

# **Introduzione al repository "Javascript-Counter"**

**Il progetto "Javascript-Counter" è  
un'applicazione JavaScript che permette agli  
utenti di incrementare e decrementare il valore  
di un contatore.**

# Tecnologie utilizzate

- **HTML: per la struttura della pagina**
- **CSS: per lo stile e la presentazione**
- **JavaScript: per la gestione del contatore e degli eventi**

# **Funzionalità**

- **Inizializzazione del contatore a 0**
- **Pulsante "+" per incrementare il valore del contatore**
- **Pulsante "-" per decrementare il valore del contatore**
- **Visualizzazione del valore corrente del contatore**

# Inizializzazione del contatore

All'apertura della pagina, il contatore viene impostato a 0

```
let counterValue = 0;
```

```
function updateCounter() {  
  counterElement.textContent = counterValue;  
}  
  
updateCounter();
```

# **Pulsante "+" per incrementare il valore del contatore**

**L'utente può fare clic sul pulsante "+" per aumentare il valore  
del contatore di 1 unità.**

```
function incrementCounter() {  
    counterValue++;  
    updateCounter();  
}
```

# **Pulsante "-" per decrementare il valore del contatore**

**L'utente può fare clic sul pulsante "-" per diminuire il valore del contatore di 1 unità.**

```
function decrementCounter() {  
    counterValue--;  
    updateCounter();  
}
```

# **Visualizzazione del valore corrente del contatore:**

**Il valore corrente del contatore viene visualizzato all'interno dell'elemento HTML con l'ID "counter".**

```
function updateCounter() {  
    counterElement.textContent = counterValue;  
}
```

**Funzione eseguita almeno una volta dopo l'inizializzazione del counter**

# Visita il repository e prova il progetto

- Puoi trovare il repository del progetto su GitHub al seguente link: [GitHub Repository](#).
- Per testare direttamente il progetto, puoi visitare la pagina web all'indirizzo: [Progetto in Azione](#)

Senti libero di esplorare il codice sorgente, testare le funzionalità e contribuire al progetto!