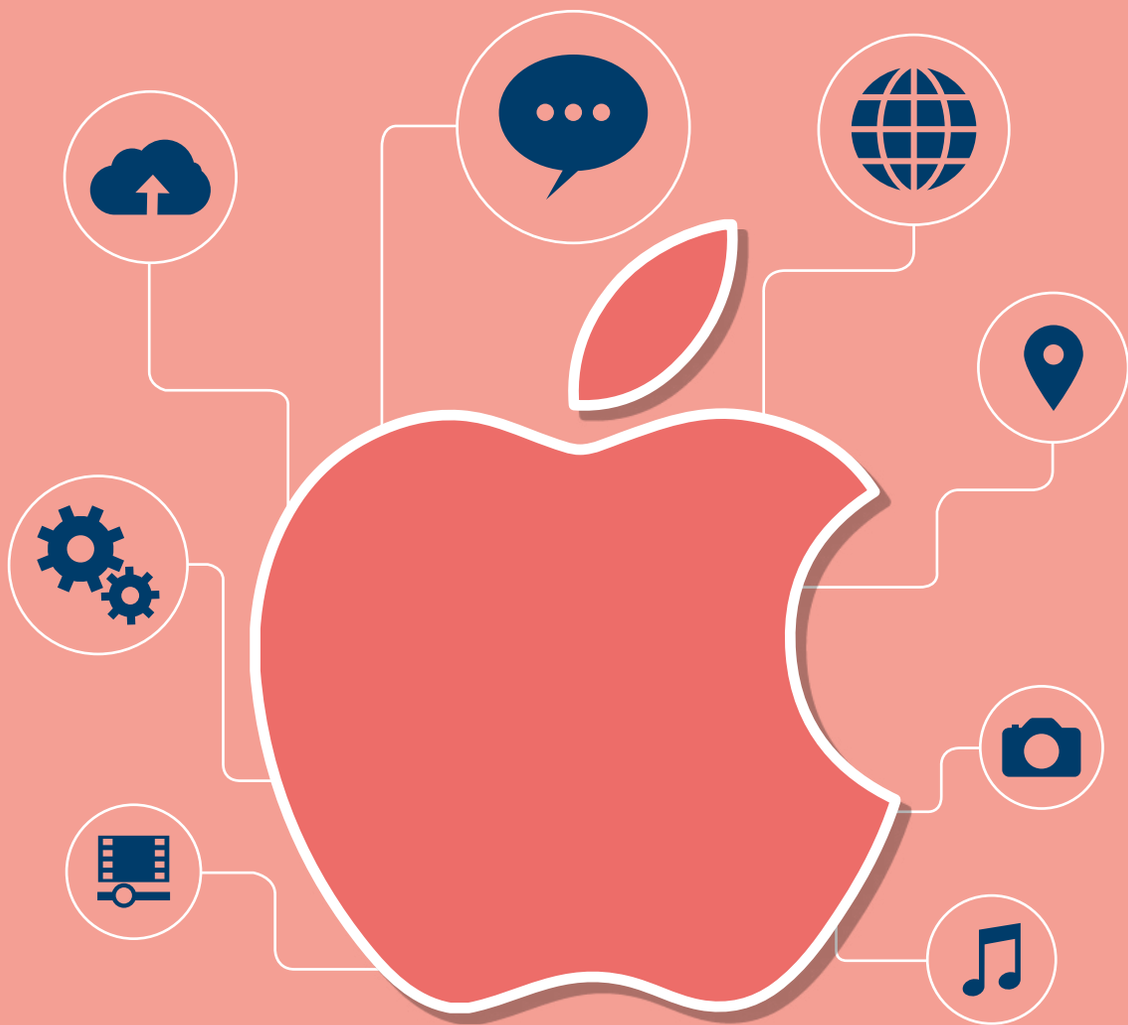


# iPhone

## Il mondo in tasca



# SOMMARIO

Introduzione.....	7
-------------------	---

## Capitolo 1 LE BASI

Due famiglie a confronto.....	10
Le connessioni.....	16
ID Apple.....	19
Le app.....	20
Aggiornare app e sistema operativo.....	32

## Capitolo 2 IMPOSTAZIONI AVANZATE

Impostazioni del telefono.....	36
Impostazioni dello schermo.....	44
Suoni.....	44
Salute e sonno.....	46
Accesso semplificato.....	47
Sicurezza e protezione accesso.....	49
Backup.....	52
Cancellare tutto.....	53

## Capitolo 3 NAVIGARE SU INTERNET

Sul web con Safari.....	56
Privacy mentre si naviga.....	62
Le alternative a Safari.....	64

## Capitolo 4 COMUNICARE

Telefono.....	68
Facebook.....	75
Twitter.....	79
WhatsApp.....	82
Telegram.....	86

Instagram.....	88
Videochiamare.....	90
Mail.....	91

## Capitolo 5 MULTIMEDIA

Ascoltare musica.....	96
I podcast.....	103
Fotografia.....	105
Video.....	111
Leggere.....	114
Abbonamento a Apple One.....	115
Apple in famiglia.....	116

## Capitolo 6 LAVORO

Scrivere.....	120
Scrivere con Note.....	121
Memo vocali.....	123
Promemoria.....	124
Calendario.....	126
Sveglia.....	128
Non disturbare.....	129
iCloud.....	130
Il portabiglietti.....	131

## Capitolo 7 LOCALIZZAZIONE

Mappe.....	136
Dov'è il telefono.....	139
Inviare la propria posizione.....	140
Privacy.....	141
Indice analitico.....	142

# INTRODUZIONE

Il perenne cambiamento: croce e delizia dell'informatica. Uno fa appena in tempo a prendere dimestichezza con un programma o un sistema operativo, i suoi gesti riescono a diventare semi-automatici perché la memoria muscolare sa che quel pulsante è in quel determinato punto e zac! Ecco che esce una nuova versione del programma o del sistema operativo, che cambia le carte in tavola e ci costringe a imparare da capo. Certo, il cambiamento non è sempre negativo, anzi porta con sé nuove funzionalità o ripensamenti in chiave migliorativa di funzionalità già presenti, ma resta il fatto che anche chi ha già imparato a orientarsi con una data versione di un sistema operativo si ritrova di continuo a "tornare a scuola". Apple, in particolare, ha fatto del cambiamento una costante: ogni anno, intorno a metà settembre, viene lanciata la nuova versione di iOS, il sistema operativo che gestisce il funzionamento degli iPhone. Va detto che da un anno all'altro i cambiamenti raramente sono drastici, e non sono mai obbligatori: volendo si può restare alla versione precedente. Ma in realtà, di anno in anno, piccoli cambiamenti si sommano e diventano grandi e pian piano le nuove app per funzionare al meglio richiedono le versioni più aggiornate dei sistemi operativi, i quali a loro volta di tanto in tanto richiedono che vengano installate le versioni aggiornate dei programmi.

In questo circolo vizioso di cambiamenti, oggi sugli iPhone troviamo il sistema operativo iOS14 e la guida che avete tra le mani, che vi aiuta a sfruttare al meglio questi telefoni da mille euro, è già giunta alla sua terza edizione, dopo quella dedicata a iOS7 nel 2014 e quella su iOS9 due anni dopo.

Sperando che la troviate ricca di consigli utili come le due precedenti, vi auguriamo buona lettura e vi diamo già appuntamento ideale alla prossima, inevitabile, versione.

## AVVERTENZA

La nostra missione è tutelare i tuoi diritti di consumatore, fornendoti gli strumenti utili a difenderti e a farti valere in ogni contesto della vita quotidiana. Ci impegniamo ogni giorno, cercando di offrirti un'informazione corretta, completa e sempre aggiornata al momento in cui scriviamo.

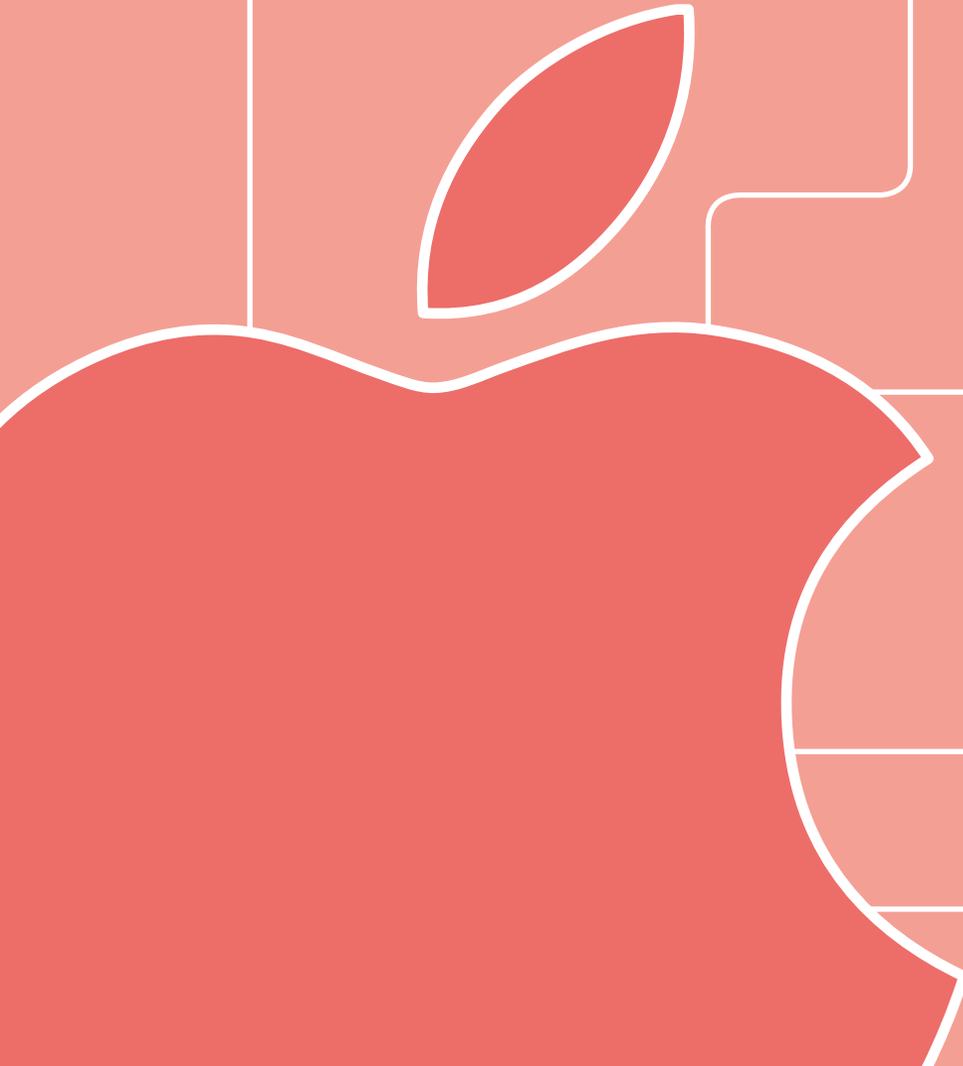
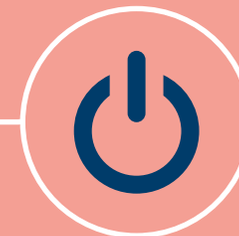
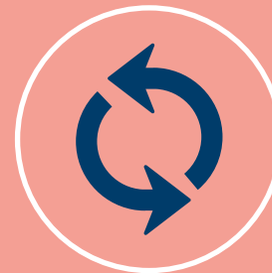
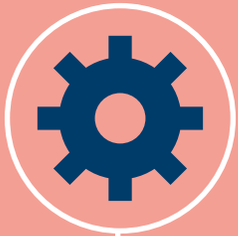
Tutto, però, è in continua evoluzione e, quando prenderai in mano questa guida, qualcosa potrebbe essere cambiato.

Per stare al passo con gli argomenti che ti interessano, non dimenticare di consultare le nostre riviste e di collegarti al sito [www.altroconsumo.it](http://www.altroconsumo.it). Qui potrai sempre trovare le ultime news e sapere quando sarà disponibile una nuova edizione di questa guida.

Capitolo 1

# LE BASI

- Due famiglie a confronto
- Le connessioni
- ID Apple
- Le app
- Aggiornare app e sistema operativo



Nonostante l'agguerrita concorrenza e i prezzi non proprio alla portata di tutti, iPhone resta un grande classico e uno degli smartphone più apprezzati. Questo grazie anche alla sua semplicità d'uso e alle innumerevoli funzionalità.

Negli anni, sono stati numerosi i modelli che Apple ha prodotto, apportando modifiche all'hardware, tanto da poter oggi parlare di due tipologie piuttosto diverse tra loro.

## DUE FAMIGLIE A CONFRONTO

Possiamo dividere gli iPhone attualmente in uso in due grandi famiglie: con e senza pulsante home (il pulsante circolare posto sulla parte bassa dello schermo).

I modelli più vecchi, cioè fino a iPhone 8 incluso, venduti fino al 2017, hanno una cornice che circonda lo schermo e in questa cornice è situato il pulsante Home, che regola svariate funzioni.

Nei modelli più recenti, da iPhone X in poi, la parte frontale è tutta schermo: il pulsante Home è sparito, e le sue funzionalità sono state sostituite da una serie di comandi gestuali.

### Tasti e prese

Il tipo di tasti e connessioni presenti e la loro disposizione dipende dal modello dell'iPhone. Come detto poc'anzi, ci sono due famiglie principali, all'interno delle quali poi esistono altre piccole differenze: per esempio i modelli fino al 6S incluso avevano una presa per gli auricolari dedicata. Un'altra cosa che in genere cambia a ogni nuovo modello sono le fotocamere.

A grandi linee, ecco quali tasti e connessioni si trovano sui telefoni delle due famiglie.

**1** Fotocamera anteriore, quella che in genere si usa per i selfie o le videochiamate.

**2** Pulsante laterale di accensione/spengimento. Per accendere il telefono va tenuto premuto per qualche istante, fino a che non appare sullo schermo il logo della mela bianca di Apple.

Da lì in poi ci vorrà qualche secondo perché il telefono si accenda. Per spegnere il telefono, va tenuto premuto per qualche secondo fino a che non appare in alto la scritta **Scorri** per spegnere. Toccate il pulsante bianco al suo fianco e strisciate con il dito da sinistra verso destra. In generale consigliamo comunque di non spegnerlo.

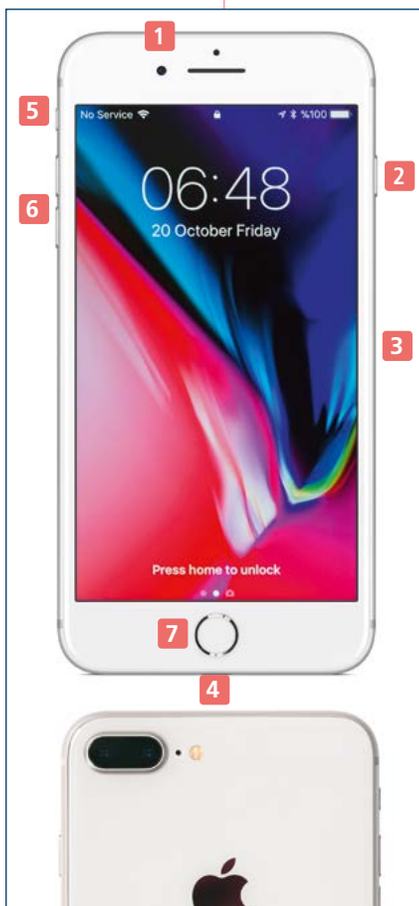
**3** Alloggiamento della scheda sim del proprio gestore telefonico. Per aprire l'alloggiamento ed estrarre o inserire una sim bisogna premere con un ferretto sottile (fornito in dotazione; se l'avete perso va bene anche una graffetta) il piccolo buco a fianco dell'alloggiamento.

**4** Presa per ricaricare la batteria o collegare iPhone ad accessori, esterni come le cuffie.

**5** Interruttore per azzerare al volo la suoneria del telefono.

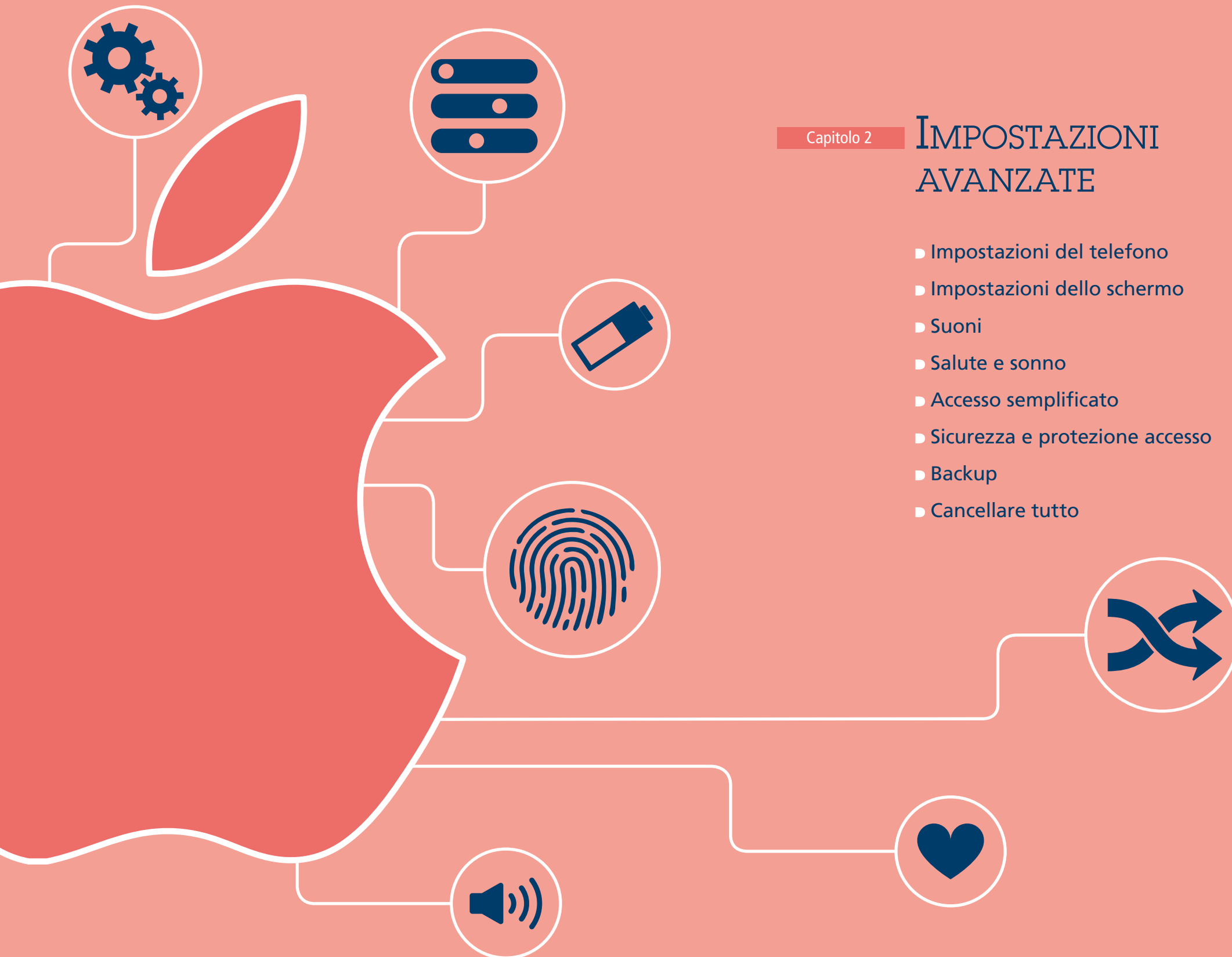
**6** Pulsanti del volume. La loro funzione dipende dall'applicazione attiva in quel momento: se è visibile la schermata principale i pulsanti + e - regolano il volume del telefono. Se è aperta un'applicazione regolano il volume dell'applicazione, ma se l'applicazione aperta è la fotocamera fungono da pulsante per scattare le foto.

**7** Pulsante **Home** (non presente negli ultimi modelli). Quando c'è e il telefono è acceso, ha svariate funzioni: premendolo una volta si viene riportati alla schermata iniziale del telefono, la Home. Tenendolo premuto appare Siri, il sistema di controllo vocale di iPhone. Premendolo due volte in rapida successione possono succedere due cose diverse a seconda di come lo si preme. Se lo si preme due volte a fondo (in modo da sentire un lieve "clac") vengono mostrate le ultime applicazioni che avete usato. Se invece gli date due rapidi tocchi, senza premerlo, la parte alta della schermata "scende" verso il basso. Quest'ultima funzione ha l'intento di aiutare a utilizzare i telefoni anche con una mano sola: poiché gli apparecchi di oggi sono più grandi di quelli del passato, tenendoli con una mano sola è impossibile raggiungere tutti gli angoli dello schermo.



## IMPOSTAZIONI AVANZATE

- ▀ Impostazioni del telefono
- ▀ Impostazioni dello schermo
- ▀ Suoni
- ▀ Salute e sonno
- ▀ Accesso semplificato
- ▀ Sicurezza e protezione accesso
- ▀ Backup
- ▀ Cancellare tutto





Un iPhone è, di fatto, un computer. E come tutti i computer è pieno di funzioni che possono essere personalizzate, per adattarlo il più possibile alle tante diverse esigenze che i suoi utenti possono avere. Una parte fondamentale della personalizzazione del proprio telefono è l'app **Impostazioni**.

## IMPOSTAZIONI DEL TELEFONO

Molte delle regolazioni che si possono fare da qui le trovate descritte in dettaglio nel resto della guida. Qui segnaliamo alcune impostazioni interessanti che non hanno trovato spazio in un paragrafo apposito.

Per esempio alla voce **Generali** **1** si apre un menu pieno di funzionalità. Ecco le più utili:

**2 Info** consente di ricevere informazioni sul telefono, come il suo nome (che potete cambiare), il contenuto, lo spazio di memoria disponibile.

**3 Aggiornamento software** serve per aggiornare il sistema operativo.

**4 Spazio iPhone** permette di vedere nel dettaglio quanta memoria occupano le varie app.

**5 Aggiornamento app in background** è una funzionalità che permette alle applicazioni di aggiornare i propri contenuti quando si è connessi a internet, così che quando le si lancia i dati sono già aggiornati (per esempio l'app del meteo può scaricare le condizioni in tempo reale). È una funzionalità comoda, ma che consuma un po' di energia: potete disattivarla per le app per cui non vi serve un aggiornamento costante.

**6 Data e ora** permette di effettuare tutte le impostazioni su questi due aspetti.

**7 Tastiera** permette di impostare moltissime regolazioni relative alla scrittura a schermo.

**8 Lingua e zona** qui potete cambiare la lingua dei comandi che appaiono sullo schermo e anche altre impostazioni come il tipo di calendario o l'unità di misura della temperatura.

**9 Ripristina** serve per ripulire il telefono dai propri dati, quando c'è qualche problema o lo si vuole dare a qualcun altro.

Tornando al menu principale delle impostazioni, scorrendo verso il basso vedrete il nome di tutte le app installate nel telefono **10**. Tocandone una si apre la schermata che vi consente di effettuare numerose regolazioni. Qui a lato ne mostriamo due (Telefono e WhatsApp) a titolo di esempio. Il livello di opzioni regolabili varia molto da app ad app, ma un tema comune è che da qui si può regolare il rapporto tra un'app e il telefono, stabilendo a quali dati un'app può avere accesso e a quali no: di solito, quando iniziamo a usare un'app ci vengono chieste una serie di autorizzazioni da parte dell'app stessa. Qui è dove possiamo cambiare idea e affinare queste autorizzazioni. Come decidere se concederle o no? Pensando a quale uso ne possono fare le app: se un'app di navigazione satellitare chiede di utilizzare i dati relativi alla nostra posizione, non c'è niente di strano, dato che senza non può funzionare.



### Ricerca

Le funzionalità presenti in Impostazioni sono tantissime, e trovarle non sempre è semplice. Torna molto comoda la barra della ricerca: per visualizzarla, una volta aperta l'app Impostazioni scorrete con il dito leggermente verso il basso. Dopodiché inserite il termine che state cercando. Un altro metodo rapido per interagire con le impostazioni è usare Siri (vedi **pagina 40**): potete pronunciare un comando "Ehi Siri Imposta Non disturbare" oppure cercare un'impostazione "Ehi Siri, apri le impostazioni dei suoni."



# IPHONE

## IL MONDO IN TASCA

Difficile, oggi, immaginare la vita senza uno smartphone. Dentro ci conserviamo di tutto: appunti, contatti, biglietti, del treno, foto, musica. Per non restare indietro, non basta avere un iPhone in tasca, ma occorre saperlo usare al meglio. Stando al passo con tutti i periodici cambiamenti che Apple apporta al suo sistema operativo: iOS.

Con questa nuova versione della guida, potrete scoprire tutte le potenzialità degli ultimi iPhone e imparare a impostarli e a usarli al meglio.

### AL SUO INTERNO

- Come proteggere lo smartphone e tutti i dati in esso conservati
- Come inviare messaggi di testo e vocali
- Come ritrovare il telefono smarrito

Tutte le altre guide InPratica di Altroconsumo su

**[www.altroconsumo.it/inpratica](http://www.altroconsumo.it/inpratica)**