

# Modello di matrice di Pugh ponderata di base

## Esempio

Prova  **smartsheet** gratis

## Come completare la matrice di Pugh

### 1. Elenca le soluzioni:

Nella sezione "Soluzioni / Idee", inserisci le tue potenziali soluzioni.

### 2. Definisci i criteri:

Rivedi la sezione "Criteri" per assicurarti che rifletta i fattori importanti per la tua valutazione. Criteri comuni includono efficienza in termini di costo, tempi di implementazione, scalabilità, facilità d'uso, affidabilità, requisiti di manutenzione, potenziale di soddisfazione del cliente, livello di rischio, disponibilità delle risorse, e allineamento con gli obiettivi.

### 3. Assegna i pesi:

Assegna un peso a ogni criterio in base alla sua importanza (ad esempio, da 1 a 5, dove 5 rappresenta la massima importanza).

### 4. Assegna un punteggio alle soluzioni:

Per ogni soluzione, valuta se sia uguale, migliore o peggiore della soluzione attuale o di base. Nella colonna "Punteggio base", assegna 1 per peggiore, 2 per uguale, 3 per migliore.

### 5. Calcola i punteggi ponderati:

Moltiplica il punteggio di base per il peso di ciascun criterio. Somma questi valori per ogni soluzione per determinare il punteggio ponderato.

### 6. Confronta risultati:

Esamina le somme ponderate totali per ciascuna soluzione. La soluzione con il punteggio più alto rappresenta generalmente l'opzione migliore.

# Matrice di Pugh

|                                |      | Soluzioni / Idee   |                     |  |                     |   |                     |   |                     |   |                     |
|--------------------------------|------|--|---------------------|--|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|
|                                |      | Soluzione 1<br>Implementare una rete di stazioni di ricarica EV ultraveloci nelle principali autostrade. |                     | Soluzione 2<br>Collaborare con le catene di vendita al dettaglio per installare stazioni di ricarica nei loro parcheggi. |                     | Soluzione 3<br>Sviluppare un'app per dispositivi mobili per verificare la disponibilità e prenotare le stazioni di ricarica in tempo reale. |                     | Soluzione 4<br>Avviare un servizio di abbonamento per la ricarica illimitata. |                     | Soluzione 5<br>Introdurre stazioni di ricarica EV a energia solare. |                     |
| Criteria                       | PESO | Punteggio base   | Punteggio ponderato | Punteggio base   | Punteggio ponderato | Punteggio base  | Punteggio ponderato | Punteggio base  | Punteggio ponderato | Punteggio base  | Punteggio ponderato |
| Efficienza in termini di costi | 5    | 3  | 15                  | 3  | 15                  | 2   | 10                  | 2   | 10                  | 1   | 5                   |
| Tempo di implementazione       | 2    | 1  | 2                   | 2  | 4                   | 2   | 4                   | 2   | 4                   | 3   | 6                   |
| Scalabilità                    | 1    | 3  | 3                   | 3  | 3                   | 3   | 3                   | 3   | 3                   | 3   | 3                   |
| Facilità d'uso                 | 3    | 1  | 3                   | 3  | 9                   | 2   | 6                   | 1   | 3                   | 3   | 9                   |
| Affidabilità                   | 4    | 2  | 8                   | 2  | 8                   | 3   | 12                  | 1   | 4                   | 1   | 4                   |
| Punteggi totali ponderati      |      |  | 31                  | 39   | 35                  | 24  | 27                  |   |                     |   |                     |



## **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.