# Informazioni per gli utilizzatori delle scale

## Prima di utilizzare la scala

È in grado, in base al Suo stato di salute, di utilizzare una scala? Alcune condizioni di salute, l'assunzione di farmaci o l'abuso di alcool e droghe possono mettere a pericolo la sicurezza dell'utilizzatore di una scala.

Quando si trasporta una scala sul portabagagli della macchina o in un camion assicurarsi che essa sia opportunamente fissata o sistemata al fine di prevenire possibili danni.

Controllo della scala dopo la consegna e prima del primo utilizzo per verificarne lo stato e la funzionalità di tutti i componenti. Installare le parti eventualmente ancora non montate (ad es. le traverse).

Controllo visivo della scala per verificarne eventuali danneggiamenti e per garantire l'uso sicuro all'inizio di ogni giorno lavorativo in cui si la scala verrà usata.

Per utilizzatori professionali è necessario un controllo effettuato ad intervalli regolari da una persona qualificata a tale scopo (regolamento aziendale sulla sicurezza sul lavoro).

Assicurarsi che la scala sia idonea al particolare utilizzo.

Non utilizzare scale danneggiate!

Eliminare tutti i segni di sporcizia, come ad esempio vernice umida, sporcizia, grasso o neve.

Prima di utilizzare una scala durante il lavoro si dovrà effettuare una valutazione dei rischi (esame della pericolosità) come previsto dal regolamento aziendale sulla sicurezza sul lavoro.

#### Posizionamento verticale della scala

La scala deve essere posizionata nella posizione verticale corretta, ad es. con il corretto angolo di apertura (angolo di inclinazione da 65 a 75°), i pioli o i gradini devono essere orizzontali. Le scale apribili devono essere completamente aperte.

I dispositivi di blocco - se presenti - devono essere applicati completamente prima dell'utilizzo.

La scala deve essere posizionata su un fondo piano, orizzontale e immobile.

Appoggiare le scale da appoggio ad una superficie piana e solida e bloccarla prima dell'utilizzo, ad esempio legandola o utilizzando un idoneo dispositivo che ne garantisca la stabilità.

Non spostare mai la scala dall'alto!

Quando si posiziona la scala fare attenzione ad evitare possibili collisioni, ad esempio con passanti, veicoli o porte. Se possibile bloccare le porte (tranne quelle di uscita di emergenza) e le finestre poste nelle vicinanze della zona di lavoro.

Verificare tutti i possibili rischi derivanti da impianti elettrici presenti nella zona di lavoro, ad esempio linee aeree ad alta tensione o altri impianti elettrici scoperti.

La scala deve essere posizionata sui suoi piedi e non sui suoi pioli o gradini.

La scala non deve essere posizionata su superfici scivolose, (ad esempio ghiaccio, superfici lucide o superfici solide molto sporche), tranne nel caso che si eviti - con l'adozione di ulteriori misure precauzionali - che la scala scivoli o che le superfici sporche vengano sufficientemente pulite.

## Utilizzo della scala

Non superare il carico massimo ammissibile del relativo tipo di scala.

Non sporgersi troppo; gli utilizzatori dovrebbero tenere la fibbia della cintura (l'ombelico) tra i montanti ed entrambi i piedi sullo stesso piolo o gradino.

Non sporgersi dalla scala a grandi altezze senza avere utilizzato ulteriori dispositivi di sicurezza come ad esempio fissaggi o dispositivi che ne garantiscano la stabilità.

Non utilizzare le scale apribili per salire ad un livello superiore.

Non stare in piedi sui tre gradini/pioli superiori di una scala da appoggio.

Non stare in piedi sui due gradini/pioli superiori di una scala apribile non munita di piattaforma e che non offra la possibilità di tenersi con la mano/il ginocchio.

Non stare in piedi sui quattro gradini/pioli superiori di una scala di appoggio a sfilo.

Utilizzare le scale solo per lavori leggeri di breve durata.

Non utilizzare scale che conducono la corrente per effettuare lavori sotto tensione o nelle vicinanze di linee aeree elettriche (ad es. scale di alluminio).

Non utilizzare all'aperto scale in caso di cattive condizioni atmosferiche, ad esempio forte vento, gelo, neve.

Adottare misure precauzionali per evitare che bambini giochino sulle scale.

Se possibile bloccare le porte (ad eccezione delle uscite di emergenza) e le finestre nella zona di lavoro.

Salire e scendere dalla scala sempre con il viso rivolto verso la scala.

Quando si sale e si scende da una scala tenersi bene.

Non utilizzare la scala come ponteggio.

Quando si sale su una scala indossare sempre calzature idonee.

Evitare di effettuare lavori pesanti lateralmente come ad esempio per forare i muri ed il cemento.

Non restare troppo a lungo sulla scala senza effettuare regolari pause (la stanchezza costituisce una fonte di pericolo).

Le scale da appoggio utilizzate per accedere ad un livello superiore dovrebbero arrivare o essere sfilate fino a superare di almeno un metro il punto su cui si desidera accedere.

Gli oggetti che si trasportano su una scala non devono essere pesanti e devono essere facili da maneggiare.

Evitare lavori che risultano in un eccessivo carico laterale di scale apribili, ad esempio la foratura laterale di materiali solidi (ad esempio muratura o cemento).

Quando si lavora su una scala, tenersi con una mano o - se ciò non fosse possibile - utilizzare ulteriori misure di sicurezza.

# Riparazioni e manutenzione

Le riparazioni ed i lavori di manutenzione da effettuare su scale devono essere eseguiti da persone qualificate rispettando le istruzioni impartite dal produttore.

Le scale devono essere conservate attenendosi alle istruzioni date dal produttore. In particolare esse devono essere conservate proteggendole da influssi nocivi.

Le scale usate per fini professionali devono essere regolarmente controllate da una persona qualificata a tale scopo come previsto dal regolamento aziendale sulla sicurezza sul lavoro.