

## Guida ai difetti di stampa

Utilizzare le impostazioni del menu Qualità per regolare la qualità di stampa. Per risolvere difetti di qualità di stampa ricorrenti, potrebbe essere necessario sostituire componenti o materiali di consumo.

### Menu Qualità

Utilizzare	A
<b>Risoluzione di stampa</b> 300 dpi 600 dpi 1200 dpi Q. immag. 1200 Q. immag. 2400	Specificare la risoluzione di stampa in dpi (punti per pollici). <b>Nota:</b> 600 dpi l'impostazione predefinita di fabbrica.
<b>Incremento pixel</b> Disattivato Caratteri Orizzontalmente Verticalmente Entrambe le direzioni	Stampare più pixel in cluster per una maggiore chiarezza in modo da migliorare le immagini orizzontalmente o verticalmente o migliorare i font. <b>Nota:</b> L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.
<b>Intensità toner</b> 1–10	Consente di schiarire o scurire la stampa. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 è l'impostazione predefinita di fabbrica.</li> <li>• La selezione di un valore inferiore consente di prolungare la durata del toner.</li> </ul>
<b>Miglioramento linee sottili</b> Attivato Disattivato	Consente di utilizzare una modalità di stampa migliore per determinati tipi di file, ad esempio disegni tecnici, mappe, diagrammi di circuiti elettronici e diagrammi di flusso. <b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'impostazione predefinita dell'opzione è Disattivata.</li> <li>• Per impostare questa opzione mediante Embedded Web Server, digitare l'indirizzo IP della stampante nel campo dell'indirizzo del browser.</li> </ul>
<b>Correzione grigio</b> Autom. Disattivato	Consente la regolazione automatica del contrasto da applicare alle immagini. <b>Nota:</b> Automatico è l'impostazione predefinita di fabbrica.
<b>Luminosità</b> Da -6 a 6	Consente di regolare la stampa schiarendola o scurendola. È possibile conservare il toner schiarendo la stampa. <b>Nota:</b> 0 è l'impostazione predefinita di fabbrica.
<b>Contrasto</b> 0-5	Consente di regolare il contrasto degli oggetti stampati. <b>Nota:</b> 0 è l'impostazione predefinita di fabbrica.

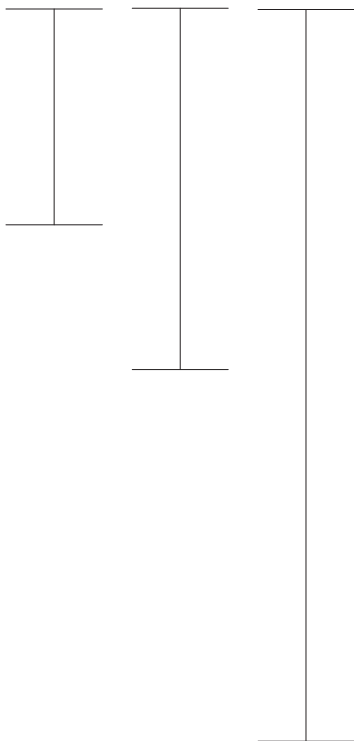
### Identificazione di materiali di consumo o componenti di sostituzione

Far corrispondere i difetti ricorrenti di un processo di stampa ai segni su una delle righe verticali. La riga che si avvicina maggiormente ai difetti sul processo di stampa indica quale componente o materiale di consumo causa il difetto.

Sostituire l'unità immagini o il fusore se la distanza tra i difetti è uguale a uno dei seguenti. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione "Sostituzione dei materiali di consumo" della *Guida per l'utente* o le istruzioni fornite con il materiale di consumo o il componente.

**Unità immagini**

28,5 mm (1,12 poll.)    47,8 mm (1,88 poll.)    96,8 mm (3,81 poll.)



**Unità di fusione**

87,9 - 92,7 mm (3,46 - 3,65 poll.)    95,2 mm (3,75 poll.)

