



REGIONE DEL VENETO



Comune  
di Padova



PUNTO  
DIGITALE  
FACILE



# IL TUO SMARTPHONE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



REPUBBLICA  
DIGITALE



DIPARTIMENTO  
PER LA TRASFORMAZIONE  
DIGITALE

# I sistemi operativi

Il Sistema Operativo (SO) è il software di base che gestisce il telefono, le app e tutte le sue funzioni. Immaginatelo come il sistema operativo Windows o macOS su un computer. I due principali sistemi operativi per smartphone sono Android e iOS.

# I sistemi operativi



Android	iOS
<p><b>Chi lo produce?</b> Google.</p> <p><b>Dove si trova?</b> Sulla maggior parte degli smartphone non a marchio Apple, come Samsung, Xiaomi, OPPO, e molti altri.</p> <p><b>Caratteristiche principali:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>Aperto e personalizzabile:</b> Ogni produttore può modificarlo, quindi l'aspetto può cambiare leggermente da un telefono all'altro. Potete cambiare icone, sfondi e aggiungere widget (piccoli riquadri informativi) sulla schermata principale con grande libertà.</li><li><b>Grande varietà di modelli:</b> Esistono smartphone Android per tutte le tasche, dai modelli più economici a quelli super potenti.</li></ol>	<p><b>Chi lo produce?</b> Apple.</p> <p><b>Dove si trova?</b> Esclusivamente sugli iPhone.</p> <p><b>Caratteristiche principali:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>Semplice e controllato:</b> Apple progetta sia il telefono (l'hardware) che il sistema operativo (il software). Questo garantisce un'esperienza utente molto fluida, intuitiva e uniforme su tutti gli iPhone.</li><li><b>Ecosistema integrato:</b> Se avete altri dispositivi Apple (come un iPad o un Mac), questi comunicano tra loro in modo quasi magico.</li><li><b>Sicurezza e privacy:</b> Generalmente considerato molto sicuro, con un controllo rigoroso sulle app disponibili.</li></ol>



# Applicazioni

Le applicazioni, o più semplicemente "app", sono i programmi che installiamo sul nostro smartphone per fare praticamente qualsiasi cosa: mandare messaggi (WhatsApp), guardare video (YouTube), controllare il meteo, usare i social network (Facebook, Instagram) o giocare.

Play Store



App Store

# Applicazioni

Installare un'applicazione:

- 1. Trova il negozio:** Cerca l'icona del Play Store (Android) o dell'App Store (iOS) sul tuo telefono e toccala per aprirla.
- 2. Cerca l'app:** In alto troverai una barra di ricerca. Toccala e scrivi il nome dell'app che ti interessa, in questo caso "IlMeteo".
- 3. Seleziona l'app giusta:** Apparirà una lista di risultati. Scegli l'app ufficiale (solitamente è la prima e ha molte recensioni positive).

# Applicazioni

## 4. Installa:

- Su Android, vedrai un pulsante verde con scritto "Installa". Toccalo.
- Su iOS, vedrai un pulsante con scritto "Ottieni". Toccalo, e potrebbe venirti richiesta la password del tuo ID Apple, l'impronta digitale o il riconoscimento del volto per confermare.

## 5. Attendi e apri: Lo smartphone scaricherà e installerà l'app.

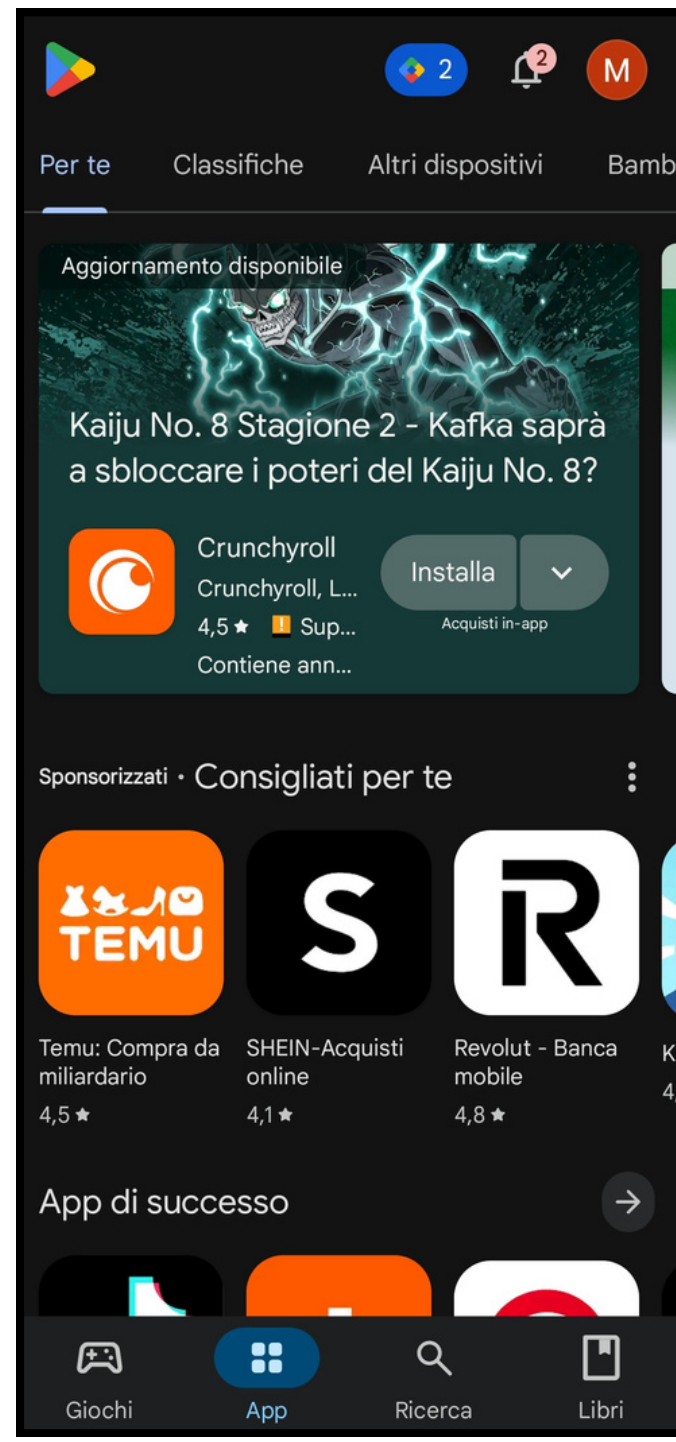
Una volta terminato, il pulsante diventerà "Apri".

Potrai anche trovare la nuova icona dell'app sulla schermata principale del telefono.

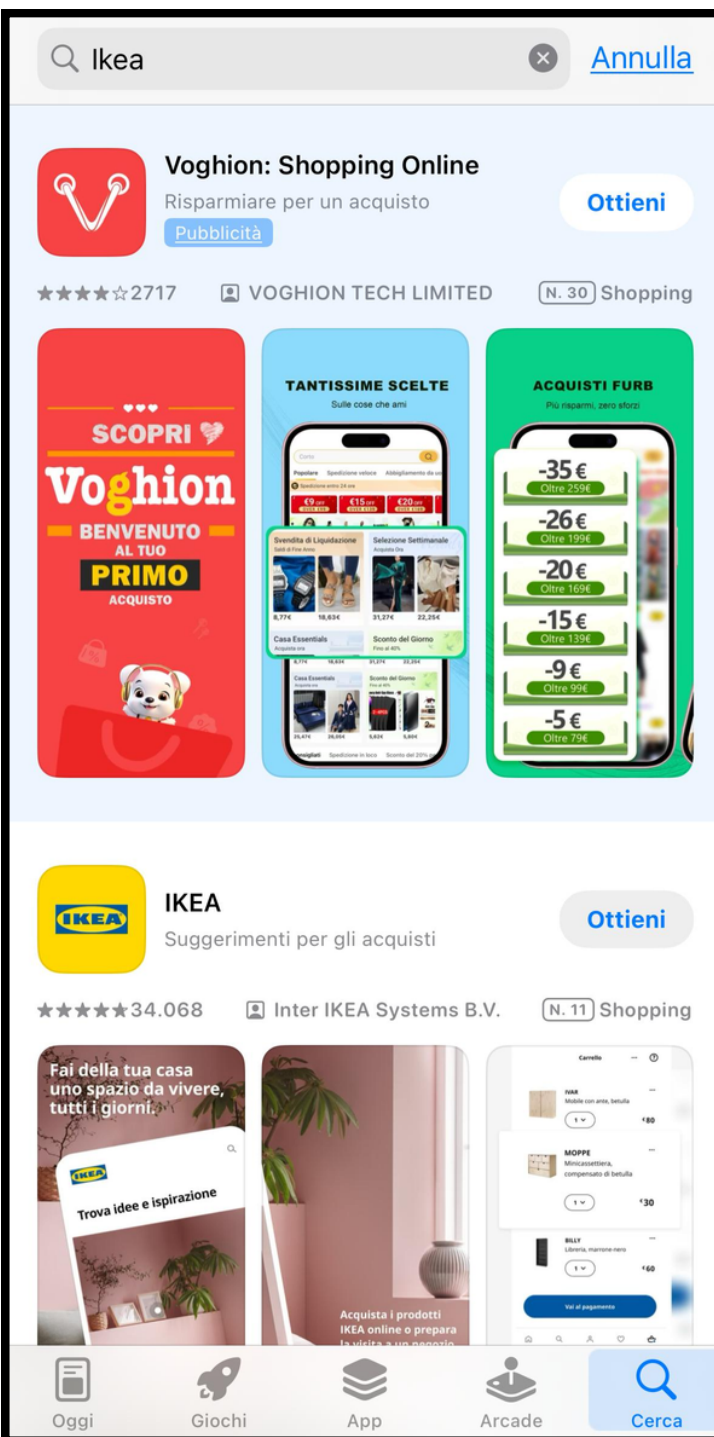
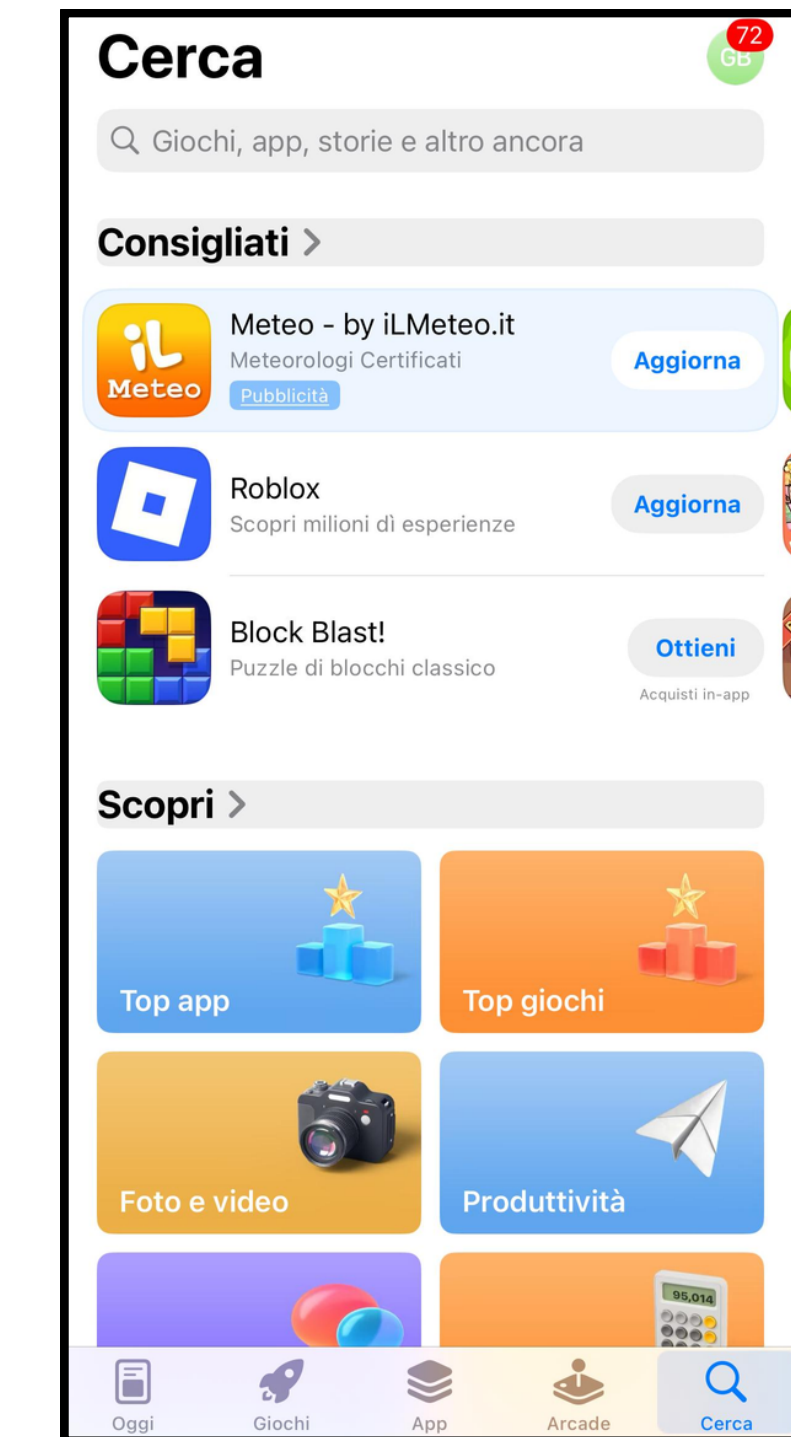
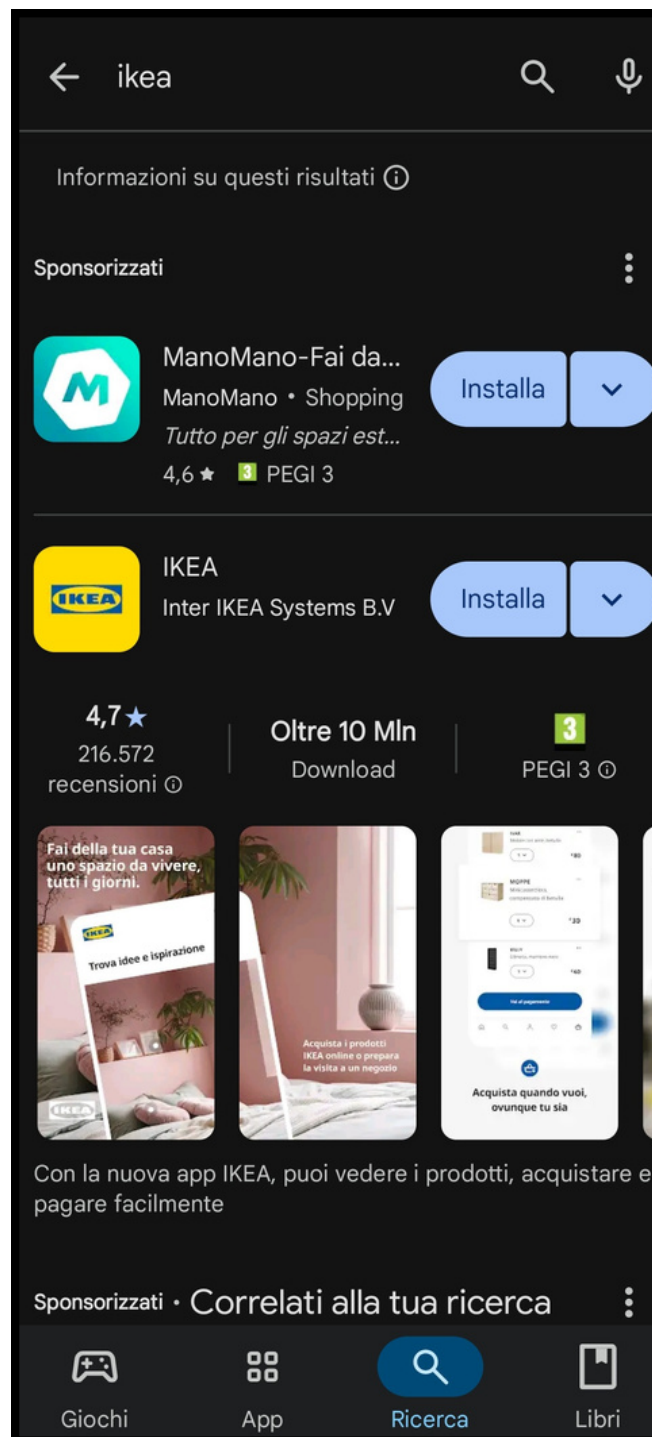
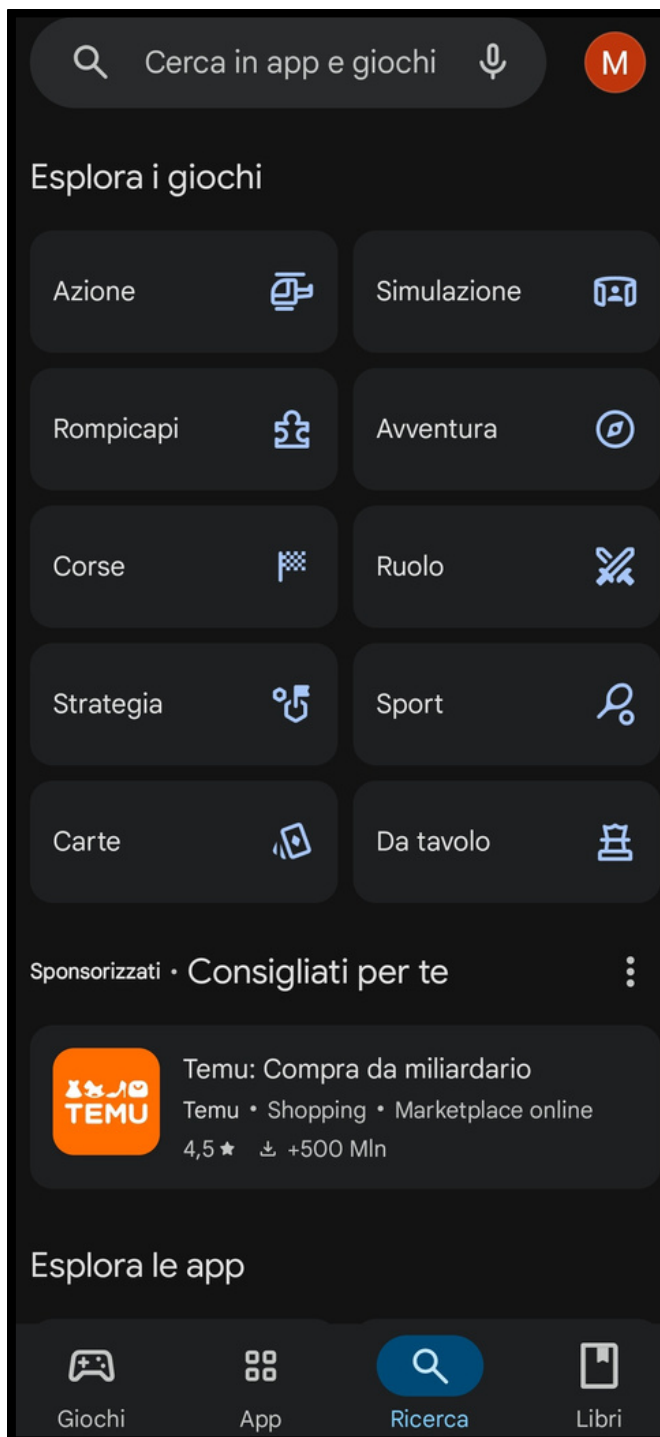
**Consiglio: Scaricate le app solo dagli store ufficiali! Installare app da altre fonti può esporre il vostro smartphone a virus e rischi per la sicurezza.**

# Applicazioni

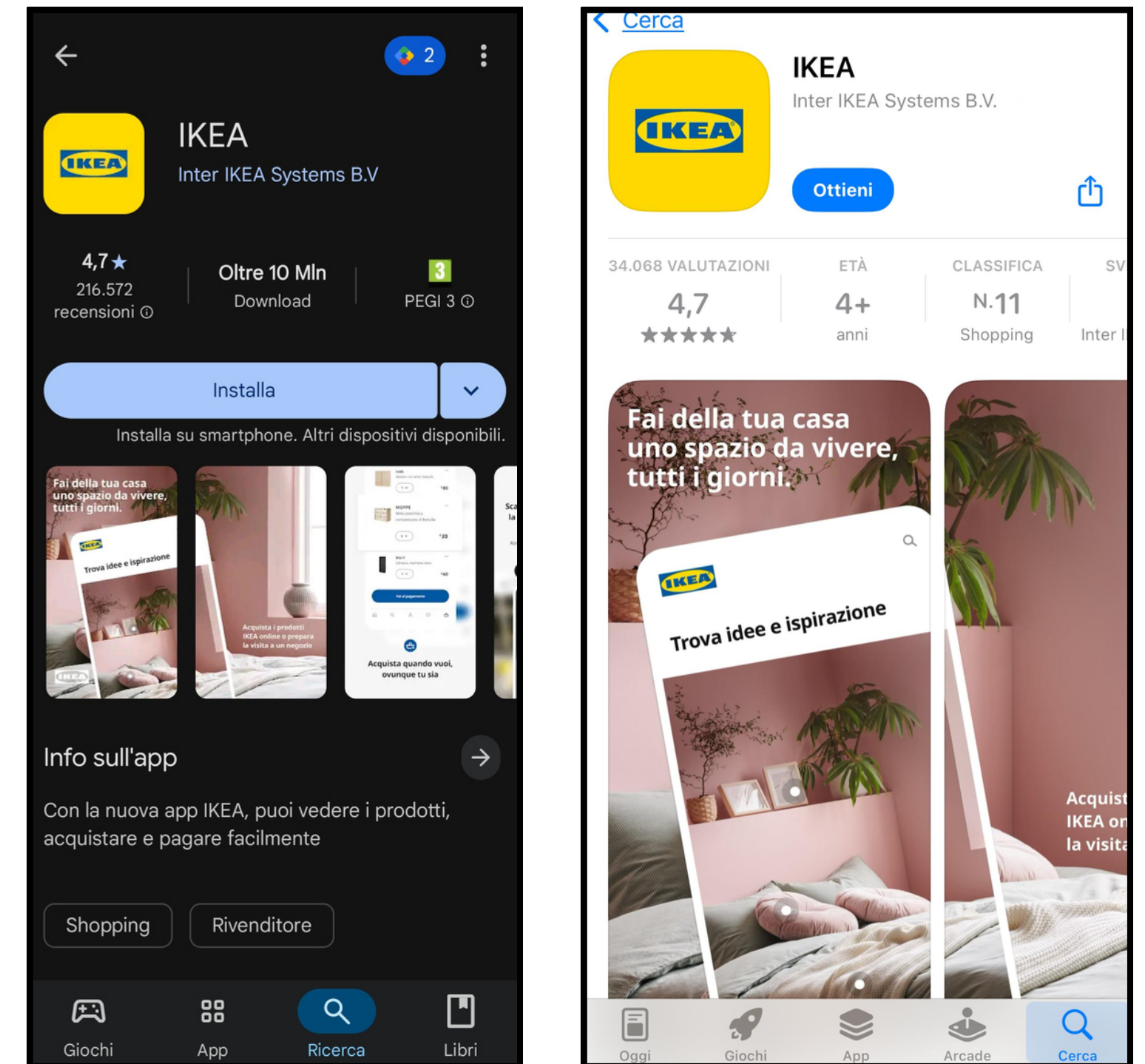
Trova il negozio



# Applicazioni

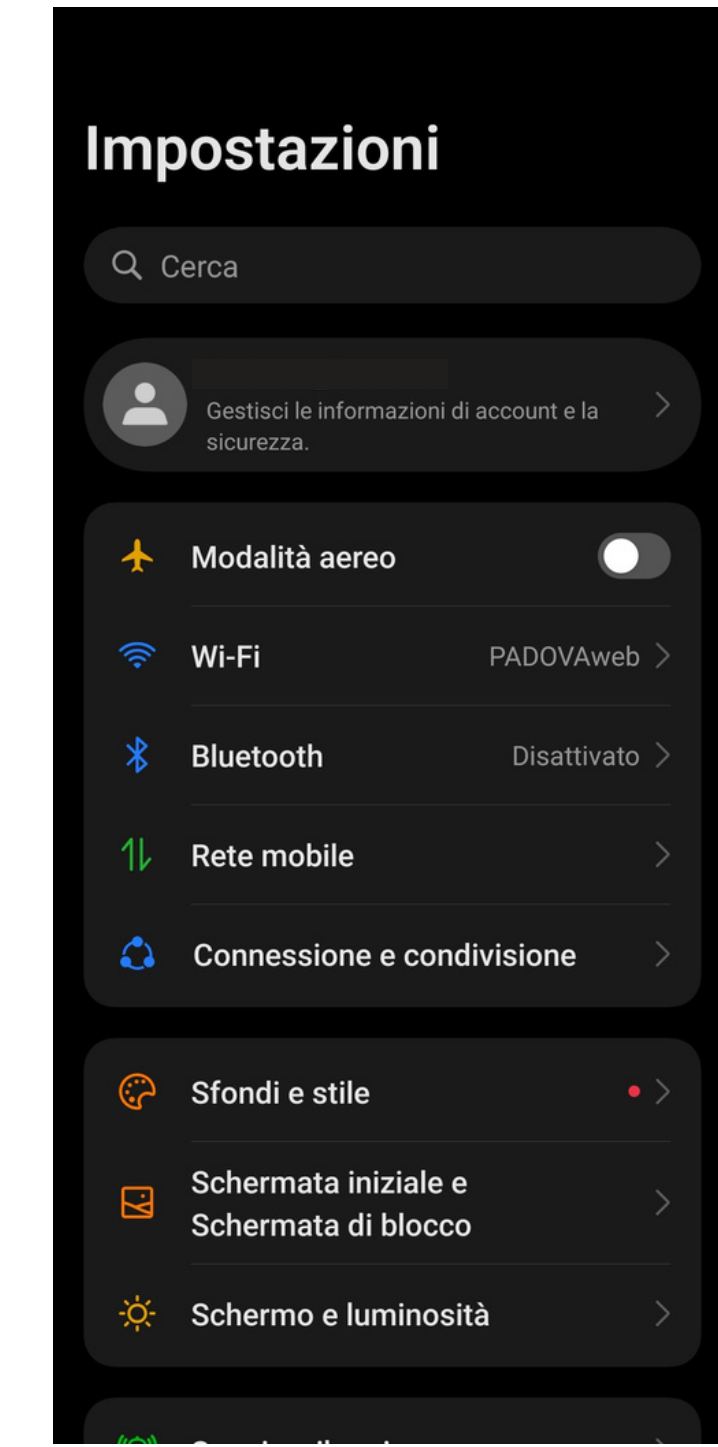
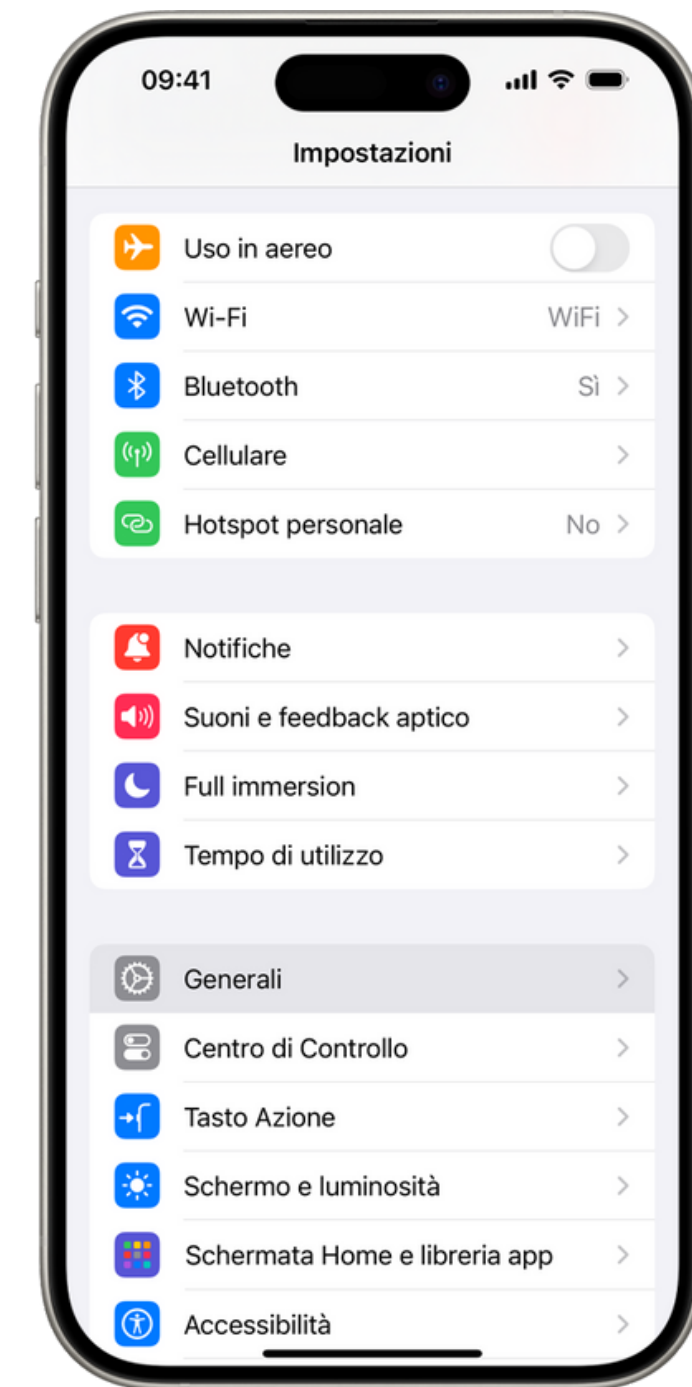


# Applicazioni



# Impostazioni

Le Impostazioni (solitamente un'icona a forma di ingranaggio  ) sono il pannello di controllo del vostro telefono. Da qui potete regolare il Wi-Fi, il volume, la luminosità dello schermo e, cosa importantissima, la sicurezza.



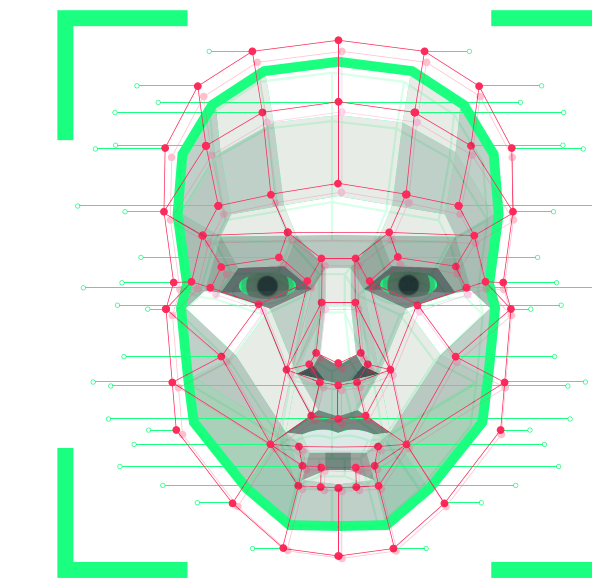
# Impostazioni

Proteggere l'accesso al telefono è il primo passo per difendere i nostri dati personali (foto, messaggi, email, app della banca). Vediamo le opzioni principali:

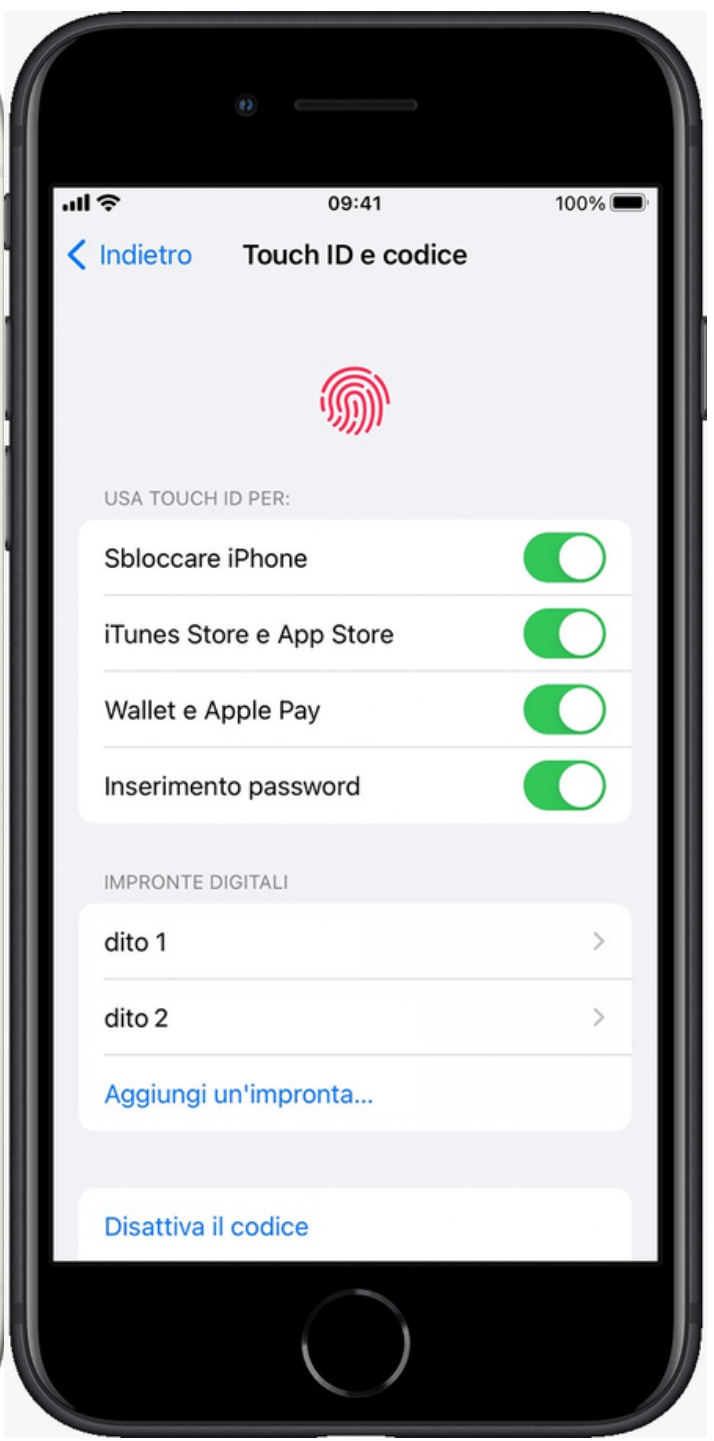
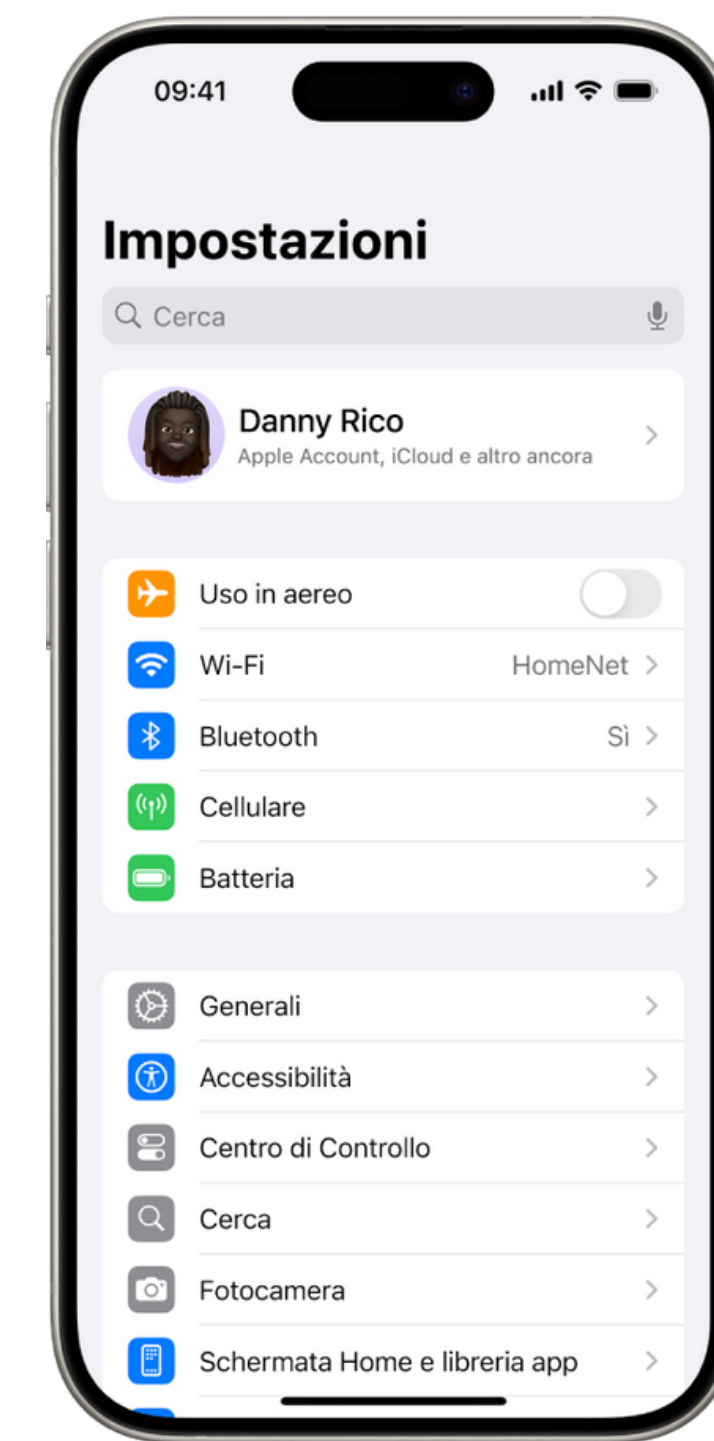
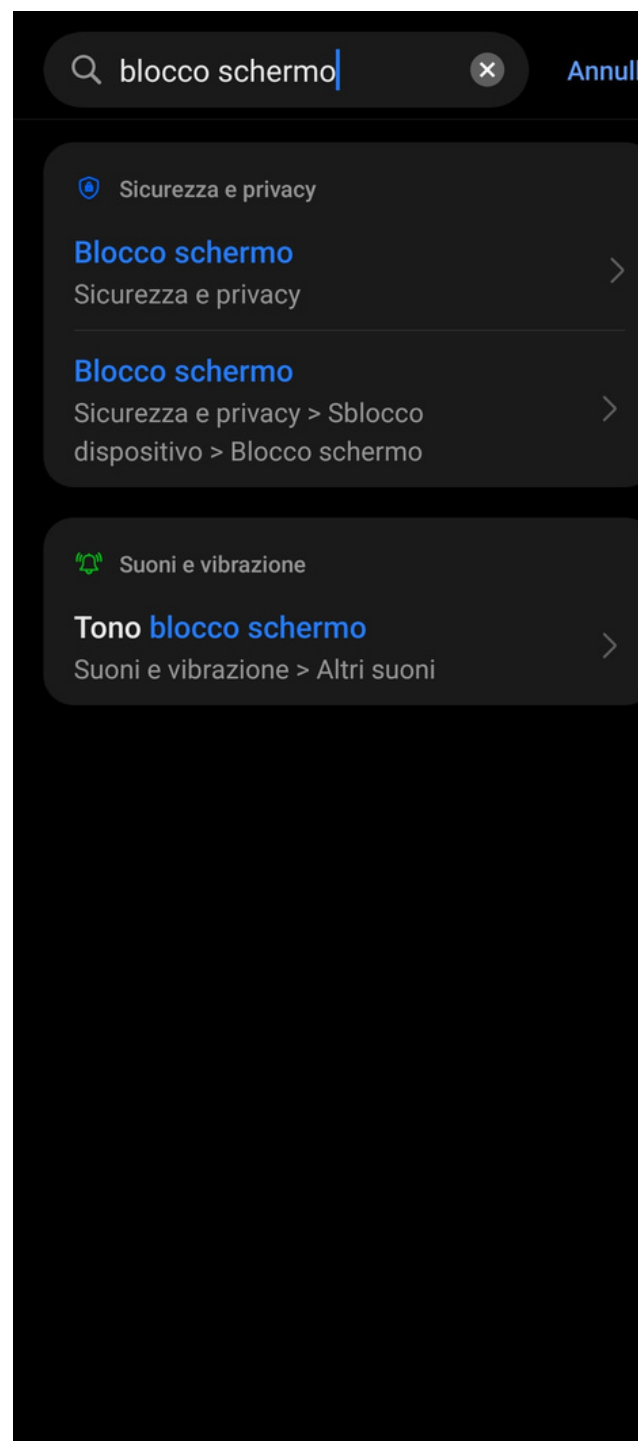
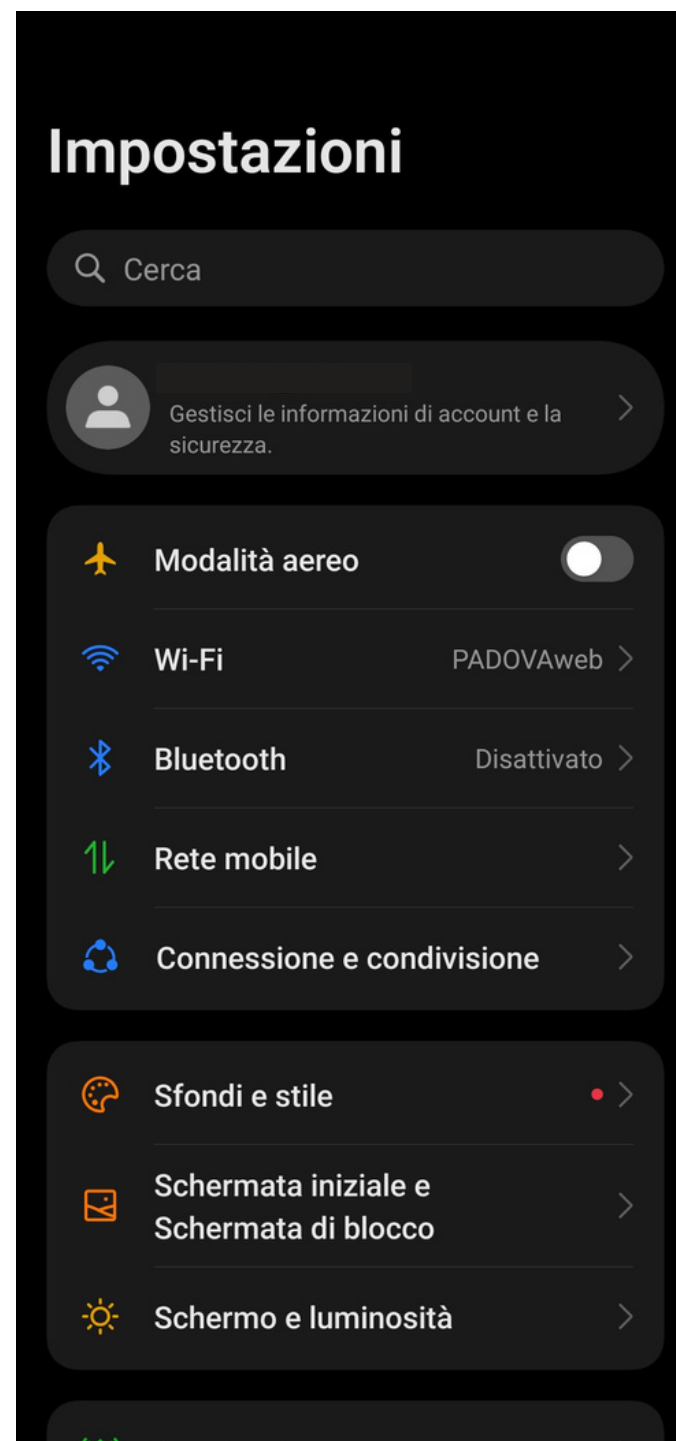
- **PIN** (Personal Identification Number): Una sequenza numerica (di solito da 4 a 6 cifre) da inserire per sbloccare il telefono.
  - Esempio: 159357
  - Consiglio: Evitate sequenze banali come "1234" o la vostra data di nascita!
- **Password**: Una combinazione di lettere (maiuscole e minuscole), numeri e simboli. È più sicura di un PIN, ma più scomoda da inserire.
  - Esempio: GattoNero\_2024!

# Impostazioni

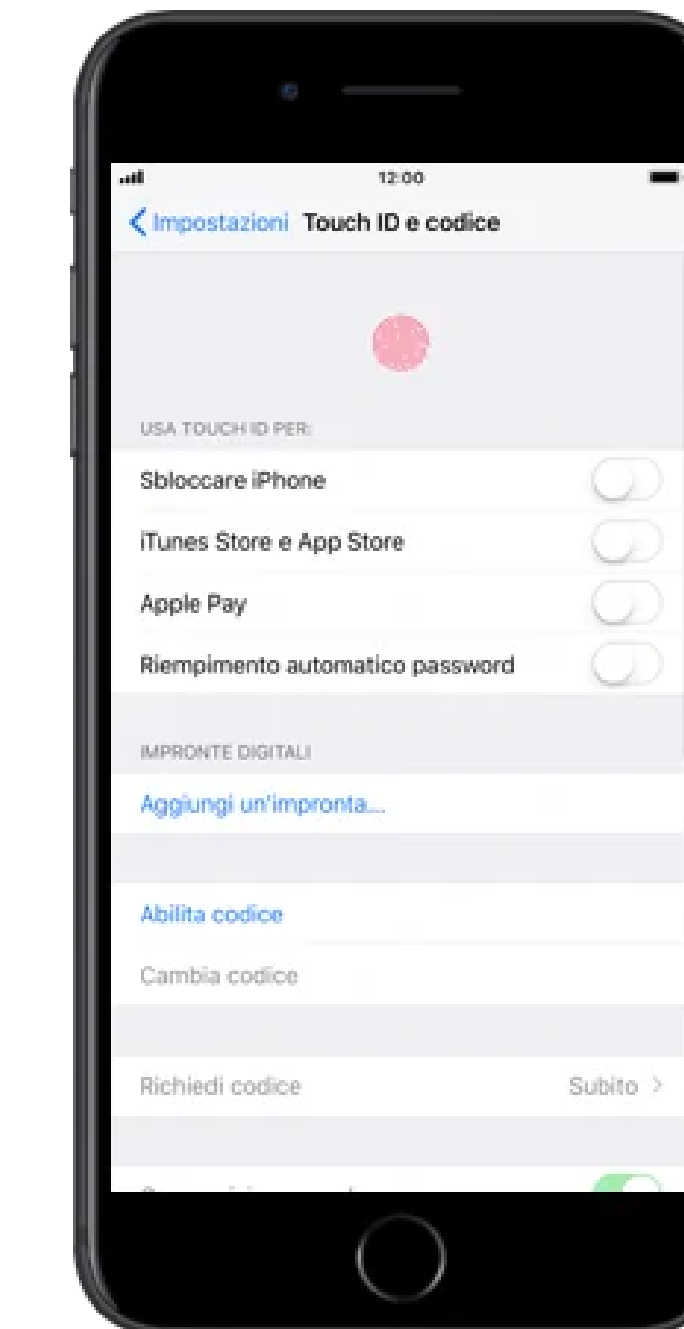
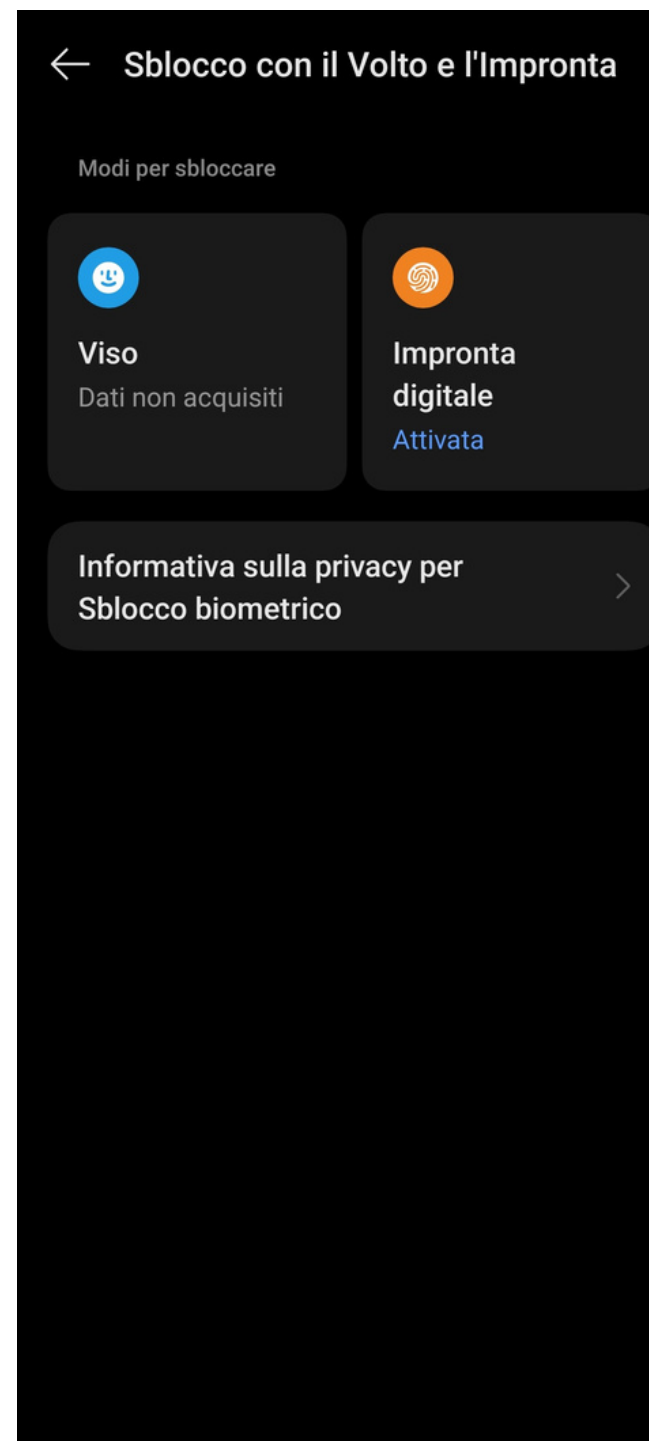
- **Dati Biometrici** (i più comodi e sicuri):
  - **Impronta Digitale:** Molti telefoni hanno un sensore (sullo schermo, sul retro o sul pulsante di accensione) che riconosce la vostra impronta digitale.
  - **Riconoscimento del Volto:** La fotocamera frontale analizza i tratti del vostro viso per sbloccare il telefono.



# Impostazioni



# Impostazioni



# Gestore delle password

Ogni servizio online che usiamo (email, social, shopping) richiede una password. Usare la stessa password per tutto è pericolosissimo: se un hacker la scopre, ha accesso a tutti i vostri account!

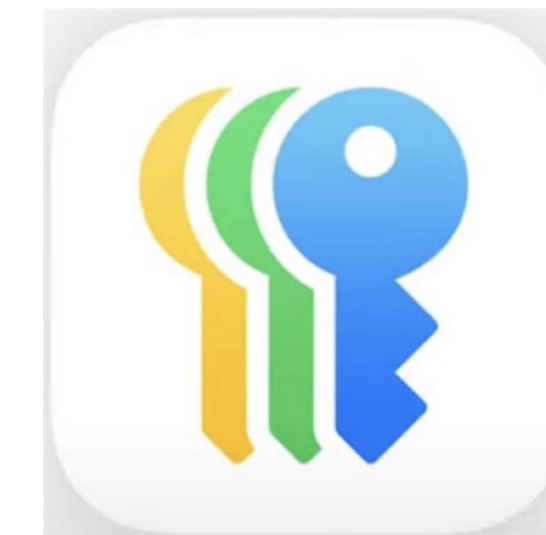
La soluzione è il **Gestore delle Password** (o Password Manager).

- **Cos'è?** È una sorta di "cassaforte digitale" protetta da un'unica password principale (chiamata master password). Dentro questa cassaforte, potete salvare tutte le vostre altre password.

# Gestore delle password

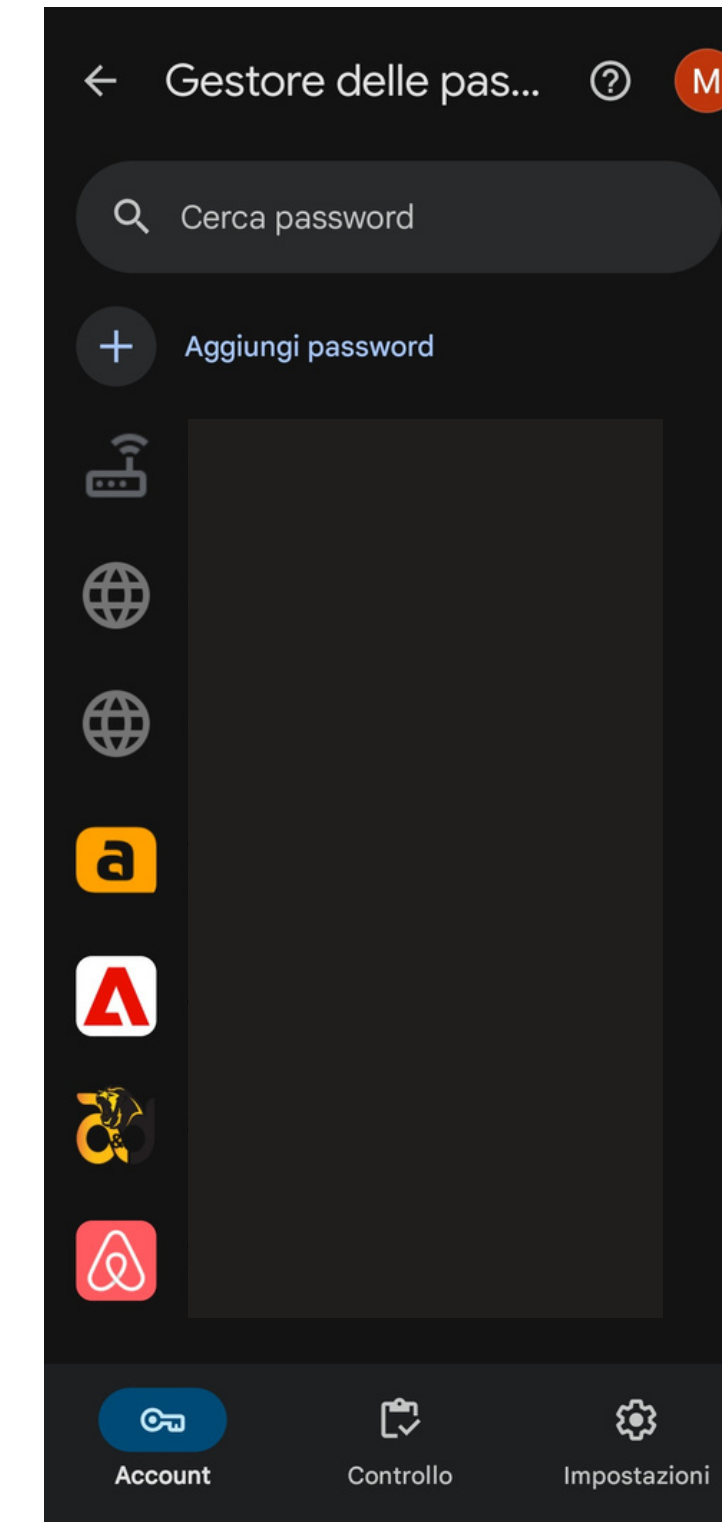
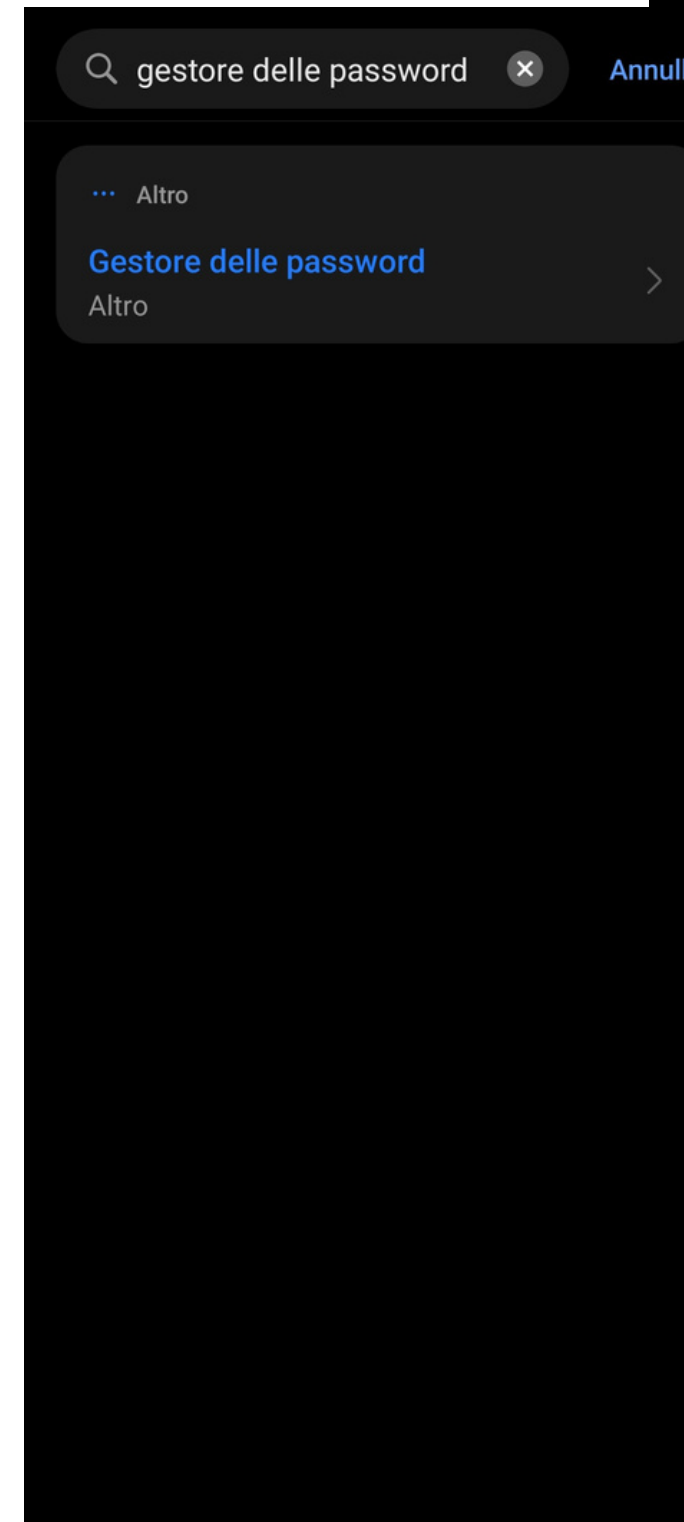
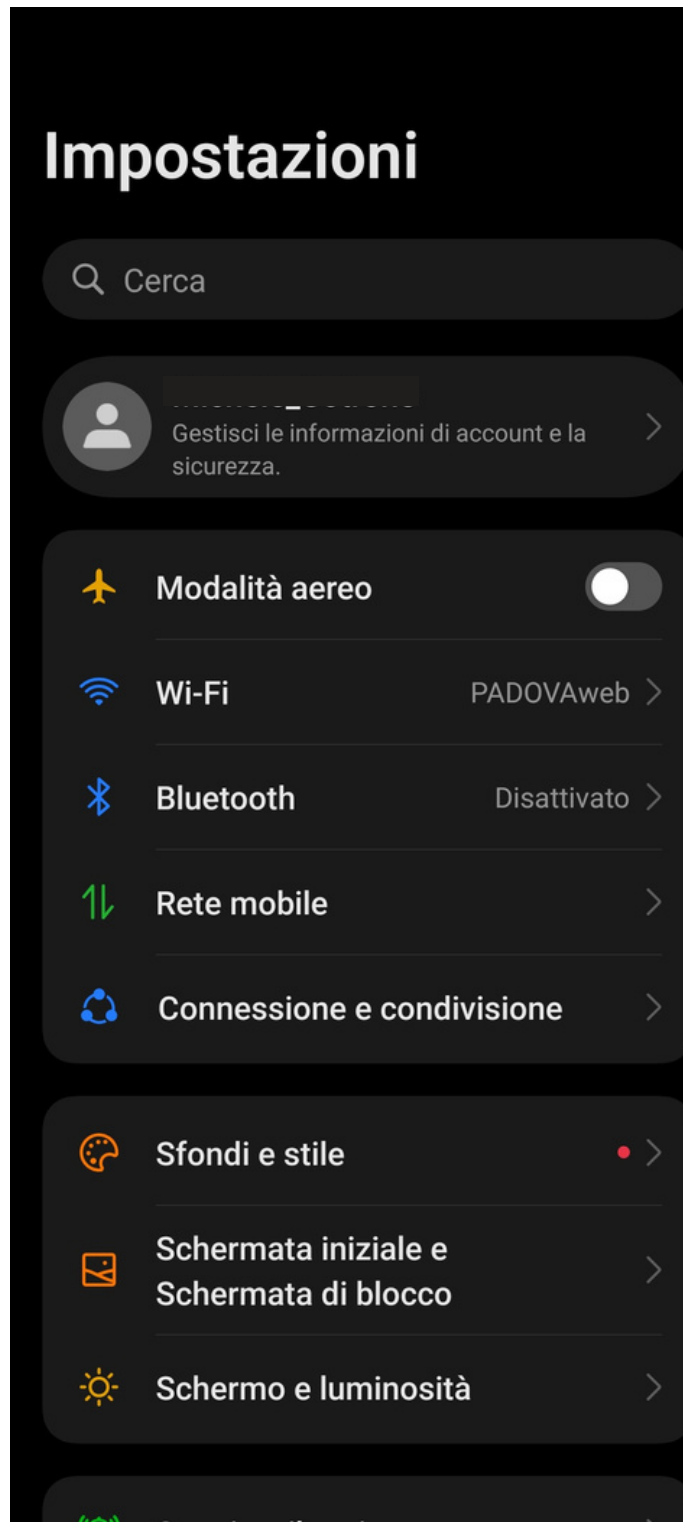
- **Come funziona?**
  - Dovete ricordare solo la master password.
  - Quando visitate un sito, il gestore delle password inserisce automaticamente la username e la password corrette.
  - Può anche generare password fortissime e casuali (es. jK8#zP!5\*&bXn2q) per ogni nuovo account che create, così non dovrete nemmeno pensarci.

Gestore delle  
password di  
Google



Passwords  
App  
iOS

# Gestore delle password



# Gestore delle password

