

## **Tolleranze dimensionali nella costruzione – Terminologia, principi e regole d'applicazione – Errata corrige C1 alla norma SIA 414/1:2016**

La Commissione per le norme relative all'edilizia della SIA 414 ha approvato il presente errata-corrige SIA 414/1/C1:2024 il 5 novembre 2024.

Esso è valido dal 1° dicembre 2024.

Esso è disponibile su [www.shop.sia.ch](http://www.shop.sia.ch) > SIA 414/1.

## Errata-corrige C1 alla norma SIA 414/1:2016 it

<b>Pa- gina</b>	<b>Cifra</b>	<b>Finora</b> (Gli errori sono evidenziati in grassetto e barrati)	<b>Correzione</b> (Le correzioni sono evidenziate in grassetto e corsivo)
10	2.3.1.3	<del>Per distanze da misurare fino a 3,0 m si utilizzano apparecchi elettronici di misurazione delle classi di accuratezza da I a II; per distanze da misurare superiori a 3,0 m apparecchi elettronici di misurazione della classe di accuratezza I</del>	<i>In caso di utilizzo di dispositivi di misurazione elettronici, questo devono avere una precisione di almeno 1,5 mm o inferiore su una distanza di misurazione compresa tra 0,2 m e 60,0 m.</i>
12	Figura 9	<del>Superficie di base</del>	<i>Superficie di riferimento</i>