

## Supporto

Per informazioni dettagliate, vai su [support-andreaingrassia.webflow.io/it-it/desktop](https://support-andreaingrassia.webflow.io/it-it/desktop).

Per contattare Andrea, vai su [support-andreaingrassia.webflow.io/contact](https://support-andreaingrassia.webflow.io/contact).

# Desktop Display

## **Impostazioni di risoluzione**

- Verifica che la risoluzione del monitor sia impostata al valore nativo consigliato per il display (ad esempio 27 pollici: 2560×1440 o superiore).
- Risoluzioni non native possono causare testo sfocato, immagini distorte e problemi di proporzioni.

## **Dimensione finestra e layout**

- Mantieni la finestra del browser o delle applicazioni proporzionata allo schermo per evitare tagli di contenuto o sovrapposizioni di elementi.
- Adatta lo zoom del browser o dell'applicazione per una visione ottimale senza deformazioni.

## **Angolo di visione e orientamento**

- Posiziona il monitor a livello degli occhi e leggermente inclinato per ridurre riflessi e distorsioni cromatiche.
- Piccoli spostamenti o rotazioni del display possono migliorare la visibilità dei dettagli, specialmente su schermi grandi.

## **Prestazioni grafiche e compatibilità**

Verifica che il browser o l'applicazione supporti la piena risoluzione e frequenza del monitor. Disattiva eventuali modalità di risparmio energetico o riduzione della qualità grafica che possono limitare fluidità e nitidezza.

## **Scroll e interazioni**

Eventuali ritardi nello scroll o nelle animazioni possono derivare da schede o app in background, estensioni attive o caricamento incompleto della pagina. Chiudi processi non necessari per garantire una navigazione fluida su display grandi.

## **Suggerimenti**

Questi consigli aiutano a ottenere un'esperienza ottimale su monitor desktop di grandi dimensioni, come i 27 pollici, garantendo comfort e fluidità nella visualizzazione dei contenuti.

### **Posizionamento del monitor**

Mantieni il display all'altezza degli occhi e a una distanza adeguata per ridurre affaticamento visivo e tensione cervicale.

### **Luminosità e contrasto**

Regola luminosità, contrasto e colori del monitor in base all'ambiente per una visione più confortevole e dettagli più nitidi.

### **Frequenza e fluidità**

Assicurati che la frequenza di aggiornamento supportata dal monitor sia attiva e che non sia limitata da impostazioni del sistema o del browser, per evitare scatti e movimenti irregolari.

## **Gestione delle applicazioni**

Chiudi applicazioni o schede non necessarie che possono ridurre le prestazioni grafiche o rallentare lo scroll e le animazioni sul display.

### **Modalità a schermo intero**

Quando disponibile, utilizza la modalità a schermo intero per contenuti video, gallerie o presentazioni, migliorando l'immersione e la leggibilità.