



File		Modifica		Aiuto	
Crea nuovo foglio elettronico	CTRL + N	Taglia elementi selezionati	CTRL + X	Aiuto	F1
Apri foglio elettronico	CTRL + O	Copia elementi selezionati	CTRL + C	Cos'è questo?	MAIUSC + F1
Salva foglio elettronico corrente	CTRL + S	Incolla da Appunti	CTRL + V	Mostra suggerimento per elem. sel.	MAIUSC + F2
Stampa foglio elettronico corrente	CTRL + P	Incolla speciale	CTRL + MAIUSC + V		
Chiude foglio elettronico corrente	CTRL + F4	Seleziona tutto	CTRL + A		



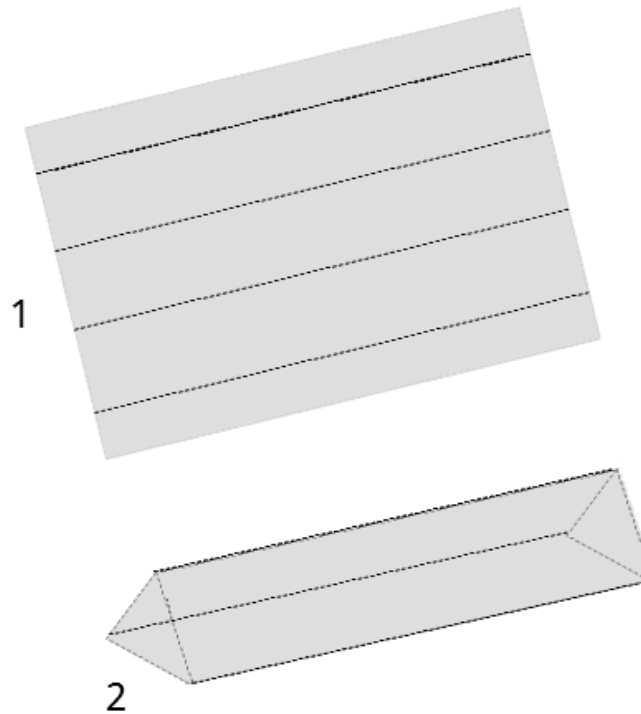
File		Modifica		Aiuto	
Crea nuova presentazione	CTRL + N	Taglia elementi selezionati	CTRL + X	Aiuto	F1
Apri presentazione	CTRL + O	Copia elementi selezionati	CTRL + C	Cos'è questo?	MAIUSC + F1
Salva presentazione corrente	CTRL + S	Incolla da Appunti	CTRL + V	Mostra suggerimento per elem. sel.	MAIUSC + F2
Stampa diapositive	CTRL + P	Incolla speciale	CTRL + MAIUSC + V		
Chiude presentazione corrente	CTRL + F4	Seleziona tutto	CTRL + A		



File		Modifica		Aiuto	
Crea nuovo database	CTRL + N	Taglia elementi selezionati	CTRL + X	Aiuto	F1
Apri database	CTRL + O	Copia elementi selezionati	CTRL + C	Cos'è questo?	MAIUSC + F1
Salva database corrente	CTRL + S	Incolla da Appunti	CTRL + V	Mostra suggerimento per elem. sel.	MAIUSC + F2
Stampa rapporto corrente	CTRL + P	Incolla speciale	CTRL + MAIUSC + V		
Chiude database corrente	CTRL + F4	Seleziona tutto	CTRL + A		

Istruzioni:

1. Stampate la scheda di riferimento su cartoncino o carta
2. Piegate lungo le linee tratteggiate
3. Fissate con nastro adesivo le estremità superiore e inferiore, come indicato, per creare un tubo triangolare
4. Esponete



Collaboratori:

Ron Faile Jr.

Licenza:

Questo documento è rilasciato con licenza: [Creative Commons Attribuzione Condividi allo stesso modo 3.0 Unported \(CC-by-sa\)](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/).

Commenti e suggerimenti:

Per commenti o suggerimenti su questo documento rivolgersi a: documentation@global.libreoffice.org.

Data di pubblicazione e versione del software:

Pubblicato il 23 Gennaio 2013. Basato su LibreOffice 4.0.