



## NOTE GENERALI

Quando si sostituisce l'unità del fotoconduttore, è anche necessario ripristinare il conteggio di pagina sull'unità del fotoconduttore. Se non si esegue quest'operazione viene visualizzato sulla stampante il messaggio d'errore Sostituire fotoconduttore. Inoltre, una volta che il conteggio di pagina raggiunge un determinato punto, la stampa s'interrompe e viene visualizzato il messaggio Fotoconduttore esaurito. Questo può verificarsi dopo l'installazione di un'unità fotoconduttore se il conteggio di pagina non è ripristinato quando la nuova unità viene installata.

### **IMPORTANTE**

Il conteggio di pagina del fotoconduttore deve essere ripristinato **solo** quando viene installato un nuovo kit del fotoconduttore. Se avviene il ripristino del conteggio di pagina *senza* la sostituzione del kit del fotoconduttore, il fotoconduttore opera oltre la durata prevista, creando così problemi di qualità di stampa.



## FOTOCOCONDUTTORE LEXMARK E250 dn

| Passo | Azione   |
|-------|--|
| 1     | A stampante accesa, aprire il <a href="#">coperchio/sportello anteriore</a> della stampante.   |
| 2     | Tenere premuto il pulsante Cancella (ⓧ) finché tutte le spie non lampeggiano. Questo indica che il conteggio delle pagine del fotoconduttore è stato azzerato. |
| 3     | Rilasciare il pulsante e chiudere il coperchio/sportello anteriore.  |

**1** Aprire lo sportello anteriore della stampante.

**2** Tenere premuto il pulsante Annulla (ⓧ) finché le spie non si accendono in sequenza.



Al termine del ripristino le spie si spengono.

**3** Chiudere lo sportello anteriore.