

# La storia di CorelDRAW® in breve

Vent'anni di innovazione nel design



*Pensate a quanto sarebbero inefficaci i documenti se testo e grafica non potessero essere combinati nello stesso file. O se fosse possibile disegnare forme creative o tracciare diagrammi con precisione, ma non con lo stesso programma. Era così prima che arrivasse CorelDRAW.*



Nel 1989, CorelDRAW® porta una ventata di aria nuova nel mondo della grafica su computer, introducendo un programma per il layout e l'illustrazione vettoriale a colori, il primo nel suo genere. Due anni dopo, Corel rivoluziona ancora il settore, introducendo la prima suite grafica all-in-one con la versione 3, che unisce illustrazione vettoriale, layout di pagina, editing di foto e molto altro in un unico pacchetto.

A distanza di vent'anni, la Suite grafica CorelDRAW X4 continua a percorrere la strada dell'innovazione, introducendo nuovi livelli di pagina indipendenti con formattazione di testo dal vivo e integrazione con i servizi online per consentire la collaborazione in tempo reale. Questa versione è ottimizzata per i più recenti sistemi operativi Windows®, portando avanti la sua tradizione di suite grafica professionale per PC.



## Gennaio 1989

**CorelDRAW 1.0** rivoluziona il settore della progettazione grafica, diventando il **primo software di grafica per Windows®**.

## Febbraio 1990

**CorelDRAW 1.11** aggiunge il **supporto per l'importazione e l'esportazione da AutoCAD® DXF™** per lavorare con progetti in 2D e 3D.

## Settembre 1991

**CorelDRAW 2** introduce **Stampa unione**, per unire file di testo e file di grafica e stampare i progetti ottenuti. Questa versione vede anche l'introduzione degli strumenti Involucro, Fusione, Estrusione e Prospettiva, per distorcere e fondere oggetti e forme.

## Ottobre 1992

**CorelDRAW 3** aggiunge la modalità di anteprima modificabile, per lavorare con oggetti visualizzati con il massimo livello di dettaglio e a colori. CorelDRAW 3 è stata anche la **prima suite di applicazioni di grafica per Windows**. Ha introdotto Corel PHOTO-PAINT®, offrendo la capacità di creare, ottimizzare o modificare immagini raster.

## Maggio 1993

**CorelDRAW 4** introduce la capacità di lavorare con file multipagina, consentendo di creare documenti di fino a 999 pagine. Questa versione presenta inoltre la barra degli strumenti mobile, che può essere spostata per ampliare l'area di lavoro.

## Luglio 1994

**CorelDRAW 5** aggiunge al programma il supporto per i caratteri Postscript® e TrueType®. Fornisce inoltre un potente sistema di gestione del colore grazie al quale gli utenti possono personalizzare la calibrazione del monitor, della stampante e dello scanner per ottenere una rappresentazione più accurata dei colori su schermo.

## Agosto 1995

**CorelDRAW 6** viene rilasciato lo stesso giorno in cui Microsoft lancia Windows® 95. CorelDRAW 6 è la prima versione con **supporto completo per 32 bit**. Aggiunge inoltre lo strumento Carta millimetrata e aumenta le dimensioni massime della pagina da 90 x 90 cm a 45 x 45 metri.

## Aprile 1997

**CorelDRAW 7** aggiunge una **barra delle proprietà interattiva** che mette i principali strumenti a portata di mano degli utenti in una pratica barra, ottimizzando il flusso di lavoro. Questa versione integra anche il supporto per la **scrittura degli script e l'automazione delle funzioni**. Sono presenti nuovi strumenti di scrittura, tra cui il controllo ortografico automatico, il dizionario dei sinonimi e il controllo grammaticale.

## Aprile 1998

**CorelDRAW 8** introduce **l'importazione multifile**, oltre agli strumenti interattivi Ombre discendenti e Vettore per manipolare le ombre discendenti e gli strumenti Zipper e Turbine per la distorsione di linee e nodi.

## Dicembre 1999

**La Suite grafica CorelDRAW 9** aggiunge **le tavolozze dei colori**, consentendo agli utenti di personalizzare l'area di lavoro per visualizzare più tavolozze contemporaneamente, per una maggiore rapidità e flessibilità. Un nuovo Editor tavolozza permette di creare tavolozze dei colori personalizzate o di modificare le tavolozze esistenti.

## Ottobre 2000

**La Suite grafica CorelDRAW 10** introduce la funzione **Pubblica su PDF**. La **Vista Classificazione pagine** consente di visualizzare le miniature di tutte le pagine di un documento e di riordinarle trascinandole nelle nuove posizioni. La Gestione colore è stata completamente riprogettata per combinare le opzioni principali in un'unica finestra di dialogo.

## Agosto 2002

**La Suite grafica CorelDRAW 11** introduce i **Simboli**, consentendo agli utenti di creare oggetti e di archivarli in una libreria riutilizzabile, per inserirli più volte in un disegno.

## Gennaio 2004

**La Suite grafica CorelDRAW 12** presenta **strumenti di allineamento del testo** per posizionare, allineare e tracciare in modo preciso oggetti relativi ad altri oggetti. Il supporto per il testo in formato Unicode consente lo scambio di file indipendentemente dalla lingua o dal sistema operativo in cui sono stati creati.

## Febbraio 2006

**La Suite grafica CorelDRAW X3** introduce un nuovo strumento di tracciatura, Corel® PowerTRACE™, per convertire immagini bitmap in grafica vettoriale, un nuovo laboratorio di ritaglio in Corel PHOTO-PAINT e il nuovo Laboratorio regola immagine per migliorare rapidamente le foto digitali. Questa versione include anche il ritaglio di oggetti vettoriali, cosa prima possibile solo per le immagini bitmap.

## Gennaio 2008

**La Suite grafica CorelDRAW X4** introduce la **formattazione testo animato** per visualizzare in anteprima gli attributi del testo prima di applicarli a un documento. Tra le altre nuove funzionalità ottimizzate figurano le tabelle interattive, il supporto per formati di file aggiuntivi (tra cui PDF 1.7 e Microsoft® Publisher 2007), il supporto per il formato raw per oltre 300 fotocamere e i livelli di pagina indipendenti. Vengono inoltre aggiunti servizi online per la collaborazione (CorelDRAW® ConceptShare™) e l'identificazione dei caratteri. In linea con le esigenze del mercato, questa versione è certificata per Windows Vista®.