

# 2.3 Scansione Codice a barre e Ricerca tramite QR Code

## Introduzione

Il **Codice a barre** è un sistema di codifica delle informazioni che utilizza una serie di linee e spazi di diverse larghezze per rappresentare dati numerici o alfanumerici. Sono comunemente utilizzati per identificare prodotti, facilitare il tracciamento delle merci e semplificare le transazioni commerciali.

Il **QR code (Quick Response code)** è un tipo di codice a barre bidimensionale che può essere letto rapidamente da un dispositivo dotato di fotocamera, come uno smartphone. È stato sviluppato in Giappone negli anni '90 per tracciare i pezzi nei processi di produzione, ma oggi è utilizzato in una vasta gamma di applicazioni.

Un QR code può contenere informazioni come URL, testi, numeri di telefono, informazioni di contatto e altro ancora. Quando un utente scansiona il QR code con un'app di lettura, il dispositivo decodifica le informazioni contenute nel codice e può eseguire azioni come aprire un sito web, salvare un contatto o inviare un messaggio.

---

## Come funziona in vtenext

---

### Scansione codice a barre

Andando in **IMPOSTAZIONI > GESTORE MODULI > PRODOTTI > LAYOUT EDITOR** è possibile abilitare per il campo NOME PRODOTTO, la funzione di **scansione codice a barre**. Questo è chiaramente un esempio, **si può attivare questa funzione su qualsiasi campo di tipo testo**, quindi è possibile creare un campo testo, nominarlo come più ci fa comodo ed abilitarne la scansione.

✓  
X  
X

Gestore Moduli > Prodotti > Layout Editor

Seleziona Modulo:

INFORMAZIONI  + Aggiungi tab

### Informazioni Prodotto

Nome Prodotto \* 

Prodotto Attivo

Data Inizio Vendite

Categoria Prodotto

Data Fine Vendite

Nome Fornitore

Numero di Serie Fornitore

Specifiche Prodotto

 Numero di Serie

**Nome Prodotto**

Permessi

Obbligatorio

Attivo

Creazione Veloce

Mass Edit

Abilita scansione codice a barre (Wilson App)

Aiuto...



*Schermata del Layout Editor (nell'esempio del modulo Prodotti), con Abilitazione della scansione codice a barre*

Istantaneamente in App Wilson, si abiliterà il simbolo della scansione direttamente in quel campo e premendolo, si attiverà la telecamera per effettuare la scansione.

15:47

× Nuovo Prodotto

### Informazioni Prodotto

Nome Prodotto  

Numero Prodotto  
AUTOGENERATO AL SALVATAGGIO

Prodotto Attivo

Codice Prodotto / SKU

Data Inizio Vendite

Produttore  
--Nessuno-- ×

Categoria Prodotto  
--Nessuno-- ×

Data Inizio Supporto

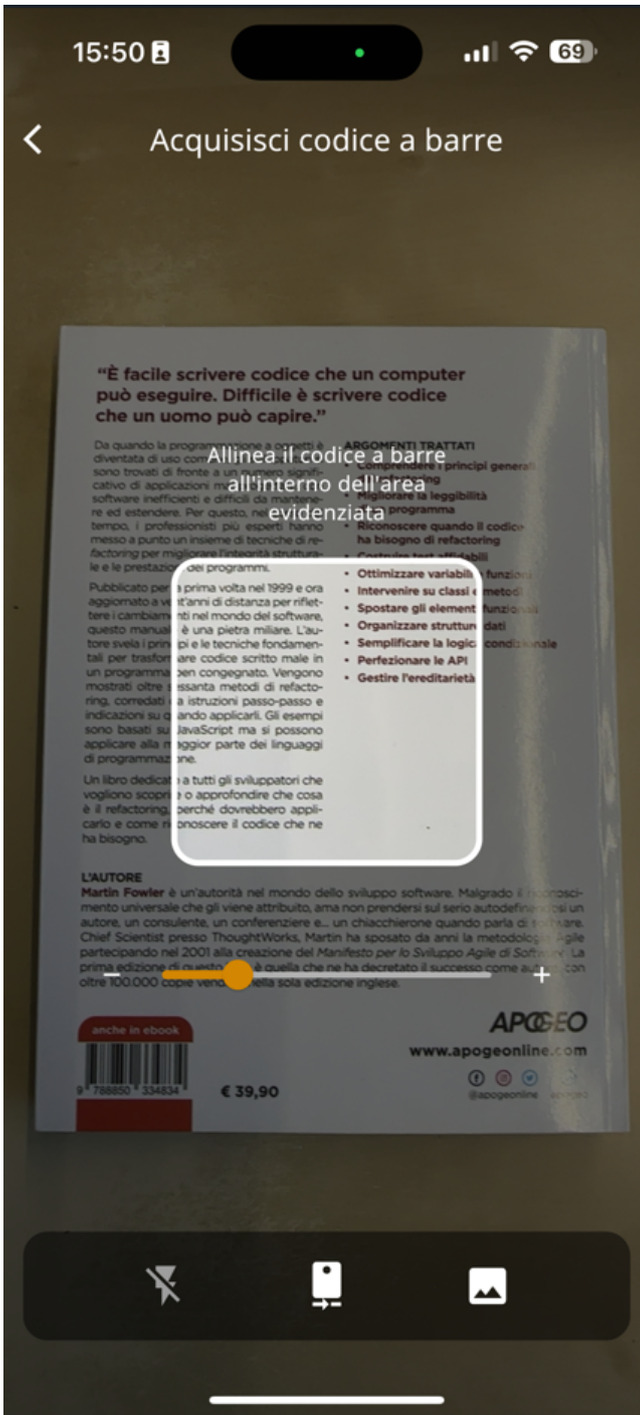
Data Fine Vendite

Data Termine Supporto

Nome Fornitore



*Notare il simbolo per la scansione presente direttamente nel campo interessato*



Schermata di acquisizione, ove viene chiesto di scansionare il Codice a barre nell'area evidenziata

15:48

X Nuovo Prodotto

Informazioni Prodotto

Nome Prodotto  
9788850334834

Numero Prodotto  
AUTOGENERATO AL SALVATAGGIO

Prodotto Attivo

Codice Prodotto / SKU

Data Inizio Vendite

Produttore  
--Nessuno--

Categoria Prodotto  
--Nessuno--

Data Inizio Supporto

Data Fine Vendite

Data Termine Supporto

+ SALVA

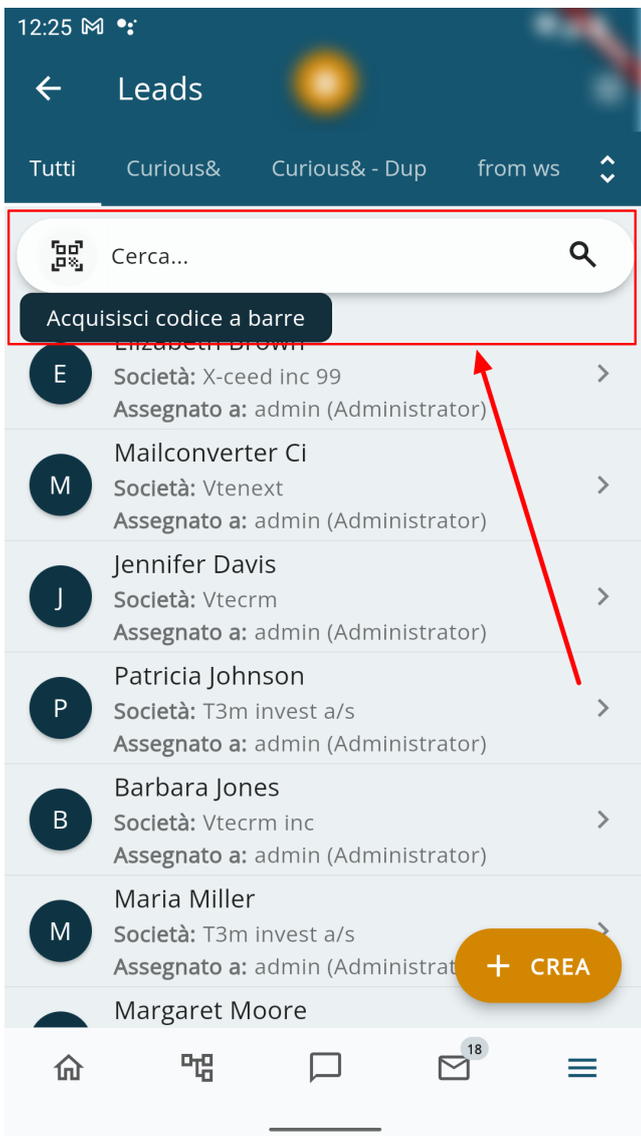
Trovato un nuovo codice a barre

Schermata che evidenzia il codice acquisito ed avvisa l'utente che è stato **Trovato un nuovo codice a barre**

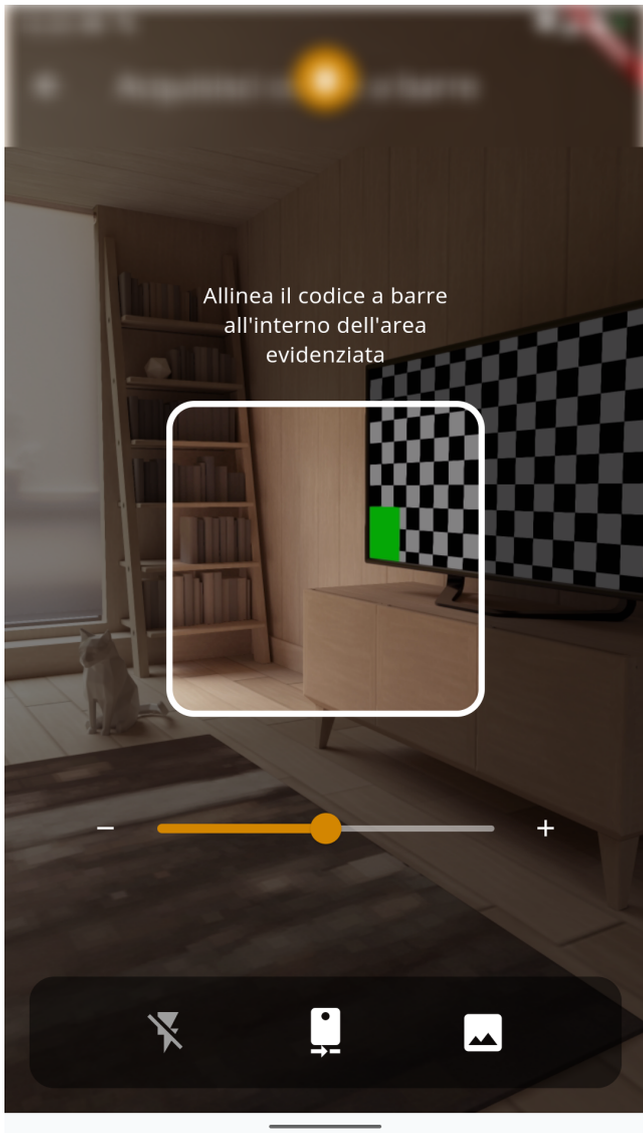
## Ricerca tramite QR Code

*Questa funzione è disponibile solo su richiesta specifica del cliente*

E' possibile attivare in vtenext, una ricerca tramite QR Code. In pratica in qualsiasi modulo, posso usare il motore di ricerca dell'App Wilson, per inquadrare un QR Code e ricercare il codice associato ad un'anagrafica (es. un Lead, un Cliente oppure un Prodotto).



*Si noti che nell'area di ricerca dell'App Wilson, è presente un simbolo per la scansione del QR Code, che servirà per attivare la fotocamera ed acquisire il codice*



*Un a volta inquadrato il QR Code, il crm effettuerà la ricerca e visualizzerà il risultato sull'App mobile*

Revision #14

Created 10 October 2024 08:03:21 by Admin

Updated 10 October 2024 09:37:28 by Admin