



Apple at Work

# Un investimento intelligente

## I prodotti Apple sono una scelta finanziaria intelligente per la tua azienda.

### Progettati per durare

Giorno dopo giorno, fai affidamento sul tuo dispositivo. Ecco perché progettiamo i nostri prodotti scegliendo materiali robusti, li supportiamo con aggiornamenti costanti del sistema operativo e offriamo semplici opzioni di riparazione per far fronte agli imprevisti.

I prodotti Apple sono fatti per durare. Per esempio, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone 12 Pro e iPhone 12 Pro Max hanno un rating di resistenza all'acqua e alla polvere di grado IP68 secondo lo standard IEC 60529: significa che possono resistere fino a 30 minuti a una profondità di 6 metri.

Nel nostro Reliability Testing Lab spingiamo all'estremo le condizioni d'uso reali per mettere alla prova la robustezza dei nostri prodotti. Misuriamo la capacità di resistere a stress meccanici, come l'impatto improvviso con una superficie dura. I test climatici ci permettono di verificare la resistenza dei dispositivi a temperature molto alte e molto basse, ad ambienti umidi e secchi, e all'esposizione diretta alla luce del sole. E con i test di sensibilità alle sostanze chimiche ci assicuriamo che non temano il contatto accidentale con liquidi come caffè e altre bevande, creme solari o ketchup. Spesso andiamo oltre gli standard internazionali, e talvolta ne fissiamo di nostri, più rigidi.

Con questi test, spingiamo intenzionalmente i nostri prodotti oltre i limiti per poterne studiare la reazione. Usiamo strumenti all'avanguardia, come tomografie computerizzate e microscopi elettronici, per osservare l'impatto sulla microstruttura. Poi passiamo queste informazioni al nostro team di design e ingegneria, che le utilizza per migliorare ulteriormente la robustezza. L'intero ciclo viene ripetuto più volte durante il processo di sviluppo, finché ogni prodotto non soddisfa a pieno i nostri standard rigorosi.

**Per esempio, iOS 14 è compatibile con tutti questi dispositivi:<sup>1</sup>**

- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 11
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone XS
- iPhone XS Max
- iPhone XR
- iPhone X
- iPhone 8
- iPhone 8 Plus
- iPhone 7
- iPhone 7 Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus
- iPhone SE (1ª generazione)
- iPhone SE (2ª generazione)
- iPod touch (7ª generazione)

**E macOS Big Sur è compatibile con questi Mac:<sup>2</sup>**

- MacBook (2015 e successivi)
- MacBook Air (2013 e successivi)
- MacBook Pro (fine 2013 e successivi)
- Mac mini (2014 e successivi)
- iMac (2014 e successivi)
- iMac Pro
- Mac Pro (2013 e successivi)

**Scopri di più sulla convenienza dei dispositivi Apple.**

[apple.com/it/environment](https://apple.com/it/environment)

[apple.com/it/financing](https://apple.com/it/financing)

[apple.com/it/business/it](https://apple.com/it/business/it)

## Aggiornamenti software semplificati

Oltre a essere robusti, i dispositivi Apple sono progettati per poter essere aggiornati facilmente. E gli aggiornamenti sono compatibili con più generazioni dei nostri prodotti, in modo che un maggior numero di utenti possa trarre vantaggio dalle nuove funzioni del software.

La procedura di aggiornamento semplice ed efficiente fa sì che il tasso di adozione sia di gran lunga più alto rispetto ad altre piattaforme. Al 3 giugno 2021, il 90% dei dispositivi immessi sul mercato nei quattro anni precedenti accedeva all'App Store dall'ultima versione principale di iOS.<sup>3</sup>

Questa uniformità a livello di sistema operativo è un vantaggio non solo per l'utente, ma anche per il reparto IT che gestirà i dispositivi. Il fatto che tutti i dispositivi distribuiti utilizzino lo stesso sistema operativo semplifica l'assistenza hardware e software, lo sviluppo di app, l'integrazione, gli aggiornamenti di sicurezza e altri aspetti.

## Elevato valore residuo

Grazie a un hardware robusto, a una rete di assistenza globale per le riparazioni e agli aggiornamenti software semplificati, i prodotti Apple conservano un elevato valore residuo nel corso del loro ciclo di vita, dimostrandosi più convenienti.

Secondo un recente studio, considerando i costi hardware, software, operativi e di assistenza su tre anni, un Mac permette di risparmiare fino 843 dollari rispetto a un PC, nonostante il prezzo di acquisto del Mac sia di 300 dollari più alto.<sup>4</sup>

Molti dispositivi finiscono dimenticati in un angolo o vengono donati ad altri al termine del loro ciclo di vita. Invece, grazie all'alto valore residuo, i prodotti Apple possono essere dati in permuta per risparmiare sull'acquisto di nuovi modelli.

E scegliendo le innovative opzioni di finanziamento di Apple Financial Services puoi tenere conto del valore residuo dei dispositivi Apple fin dall'inizio, per abbassare subito i costi anche senza permutare i prodotti che hai già.

## Facili da usare, facili da distribuire

I prodotti Apple sono intuitivi e facili da usare, e la semplicità con cui si integrano nella vita dell'azienda è un'ulteriore fonte di risparmio. Lo studio già citato riporta che gli utenti Mac aprono il 50% di ticket di assistenza in meno, e che risolvere ciascun ticket costa il 25% in meno.<sup>4</sup>

Anche distribuire e gestire i dispositivi Apple è facile, perfino nelle aziende più grandi. È possibile impostare e configurare in automatico ogni iPhone, iPad, Mac e Apple TV; in questo modo, il reparto IT non deve più intervenire su ogni singolo dispositivo. E con Apple Business Manager, i dispositivi possono essere distribuiti direttamente al personale, che li potrà usare fin da subito, senza configurazione manuale e con un ulteriore risparmio. Significa che oggi puoi fornire a ogni dipendente gli strumenti per lavorare al meglio senza gravare sul budget dell'azienda.

<sup>1</sup>Per saperne di più: [support.apple.com/HT211348](https://support.apple.com/HT211348). <sup>2</sup>Per saperne di più: [support.apple.com/HT201475](https://support.apple.com/HT201475). <sup>3</sup>Per saperne di più: [developer.apple.com/it/support/app-store](https://developer.apple.com/it/support/app-store). <sup>4</sup>In base ai dati delle aziende intervistate per "The Total Economic Impact™ (TEI) of Mac in Enterprise" (luglio 2021), uno studio commissionato da Apple e condotto da Forrester Consulting. Ogni azienda può valutare il risparmio sui costi inserendo le proprie stime e seguendo le indicazioni fornite nello studio Forrester.