**[](https://it.smartsheet.com/try-it?trp=38147)Modello di diagramma di flusso dei dati   
di Microsoft Word**

**Quando utilizzare questo modello:** scegli questo modello quando hai bisogno di monitorare e gestire meticolosamente il modo in cui i dati si spostano attraverso vari sistemi o processi all'interno della tua organizzazione. Questo modello è ottimo per i progetti che prevedono l'integrazione dei dati, la migrazione o l'analisi del sistema, in cui è necessario comprendere il flusso di informazioni per garantire l'integrità e la sicurezza dei dati.

**Caratteristiche particolari del modello:** questo modello è progettato in modo specifico per rappresentare il modo in cui i dati si spostano attraverso sistemi diversi, dall'inserimento all'archiviazione e all'output. Consente inoltre di individuare dove e come acquisire, elaborare, archiviare e distribuire i dati. Puoi anche personalizzare ogni elemento nel diagramma di flusso per rappresentare diversi tipi di interazioni e trasformazioni dei dati.

ELEMENTI DEL DIAGRAMMA DI FLUSSO

*Seleziona e combina gli elementi della pagina 3 per creare il tuo diagramma di flusso.*

DIAGRAMMA DI FLUSSO DEI DATI

**NO**

**SÌ**

FINE

INIZIO  
PROCESSO

FASE DEL PROCESSO A

A QUALE DOMANDA È NECESSARIO RISPONDERE?

SISTEMI ESTERNI

A QUALE DOMANDA È NECESSARIO RISPONDERE?

FINE

**NO**

**SÌ**

FASE DEL PROCESSO B

UTENTI

DATABASE 2

PUNTO DI DECISIONE

ENTITÀ   
ESTERNE

ARCHIVIO DATI

FASE DEL PROCESSO

INIZIO/FINE

DATABASE 1

LEGENDA

COMMENTI E NOTE:

Informazioni supplementari...

FINE

ELEMENTI DEL DIAGRAMMA DI FLUSSO

**SÌ**

**SÌ**

**NO**

**NO**

ARCHIVIO DATI

PUNTO DI DECISIONE

ENTITÀ ESTERNE

FASE DEL PROCESSO

FINE

INIZIO

|  |
| --- |
| **DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ**  Qualsiasi articolo, modello o informazione è fornito da Smartsheet sul sito web solo come riferimento. Pur adoperandoci per mantenere le informazioni aggiornate e corrette, non offriamo alcuna garanzia o dichiarazione di alcun tipo, esplicita o implicita, relativamente alla completezza, l'accuratezza, l'affidabilità, l'idoneità o la disponibilità rispetto al sito web o le informazioni, gli articoli, i modelli o della relativa grafica contenuti nel sito. Qualsiasi affidamento si faccia su tali informazioni è pertanto strettamente a proprio rischio. |