



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



ISTITUTO COMPRENSIVO N. 2 "L. PIRANDELLO"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Sec. di 1°gr.

Piazza XXV Aprile, n. 7 – 98066 PATTI (ME) ☎ Tel. 0941/193.99.97

Cod. Mec. MEIC848005 – C.f. 94007190831 - Codice Univoco Ufficio UFBRJB

E-mail meic848005@istruzione.it Pec meic848005@pec.istruzione.it – Sito web www.istitutopirandellopatti.edu.it

I.C. N.2 "Luigi Pirandello" di Patti
Prot. 0006684 del 14/09/2024
III (Uscita)

Al Personale docente
Al personale ATA
Al DSGA
Al sito web
Istituto Comprensivo n 2 "L.Pirandello"

Circolare n. 14

Oggetto: Utilizzo di scale portatili nei plessi dell'Istituto Comprensivo

Come già previsto nelle disposizioni di cui alla circolare n 5 del 05/09/2024, poiché l'utilizzo improprio delle scale portatili può determinare il rischio di caduta accidentale delle persone a terra, oltre al rischio generico di caduta di materiali dall'alto, per il personale in servizio, è severamente vietato l'utilizzo di scale all'interno dei plessi dell'Istituto Comprensivo, senza la preventiva autorizzazione da parte del Dirigente scolastico.

Per le stesse ragioni è proibito eseguire lavori in alto salendo su appoggi instabili o impropri (scatoloni, pile di libri), per il grave rischio di scivolamento e caduta. Compatibilmente con l'esigenza di non assumere posture faticose per le spalle e dannose per la colonna vertebrale (in particolare per le vertebre cervicali), la pulizia di finestre e vetrate dovrà essere eseguita da terra con attrezzi ad asta. In questo caso i movimenti effettuati non devono essere bruschi. Le parti non raggiungibili a braccio o con apposita strumentazione vanno tralasciate.

Nel caso di lavori di operai del comune ovvero ditte esterne, è necessario che sia preventivamente fornita apposita dichiarazione, concernente l'utilizzo delle scale, attestante l'assenza di danni ovvero fattori di non conformità; dichiarazione firmata dal datore di lavoro degli operai medesimi. Dovrà essere inoltre garantita la presenza di almeno due operai in ogni stanza ove si stanno effettuando lavori tramite scale, al fine di garantire immediato soccorso in caso di infortunio.



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



ISTITUTO COMPRENSIVO N. 2 "L. PIRANDELLO"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Sec. di 1°gr.

Piazza XXV Aprile, n. 7 – 98066 PATTI (ME) ☎ Tel. 0941/193.99.97

Cod. Mec. MEIC848005 – C.f. 94007190831 - Codice Univoco Ufficio UFBRJB

E-mail meic848005@istruzione.it Pec meic848005@pec.istruzione.it – Sito web www.istitutopirandellopatti.edu.it

Si allega informativa sull'uso delle scale portatili.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Clotilde Graziano

Firma autografa omessa ai sensi dell'art 3 D.Lgs n. 39/1993

We prepare for

Cambridge

English Qualifications



TRINITY
COLLEGE LONDON
Registered Exam Centre 69765



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



ISTITUTO COMPRENSIVO N. 2 "L. PIRANDELLO"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Sec. di 1°gr.

Piazza XXV Aprile, n. 7 – 98066 PATTI (ME) ☎ Tel. 0941/193.99.97

Cod. Mec. MEIC848005 – C.f. 94007190831 - Codice Univoco Ufficio UFBRJB

E-mail meic848005@istruzione.it Pec meic848005@pec.istruzione.it – Sito web www.istitutopirandellopatti.edu.it

Informazioni per l'acquisto delle scale

Il tipo di scala deve essere scelto in relazione all'uso specifico e deve essere subordinata alla preventiva valutazione dei rischi, e quindi anche al luogo di installazione, all'altezza, all'inclinazione, alla base di appoggio, ai punti di ancoraggio ecc..

Le scale conformi alla norma tecnica UNI EN 131 sono, corredate da una certificazione, riconosciuta a livello europeo, che garantisce una portata massima di 150 kg. Le scale conformi alla norma tecnica Italiana ACAL 100 sono corredate da una certificazione, riconosciuta a livello nazionale, che garantisce una portata massima di 100 kg.

Misure generali di sicurezza nell'utilizzo delle scale portatili

Prima dell'uso il personale addetto all'uso della scala deve essere stato valutato idoneo alla mansione, adeguatamente "informato" ed addestrato all'uso della specifica attrezzatura fornita. Il trasporto della scala deve avvenire in modo sicuro anche al fine di evitare qualsiasi danno alla scala, all'addetto o a terzi. Verificare l'integrità ed il buono stato di conservazione ed efficienza della scala, e non utilizzare scale modificate. Rimuovere qualsiasi residuo sulla scala, come malte, pitture, oli, grasso, ghiaccio ecc.. Prima dell'utilizzo il datore di lavoro deve procedere alla valutazione del rischio.

Posizionamento della scala

La scala deve sempre essere posizionata secondo modalità riconducibili al manuale d'uso e manutenzione. Maneggiare la scala con cautela per evitare il rischio di schiacciamento delle mani o degli arti. I gradini o i pioli devono sempre mantenere l'orizzontalità. La scala deve appoggiare su una superficie regolare, fissa, non scivolosa, stabile e non cedevole. Ove previsto deve essere adeguatamente vincolata al piano d'appoggio. Le scale dotate di piedini regolabili in altezza, possono essere posizionate su piani inclinati, e regolate in modo che il piolo o gradino mantenga sempre l'orizzontalità. In ogni caso verificare che il primo gradino o piolo sia posto a una distanza massima di 315 mm dal piano di appoggio. Il piano di appoggio deve essere facilmente raggiungibile.

Nel caso di posizionamento della scala su impalcato o balconi occorre tenere conto del rischio aggravato di caduta dall'alto, ed adottare le relative idonee misure di sicurezza. La scala deve sempre appoggiare sui propri tappi/piedini. E' vietato l'appoggio sul gradino o sul piolo.

La scala deve essere posizionata valutando i rischi di collisione con veicoli, porte, pedoni, lontano da linee elettriche nude, da aperture nel vuoto, elementi metallici contundenti (ferri di chiamata recinzioni, ecc) fonti di calore e/o fumi e rischi legati alle condizioni meteorologiche. Segregare l'area sottostante alla scala e nella fase di posizionamento delimitare l'area delle operazioni. I meccanismi di chiusura/blocco della



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



ISTITUTO COMPRENSIVO N. 2 "L. PIRANDELLO"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Sec. di 1°gr.

Piazza XXV Aprile, n. 7 – 98066 PATTI (ME) ☎ Tel. 0941/193.99.97

Cod. Mec. MEIC848005 – C.f. 94007190831 - Codice Univoco Ufficio UFBRJB

E-mail meic848005@istruzione.it Pec meic848005@pec.istruzione.it – Sito web www.istitutopirandellopatti.edu.it

scala devono essere in posizione corretta secondo il manuale d'uso e manutenzione.

Durante l'uso

Se si opera ad altezza superiore a 2 m., utilizzare un adeguato dispositivo di tenuta del corpo che mantenga la persona all'interno dei montanti, con un cordino di posizionamento il quale deve essere sempre mantenuto in tensione durante il lavoro. Non sovraccaricare la scala oltre la portata massima prevista dal costruttore.

Il rispetto dei requisiti sia di sicurezza che di ergonomia comporta l'indicazione di lavorare solo su scale a gradini, posizionando i piedi sullo stesso gradino. Durante la salita e la discesa procedere sempre con il viso rivolto verso la scala. Mantenere il proprio baricentro all'interno dei montanti della scala. Le scale devono essere utilizzate in modo da consentire ai lavoratori di disporre in qualsiasi momento di un appoggio e di una presa sicuri; in particolare, il trasporto a mano di pesi su una scala non deve precludere una presa sicura. Non utilizzare la scala come ponte, piano di lavoro o montante di piani di lavoro. La scala deve essere utilizzata da una sola persona. Lavorare sempre in posizione frontale della scala, evitando lavori ingeneranti spinte laterali della scala. Nei casi in cui non è possibile vincolare la scala, garantire l'assistenza a terra di una seconda persona. Durante l'esecuzione dei lavori, una persona deve esercitare da terra una continua vigilanza della scala.

Vincolare gli utensili e gli attrezzi manuali in uso per impedirne la caduta accidentale. Gli utilizzatori della scala non devono avere indumenti svolazzanti che si possono impigliare. Anche nei casi in cui si dispone di un appoggio e di una presa sicura, gli addetti non devono operare sui due gradini superiori di una scala doppia senza piattaforma o barra di sostegno.

Dopo l'uso

La manutenzione della scala deve essere effettuata da personale competente, e la manutenzione deve essere registrata in apposito documento. Il deposito e la conservazione deve avvenire in un luogo asciutto e protetto.

Sorveglianza sanitaria

L'attuazione di sorveglianza sanitaria mirata per i lavoratori che utilizzano scale portatili trova piena giustificazione se si considera che il lavoro in quota (lavoro che espone il lavoratore al pericolo di caduta da un'altezza superiore ai 2 metri), indipendentemente dal contesto in cui viene eseguito, ha tali peculiarità di rischio nonché gravità di danni potenzialmente derivanti che essa può a ben diritto essere ritenuta misura di tutela della sicurezza dei lavoratori.

Rientra dunque tra gli obblighi del datore di lavoro, che, secondo l'art.18, comma c) del D.Lgs.81/08, "nell'affidare i compiti ai lavoratori deve tener conto delle loro capacità e condizioni in rapporto alla loro salute e sicurezza". per tutti gli altri rischi specificamente



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



ISTITUTO COMPRENSIVO N. 2 "L. PIRANDELLO"

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Sec. di 1°gr.

Piazza XXV Aprile, n. 7 – 98066 PATTI (ME) ☎ Tel. 0941/193.99.97

Cod. Mec. MEIC848005 – C.f. 94007190831 - Codice Univoco Ufficio UFBRJB

E-mail meic848005@istruzione.it Pec meic848005@pec.istruzione.it – Sito web www.istitutopirandellopatti.edu.it

normati.

Le finalità della sorveglianza sanitaria sono sostanzialmente due

- La valutazione del possesso dei requisiti psicofisici necessari per lo svolgimento della mansione: a questo riguardo possiamo ritenere che il lavoro in quota richiede capacità di muoversi in sicurezza in situazioni difficili; capacità cognitive, di giudizio e comportamentali adeguate alle situazioni da affrontare; assenza di disturbi dell'equilibrio; sufficiente funzionalità dell'apparato sensitivo; assenza di controindicazioni all'uso dei dispositivi di protezione individuale contro la caduta dall'alto
- L'accertamento di condizioni cliniche che controindichino lo svolgimento di lavoro in altezza.

© Ing. Erica GERBOTTO