




Per implementare la visualizzazione dello Stato-Tavolo su MySelfOrder, è necessaria l'interazione con Geri (a partire dalla versione 1786) e Kitchen Monitor (a partire dalla versione 2.6.21 r1), rispettando le impostazioni sui rispettivi software.

### MySelfOrder:

- Abilitare nelle impostazioni il flag **”Modalità consegna al tavolo con QR Code”**
- Abilitare nelle impostazioni il flag **”Abilita gestione stato tavolo”**
- Inserire nelle credenziali portali esterni il **”Token”**, tale codice deve essere lo stesso inserito nelle impostazioni di Geri

Modalità consegna al tavolo con QR Code	
Abilita gestione stato tavolo (da abilitare solo con la versione di Geri 1786 o successive)	 

# CONFIGURAZIONE CHANNEL & TABLE DELIVERY HUB

Token

eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJlbWFpbCI6ImFsYmVydG9AbGFzZXJzb2Z0Lml0Ii

**Geri Automation (da v.1786):**

- Inserire il **Token** dalla Configurazione, Parametri Avanzati->Channel&table delivery..
- Abilitare il flag **“Abilita Signal-R”** dalla Configurazione, Parametri Avanzati->LaserHost->MySelfOrder->Generali
- Attivare il **servizio del Signal-R** dalla Configurazione, Parametri Avanzati->Laser Touch->Signal-R. Non è necessario compilare i campi presenti (TheFork-QodeUp), selezionare la tipologia Url Servizio **“PRODUZIONE”** e cliccare su **“Attiva il servizio...”**

QRCode Lasersoft POS - Casse Automatiche Paypal Satispay Scanner Cloud Channel & table delivery hu

☒ Attiva Notifiche

Url Servizio PRODUZIONE ☐ Attiva Asporto Delivery

API Key eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJlbWFnbnCI6ImFsYmVydG9AbGFZcXJzb2Z0Lml0IiwibmFtZWlkIjoiaGEwYjlmZAtyYWVmOC00MWVlWEIiwiaWF0Ij0iODRhMGE5MDgyIiwibmJmIjojdNTkdMjU  
[REDACTED]

Beach LaserHost Configurazione Reply QRCode Lasersoft POS - Casse Automatiche Paypal Satispay Scanni

☒ Avvia LaserHost (LaserHost.exe) in automatico

MyCashUp MySelfOrder Servizio

Generali Generali - 2 Invio Notifiche - Ordini su Asporto Invio Notifiche - Ordini su Tavolo Invio Notifiche -

WSDL URL  Username  Password

Intervallo per l'export dei dati  (Secondi, 0 = Manuale, Minimo 60) Articolo fittizio per obsoleto o articolo non trovato

Data/Ora ultimo export

Impostazioni lingua default Sigla Descrizione

Intervallo per la lettura degli ordini in attesa di elaborazione (Secondi, 0 = Non attivo, Minimo 60 sec.)

☒ Invia EMail preso in carico ordine ☒ Invia EMail conferma ☐ Invia EMail proprietario

☒ Abilita Signal-R

Camieriere per inserimento ordini da Web Service   Pagamento Card/Paypal

Documento di stampa  ECR alternativo ordini pagati

Ristorante Laser Touch Documenti Touch Menu del giorno Parametri vari Pagamenti Card Anagr. Clienti Es

Dispositivi Conto Separato Prenotazione tavoli MyTableBooking Signal-R All You Can Eat & Deliverect

TheFork

Key  Id

Authentication  Attività

Pagamento pred.

☐ Attiva importazione prenotazioni TheFork

☐ Abilita QcodeUp

Customer Id

API Key

☐ Abilita Signal-R sulla postazione

Pagamento carta di credito

Pagamento buoni pasto EdenRed

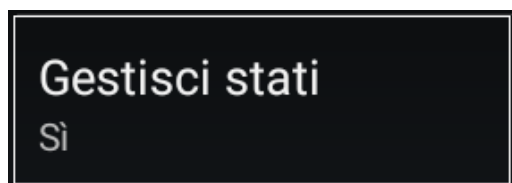
☐ Genera scontrino digitale

Url Servizio

Attiva il servizio Signal-R Host su questa postazione Disattiva il servizio Signal-R Host su questa postazione

### Kitchen Monitor (da v. v.2.6.21 r1):

-Abilitare la "Gestione stati" dalle Impostazioni generali

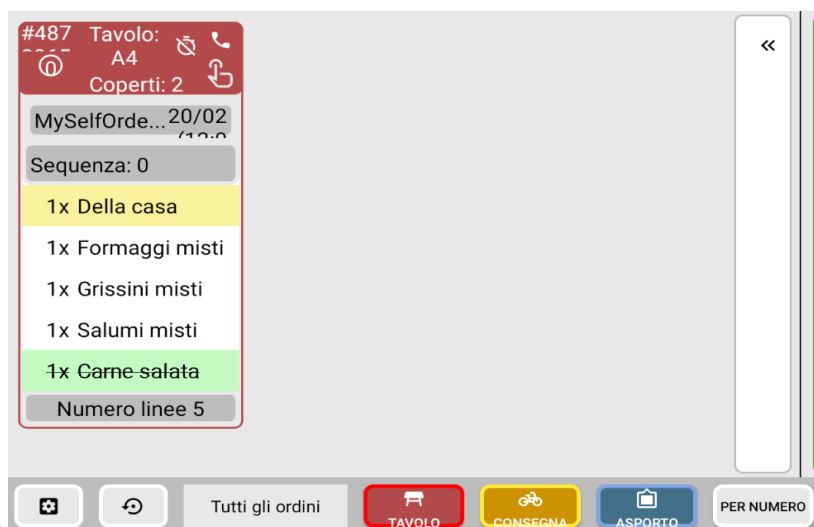
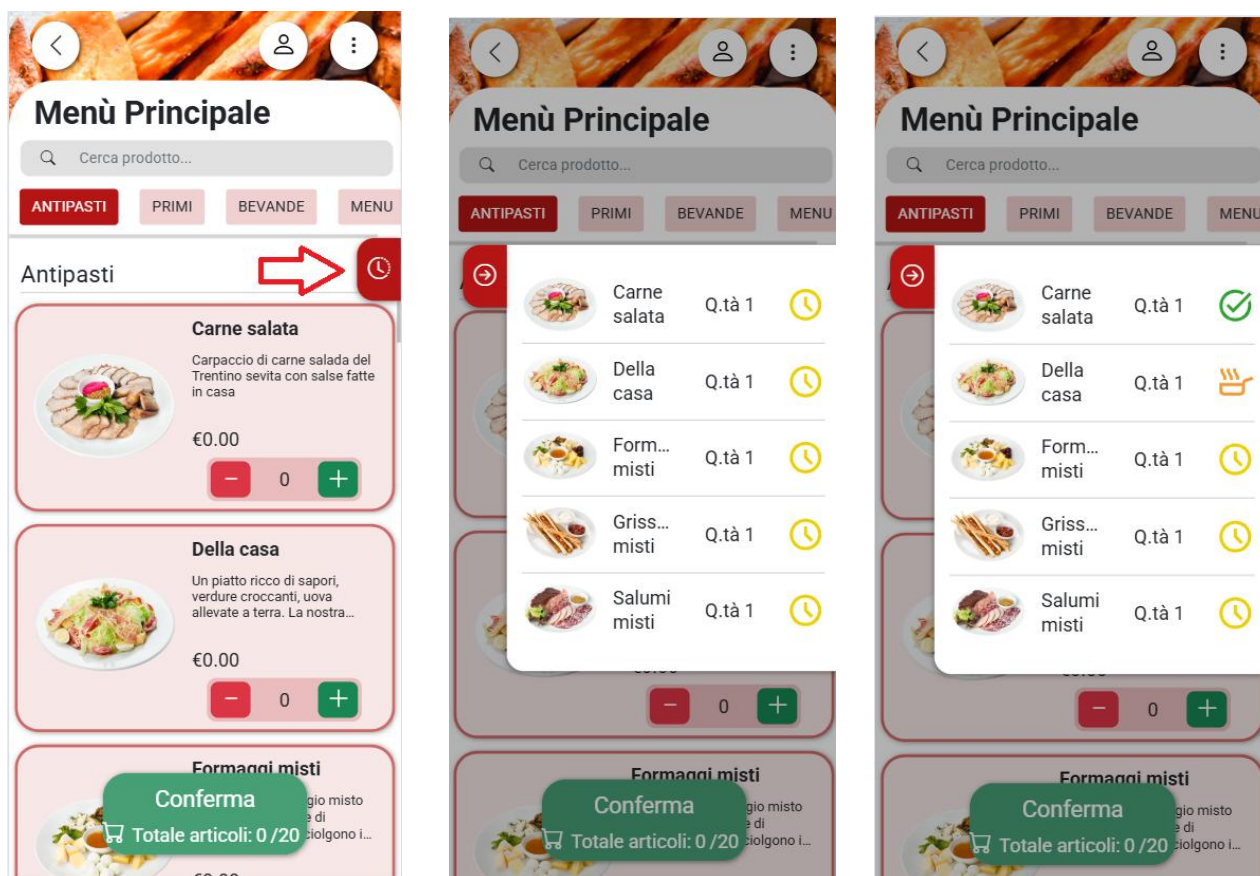




## Utilizzo Stato-Tavolo sul MySelfOrder:

Sull'applicazione MySelfOrder sarà presente una nuova icona con il simbolo dell'orologio. Alla pressione di questa, si aprirà un menù a comparsa con l'elenco degli articoli ordinati dal tavolo, quantità e stato di preparazione (non processato, in preparazione o completato), riconoscendo in tempo reale lo stesso stato impostato sul Kitchen Monitor.

(WebApp MySelfOrder)



(Kitchen Monitor)