

PRIVACY POLICY DI ORKA

Ultimo aggiornamento: 25/05/2026

Gentile Utente,

la presente Privacy Policy ti viene fornita ai sensi dell'art. 13 del Regolamento 2016/679/UE - *relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati* (di seguito, anche, "il **Regolamento**" o "**GDPR**").

All'interno della presente Privacy Policy troverai le informazioni relative al trattamento dei tuoi dati personali (di seguito "**Dati**"), conseguenti alla navigazione all'interno dell'app ORKA ("**ORKA**") ed alla fruizione dei servizi messi a tua disposizione per il tramite di ORKA.

1. TITOLARE DEL TRATTAMENTO

Il Titolare del trattamento dei dati è: Giacomo Zancan, con sede legale in via Marzia 9, contattabile al seguente indirizzo e-mail privacy@orkapp.it.

2. CATEGORIE DI DATI, FINALITÀ, BASI GIURIDICHE E CONSERVAZIONE

ORKA tratta i seguenti Dati per le finalità indicate:

Categorie di Dati Personali	Finalità del trattamento	Basi giuridiche	Termini di conservazione
Identificativi Tecnici (ID CODE)	Identificazione tecnica dell'istanza per il corretto funzionamento delle notifiche e dei servizi cloud.	Esecuzione del contratto (Art. 6.1.b GDPR).	Fino alla disinstallazione dell'App o richiesta di cancellazione.
Dati Nutrizionali e Obiettivi (Calorie, macro/micronutrienti)	Monitoraggio del piano alimentare e calcolo degli obiettivi nutrizionali.	Consenso esplicito dell'interessato (Art. 9.2.a GDPR) per il trattamento di categorie particolari di dati.	Fino alla disinstallazione dell'App.
Immagini	Utilizzo della funzione "Pasto Libero" o stima tramite Intelligenza Artificiale.	Qualora nelle immagini caricate sia presente anche la tua persona, l'atto stesso di scattare e caricare la fotografia	Zero-Retention: elaborate in tempo reale e cancellate immediatamente dopo il calcolo.

		costituisce manifestazione di un atto volontario e inequivocabile di consenso, ai sensi dell'art. 6, par. 1, lett. a) del Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR), alla pubblicazione e alla condivisione della tua immagine.	
Dati di Donazione (Email, importo, nome)	Gestione del sostegno economico e assegnazione Badge.	Esecuzione di misure contrattuali (Art. 6.1.b GDPR).	10 anni (obbligo fiscale/civilistico).
Dati Statistici (Analytics)	Analisi base del traffico (numero visite, provenienza) in forma aggregata.	Legittimo Interesse (Art. 6.1.f GDPR) per fini statistici.	Fino a 26 mesi (dati anonimizzati).

3. UTILIZZO DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE (GOOGLE GEMMA)

Per la funzione di stima nutrizionale tramite foto, ORKA utilizza il modello **Google Gemma** operante in ambiente cloud.

Politica Zero-Retention: Le immagini vengono inviate al servizio AI esclusivamente per l'identificazione degli alimenti. Non vengono salvate, archiviate in database permanenti o utilizzate per l'addestramento di modelli di intelligenza artificiale. Una volta restituito il valore nutrizionale, l'immagine viene eliminata definitivamente dai buffer temporanei di memoria.

4. ARCHIVIAZIONE E TRASFERIMENTO DEI DATI

Dati Locali: La maggior parte dei dati (storico pasti, integratori, profilo) rimane salvata esclusivamente nella memoria locale del tuo smartphone. Il Titolare non ha accesso a queste informazioni. La cancellazione dell'App comporta la rimozione definitiva di questi dati.

Firestore (Google Cloud): I dati necessari alla condivisione delle ricette sono ospitati su server Firestore situati all'interno dell'Unione Europea.

Trasferimento Extra-UE: Sebbene i dati risiedano in UE, l'uso di servizi Google può comportare trasferimenti tecnici verso gli USA. Tali trasferimenti sono regolati da Clausole Contrattuali Standard o Decisioni di Adeguatezza per garantire un livello di protezione equivalente a quello UE.

Donazioni: Per le donazioni, verrai indirizzato sulla piattaforma **PayPal**, che gestirà i tuoi dati di pagamento come Titolare Autonomo. ORKA riceve solo i dati necessari a confermare il sostegno e assegnare i badge.

5. COMUNICAZIONE A TERZI

I dati non vengono venduti, ceduti o scambiati con terze parti per finalità di marketing. ORKA utilizza fornitori di servizi (Google Cloud/Firebase) che agiscono come Responsabili del Trattamento e sono vincolati al rispetto del GDPR e consulta database pubblici come OpenFoodFacts per il recupero dei valori nutrizionali, operazione che avviene senza l'invio di dati personali dell'utente.

6. COOKIE E ANALYTICS (SITO WEB)

Il nostro sito web utilizza esclusivamente **cookie tecnici** necessari al funzionamento e strumenti di **Analytics anonimizzati** per scopi statistici. Non viene effettuata profilazione dell'utente né tracciamento cross-sito. Per questo motivo, non è richiesto un banner di consenso preventivo.

7. DIRITTI DELL'INTERESSATO (GDPR)

In ogni momento potrai esercitare, in relazione al trattamento dei dati ivi descritto, i diritti previsti dal GDPR (artt.15-21) contattando il Titolare, ivi inclusi:

- ricevere conferma dell'esistenza dei suoi dati personali e accedere al loro contenuto (diritti di accesso);
- aggiornare, modificare e/o correggere i suoi dati personali (diritto di rettifica);
- chiederne la cancellazione o la limitazione del trattamento dei dati trattati in violazione di legge compresi quelli di cui non è necessaria la conservazione in relazione agli scopi per i quali i dati sono stati raccolti o altrimenti trattati (diritto all'oblio e diritto alla limitazione);
- opporsi al trattamento (diritto di opposizione);
- revocare il consenso in qualsiasi momento, senza pregiudizio per la liceità del trattamento basata sul consenso prestato prima della revoca.

In caso di violazione della disciplina in materia di protezione dei dati personali, proporre reclamo all'Autorità di controllo Garante sulla Protezione dei Dati personali, Piazza Venezia n. 11, Roma - 00187, Fax: (+39) 06.69677.3785, Centralino telefonico: (+39) 06.696771,

E-mail: protocollo@gpdp.it; PEC: protocollo@pec.gpdp.it;

8. SICUREZZA

Adottiamo misure tecniche (come la crittografia HTTPS in transito) e organizzative per proteggere i tuoi dati. L'assenza di un database centrale con i profili nutrizionali degli utenti riduce drasticamente il rischio di violazioni di massa (data breach).