

## MOTORE A 4 TEMPI

1. Apri **Power Point**.
2. Salva con nome nella tua cartella **Motore a 4 tempi**.
3. Nella prima diapositiva inserisci **il titolo Motore a 4 tempi** e nel sottotitolo **scrivi a cura di...nome cognome**,
4. Apri Internet e digita “motore a scoppio a 4 tempi”
5. Clicca sul sito [Motore a quattro tempi - Wikipedia](#)

Nel 1877 i tedeschi Otto e Langen idearono un motore **4 tempi** a gas, ... Carl Benz, tedesco, costruì un **motore a scoppio** a 2 tempi che montò in ...

Da questo sito ricava la presentazione di Power Point con 12 diapositive con effetti di transizione e animazione personalizzata: **ogni diapositiva deve contenere un'immagine**

6. Nella seconda diapositiva copia l'introduzione fino a **producono** e metti l'immagine di un'automobile.
7. Nella terza diapositiva copia la restante parte dell'introduzione e metti l'immagine animata del motore a scoppio.
8. Nella quarta diapositiva copia la Storia fino a **accensione elettrica**. Inserisci un'immagine
9. Nella quinta diapositiva completa la storia. Inserisci un'immagine
10. Nella sesta diapositiva: Funzionamento/fasi del ciclo. Inserisci un'immagine.
11. Nella settima diapositiva: Aspirazione. Inserisci un'immagine
12. Nell'ottava diapositiva: Compressione. Inserisci un'immagine
13. Nella nona diapositiva: Accensione ed espansione. Inserisci un'immagine
14. nella decima diapositiva: Motore ad accensione comandata. Inserisci un'immagine
15. Nell'undicesima diapositiva: Motore ad accensione per compressione. Inserisci un'immagine
16. Nella dodicesima diapositiva: Scarico. Inserisci un'immagine.

Prima di stampare

17. **File, Stampa, Stampa di stampati, 6 per pagina, guardare l'anteprima, ok.**
18. **File, Stampa, Visualizzazione struttura, guardare l'anteprima, ok**

Dopo aver stampato metti un colore di sottofondo e procedi con la transizione, l'animazione personalizzata e la prova intervalli.