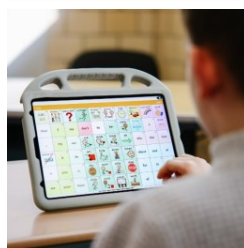


## VersaWrap - Custodia protettiva per iPad

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWACC146



### Galleria Immagini



Che cos'è VersaWrap - Custodia protettiva per iPad?

**VersaWrap** è una **custodia protettiva per iPad®**, progettata per offrire una **protezione leggera e resistente agli urti**. Grazie al suo design ergonomico, è pensato per resistere alle attività quotidiane, garantendo al contempo una presa sicura e una visualizzazione confortevole grazie al **supporto multi-angolo regolabile**. Tra le sue caratteristiche, il guscio per iPad **VersaWrap** include una **tasca integrata per l'Apple® AirTag™**, che consente di tracciare l'iPad in ogni momento, e con l'aggiunta di un **altoparlante Bluetooth® VersaSpeaker™**, per **migliorare qualità e volume dell'audio**.

Che cosa fa VersaWrap - Custodia protettiva per iPad?

**VersaWrap - Custodia protettiva per iPad®** è disponibile in diversi colori e in **tre formati**, adattabili a **diversi modelli di iPad**: **VersaWrap 8** è compatibile con iPad mini® 6a Generazione. **VersaWrap 10** è ideale per iPad® dalla 7a alla 10a Generazione, iPad Air® 4a e 5a Generazione e iPad Pro® 11 (1a-4a Generazione), e infine **VersaWrap 12** è compatibile con iPad Pro® 12.9 (3a-6a Generazione). Lo scudo protettivo è adatto a utenti che desiderano proteggere il proprio **comunicatore dinamico**, proteggendolo dalle **cadute volontarie o accidentali**, come bambini e adolescenti con **DSA, Bes o Autismo**, e a coloro i quali necessitano di **strumenti per amplificare il suono**.

Disponibile in tre misure:

- **VersaWrap 8**, compatibile con iPad mini® 6a generazione
- **VersaWrap 10**, compatibile con iPad® 7a, 8a, 9a, 10a generazione, iPad Air® 4a, 5a

generazione, iPad Pro® 11 1a, 2a, 3a, 4a generazione

- **VersaWrap 12**, compatibile con iPad Pro 12.9 3a, 4a, 5a, 6a generazione

Caratteristiche tecniche:

- Design ergonomico
- Maniglia per una presa salda ed ergonomica
- Supporto multi-angolo flessibile
- Altoparlante Bluetooth® VersaSpeaker™