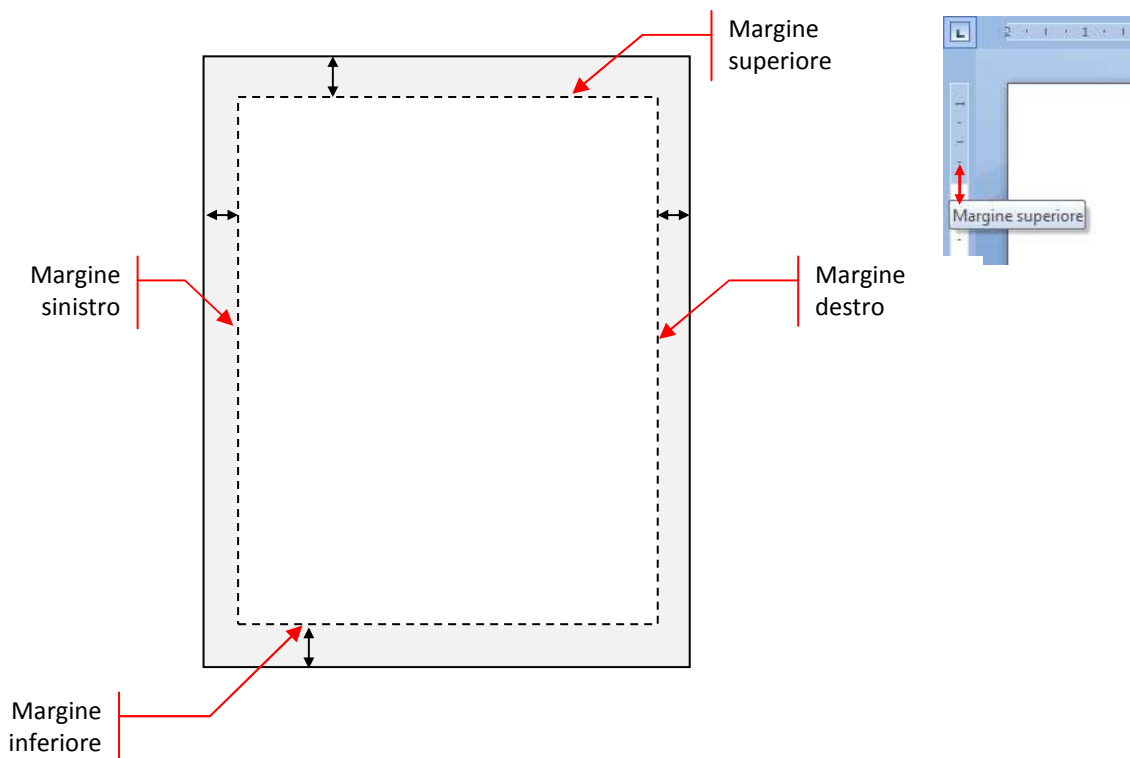


# I RIENTRI

I rientri determinano la distanza tra il paragrafo e il margine destro o sinistro. All'interno dei margini è possibile aumentare o ridurre i rientri di un paragrafo o di un gruppo di paragrafi.

## I margini

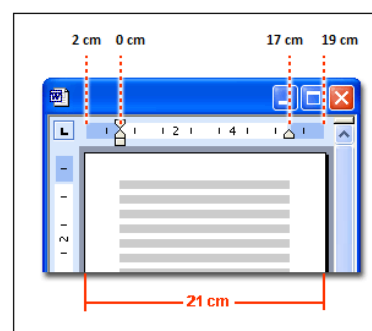
I margini di pagina sono costituiti dallo spazio vuoto intorno ai bordi delle pagine. Il testo e gli elementi grafici sono in genere inseriti nell'area stampabile delimitata dai margini ma è possibile inserire alcuni elementi, quali intestazioni, piè di pagina e numeri di pagina, direttamente nei margini. I margini si modificano agendo sul righello orizzontale e/o su quello verticale. In alternativa: Layout di pagina/Margini/Margini personalizzati.



## Il righello orizzontale

Tramite il righello orizzontale di Word è possibile impostare velocemente margini, tabulazioni e rientri sporgenti.

Il righello orizzontale è la barra situata nella parte superiore del documento di Word, sul quale sono indicate le misure. Molti lo ignorano e utilizzano invece le diverse finestre di dialogo, ma una volta appreso come utilizzarlo diventerà uno strumento insostituibile.



Gli indicatori scorrevoli disponibili sul righello consentono di modificare il posizionamento dei paragrafi di testo in una pagina. Per impostare il rientro per più di un paragrafo, selezionare tutto il testo prima di impostare i rientri.



L'indicatore **Rientro prima riga** consente di posizionare il dispositivo di scorrimento sulla posizione di inizio (o rientro) della prima riga del paragrafo.



L'indicatore **Rientro sporgente** è il triangolino superiore e consente di stabilire la posizione dell'inizio della seconda riga di testo e di tutte le successive.



L'indicatore **Rientro sinistro** è il quadratino sotto al rientro sporgente e consente di spostare insieme il rientro sporgente e il rientro della prima riga, mantenendo sempre uno spazio costante

tra i due.



L'indicatore **Rientro destro** consente di posizionare il rientro destro di un paragrafo.

È possibile impostare rientri nei margini di un documento.

### Esempi di rientri:

#### Nessun rientro

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.

#### Rientro sinistro

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.

#### Rientro destro

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.

#### Rientro sx e dx

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.

#### Rientro 1ª riga

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.

#### Rientro sporgente

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.

#### Rientro sx, dx e 1ª riga

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.

#### Rientro dx e 1ª riga

Un paragrafo è la parte di testo compresa tra due caratteri Invio (↵). Un paragrafo può essere composto da diverse frasi.