proibito aggiungere tronchi, o elementi di prolunga non previsti.



Rispettare sempre

una perfetta

perpendicolarità.

Eventuali dislivelli

possono essere

colmati con

livellatori del

produttore.

attenzione a linee elettriche dell'alta tensione Mantenersi a una distanza minima di 5 mt. Per lavori su impianti elettrici usare scale isolanti



Assicurarsi della stabilità delle scale in appoggio e, se necessario,

ancorare la scala con ganci di attacco (fornibili su richiesta) o altri

Prestare bene attenzione che la scala non venga collocata in posti di passaggio di persone e mezzi.

Bloccare sistemi mobili (porte) e/o seanalare in modo chiaro la presenza.

Nessuno deve stare sotto la scala quando qualcuno vi opera (rischio caduta materiali).



È vietato usare scale come tavole da ponte. passerelle, rampe da carico, e ogni altro uso che non sia auello di mezzo di accesso di persone e rispettiva attrezzatura portatile

E' vietato utilizzare scale per innalzarsi ulteriormente in altezza su ponteggi e piattaforme idrauliche



MANUTENZIONE:

Per scale usate a libro: assicurarsi che esse siano bene aperte, per evitare aperture improvvise durante l'uso. Nel caso la scala sia dotata di dispositivo anti-chiusura (Es. barra rigida ns. scala tipo 3047), si deve usare.



scale a sfilo a pioli che il dispositivo di ant-isfilo sia funzio nante e innestato prima di salire.

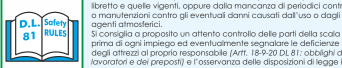


Le nostre scale in alluminio non hanno bisogno di alcuna particolare manutenzione o revisione periodica.

Si raccomanda tuttavia di conservare le scale al riparo da agenti atmosferici, ossidanti o corrosivi, e di effettuare i controlli descritti prima di ogni utilizzo.

Si consiglia inoltre di custodire le scale per evitarne qualsiasi uso improprio.

#### **IMPORTANTE:**



Il produttore non è responsabile di eventuali danni a persone o cose che possano derivare da improprio utilizzo delle scale, o da inosservanza totale o parziale delle norme riportate su questo libretto e quelle vigenti, oppure dalla mancanza di periodici controlli

agenti atmosferici Si consiglia a proposito un attento controllo delle parti della scala prima di ogni impiego ed eventualmente segnalare le deficienze degli attrezzi al proprio responsabile (Artt. 18-9-20 DL 81: obblighi dei

lavoratori e dei preposti) e l'osservanza delle disposizioni di legge in materia antinfortunistica.



collegandosi su: www.frigerio.info/normative



Rispettare sempre le portate di carico indi cate sulle targhette (100-150 kg).

Ciò significa anche non salire in due persone



Sulle scale portatili a pioli e sulle scale a aradini avente inclinazione superiore a 60° è vietato scendere con il busto rivolto verso il basso.



in vetroresina.