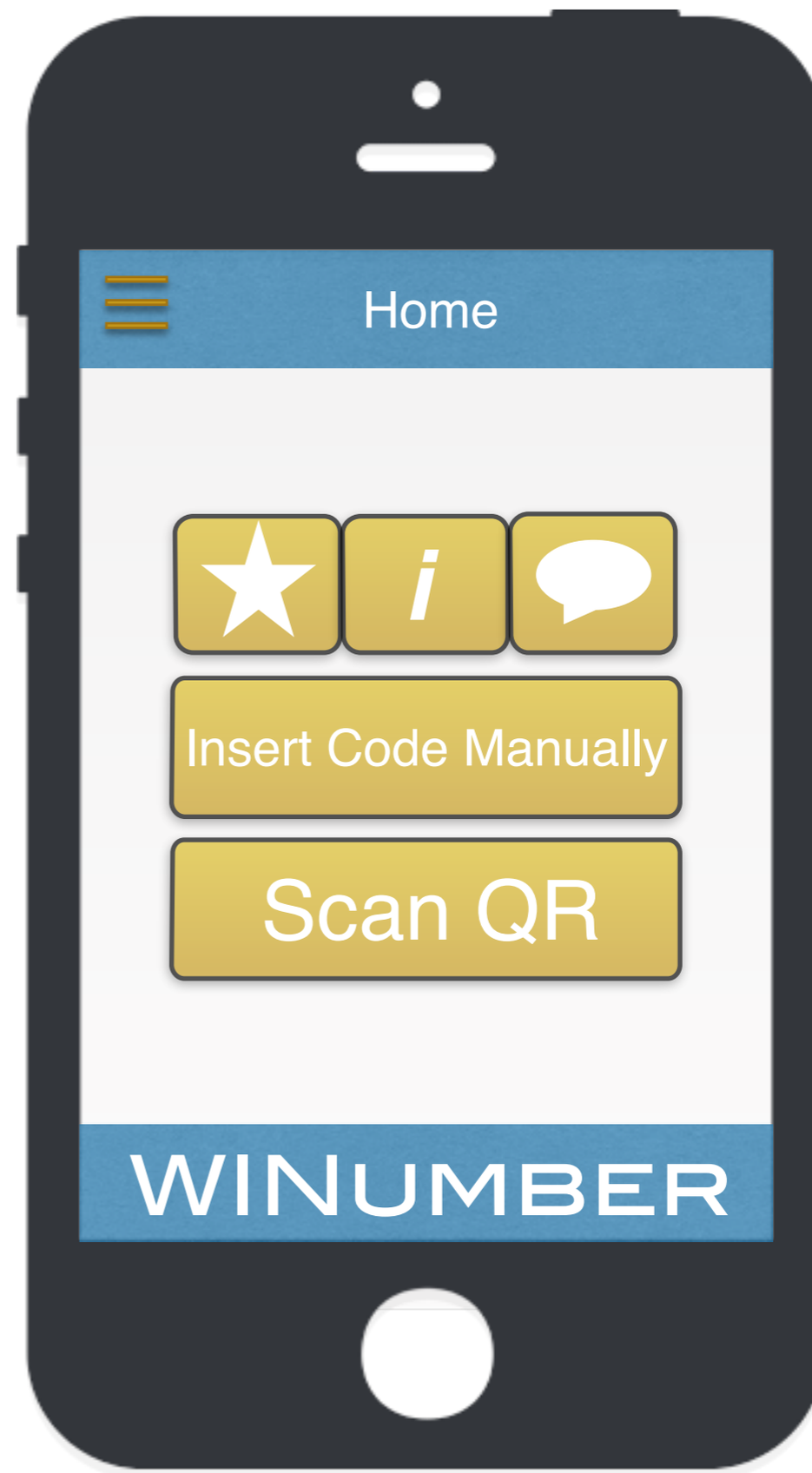
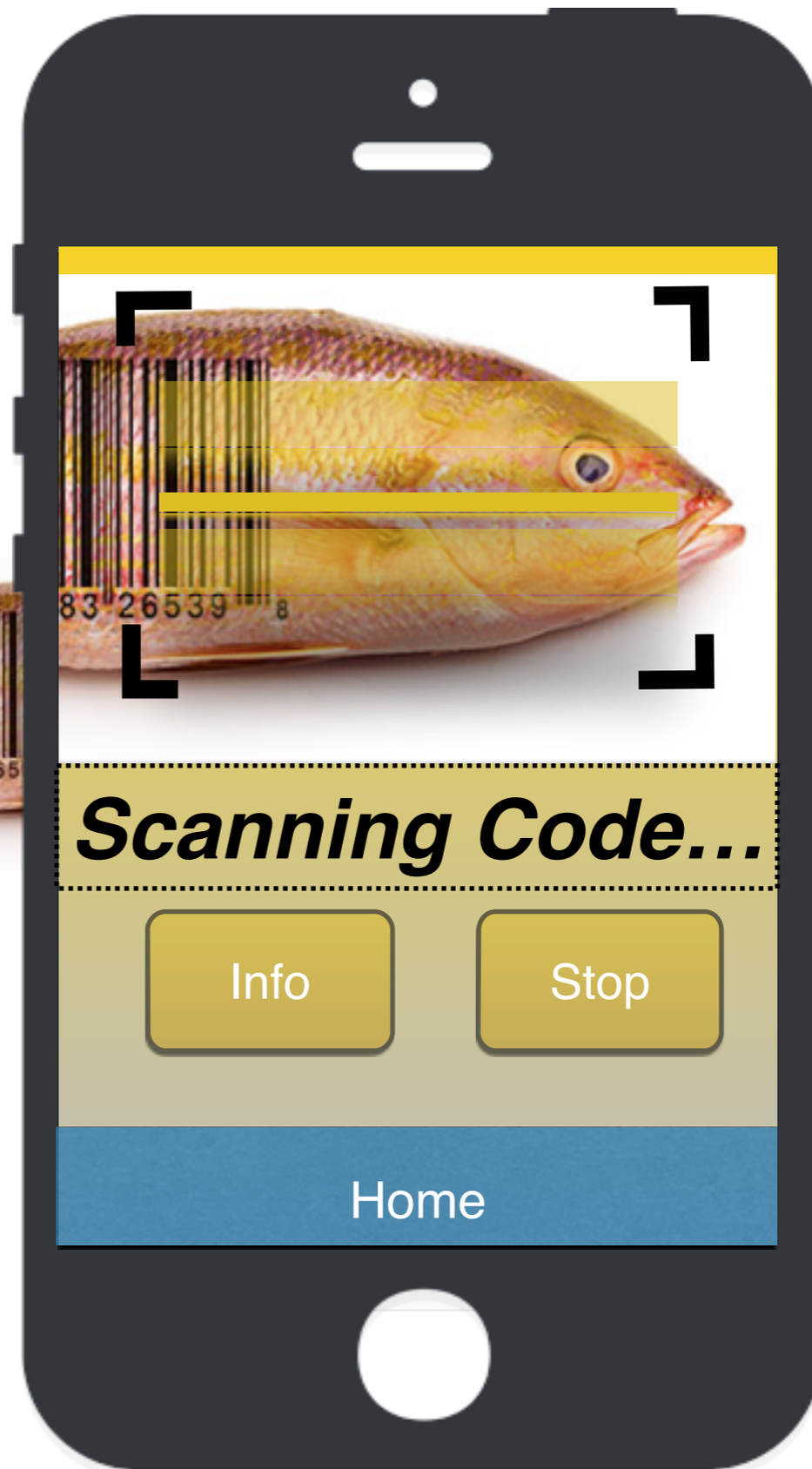


**WINUMBER:** verificare  
l'autenticità di un prodotto  
con un semplice gesto

Garantire al produttore il controllo della propria filiera commerciale e nello stesso tempo tutelare il consumatore sull'identità e autenticità dei prodotti è una esigenza prioritaria che può essere assicurata solo da uno strumento che integri altissima tecnologia e sicurezza come il sistema WINumber



**WINUMBER**, basato sull'identificazione univoca del prodotto, può essere anche un valido strumento di marketing in quanto, grazie al coinvolgimento attivo del consumatore finale, incrementa la valorizzazione dell'immagine del marchio e del prodotto



**WINUMBER** è un sistema evoluto di autenticazione e tracciabilità accessibile direttamente su Mobile e consente al produttore di accedere ad un flusso di informazioni in real time geolocalizzate.

Le applicazioni Mobile realizzate in questa soluzione saranno accessibili da piattaforme iOS, Iphone e Tablet e piattaforma Android.

Questa applicazione consente inoltre di sviluppare una conoscenza ed un importante controllo anche sul consumatore finale, nonché sui punti vendita.



- Software Gestionale su server remoto che gestisce un flusso dati automatizzato mediante comunicazione con APP Mobile dedicate per piattaforma iOS / Android;
- APP Mobile dedicata per Supervisor;
- APP Mobile dedicate per generare awarness sul Consumer;
- Possibile applicazione di proximity marketing su APP versione Consumer

# SOFTWARE GESTIONALE SU SERVER REMOTO

Software Gestionale su server remoto che gestisce un flusso dati automatizzato mediante comunicazione con APP Mobile dedicate per piattaforma iOS / Android.

Il sistema è basato sulla realizzazione di un software gestionale (con servizio erogato dal Web Server) utile per la verifica della tracciabilità e dell'autenticità del prodotto. L'autenticazione avviene associando alla singola confezione prodotto un codice univoco alfanumerico anche in forma 2D (DATA MATRIX / QRCODE) o elettronica (NFC) che verrà applicato direttamente sul prodotto o meglio su un apposito sigillo di autenticazione. Al fine di permettere l'autenticazione on-line i codici associati al prodotto verranno caricati in una Banca Dati (Database), che sarà domiciliato in un Cloud Server.



# SOFTWARE GESTIONALE SU SERVER REMOTO

Verrà creato un Database in grado di archiviare i dati, in cui le informazioni contenute saranno strutturate e collegate tra loro secondo un particolare modello logico strutturato sulle necessità del Cliente (es.: data e ora di produzione, stabilimento produttivo, piattaforma logistica, codice prodotto, destinazione, distributore, punto vendita finale), in modo tale da consentire la gestione/organizzazione efficiente dei dati stessi.

Verranno programmati dei filtri dinamici che consentiranno una facile estrapolazione dei dati analitici.



Date/time: #####  
Factory: #####  
Packaging: #####  
Box: #####  
Row: #####  
Pallet: #####  
Destination: #####  
Distributor: #####

# APP MOBILE SUPERVISOR PER IOS / ANDROID

Attraverso un codice univoco alfanumerico anche in formato 2D (DATA MATRIX/QRCODE) oppure elettronico (NFC) posto sulle confezioni di prodotto sarà possibile gestire e controllare in maniera geolocalizzata tutta la filiera commerciale sino al consumatore finale.

Questo sarà possibile grazie all'associazione di dati univoci contenuti nel codice di ogni singolo prodotto, ed una APP sviluppata per iOS e Android (Smartphone e Tablet), scaricabile attraverso i vari APP Store



Inoltre ogni SUPERVISOR accedendo all'APP con proprie credenziali, potrà visualizzare su Smartphone preziose informazioni sul corretto posizionamento logistico-commerciale del prodotto.

Inquadrando sul proprio Smartphone il codice presente sul prodotto esposto in qualsiasi punto vendita nel Mondo, il Supervisor potrà accedere a tutte le informazioni di produzione e/o distribuzione.



# APP MOBILE PER I CONSUMATORI

Visualizzazione video su Smartphone

Possibilità di dar vita ad una serie di video visualizzabili dal consumatore avviando semplicemente l'APP ed inquadrando con il proprio Smartphone il codice sulla confezione del prodotto

Gioco interattivo

Possibilità di giocare interattivamente, anche in Realtà Aumentata, avviando l'APP ed inquadrando con il proprio Smartphone il codice sulla confezione del prodotto

Price contest

Sarà possibile creare un concorso «Guarda e Vinci» ogni prodotto essendo codificato in forma univoca e non replicabile potrà generare un biglietto virtuale visualizzato dal cliente semplicemente avviando l'APP ed inquadrando con il proprio Smartphone il codice sulla confezione del prodotto





# POSSIBILI APPLICAZIONI DI PROXIMITY MARKETING



Ambasciata Digitale  
Viale Tricesimo, 200  
33100 Udine



[www.nofake.ud.it](http://www.nofake.ud.it)

[nofake@anticounterfeitingsystems.com](mailto:nofake@anticounterfeitingsystems.com)