

Assistenti digitali (smart assistant): i consigli del Garante per un uso a prova di privacy

L'assistente digitale (o smart assistant) è un programma che interpreta il linguaggio naturale tramite algoritmi di **intelligenza artificiale** ed è in grado di dialogare con gli esseri umani al fine di soddisfare diversi tipi di richieste (ad esempio: rispondere direttamente a richieste di informazioni, fare ricerche su Internet, ricercare e indicare percorsi stradali, ecc.) o compiere determinate azioni (ad esempio: fare un acquisto online, regolare la temperatura o l'illuminazione di un'abitazione, chiudere o aprire serrature di case o **automobili intelligenti**, attivare elettrodomestici come la lavatrice, ecc.).

Questa tecnologia è ormai molto diffusa e viene installata su vari dispositivi (la troviamo nei nostri **smartphone**, nelle auto, nelle case sotto forma di "altoparlanti intelligenti").

Gli assistenti digitali **possono raccogliere e memorizzare una grande quantità di dati personali** - non solo relativi all'utilizzatore diretto, ma a chiunque si trovi nello stesso ambiente - riguardanti, ad esempio:

- scelte, preferenze e abitudini relative a stili di vita, consumi, interessi, ecc.;
- caratteristiche biometriche, come ad esempio quelle della voce e del volto, se dotati di videocamera;
- geolocalizzazione (posizione, percorsi abituali o frequenti, domicilio, indirizzo del posto di lavoro, ecc);
- numero e caratteristiche (età, sesso, ecc.) delle persone che si trovano nell'ambiente in cui operano;
- stati emotivi.

È quindi opportuno cercare di fare un uso informato e consapevole di questi strumenti, per tutelare in modo adeguato i nostri dati personali e quelli di tutte le persone che entrano, volontariamente o meno, nel campo di azione degli assistenti digitali.

Informati sempre su come vengono trattati i tuoi dati

Se per attivare l'assistente digitale o le eventuali **App** di gestione è necessario registrarsi fornendo dati personali, è bene **leggere con attenzione l'informativa sul trattamento dei dati personali**, che deve sempre essere disponibile, ad esempio sul sito dell'azienda che offre il servizio o nella confezione del dispositivo in cui è installato lo smart assistant (smartphone, altoparlante intelligente, ecc.).

In particolare, è importante cercare di comprendere:

- **quali e quante informazioni saranno acquisite direttamente dall'assistente digitale** (ad esempio, tramite microfono e/o videocamera);
- **come potrebbero essere utilizzati o trasferiti a terzi i dati raccolti** (solo per far funzionare lo strumento o anche per altre finalità);
- **chi e come potrebbe ricevere i dati raccolti** e se sono possibili, per qualsiasi ragione, **accessi "in diretta"** al microfono e alla videocamera dello smart assistant da parte di addetti della società che lo ha prodotto o della società che gestisce i servizi offerti dallo smart assistant;
- **dove sono conservati questi dati e per quanto tempo.**

Non dire troppe cose allo smart assistant

Nel momento in cui si attiva per la prima volta lo smart assistant è meglio fornire **solo** le informazioni specificamente necessarie per la registrazione e attivazione dei servizi ed eventualmente utilizzare **pseudonimi** per gli account, soprattutto se riferiti a **minori**. In generale, si potrebbe decidere di evitare che questi ultimi possano utilizzare lo smart assistant, impostando password o impronte vocali che limitano l'accesso al servizio solo a specifici utenti adulti.

Meglio evitare di utilizzare l'assistente digitale per **memorizzare informazioni delicate** come quelle relative alla propria salute, le password, i numeri delle carte di credito, ecc.

Occorre valutare anche rischi e benefici dell'eventuale **accesso da parte** dello smart assistant ai dati conservati sul dispositivo in cui è installato, come ad esempio l'archivio fotografico, la rubrica, il calendario dello smartphone, ecc.

Disattiva l'assistente digitale quando non lo usi

Quando è acceso ma non viene utilizzato, l'assistente digitale è in uno stato detto di **passive listening**, una sorta di "dormiveglia" da cui esce non appena sente la **parola di attivazione** che abbiamo scelto.

Ecco allora alcune precauzioni:

- **(se è consentito) scegliere con cura la parola di attivazione**, evitare parole di uso frequente (nomi di persona o di oggetti di uso quotidiano) che possono causare, qualora captate, attivazioni involontarie dello smart assistant;
- ricordare che durante il passive listening l'assistente digitale è **potenzialmente in grado di "sentire"** (tramite il microfono del dispositivo su cui è installato) **ed eventualmente anche di "vedere"** (tramite la videocamera del dispositivo su cui è installato) **tutto quello che diciamo e facciamo**. Questi dati possono anche essere **memorizzati e inviati a terzi**, o comunque possono essere conservati non sul dispositivo, ma su server esterni.

Per evitare ogni possibile acquisizione e trasmissione non desiderata di dati, quando non si usa l'assistente digitale (ad esempio la notte, quando non si è in casa, ecc.), si può:

- **(se è consentito) decidere di disattivare il microfono o la videocamera o entrambi gli strumenti**, a seconda dei casi, attraverso appositi tasti presenti sul dispositivo che ospita l'assistente digitale (ad esempio: smartphone, altoparlante intelligente, ecc.) o utilizzando le impostazioni sulle **App** di gestione; oppure:
- **disattivare del tutto l'assistente digitale** tramite le impostazioni del dispositivo su cui è installato, oppure spegnere direttamente il dispositivo che lo ospita. È una scelta forse un po' scomoda, perché comporta il dover riattivare il dispositivo quando necessario; ma può servire a garantire una maggiore protezione della propria riservatezza.

Decidi quali funzioni dell'assistente digitale mantenere attive

Se l'assistente digitale è in grado di **svolgere particolari azioni**, come **inviare messaggi** ad altre persone (tramite sms o sistemi di messaggistica), **pubblicare contenuti sui social** o **effettuare acquisti online**, si può decidere di:

- disattivare tali funzioni;
- inserire, laddove possibile, una password per autorizzare l'uso solo su specifica richiesta dell'utente.

Gli assistenti digitali, come tutti i dispositivi e servizi che sono parte dell'**Internet delle cose (IoT)**, non si limitano ad essere in connessione con la rete, ma sono anche in grado di "dialogare" con altri dispositivi IoT. Questa capacità amplifica la possibilità di raccolta, incrocio dei dati e diffusione di informazioni personali.

Ad esempio, gli assistenti digitali con funzioni **domotiche** possono essere connessi con oggetti e servizi presenti nelle nostre case, dagli elettrodomestici alle smart TV, dalle luci ai sistemi di sicurezza e videosorveglianza.

Si tratta di funzioni che semplificano la vita, perché in questo modo molti oggetti diventano controllabili a distanza con il solo utilizzo della voce. Tuttavia, è sempre bene:

- **informarsi con attenzione su come e da chi vengono raccolti, elaborati, conservati ed eventualmente a chi vengono resi accessibili i dati personali;**
- **considerare il possibile impatto sulla privacy domestica.**

Occorre inoltre valutare se disattivare alcune funzioni di controllo domotico e inserire apposite password per controllare l'attivazione o disattivazione dei sistemi, in modo da poter utilizzare lo smart assistant con maggiore sicurezza. Si pensi, ad esempio, al rischio eventuale che la voce dell'utente venga in qualche modo captata e clonata da malintenzionati e utilizzata per controllare elettrodomestici o ingressi o sistemi di protezione della casa, oppure per "spiare" l'interno dell'abitazione utilizzando microfoni e videocamere.

Elimina periodicamente la cronologia delle informazioni registrate

Per limitare il trattamento dei dati personali raccolti dall'assistente digitale, **si può periodicamente cancellare la cronologia delle informazioni in esso registrate**, o quantomeno eliminare dalla cronologia alcune tipologie di dati (ad esempio, quelli ritenuti più delicati).

Questa operazione si può effettuare di solito utilizzando il sito web o l'**App** dedicati alla gestione dello smart assistant, oppure utilizzando le funzioni di impostazione del dispositivo su cui è installato (smartphone, smart speaker, automobili intelligenti, ecc.).

Sicurezza e privacy

Come per tutti i servizi digitali, una buona regola di base è impostare **password di accesso complesse**, sia per l'uso dello smart assistant che per la sua connessione a Internet.

Sono precauzioni importanti:

- verificare che la **crittografia** della rete Wi-Fi sia impostata preferibilmente sul protocollo di sicurezza WPA 2;
- **cambiare periodicamente la password;**
- verificare se sul dispositivo in cui è installato lo smart assistant **siano presenti sistemi di protezione anti-virus** e tenerli costantemente aggiornati.

Se il sistema operativo dell'assistente digitale o della app di gestione prevedono delle impostazioni privacy, è opportuno controllarle e regolarle sui livelli di protezione desiderati.

Se dai via lo smart assistant, non dare via i tuoi dati

Nel caso in cui il dispositivo (smartphone, smart speaker, automobili intelligenti, ecc.) su cui è installato lo smart assistant venga eventualmente **venduto, regalato o dismesso**, è bene disattivare gli eventuali account personali creati - ad esempio per attivarlo e connetterlo online - e provvedere alla cancellazione di tutti i dati eventualmente registrati al suo interno o sulla **app** di gestione.

Se i dati raccolti sono stati trasmessi e conservati nei database dell'azienda produttrice o di altri soggetti è opportuno **chiederne la cancellazione**.

A prova di privacy

Il Codice privacy (in particolare l'art. 3) e il Regolamento (UE/2016/679) in materia di protezione dei dati personali prevedono che i sistemi elettronici siano prodotti e configurati per ridurre al minimo la raccolta e il trattamento di dati personali (privacy by design e privacy by default). Occorre inoltre siano rispettati alcuni **principi fondamentali**, come quello di **trasparenza** riguardo al trattamento dei dati, e i **diritti delle persone fisiche**.

Tali regole e principi debbono essere rispettati anche dai produttori di assistenti digitali.

Nei casi in cui ci siano dubbi sull'effettivo rispetto delle norme o sul corretto uso dei propri dati personali, ci si può rivolgere al Garante per la protezione dei dati personali, scrivendo a urp@gpdp.it