



**RFID** Il nuovo servizio per il vostro prodotto.

# INQUADRAMI



**Scarica l'app**

**Traccia e identifica il tuo prodotto**

**... lungo tutta la filiera**



**Primigena Group S.r.l.**

Sede Legale: Via Marsala 9, 21052 Busto Arsizio (VA) | ITALY

info@primigenagroup.eu

Tel. (+39) 02 90260166 | (+39) 392 2595583

[www.primigenagroup.com](http://www.primigenagroup.com)



# Il nuovo servizio per il vostro prodotto.



## 1 Scarica l'app

## 2 Traccia e identifica il tuo prodotto



### Stampa packaging

Creazione packaging primario con codice 1D / 2D / Filigrana DIGIMARC contenente le informazioni che il produttore vuole comunicare al cliente finale



### Etichette di riepilogo scatola

Vengono letti tutti i prodotti prima di essere imballati, poi stampata un'etichetta RFID con il riepilogo del contenuto della scatola



### Stampa e codifica etichetta

Stampa del lotto e codice sull'etichetta, in questa fase è possibile inoltre codificare l'etichetta RFID di ogni singolo prodotto



### Generazione automatica del documento di trasporto

Le etichette RFID presenti sulle scatole permettono in pochi secondi di generare un documento di trasporto riportante tutte le informazioni necessarie



### Spedizione

È possibile tenere traccia in automatico dei vari trasferimenti di merce, per minimizzare gli errori



### Aggiornamento automatico inventario / magazzino

Grazie all'RFID e al codice riportato sulla confezione è possibile avere un magazzino costantemente aggiornato in tempo reale



### Cliente finale

Grazie all'app Inquadrami il cliente finale può accedere a una moltitudine di informazioni riguardanti il prodotto finale



**... lungo tutta la filiera**

## Tracciabilità garantita lungo la filiera

Implementare la tecnologia I-RFID nella catena di approvvigionamento permette di tracciare i beni, il controllo dell'origine dei prodotti e la diminuzione degli out of stock.

Il tracciamento delle merci, permette al fornitore di determinare con precisione la posizione delle stesse lungo l'intera supply chain.

Con I-RFID, inoltre, è possibile identificare uno specifico esemplare tra migliaia di prodotti simili e di ricostruirne la storia dalla produzione alla consegna all'utente finale.

## Gestione del magazzino in tempo reale

I-RFID può essere utilizzato anche nella supply chain, impiegando ad esempio dei lettori all'ingresso e all'uscita del magazzino per leggere i tag sugli articoli e rendere immediato l'inventario. In questo modo infatti i rivenditori sono in grado di avere in qualunque momento informazioni sugli stock a disposizione.

- Riduzione al minimo degli errori di inventario
- Migliora il controllo sulle scorte
- Magazzino aggiornato in tempo reale
- Lettura del contenuto degli imballi a distanza
- Riduzione del costo di manodopera