



Prima di utilizzare iPad, leggi il *Manuale utente di iPad* disponibile all'indirizzo support.apple.com/guide/ipad. Puoi anche utilizzare Apple Books per scaricare il manuale (se disponibile). Conserva la documentazione per consultazione futura.

Sicurezza e utilizzo

Consulta "Sicurezza, utilizzo e supporto" nel *Manuale utente di iPad*.

Esposizione all'energia a radiofrequenza

Su iPad, vai in Impostazioni > Generali > Note legali e normative > Esposizione a RF. Oppure, vai all'indirizzo apple.com/it/legal/rfexposure.

Batteria e ricarica

Non tentare di sostituire la batteria di iPad perché potresti danneggiarla e ciò potrebbe causare surriscaldamenti, incendi e lesioni. La batteria agli ioni di litio di iPad deve essere sostituita o riciclata da Apple o da un centro di assistenza autorizzato e deve essere riciclata o smaltita separatamente dai rifiuti domestici. Smaltisci le batterie in conformità con le leggi e le linee guida ambientali locali. Per informazioni sulla batteria agli ioni di litio di Apple e sull'assistenza e il riciclo della batteria, consulta il sito apple.com/it/batteries/service-and-recycling. Per informazioni sulle modalità di ricarica, consulta "Importanti informazioni sulla sicurezza" nel *Manuale utente di iPad*.

Laser

Il sistema TrueDepth e lo scanner LiDAR contengono uno o più laser. Questi sistemi laser possono essere disabilitati per ragioni di sicurezza qualora il dispositivo risulti danneggiato o non funzioni correttamente. Se ricevi una notifica su iPad dove ti informiamo che il sistema laser è disabilitato, il tuo dispositivo deve essere riparato da Apple o presso un centro di assistenza autorizzato. La riparazione impropria, la modifica o l'utilizzo di componenti non originali nei sistemi laser possono impedire il corretto funzionamento dei meccanismi di sicurezza e potrebbero causare un'esposizione pericolosa o danni a occhi e pelle.

Evitare danni all'udito

Per evitare possibili danni all'udito, evita l'ascolto a livelli di volume elevati per lunghi periodi di tempo. Ulteriori informazioni sul suono e l'udito sono disponibili online all'indirizzo apple.com/it/sound e in "Importanti informazioni sulla sicurezza" nel *Manuale utente di iPad*.

Interferenze con dispositivi medici

iPad contiene magneti che potrebbero interferire con i dispositivi medici. Consulta "Importanti informazioni sulla sicurezza" nel *Manuale utente di iPad*.

Riepilogo sulla garanzia annuale limitata Apple

Apple offre una garanzia per il prodotto hardware e gli accessori inclusi che copre eventuali difetti dei materiali e di fabbricazione. La garanzia ha validità un anno a decorrere dalla data di acquisto del prodotto. La garanzia Apple non copre l'usura causata dal normale utilizzo del prodotto, né eventuali danni accidentali o derivanti da un utilizzo non corretto. Per ottenere assistenza contatta Apple, visita un Apple Store o un centro di assistenza autorizzato Apple; le opzioni di assistenza disponibili dipendono dal paese in cui viene richiesto il servizio e possono essere limitate al paese in cui è avvenuta la vendita. A seconda del paese, potrebbero essere applicati costi per le chiamate e spese di spedizione internazionali. Secondo i termini completi e le informazioni dettagliate su come ricevere assistenza, disponibili su apple.com/it/legal/warranty e support.apple.com/it-it, se il consumatore presenta un reclamo valido ai sensi della presente garanzia, Apple riparerà, sostituirà o rimborserà iPad a propria esclusiva discrezione. I vantaggi della garanzia si aggiungono ai diritti dei consumatori ai sensi della garanzia legale del venditore. Potrebbe essere richiesto di presentare una prova di acquisto contestualmente all'invio di un reclamo sulla base della presente garanzia.

Per gli utenti in Australia: i nostri prodotti dispongono di garanzie che non possono essere escluse sulla base della Australian Consumer Law. Il consumatore ha diritto alla sostituzione o al rimborso in caso di grave malfunzionamento e a un indennizzo in caso di perdite o danni ragionevolmente prevedibili. Si ha inoltre diritto alla riparazione o alla sostituzione se il prodotto risulta non essere di qualità accettabile e il guasto non costituisce un danno grave. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Normative

Le informazioni sulle certificazioni normative sono disponibili sul dispositivo. Vai in Impostazioni > Generali > Note legali e normative. Informazioni aggiuntive sulle normative sono disponibili in "Sicurezza, utilizzo e supporto" nel *Manuale utente di iPad*.

Conformità FCC e ISED Canada

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC e agli standard RSS esenti da licenza di ISED Canada. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) il dispositivo non deve causare interferenze dannose e (2) il dispositivo deve tollerare le interferenze ricevute, incluse le interferenze che possano causare un funzionamento indesiderato.

Conformità ENERGY STAR®



iPad è conforme alle linee guida sull'efficienza energetica di ENERGY STAR. La riduzione del consumo di energia fa risparmiare denaro e aiuta a conservare risorse preziose. Per maggiori informazioni su ENERGY STAR, visita il sito energystar.gov.

Per risparmiare energia, iPad è impostato per andare in standby dopo due minuti di inattività da parte dell'utente. Per modificare questa impostazione, vai in Impostazioni > Schermo e luminosità > Blocco automatico.

Conformità UE / UK

Apple Inc. mediante la presente dichiara che questo dispositivo wireless è conforme alla direttiva europea 2014/53/EU e alle Radio Equipment Regulations 2017. Una copia della dichiarazione di conformità dell'Unione Europea è disponibile all'indirizzo apple.com/euro/compliance. Il rappresentante di Apple per l'Unione Europea è Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. Il rappresentante di Apple per il Regno Unito è Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



Restrizioni all'uso

Questo dispositivo è limitato solo all'utilizzo in spazi interni quando si utilizza una banda di frequenza da 5150 a 5350 MHz. Questa restrizione è applicabile in: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UA, UK(NI).

Frequenza	Potenza massima
GSM 900 *	Power Class 4
GSM 1800 *	Power Class 1
3G (All Bands) *	Power Class 3
LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40) *	Power Class 3
2.4 GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
127.7 kHz	< 42dBµA/m @10m

* Solo modelli cellulare.

Informazioni sullo smaltimento e sul riciclo



Il simbolo qui sopra significa che, in base alle leggi e alle normative locali, il prodotto e/o la sua batteria devono essere riciclati separatamente dai rifiuti domestici. Quando il prodotto diventa inutilizzabile, portalo nel punto di raccolta stabilito dalle autorità locali. La raccolta differenziata e il riciclaggio del prodotto e/o della sua batteria al momento dello smaltimento aiutano a conservare le risorse naturali e assicurano che il riciclaggio avvenga nel rispetto della salute umana e dell'ambiente. Per informazioni sul programma di riciclaggio di Apple, i punti di raccolta per il riciclo, le sostanze soggette a restrizioni e altre iniziative ambientali, vai al sito apple.com/it/environment.

Per i consumatori italiani: quando si acquista un nuovo prodotto Apple, è possibile restituire un prodotto elettronico simile presso il punto vendita senza costi aggiuntivi. Nel caso in cui si tratti di dispositivi mobili e piccoli accessori, è possibile restituirli al punto vendita in qualsiasi momento. Per maggiori informazioni, consulta la pagina apple.com/it/recycling.

Informazioni relative ai prodotti laser di classe 1

Questo dispositivo è classificato come prodotto laser di classe 1, in conformità agli standard IEC 60825-1 Ed. 3. Questo dispositivo è conforme a 21 CFR 1040.10 e 1040.11, eccetto per la conformità con IEC 60825-1 Ed. 3., come descritto nell'informativa sui laser N. 56, datata 8 maggio 2019. Attenzione: questo dispositivo contiene uno o più laser. Un utilizzo diverso da quello descritto in questo manuale utente, la riparazione o il disassemblaggio potrebbero causare danni che potrebbero comportare un'esposizione pericolosa a laser infrarossi non visibili. Questo dispositivo deve essere riparato da Apple o da un centro di assistenza autorizzato.

PRODOTTO LASER DI CLASSE 1