



È nata l'etichetta ambientale digitale

Tutte le info di smaltimento in un QRcode



Contesto

Il recente DECRETO LEGISLATIVO: 3 Settembre 2020, n.116

(art. 3, comma 3, lettera c) *tutti gli imballaggi siano opportunamente etichettati, secondo le modalità stabilite dalle norme UNI applicabili, per facilitare la raccolta, il riutilizzo, il recupero ed il riciclaggio degli imballaggi, nonché per dare una corretta informazione ai consumatori sulla destinazione finale degli imballaggi.* Diventa, altresì, obbligatoria l'identificazione del materiale di composizione dell'imballaggio sulla base della Decisione 97/129/CE.

ITALIA

TTE AEROSOL



BOMBOLETTA		CHIUSURA
FE 40		PP 5
Acciaio		Plastica

Raccolta Differenziata
Verifica le disposizioni del tuo Comune.

Svuota bene l'imballaggio del contenuto.



METAL recycles forever



CONAI
CONSORZIO NAZIONALE IMBALLAGGI

Esempi

**BOTTIGLIA IN VETRO PER SPUMANTE CON TAPPO IN SUGHERO,
CAPSULA IN ALLUMINIO E GABBIETTA IN ACCIAIO**



BOTTIGLIA	CAPSULA	GABBIETTA	TAPPO	
GL71	ALU 41	FE 40	FOR 51	ALTAMENTE CONSIGLIATE
Vetro	Alluminio e metallo	Alluminio e metallo	Sughero	NECESSARIE

RACCOLTA DIFFERENZIATA

Raccolta differenziata dedicata o raccolta differenziata per rifiuti organici

Verifica le disposizioni del tuo Comune.
Separa le componenti e conferiscile in modo corretto.

In questo caso, poiché l'etichetta non è separabile manualmente dalla bottiglia, non è necessario etichettarla.

CONSIGLIATE

Context

EUROPA



IL NUOVO PIANO D'AZIONE PER L'ECONOMIA CIRCOLARE

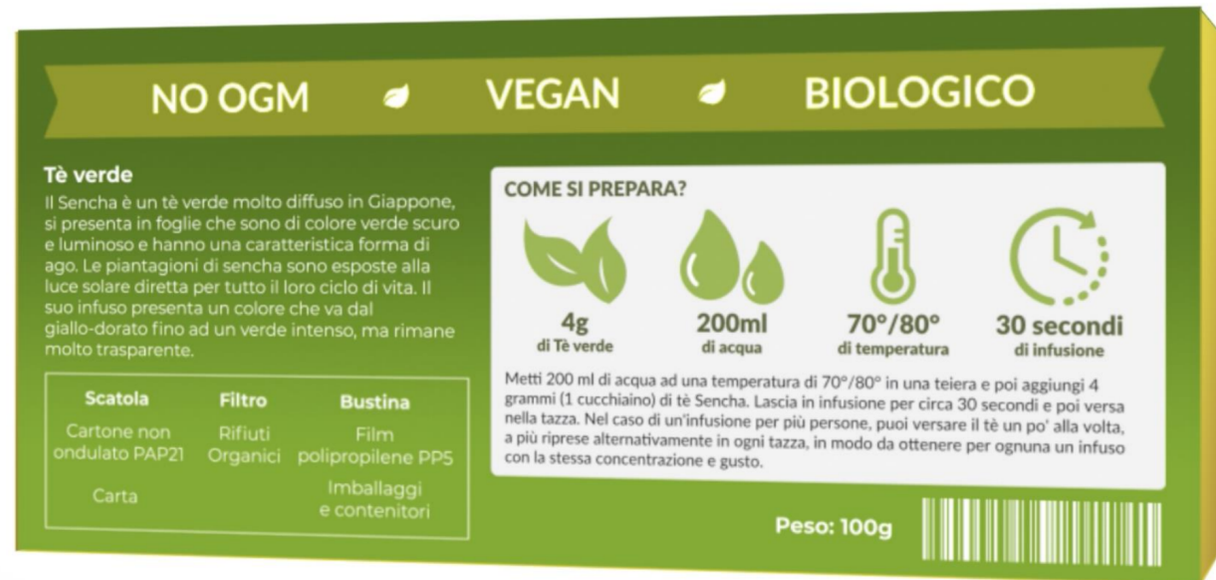
Il 9 febbraio 2021, il Parlamento europeo ha approvato il testo de Il nuovo piano d'azione per l'economia circolare, rilasciato dalla Commissione europea.

Nel nuovo piano d'azione viene previsto di indicare ai consumatori anche:

- Riusabilità
- Contenuto riciclato
- Riciclabilità
- Efficienza energetica
- Non tossicità

Tutto questo e altre info di sostenibilità possono già essere comunicati nell'*Etichetta Ambientale Digitale*.

Problema



- **Mancanza di spazio** adeguato sul packaging
- **Grande investimento economico** in risorse e funzioni dedicate, oltre al settore della grafica
- **Tempi tecnici** prima dell'adeguamento
- **QUALI info/simboli** da aggiungere
- **Impossibilità di geolocalizzare** le info
- **Rischio sanzioni** fino a € 40.000
- **Aggiornamenti futuri** ad ogni cambio di materiali e di conseguenza ristampa e riorganizzazione grafica

Molte questioni aperte per i Produttori

Ma soprattutto nessuna possibilità di *geolocalizzare* le info di conferimento per i consumatori!

LA NORMATIVA AMMETTE IL RICORSO AL DIGITALE!

Articolo 19 “Adeguamento al
progresso scientifico e tecnico”

La Commissione adotta gli atti di
esecuzione necessari per adeguare al
progresso scientifico e tecnico il
sistema d'identificazione di cui
all'articolo 8 par. 2
[Direttiva 94/62/CE]

2. Regolamento CLP (Regolamento (CE) n. 1272/2008, Art.29 paragrafo 2
e il Punto 1.5.2 della Parte I dell'Allegato I), che esclude gli imballaggi
destinati a prodotti chimici di capacità non superiore a 125 ml, dall'ob-
bligo di apporre alcune informazioni obbligatorie.

In generale, sugli imballaggi di piccole dimensioni, si consiglia il ricorso ai
canali **digitali** come possibile alternativa all'etichettatura sul packaging.

L'espansione digitale risolve

CONAI ci ricorda che, specialmente sugli
imballaggi di piccole dimensioni, si può
compensare con il ricorso a siti e ...app.

e **Giunko è pronta!**

Soluzione

La nostra RISPOSTA



Box
Paper and Cardboard
Cardboard PAP21



Tea bag
Biowaste



Tea envelope
Paper and Cardboard
Cardboard PAP21

Sustainable Info



The facilities where this product is

E.A.D.
Etichetta
Ambientale
Digitale

Giunko ha una soluzione univoca:

una **etichetta digitale** per le info di smaltimento, che contiene informazioni dettagliate, **geolocalizzate** per ogni prodotto, in modo da differenziarlo correttamente, *Ovunque.*

Soluzione

E.A.D.
Etichetta
Ambientale
Digitale



Box
Paper and Cardboard
Cardboard PAP21



Tea bag
Biowaste



Tea envelope
Paper and Cardboard
Cardboard PAP21

Sustainable Info



The facilities where this product is

Identificazione del prodotto specifico a partire dal suo **codice a barre** o da un **Qrcode** univoco

Identificazione dei componenti del packaging

Identificazione dei materiali specifici

Identificazione del bidone corretto, *geolocalizzato*

Info di sostenibilità del prodotto (opzionali)

Solution

COME FUNZIONA

La presenza del marchio EAD (Etichetta Ambientale Digitale) indica che per il prodotto è disponibile un'etichetta ambientale digitale. Il consumatore può leggerla con **qualsiasi lettore di QRcode** presente nel suo telefono.

Con un blip sul
QR code



L'etichetta ambientale digitale specifica del prodotto è posta su un web-service personalizzabile con l'immagine coordinata del produttore..

Vantaggi

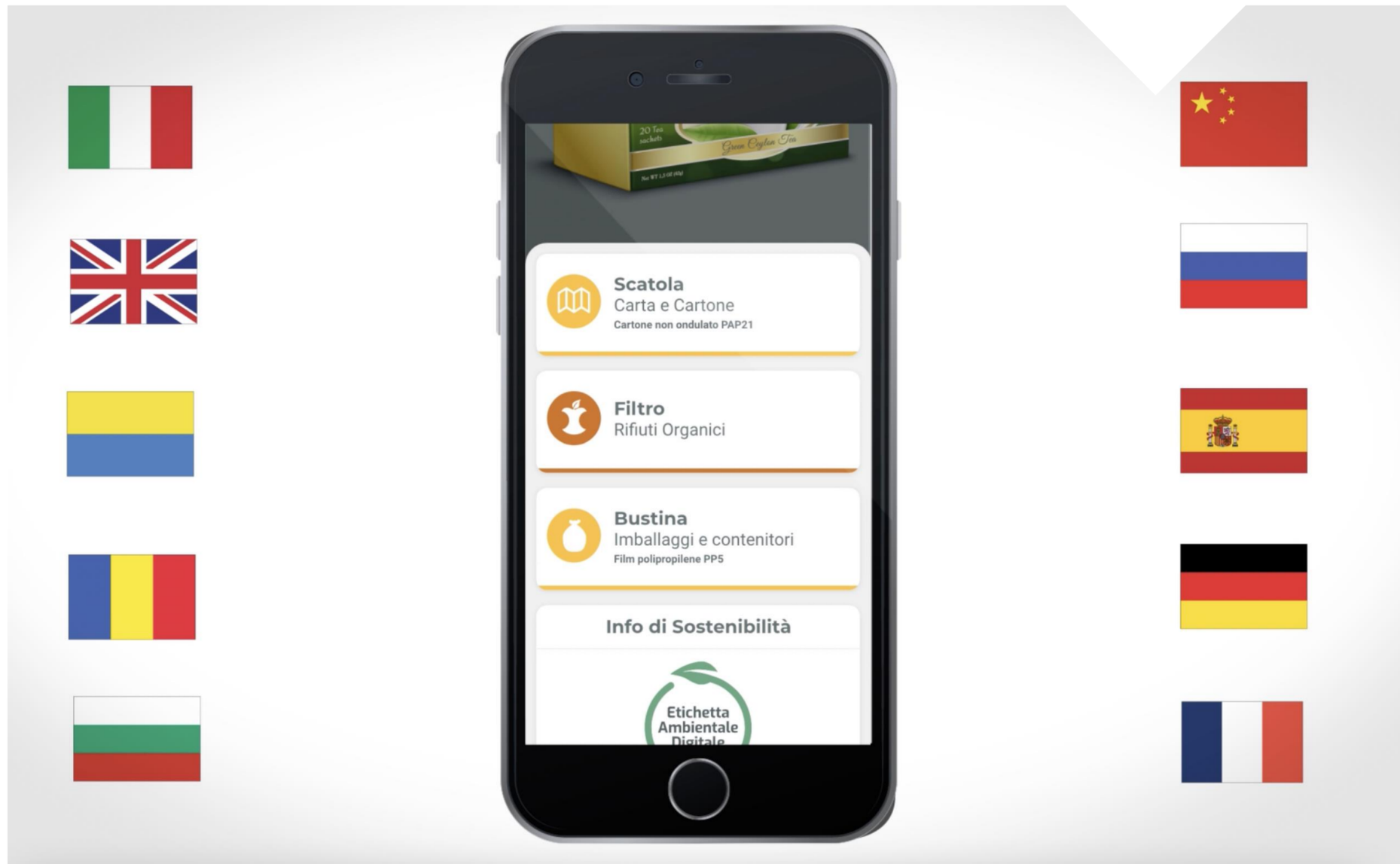
COME FUNZIONA

Già disponibile in **10 lingue**:

*inglese, francese, tedesco, spagnolo, bulgaro, cinese
semplificato, russo, ucraino, rumeno*

Totalmente accessibile per Non vedenti e ipovedenti

**10
LINGUE**



Benefits

Non solo info di **SMALTIMENTO** ma anche di **SOSTENIBILITA'**



Riferimento univoco (QRcode) per imballaggi primari, secondari e terziari del prodotto



Geolocalizzazione delle info di smaltimento: non si inducono errori dovuti alle diverse regole per gli stessi materiali



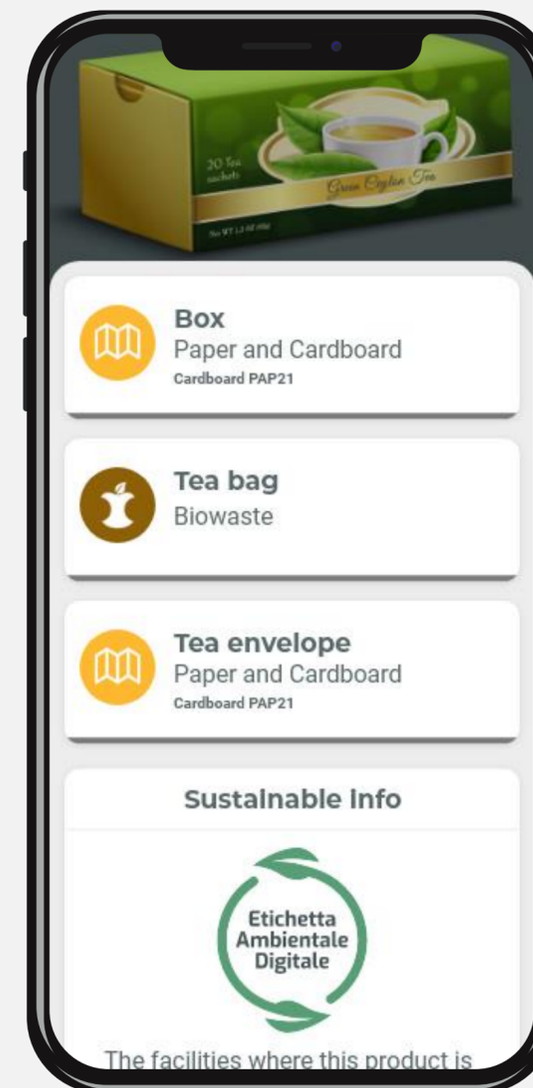
Possibilità di estendere il servizio con le **info di sostenibilità del prodotto** (alto valore di CSR)



Aggiornamenti in tempo reale delle informazioni, con enormi risparmi economici



No sanzioni, con conseguenti ricadute negative di immagine





HELP DESK 5/7

Help Desk a
disposizione per ogni
aggiornamento o
modifica



GIUNKO srl è
certificata su AGID

Vantaggi



Perché scegliere
GIUNKO?

Perché è
**l'unica a dare info di
smaltimento per tutti i
prodotti di consumo**

Tra i nostri clienti

...e partner  Giunko



...e molti altri



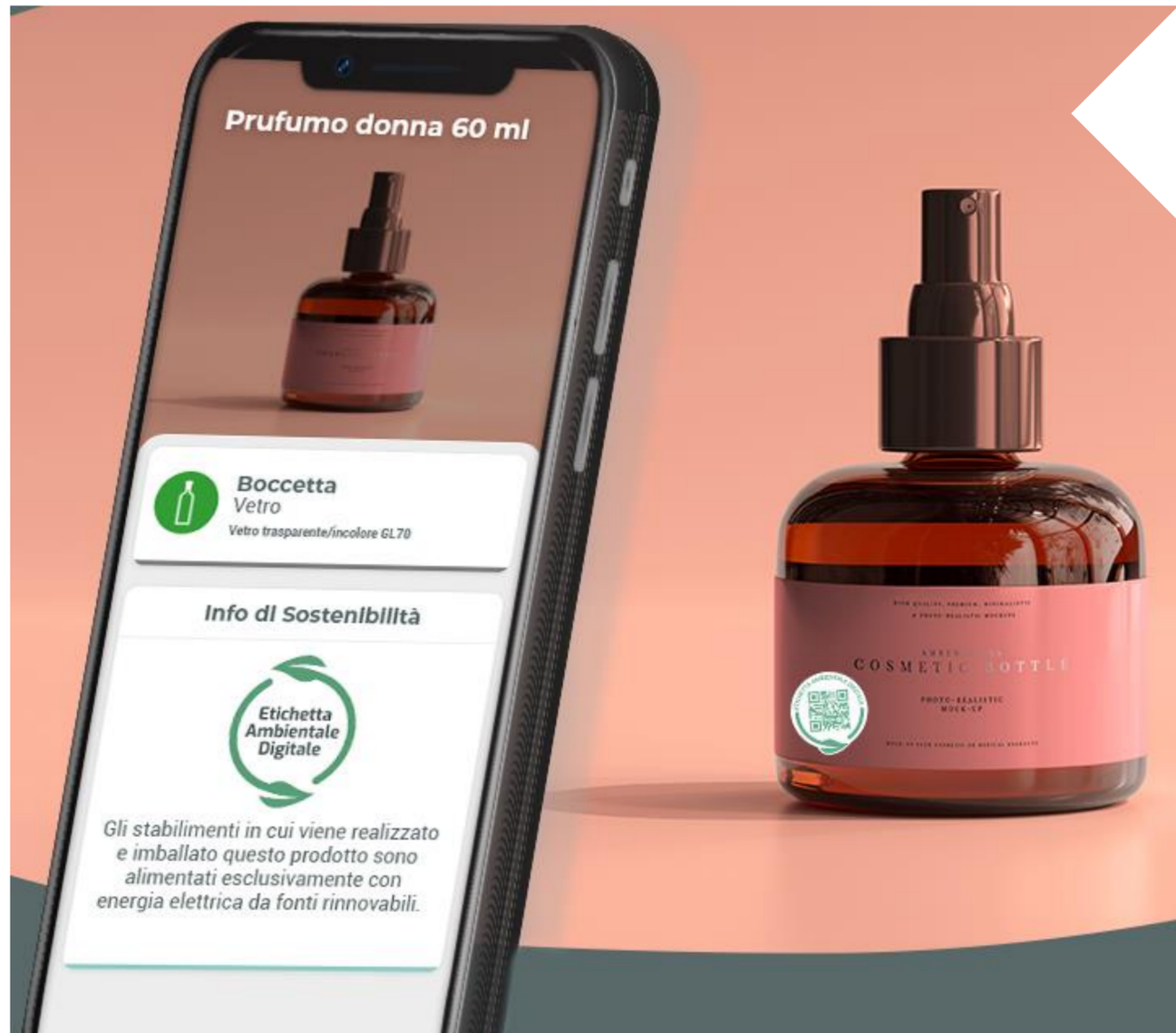
È nata l'etichetta ambientale digitale

Tutte le info di smaltimento
in un QRcode



SPOT
(Italian)





Contatti



Gianluca Della Campa

328-3315647

commerciale@junkerapp.it

Website



<https://etichettaambientaledigitale.com/>