# iPad

Prima di utilizzare iPad, leggi il Manuale utente di iPad disponibile all'indirizzo support, apple, com/it-it/quide/ipad. Conserva la documentazione per consultazione futura.

### Sicurezza e utilizzo

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

## Esposizione all'energia a radiofreguenza

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 autonomamente 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 sulle batterie 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" sul Manuale utente di iPad.

### 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" sul Manuale utente di iPad.

# Interferenze con i dispositivi medici

iPad contiene magneti, componenti e/o radiotrasmettitori che potrebbero interferire con i dispositivi medici. Consulta "Importanti informazioni sulla sicurezza" sul Manuale utente di iPad.

### Accessibilità

Per informazioni sulle funzionalità di accessibilità di iPad. consulta il Manuale utente di iPad.

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" sul Manuale utente di iPad.

### Conformità ENERGY STAR®



iPad è conforme alle linee quida 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 normative sulle apparecchiature radio del 2017. Una copia della dichiarazione di conformità è disponibile all'indirizzo regulatoryinfo.apple.com/it/eurocompliance. Il rappresentante di Apple per l'Unione Europea è Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. II rappresentante di Apple per il Regno Unito è Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.





La potenza erogata dal caricabatterie deve essere compresa tra un minimo di 15 watt, in base ai requisiti previsti per le apparecchiature radio, e un massimo di 45 watt per raggiungere la massima velocità di ricarica.

· Questo dispositivo supporta la tecnologia di ricarica rapida USB PD, come previsto dalla Power Delivery Specification, versione 3.1. pubblicata dallo USB Implementers Forum.

Questo dispositivo supporta la ricarica USB-C e BC1.2, in base a quanto definito rispettivamente nella USB Type-C<sup>®</sup>
Cable and Connector Specification, versione 2.3 e nella Battery Charging Specification, versione 1.2, pubblicate dallo
USB Implementers Forum.



# Modelli: A2993

Frequenza	Potenza massima
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz*	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI)*	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m

### Modelli: A2995

Frequenza	Potenza massima
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz*	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI)*	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBμA/m @10m
3G (I, VIII)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (41, 77, 78)	< 28.7dBm

\*Restrizioni all'uso: L'utilizzo di questo dispositivo è limitato agli spazi in interni. Le restrizioni si applicano 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, UK(NI)

<sup>\*\*</sup>Solo Regno Unito, altrimenti 5.945 - 6.425 GHz

# 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 soquette a restrizioni e altre iniziative ambientali. vai al sito apple com/lifenvironment.

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 restituiri al punto vendita in qualsiasi momento. Per maggiori informazioni, consulta la pagina apple comfiftrevculing.

### 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 acontatta Apple, visita un Apple Store o un centro di assistenza autorizzato Apple; le opzioni di assistenza autorizzato Apple; le opzioni di assistenza disponibili dipendono dal pases in cui viene richiesto il servizio e possono essere limitate al paese in cui vie 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/legal/warranty/it e support.apple.com/it-it, se il consumatore presenta un reclamo valido ai sensi della presente garanzia, Apple riparerà, sostituirà o rimborserà il dispositivo hardware a propria esclusiva discrezione. I vantaggi 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 i consumatori dell'Unione Europea, dell'Associazione Europea di Libero Scambio e del Regno Unito: Apple sta per Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. In caso di mancanza di conformità, i consumatori possono avvalersi di mezzi di ricorso gratuiti nei confronti del venditore, non interessati dalla presente garanzia.