



I diagrammi di flusso permettono di creare rappresentazioni grafiche e schemi molto semplicemente, e per questo motivo si rivelano uno strumento utilissimo per mettere nero su bianco concetti e idee complesse. Come facilmente intuibile, i diagrammi di flusso sono moltissimi, ed altrettanto numerosi sono anche gli strumenti digitali che permettono di realizzarli.

Non tutti però si rivelano validi allo stesso modo. Scopriamo insieme quali è possibile utilizzare, soffermandoci in particolare su

[Edraw Max](#)

{loadposition user7}

Diagrammi di flusso: cosa sono?

Il significato di diagramma di flusso è riconducibile al mondo dell'informatica. Come anticipato, il diagramma di flusso non è altro che una rappresentazione grafica di idee e concetti complessi, dove ogni passo è visualizzato attraverso precisi simboli standard. Mediante un linguaggio di modellazione grafico, lo schema visualizza:

- Operazioni da compiere. Gli step vengono rappresentati attraverso delle sagome convenzionali, come rombi, esagoni, rettangoli, parallelogrammi, ed altre ancora. Ognuna di queste forme ha un suo scopo preciso e logico, ed è quello di indicare la funzione da svolgere.

- Sequenza. Mediante delle frecce di collegamento, viene rappresentata la sequenza con cui le attività suddette dovranno essere svolte.

Grazie a queste particolari caratteristiche, i diagrammi di flusso vengono associati alla grande famiglia dei diagrammi a blocchi. A loro volta, tali diagrammi possono essere ricondotti alle mappe concettuali.

Creare diagrammi di flusso gratis



Ora vedremo [come creare diagrammi di flusso](#) in maniera del tutto gratuita. In circolazione possiamo trovare numerosi strumenti digitali in grado di aiutare in questo compito. Alcuni di questi sono sicuramente completi sotto il profilo delle funzionalità, ma il costo da affrontare in determinati casi non è da sottovalutare. Altri invece, a fronte della gratuità, si rivelano scarni di opzioni, quindi poco efficaci.

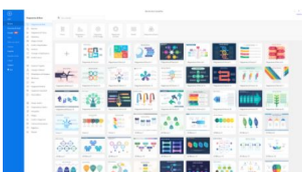
Da questa regola però esce Edraw Max, software che merita sicuramente un approfondimento. Si tratta di un programma multi-piattaforma, in grado per questo motivo di funzionare su Windows, Mac OS, Linux, e persino direttamente online attraverso il proprio browser internet.

Edraw Max è uno strumento davvero molto potente, che offre in unico applicativo tutto quello che occorre per creare diagrammi di flusso.

Grazie ai migliaia di modelli a disposizione ad esempio, la progettazione dei diagrammi sarà molto rapida, e sarà anche più facile lasciarsi ispirare. In seconda battuta il programma si dimostra particolarmente versatile sotto il profilo della compatibilità con altre tipologie di file, dal momento che Word, PDF, Jpeg, PPT, e Html, sono tutte estensioni tranquillamente supportate.

Ma Edraw Max si dimostra più potente persino di un altro noto software di casa Microsoft. Parliamo di Visio, applicazione sicuramente valida ma che come altre sul mercato mostrano un costo non indifferente da sostenere. Grazie a Edraw Max invece, si potranno creare più di 280 tipologie di diagrammi, da quelli tecnici alle infografiche, senza alcuno sforzo.

L'utilità dei diagrammi di flusso



Come anticipato, esistono moltissimi programmi gratuiti per disegnare diagrammi di flusso, ma solo alcuni si rivelano davvero efficaci, e tra questi troviamo sicuramente Edraw Max. I vantaggi dei diagrammi di flusso sono molteplici, e grazie a questo software sarà possibile goderne pienamente. A supporto troviamo anche la possibilità di memorizzare i progetti in cloud.

Questo consente a tutti gli appartenenti di un team di lavoro di intervenire agevolmente sui file, in qualsiasi momento si presenti la necessità, e soprattutto con qualsiasi tipologia di terminale. Con Edraw Max è possibile creare differenti tipologie di diagrammi, come organigrammi, mappe mentali, planimetrie, diagrammi di rete, grafici e tabelle, diagrammi a lisca di pesce, diagrammi di Gantt, e molto altro ancora.

{jcomments on}

{loadposition user6}