

L'App Store e il Play Store

Come scaricare app in totale sicurezza

Una guida completa per chi inizia da zero

Aprile 2026 | Guida per principianti

Introduzione

Ogni giorno miliardi di persone nel mondo utilizzano il proprio smartphone per fare cose straordinarie: prenotare un taxi, pagare le bollette, guardare film, tenersi in forma o imparare una nuova lingua. Tutto questo è reso possibile grazie alle app, piccoli programmi che si installano sullo smartphone e lo trasformano in uno strumento potentissimo.

Ma da dove arrivano queste app? Come si scaricano in modo sicuro? E soprattutto, come si evita di cadere in trappole o di installare programmi pericolosi?

Questa guida è nata proprio per rispondere a queste domande. In modo semplice, con esempi pratici e un linguaggio accessibile a tutti, esploreremo i due principali negozi digitali di applicazioni: l'App Store di Apple e il Google Play Store di Android. Scopriremo come funzionano, come si usano e — soprattutto — come proteggersi quando si naviga al loro interno.

Non è necessario essere esperti di tecnologia per leggere questa guida. Basta avere uno smartphone e la voglia di usarlo nel modo migliore possibile.

DISCLAIMER — Limitazione di Responsabilità

Le informazioni contenute in questo articolo hanno scopo puramente educativo e informativo. L'autore non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti dall'uso improprio delle informazioni qui riportate.

Le interfacce e le funzionalità degli store digitali possono cambiare nel tempo; si consiglia sempre di verificare le informazioni direttamente sui siti ufficiali di Apple e Google.

Prima di installare qualsiasi applicazione, valutare attentamente le autorizzazioni richieste e le recensioni degli utenti.

In caso di dubbi sulla sicurezza del proprio dispositivo, rivolgersi a un tecnico qualificato.

Sommario

| | |
|---|----|
| Introduzione | 2 |
| Sommario..... | 3 |
| 1. Cos'è un App Store? Le basi da conoscere..... | 5 |
| Il negozio delle applicazioni..... | 5 |
| Perché esistono gli store ufficiali?..... | 5 |
| 2. App Store di Apple — La piattaforma per iPhone e iPad..... | 5 |
| Cos'è l'App Store..... | 5 |
| Come funziona la revisione di Apple..... | 6 |
| Come accedere all'App Store..... | 6 |
| Le sezioni principali dell'App Store | 7 |
| 3. Google Play Store — La piattaforma per Android | 7 |
| Cos'è il Google Play Store..... | 7 |
| Come funziona la revisione di Google..... | 7 |
| Come accedere al Play Store | 8 |
| 4. Confronto tra App Store e Play Store..... | 8 |
| 5. Come scaricare un'app in sicurezza — Guida passo passo..... | 9 |
| Prima di scaricare: 5 domande da farsi..... | 9 |
| Guida passo passo: Come scaricare in sicurezza..... | 9 |
| Leggere le autorizzazioni: cosa significano | 9 |
| 6. Segnali di pericolo: come riconoscere un'app falsa o pericolosa..... | 10 |
| I segnali d'allarme più comuni..... | 10 |
| App clone: il pericolo dei falsi | 10 |
| Cosa fare se avete installato un'app sospetta..... | 11 |
| 7. Acquisti in-app e abbonamenti: attenzione alle spese nascoste | 11 |
| Tipi di acquisti..... | 11 |
| Proteggere i bambini dagli acquisti accidentali | 12 |
| 8. Consigli per genitori e anziani | 12 |
| Per i genitori: come proteggere i figli..... | 12 |
| Per gli anziani: come usare lo store senza paura | 12 |
| 9. Domande Frequenti (FAQ)..... | 13 |
| Le app gratuite sono sicure?..... | 13 |
| Posso scaricare la stessa app su più dispositivi? | 13 |
| Cosa succede se disinstallo un'app? Perdo i miei dati? | 13 |
| È sicuro usare il Wi-Fi pubblico per scaricare app?..... | 13 |
| Gli aggiornamenti delle app sono importanti?..... | 13 |
| Cosa sono i permessi che un'app richiede? | 13 |
| Posso installare app da Internet senza usare lo store?..... | 14 |

| | |
|---|----|
| Cosa faccio se non riesco a trovare un'app nello store? | 14 |
| 10. Glossario dei Termini Tecnici | 15 |
| 11. Conclusioni | 16 |

1. Cos'è un App Store? Le basi da conoscere

Il negozio delle applicazioni

Immaginate un grande centro commerciale. Al suo interno ci sono centinaia di negozi, ognuno con prodotti diversi: scarpe, libri, elettrodomestici, cibo. Potete entrare, guardare, provare e decidere cosa acquistare.

Un App Store funziona esattamente allo stesso modo, ma invece di negozi fisici troverete applicazioni — i cosiddetti "programmi" per il vostro smartphone. Alcune sono gratuite, altre si pagano. Alcune si acquistano una sola volta, altre richiedono un abbonamento mensile.

Glossario rapido

App (applicazione): un programma che si installa sullo smartphone per svolgere una funzione specifica.

Store / Negozio digitale: piattaforma online da cui si scaricano le app.

Download: il processo di trasferimento di un'app dal negozio digitale al proprio telefono.

Installazione: il processo che rende l'app pronta all'uso sul dispositivo.

Perché esistono gli store ufficiali?

Prima dell'arrivo degli store ufficiali, installare programmi sullo smartphone era complicato e rischioso. Chiunque poteva creare un'app e distribuirla ovunque su Internet, anche se era pericolosa o piena di virus.

Apple e Google hanno risolto questo problema creando piattaforme centralizzate e controllate. Ogni app pubblicata sugli store viene esaminata da team di esperti prima di essere resa disponibile al pubblico. Non è un sistema perfetto, ma è enormemente più sicuro rispetto al passato.

Secondo i dati più recenti, nel 2025 Apple ha rimosso oltre 1,7 milioni di app che non rispettavano i suoi standard di sicurezza, mentre Google ha eliminato più di 2,2 milioni di app sospette dal Play Store. Questi numeri danno un'idea della portata dei controlli effettuati ogni anno.

2. App Store di Apple — La piattaforma per iPhone e iPad

Cos'è l'App Store

L'App Store è il negozio digitale creato da Apple, disponibile esclusivamente su dispositivi Apple come iPhone, iPad e iPod Touch. Venne lanciato nel luglio del 2008, appena un anno dopo l'uscita del primo iPhone, e da allora è cresciuto fino a diventare uno degli ecosistemi digitali più grandi del mondo.

Ad aprile 2026, l'App Store ospita circa 1,8 milioni di applicazioni disponibili per il download. Ogni settimana vengono aggiunte migliaia di nuove app, dopo aver superato un rigoroso processo di revisione da parte dei tecnici Apple.

Come funziona la revisione di Apple

Ogni sviluppatore che vuole pubblicare un'app sull'App Store deve sottoporla a un processo chiamato "App Review" (revisione dell'applicazione). In questa fase, il team di Apple verifica che l'app:

- Non contenga virus o codici dannosi
- Rispetti le linee guida sulla privacy degli utenti
- Non tenti di ingannare chi la usa
- Funzioni correttamente senza bloccarsi o crashare
- Non contenga contenuti illegali o inappropriati

Questo processo dura in media 24-48 ore, ma può prolungarsi nel caso di applicazioni più complesse. Se un'app non supera la revisione, non viene pubblicata fino a quando lo sviluppatore non risolve i problemi segnalati.

Come accedere all'App Store

Per utilizzare l'App Store è necessario disporre di un Apple ID, ovvero un account gratuito creato su apple.com. Con questo account potete:

- Scaricare app gratuite senza inserire i dati della carta di credito
- Acquistare app a pagamento
- Gestire i vostri abbonamenti
- Recuperare app già acquistate su un altro dispositivo Apple

Esempio pratico: Scaricare WhatsApp su iPhone

Passo 1: Aprite l'App Store (icona blu con il simbolo 'A' stilizzato).

Passo 2: Toccate la lente di ingrandimento in basso (Cerca).

Passo 3: Digitate 'WhatsApp' nella barra di ricerca.

Passo 4: Selezionate l'app ufficiale di 'WhatsApp LLC'.

Passo 5: Toccate il pulsante 'Ottieni' o la nuvola con la freccia.

Passo 6: Confermate con Face ID, Touch ID o la vostra password Apple.

L'app sarà installata automaticamente in pochi secondi.

Le sezioni principali dell'App Store

L'App Store è suddiviso in diverse sezioni che facilitano la scoperta di nuove applicazioni:

| Sezione | Cosa trovi |
|----------------|---|
| In primo piano | App selezionate da Apple come migliori della settimana |
| Classifiche | Le app più scaricate in questo momento |
| Categorie | App organizzate per tema: giochi, salute, finanza ecc. |
| Arcade | Servizio in abbonamento con giochi premium senza pubblicità |
| Cerca | Motore di ricerca interno per trovare app specifiche |

3. Google Play Store — La piattaforma per Android

Cos'è il Google Play Store

Il Google Play Store (spesso chiamato semplicemente "Play Store") è il negozio digitale di Google, disponibile su tutti gli smartphone e tablet con sistema operativo Android. Android è il sistema operativo più diffuso al mondo: oltre il 72% degli smartphone in circolazione lo utilizza.

A differenza dell'App Store, il Play Store non è disponibile solo su telefoni di un singolo produttore: troverete lo stesso negozio su un Samsung, un Motorola, un Xiaomi, un Google Pixel e molti altri marchi.

Ad aprile 2026, il Play Store ospita circa 2,2 milioni di applicazioni, rendendolo il più grande store di app del mondo per numero di titoli disponibili.

Come funziona la revisione di Google

Anche Google esegue controlli sulle app pubblicate nel Play Store, sebbene storicamente il processo sia stato meno rigido rispetto ad Apple. Negli ultimi anni, però, Google ha significativamente rafforzato i controlli attraverso il sistema chiamato "Google Play Protect".

Google Play Protect è uno strumento di sicurezza integrato in ogni dispositivo Android che:

- Scansiona automaticamente tutte le app installate alla ricerca di malware
- Controlla le app prima del download
- Avvisa l'utente in caso di comportamenti sospetti
- Può disattivare o rimuovere app dannose automaticamente

Google Play Protect in numeri (2025)

Dispositivi protetti ogni giorno: oltre 3 miliardi

App controllate ogni anno: oltre 125 miliardi

App potenzialmente dannose bloccate nel 2025: circa 2,2 milioni

Fonte: Google Safety Report 2025

Come accedere al Play Store

Per utilizzare il Play Store è necessario un account Google (lo stesso usato per Gmail o YouTube). Se avete già un account Google, potete iniziare a usare il Play Store immediatamente senza ulteriori registrazioni.

Esempio pratico: Scaricare un'app di banca su Android

- Passo 1: Aprite il Play Store (icona colorata a forma di triangolo).
 - Passo 2: Toccate la barra di ricerca in alto.
 - Passo 3: Digitate il nome della vostra banca (es. 'Intesa Sanpaolo').
 - Passo 4: Verificate che lo sviluppatore corrisponda alla banca ufficiale.
 - Passo 5: Toccate 'Installa'.
 - Passo 6: Confermate con il vostro PIN o impronta digitale.
- L'app sarà disponibile nella schermata principale del telefono.

4. Confronto tra App Store e Play Store

Molte persone si chiedono qual è il migliore tra i due store. In realtà, non esiste una risposta assoluta: dipende molto dal tipo di smartphone che si usa e dalle proprie abitudini. Ecco un confronto chiaro e diretto.

| Caratteristica | App Store (Apple) | Play Store (Google) |
|--------------------------|--------------------------|------------------------------|
| Dispositivi supportati | iPhone, iPad, iPod Touch | Tutti gli smartphone Android |
| App disponibili | ~ 1,8 milioni | ~ 2,2 milioni |
| Controllo sicurezza | Molto rigoroso | Rigoroso (in miglioramento) |
| Account richiesto | Apple ID (gratuito) | Account Google (gratuito) |
| Costo base | Gratuito | Gratuito |
| App esclusive | Sì, alcune solo su Apple | Sì, alcune solo su Android |
| Aggiornamenti automatici | Sì (configurabile) | Sì (configurabile) |

Quale scegliere?

Se avete un iPhone o un iPad: userete l'App Store. Non avete scelta, ma è uno store eccellente.
Se avete un Samsung, Xiaomi, Motorola o altro Android: userete il Play Store.
Il consiglio principale è sempre lo stesso: qualunque store usiate, scaricate app SOLO dagli store ufficiali.

5. Come scaricare un'app in sicurezza — Guida passo passo

Scaricare un'app non è difficile, ma è importante farlo nel modo giusto per evitare brutte sorprese. Seguite questi passaggi ogni volta che volete installare qualcosa di nuovo sul vostro smartphone.

Prima di scaricare: 5 domande da farsi

? La checklist della sicurezza

1. Ho davvero bisogno di questa app? Spesso le funzioni che cerchiamo sono già presenti nello smartphone.
2. È disponibile nello store ufficiale? Non scaricare mai app da siti internet sconosciuti.
3. Chi l'ha sviluppata? Verificate il nome dello sviluppatore: deve essere un'azienda conosciuta o affidabile.
4. Quante persone l'hanno scaricata? Un'app con milioni di download è generalmente più affidabile.
5. Quali autorizzazioni chiede? Un'app torcia non ha motivo di accedere ai vostri contatti.

Guida passo passo: Come scaricare in sicurezza

1. Aprite lo store ufficiale del vostro dispositivo (App Store o Play Store).
2. Usate la barra di ricerca per trovare l'app che cercate per nome.
3. Prima di toccare 'Installa', leggete attentamente la scheda dell'app.
4. Verificate il nome dello sviluppatore — deve corrispondere all'azienda ufficiale.
5. Leggete le recensioni degli utenti, specialmente quelle negative.
6. Controllate quante persone hanno già scaricato l'app.
7. Verificate la data dell'ultimo aggiornamento — un'app abbandonata può essere rischiosa.
8. Leggete le autorizzazioni richieste prima di installare.
9. Solo dopo tutte queste verifiche, toccate 'Installa' o 'Ottieni'.

Leggere le autorizzazioni: cosa significano

Quando installate un'app, vi viene chiesto di concedere alcune "autorizzazioni", ovvero permessi che consentono all'app di accedere a funzioni del vostro telefono. Alcune sono necessarie, altre sono sospette.

| Autorizzazione | Quando è normale | Quando è sospetta |
|----------------|-------------------------|---------------------------------|
| Fotocamera | App foto, videochiamate | App calcolatrice, torcia |
| Microfono | App vocali, musica | App di notizie, giochi semplici |
| Posizione GPS | Mappe, meteo, taxi | App torcia, sfondi |

| Autorizzazione | Quando è normale | Quando è sospetta |
|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Contatti | Messaggistica, rubrica | Giochi, app meteo |
| SMS | App bancarie (OTP) | Quasi tutto il resto |
| Accesso completo ai file | App documenti, cloud | Giochi, app torcia |

Regola d'oro

Se un'app richiede permessi che non hanno senso rispetto alla sua funzione, non installatela. Una torcia non ha bisogno di accedere ai vostri contatti. Una calcolatrice non ha bisogno del GPS.

Quando è in dubbio, è meglio rinunciare all'app.

6. Segnali di pericolo: come riconoscere un'app falsa o pericolosa

Nonostante i controlli degli store, alcune app pericolose riescono a sfuggire ai filtri. Imparare a riconoscerle è fondamentale per proteggere il proprio smartphone e i propri dati.

I segnali d'allarme più comuni

Attenzione a questi segnali

Nome quasi uguale a un'app famosa: 'WhatsApp Pro', 'Netflix', 'PayPa1' ecc.

Icona simile ma non identica a quella ufficiale.

Pochissime recensioni o tutte con valutazione massima (5 stelle) e testo generico.

L'app promette funzioni impossibili: 'Velocizza il telefono al 300%', 'Spia i messaggi altrui'.

Descrizione con errori grammaticali gravi o tradotta male.

Sviluppatore sconosciuto con nomi come 'App Dev Team 2024' o simili.

Data di pubblicazione molto recente con milioni di download dichiarati.

Chiede permessi eccessivi fin dall'installazione.

App clone: il pericolo dei falsi

Una delle truffe più diffuse consiste nel creare copie quasi identiche di app famose. Per esempio, qualcuno potrebbe creare un'app chiamata 'WhatsApp Messenger' con un'icona simile a quella originale, ma con piccole differenze nell'icona o nel nome dello sviluppatore.

Come difendersi? Quando cercate un'app famosa, verificate sempre il nome esatto dello sviluppatore. Per esempio:

- WhatsApp reale: sviluppato da 'WhatsApp LLC'
- Instagram reale: sviluppato da 'Instagram' (di Meta)
- Spotify reale: sviluppato da 'Spotify AB'
- App bancarie: sviluppate dalla banca stessa (es. 'Intesa Sanpaolo S.p.A.')

Cosa fare se avete installato un'app sospetta

10. Non inserite mai password, dati bancari o codici PIN nell'app.
11. Disinstallate immediatamente l'app dal telefono.
12. Controllate che nessun account importante sia stato compromesso.
13. Se avete inserito dati bancari, contattate subito la vostra banca.
14. Eseguite una scansione con Google Play Protect (Android) o usate la funzione 'Analisi sicurezza' di iPhone.
15. Segnalate l'app allo store ufficiale usando la funzione 'Segnala'.

7. Acquisti in-app e abbonamenti: attenzione alle spese nascoste

Molte app sono gratuite da scaricare, ma offrono contenuti o funzioni extra a pagamento. Questo modello si chiama "freemium" (dal termine inglese free + premium). Non c'è nulla di sbagliato in questo, ma è importante capire come funziona per evitare spese inaspettate.

Tipi di acquisti

| Tipo | Come funziona | Esempio |
|---------------------|---|---------------------------------|
| App a pagamento | Si paga una volta per scaricarla | Alcuni giochi premium |
| Acquisti in-app | Si acquistano oggetti/funzioni dentro l'app | Valute dei giochi, filtri foto |
| Abbonamento mensile | Si paga ogni mese per usare l'app | Netflix, Spotify, Duolingo Plus |
| Abbonamento annuale | Si paga una volta all'anno | App meteo premium, antivirus |
| Prova gratuita | Gratis per un periodo, poi a pagamento | Quasi tutte le app premium |

Attenzione alle prove gratuite!

Molte app offrono una 'prova gratuita' di 7 o 30 giorni. Se non cancellate l'abbonamento prima della scadenza, verrete addebitati automaticamente.

Consiglio: quando attivate una prova gratuita, impostate subito un promemoria sul calendario per il giorno prima della scadenza.

Per gestire e cancellare abbonamenti su iPhone: Impostazioni > [vostro nome] > Abbonamenti.

Per gestire e cancellare abbonamenti su Android: Play Store > Immagine profilo > Pagamenti e abbonamenti > Abbonamenti.

Proteggere i bambini dagli acquisti accidentali

I bambini che usano lo smartphone dei genitori possono inavvertitamente effettuare acquisti costosi all'interno dei giochi. Per evitarlo, entrambi gli store offrono strumenti di controllo parentale.

Su iPhone: andate in Impostazioni > Tempo di utilizzo > Restrizioni contenuti e privacy. Qui potete richiedere una password per ogni acquisto.

Su Android: nel Play Store, toccate l'immagine profilo > Impostazioni > Famiglia > Controllo parentale. Potete impostare un PIN per gli acquisti.

8. Consigli per genitori e anziani

Per i genitori: come proteggere i figli

Gli smartphone sono strumenti meravigliosi, ma possono esporre i più giovani a contenuti non adatti o a pericoli online. Ecco come usare gli store in modo sicuro con i vostri figli.

Consigli per genitori

Configurate il controllo parentale su App Store e Play Store (vedi sopra).

Su iPhone, usate la funzione 'Condivisione in famiglia' per approvare ogni download.

Su Android, create un account Google separato per vostro figlio con Google Family Link.

Spiegate ai vostri figli cosa sono le app, come riconoscerne di sicure e cosa fare in caso di dubbio.

Controllate periodicamente le app installate sul dispositivo dei vostri figli.

Non installate app classificate per adulti su dispositivi usati dai bambini.

Per gli anziani: come usare lo store senza paura

Molte persone anziane si avvicinano agli smartphone con entusiasmo ma anche con qualche timore. Ecco alcuni consigli pratici per chi si avvicina per la prima volta agli store di applicazioni.

Consigli per chi inizia da zero

Non abbiate fretta: prendete il tempo necessario per leggere le informazioni prima di installare.

Chiedete a un familiare o amico di fiducia di aiutarvi le prime volte.

Se un'app vi chiede i dati della carta di credito senza un motivo chiaro, non inseriteli.

Non cliccate su messaggi che arrivano via SMS o email che vi invitano a scaricare app.

Le app ufficiali della banca, della posta o dei servizi pubblici si trovano SEMPRE sugli store ufficiali.

In caso di dubbio, chiamate il servizio clienti del vostro operatore telefonico.

9. Domande Frequenti (FAQ)

Le app gratuite sono sicure?

La maggior parte delle app gratuite presenti negli store ufficiali è completamente sicura. Il fatto che un'app sia gratuita non significa che sia pericolosa. Molte delle app più usate al mondo (WhatsApp, Instagram, Google Maps) sono gratuite. La chiave è sempre scaricarle dagli store ufficiali e verificare chi le ha sviluppate.

Posso scaricare la stessa app su più dispositivi?

Sì, assolutamente. Se usate lo stesso account Apple o Google su più dispositivi, potete installare le stesse app senza pagare di nuovo. Per le app a pagamento, una volta acquistata potete riscicarla gratuitamente su tutti i vostri dispositivi associati allo stesso account.

Cosa succede se disinstallo un'app? Perdo i miei dati?

Dipende dall'app. Alcune app salvano i dati sul vostro account online (es. WhatsApp salva le conversazioni sul cloud), quindi potete disinstallare e reinstallare senza perdere nulla. Altre app salvano i dati solo sul telefono: in questo caso la disinstallazione cancella tutto. Prima di disinstallare un'app importante, verificate se esiste un sistema di backup.

È sicuro usare il Wi-Fi pubblico per scaricare app?

È preferibile scaricare app usando la rete dati del proprio telefono o un Wi-Fi di cui ci si fida (casa, ufficio). I Wi-Fi pubblici (bar, aeroporti, hotel) possono essere meno sicuri. In ogni caso, scaricare app dagli store ufficiali aggiunge un livello di protezione, poiché il collegamento è criptato.

Gli aggiornamenti delle app sono importanti?

Sì, molto. Gli aggiornamenti non servono solo ad aggiungere nuove funzioni: spesso correggono vulnerabilità di sicurezza scoperte dagli sviluppatori. Un'app non aggiornata da mesi può contenere falle che i criminali informatici potrebbero sfruttare. Attivate gli aggiornamenti automatici nelle impostazioni del vostro store.

Cosa sono i permessi che un'app richiede?

I permessi (o autorizzazioni) sono richieste che un'app fa al sistema operativo per accedere a determinate funzioni del telefono: fotocamera, microfono, posizione GPS, contatti ecc. Ogni permesso che concedete permette all'app di usare quella funzione. Se i permessi richiesti non corrispondono alla funzione dell'app, è un segnale d'allarme.

Posso installare app da Internet senza usare lo store?

Tecnicamente è possibile su Android (non su iPhone, che lo blocca completamente), ma è estremamente sconsigliato. Le app scaricate al di fuori del Play Store non vengono controllate da Google e possono contenere virus, malware o spyware. Non fatelo, a meno che non siate esperti e sappiate esattamente cosa state facendo.

Cosa faccio se non riesco a trovare un'app nello store?

Prima di tutto, verificate di star scrivendo correttamente il nome. Se l'app non è disponibile nel vostro paese, potreste non trovarla. Alcune app sono disponibili solo per iPhone o solo per Android. In ogni caso, evitate di cercare l'app su siti internet generici: se non è nello store ufficiale, probabilmente è meglio non installarla.

10. Glossario dei Termini Tecnici

Ecco una spiegazione semplice dei termini tecnici usati in questa guida e che potreste incontrare navigando negli store.

| Termine | Spiegazione |
|----------------------------|--|
| Account | Profilo personale creato su un servizio online, con email e password. |
| Android | Sistema operativo di Google, usato dalla maggior parte degli smartphone non Apple. |
| App | Programma installabile su smartphone o tablet per svolgere funzioni specifiche. |
| App Store | Negoziato digitale di Apple per scaricare app su iPhone e iPad. |
| Aggiornamento | Nuova versione di un'app che migliora funzioni o corregge problemi. |
| Autorizzazione / Permesso | Consenso che si dà a un'app per accedere a funzioni del telefono. |
| Backup | Copia di sicurezza dei propri dati salvata online o su un altro dispositivo. |
| Download | Processo di trasferimento di un'app (o file) da Internet al proprio dispositivo. |
| Freemium | App gratuita che offre funzioni extra a pagamento. |
| Google Play Store | Negoziato digitale di Google per scaricare app su smartphone Android. |
| iOS | Sistema operativo di Apple, usato su iPhone e iPad. |
| Malware | Software dannoso creato per rubare dati o danneggiare il dispositivo. |
| Play Protect | Sistema di sicurezza di Google che scansiona le app su Android. |
| Rating / Valutazione | Punteggio (da 1 a 5 stelle) assegnato dagli utenti a un'app. |
| Sistema operativo | Il programma principale del telefono (iOS per Apple, Android per gli altri). |
| Spyware | Software che spia le attività dell'utente a sua insaputa. |
| Store / Negoziato digitale | Piattaforma ufficiale da cui si scaricano le app. |
| Sviluppatore | Persona o azienda che ha creato l'app. |
| Virus informatico | Programma dannoso che può danneggiare il telefono o rubare dati. |
| Wi-Fi | Connessione Internet senza fili, disponibile in casa, uffici, locali pubblici. |

11. Conclusioni

Siamo arrivati alla fine di questo viaggio nel mondo degli store di applicazioni. Quello che sembrava un territorio complicato e misterioso si è rivelato, speriamo, molto più accessibile di quanto immaginaste.

L'App Store di Apple e il Google Play Store di Android non sono altro che grandi librerie digitali, organizzate e (nella maggior parte dei casi) ben controllate. Conoscerle meglio significa poterle usare con più consapevolezza, autonomia e — soprattutto — sicurezza.

I punti chiave da ricordare sono semplici ma fondamentali:

I 5 punti chiave da ricordare

1. Scaricate app SOLO dagli store ufficiali (App Store o Play Store). Mai da siti internet generici.
2. Prima di installare, verificate chi ha sviluppato l'app e leggete le recensioni.
3. Prestate attenzione ai permessi richiesti: se sono troppi o insoliti, non installate.
4. Tenete aggiornate le vostre app: gli aggiornamenti proteggono la vostra sicurezza.
5. In caso di dubbio, chiedete aiuto a un familiare, un amico o un esperto.

La tecnologia cambia rapidamente, ma i principi di buon senso restano sempre gli stessi. Proprio come non consegnereste le chiavi di casa a uno sconosciuto, non dovrete installare app da fonti sconosciute. E proprio come scegliete con cura i negozi dove fate acquisti nella vita reale, scegliete con altrettanta cura le app che installate sul vostro smartphone.

Lo smartphone è uno strumento straordinario che, usato nel modo giusto, può semplificare enormemente la vita quotidiana. Con le conoscenze acquisite in questa guida, siete ora molto meglio attrezzati per esplorare il mondo delle app in totale sicurezza.