

- 
- I. **Scegli l'argomento della ricerca:** Seleziona un argomento di tuo interesse. Assicurati che l'argomento sia adeguatamente circoscritto e che sia disponibile una quantità sufficiente di dati pertinenti.

Ecco alcuni esempi:

Argomento: L'inquinamento atmosferico nelle grandi città.

Argomento: L'uso dei social media tra i giovani.

Argomento: L'impatto del cambiamento climatico sulle specie marine.

- II. **Definisci gli obiettivi dell'infografica:** Decidi quali messaggi o informazioni vuoi trasmettere attraverso l'infografica. Identifica il pubblico target per cui stai creando l'infografica.

Ecco alcuni esempi:

Obiettivo: Sensibilizzare il pubblico sull'importanza della riduzione dell'inquinamento atmosferico per migliorare la qualità dell'aria.

Obiettivo: Mostrare l'aumento dell'uso dei social media tra i giovani e i possibili effetti sulla loro salute mentale.

Obiettivo: Illustrare gli effetti del riscaldamento globale sulle specie marine e la necessità di proteggere gli ecosistemi marini.

- III. **Raccogli i dati:** Trova fonti affidabili e rilevanti per il tuo argomento di ricerca. Seleziona e registra i dati che supportano gli obiettivi dell'infografica.

Ecco alcuni esempi di possibili fonti da cui puoi reperire i dati che ti servono:

Fonte: Rapporto dell'Organizzazione Mondiale della Sanità sull'inquinamento atmosferico nelle principali città del mondo.

Fonte: Sondaggio condotto tra i giovani per raccogliere dati sull'uso dei social media.

Fonte: Studi scientifici sull'impatto del cambiamento climatico sugli oceani e le specie marine.

IV. **Elabora i dati:** Elabora e mostra in maniera più efficace possibile i tuoi dati o i tuoi risultati: Utilizza strumenti statistici e software appropriati per analizzare e visualizzare i dati. Scegli i tipi di grafici o diagrammi più appropriati per rappresentare i dati raccolti.

Ecco alcuni esempi su come puoi mostrare in maniera efficace i tuoi dati:

Grafico a barre: Mostrare la quantità di inquinanti atmosferici principali nelle città selezionate.

Diagramma a torta: Rappresentare la percentuale di giovani che utilizzano diversi social media.

Grafico a linee: Illustrare le variazioni delle temperature oceaniche negli ultimi anni.

V. **Organizza il contenuto dell'infografica:** Stabilisci una sequenza logica efficace per l'infografica funzionale a presentare i contenuti della tua ricerca nella maniera più chiara e coerente possibile.

Ecco alcuni esempi su come potresti organizzare la tua infografica:

Sezione 1: Introduzione sull'inquinamento atmosferico e i suoi effetti sulla salute.

Sezione 2: Dati statistici sulla quantità degli inquinanti atmosferici principali nelle città selezionate.

Sezione 3: Effetti nocivi sulla salute

Sezione 4: Possibili soluzioni e nuove linee di ricerca.

VI. **Scrivere testi chiari e concisi:** Scrivi brevi descrizioni o didascalie per i grafici e le immagini. - Assicurati che i testi siano chiari, accurati e pertinenti.

Ecco alcuni esempi di possibili didascalie:

Didascalia di un grafico: "Percentuale di ossidi di azoto nelle principali città: Milano 12%, New York 8%, Tokyo 15%".

VII. **Scegliere i colori e gli elementi grafici:** Scegli una combinazione di colori adatta al tema dell'infografica. Utilizza elementi grafici (icone, immagini, etc.) per migliorare la comprensione dei dati.

Ecco alcuni esempi per organizzare gli elementi grafici:

Utilizzare colori verde e blu per richiamare l'ambiente e il tema della natura.

Utilizzare icone di inquinanti atmosferici e alberi per enfatizzare gli effetti negativi e le soluzioni.

Utilizzare immagini di giovani con dispositivi mobili per rappresentare l'uso dei social media.