

# STAND-MONITOR 2026

## Manuale utente

The screenshot shows the main window of the Stand Monitor 2026 application. At the top, there's a menu bar with 'File', 'Visualizza', 'Imposta', and 'Aiuto'. Below the menu, a message says 'scontrini: 5, ultimi serviti: 3, 2, 1,'. The main area is a table with columns: Articolo, Quantità Venduta, da consegnare, and Disponibilità. The table lists various food items with their respective values.

Articolo	Quantità Venduta	da consegnare	Disponibilità
TAGL. RAGU ANATRA	8	8	OK
FRITTURA MIX PESCE	5	5	OK
TAGL. RAGU MANZO	4	0	12
BABY CALAMARI	4	4	OK
2 BUSTINE KETCHUP	4	0	OK
BIGOI IN SALSA	3	3	OK
BABY WURSTEL	3	3	OK
SUPPLEMEN. PANE	3	0	OK
SUPPLEMEN. POLENTA	3	0	OK
SPAGH. RAGU ANATRA	0	0	OK

At the bottom, it shows the date and time 'Dom 08/11/20 18:45:38, attesa: 14 m' and a small icon with '32 ms'.

Schermata principale

## **INDICE**

1	LICENZA FREEWARE.....	2
2	PANORAMICA.....	2
3	REQUISITI .....	3
4	INSTALLAZIONE .....	3
5	AVVIO .....	3
6	MENU' VISUALIZZA.....	4
6.1	FINESTRA SECONDO MONITOR.....	4
6.2	FINESTRA TERZO MONITOR .....	4
6.3	RIDUCI COLONNE .....	4
6.4	COLONNA ID GRUPPI.....	5
6.5	VISUALIZZA TABELLA SCARICO ORDINI.....	5
7	MENU' IMPOSTAZIONI .....	6
7.1	IMPOSTAZIONI: MODO ESPERTO.....	6
7.2	FILTRO .....	6
7.3	IMPOSTAZIONI: CONFIGURAZIONE DB SERVER.....	6
7.4	IMPOSTA: FILE DI CONFIGURAZIONE .....	7
8	MENU' AIUTO .....	8
8.1	INFORMAZIONI SU .....	8
9	PULSANTI.....	8
10	PARAMETRI SU RIGA DI COMANDO .....	<b>ERRORE. IL SEGNALIBRO NON È DEFINITO.</b>
11	FILE CONFIG.INI .....	9

## **1 LICENZA FREEWARE**

Questo programma è distribuito secondo i termini della GNU General Public License pubblicata dalla Free Software Foundation: <https://www.gnu.org/licenses>.



Questo programma è distribuito nella speranza che possa essere utile, ma SENZA ALCUNA GARANZIA; senza nemmeno la garanzia implicita di COMMERCIALITÀ o IDONEITÀ PER UNO SCOPO PARTICOLARE. Consulta la GNU General Public License per maggiori dettagli.

Se non si accettano le condizioni è sufficiente non installare *StandFacile*.

## **2 PANORAMICA**

Questo programma è stato ideato per visualizzare in cucina la statistica degli ordini del venduto, e degli ordini non ancora evasi: questi ultimi vengono appositamente contrassegnati nel database dal programma StandOrdini mediante lettura del codice a barre.

Se avviato con il parametro -su (super user) consente di visualizzare e stampare gli Ordini emessi e l'incasso generale come avviene con StandFacile.

Una versione aggiornata è resa disponibile nel sito web [www.standfacile.org](http://www.standfacile.org).  
E stato testato con i seguenti sistemi operativi: Windows 10, 11.

Si consiglia di leggere questo manuale dopo aver consultato quello di StandFacile.

### 3 REQUISITI

Sono gli stessi di StandFacile quindi si veda il relativo manuale.

### 4 INSTALLAZIONE

Per installare *StandMonitor* lanciare l'installer StandMonitorSetup.exe e seguire le indicazioni: questo tipicamente installerà in C:\StandFacile\StandMonitor l'applicativo StandMonitor.exe.

Durante l'installazione leggere attentamente il file di licenza.

### 5 AVVIO

Per lanciare il programma di cassa fare doppio click sul collegamento a *StandMonitor*. Schermata principale:

Le parti della schermata principale sono:



- Barra dei Menù: da questa si scelgono le azioni meno frequenti
- Stringa di stato: da informazioni sul numero degli scontrini emessi e sugli ultimi 4 ordini serviti.

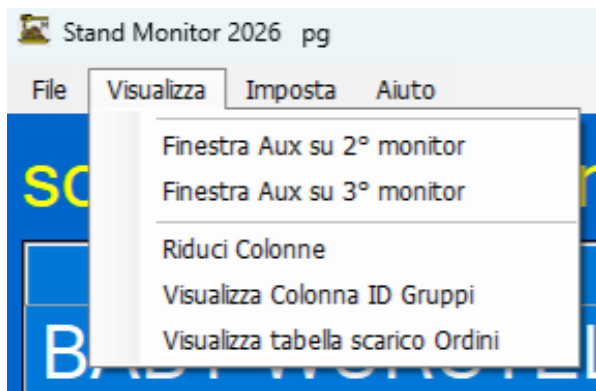
- Tabella ordinata secondo la quantità decrescente degli articoli venduti. Gli ordini vengono contrassegnati come evasi nel database mediante la lettura del codice a barre presente nelle stampe delle copie per la cucina da parte del programma StandOrdini.

Il lampeggio dell'antenna in basso a destra indica il corretto collegamento temporizzato al database.



Cliccando in corrispondenza delle intestazioni delle colonne: "Quantità Venduta", "da consegnare" si può cambiare l'ordinamento delle colonne.

## 6 MENU' VISUALIZZA



### 6.1 FINESTRA SECONDO MONITOR

Manda l'uscita anche su un secondo monitor ausiliario.

### 6.2 FINESTRA TERZO MONITOR

Manda l'uscita anche su un terzo monitor ausiliario, utile quando nello stesso PC viene eseguito anche STAND\_ORDINO e/o STAND\_CUCINA.

### 6.3 RIDUCI COLONNE

Visualizza solamente la colonna "da consegnare" nascondendo la colonna della "Quantità Venduta".

#### 6.4 COLONNA ID GRUPPI

Se si spunta Colonna ID Gruppi viene visualizzata una ulteriore colonna che indica il Gruppo di articoli a cui appartiene ciascun record della tabella.

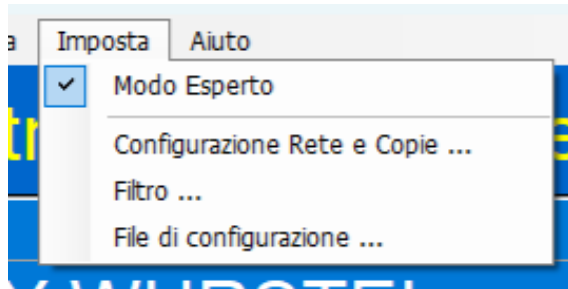
#### 6.5 VISUALIZZA TABELLA SCARICO ORDINI

Visualizza una tabella con la registrazione di tutti gli ordini emessi, di default vengono visualizzati solo quelli che sono in attesa di essere evasi.

Ordini emessi						
Num. Sc	Articolo	Quantità	Gruppo	Evaso	Cassa	Stato
19	SPAGH. RAGU MANZO	3	1	15.35.03	1	0
18	FUNGHI TRIFOLATI	3	1	15.35.22	1	0
17	FAGIOLI CON CIP.	3	1		1	
17	FUNGHI TRIFOLATI	3	1		1	
17	SPAGH. RAGU MANZO	3	1		1	
17	SPAGH. RAGU ANATRA	3	1		1	0
15	TAGL. RAGU MANZO	3	1	15.35.53	1	0
15	FUNGHI TRIFOLATI	3	1	-	1	
15	FAGIOLI CON CIP.	3	1	-	1	
13	FAGIOLI SENZA CIP.	5	1	-	1	
13	FAGIOLI CON CIP.	5	1	-	1	
13	FUNGHI TRIFOLATI	5	1	15.34.36	1	0
12	FAGIOLI CON CIP.	3	1	-	1	
12	FUNGHI TRIFOLATI	3	1	15.34.31	1	0

mostra solo ordini non evasi OK

## 7 MENU' IMPOSTAZIONI



### 7.1 IMPOSTAZIONI: MODO ESPERTO

Questa voce deve essere selezionata per poter avere l'accesso a voci di menù altrimenti disabilitate. Consente un minimo di protezione contro l'attivazione involontaria di alcune scelte possibili da Menù.

### 7.2 FILTRO

Consente di impostare un file con delle stringhe per filtrare le righe da visualizzare nelle 2 finestre monitor possibili.



Questo perché in cucina può essere utile avere anche più monitor per le varie zone di cottura: ad esempio primi piatti, carne e pesce.

Le stringhe sono distinte tra monitor 1 e monitor 2 (identificati dalle parole chiave #FM1, #FM2) e la loro lunghezza minima deve essere di almeno 3 caratteri altrimenti verranno ignorate. Il file di filtro può anche essere vuoto.

**Filtro di esclusione:** le stringhe che iniziano per ! (punto esclamativo) in prima posizione sono tali per cui gli articoli che hanno trovato corrispondenza nel filtro “positivo” che però contengono la parola che segue verranno ignorati.

Tale filtro “negativo” si applica solo alle voci identificate dal filtro “positivo”.

### 7.3 IMPOSTAZIONI: CONFIGURAZIONE DB SERVER

Apre un dialogo da cui è possibile impostare il nome del PC su cui è in esecuzione il database Server.



Il pulsante Test DBase consente di verificare la correttezza della connessione.

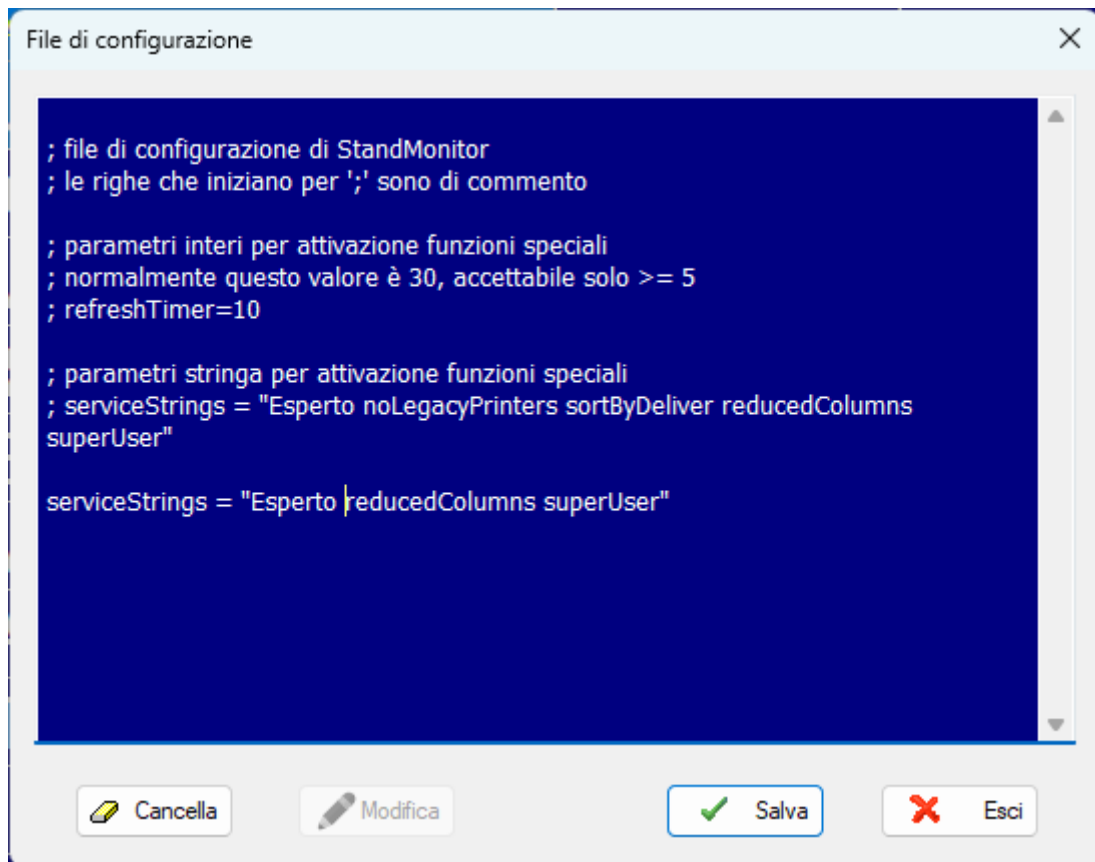
Nota: nel manuale di StandFacile §13.3 è spiegato che la previsione di usare lo smartphone per comporre dei pre-ordini rende opportuno suddividere gli articoli in un numero elevato di gruppi ad esempio "primi, secondi, contorni" mentre è probabile che li si voglia poi stampare accorpati in un'unica copia per la "cucina".

Questi accorpamenti vengono fatti da StandFacile e propagati mediante copia del Listino nel database di rete.

Da questo dialogo si possono scegliere i gruppi di articoli da monitorare indipendentemente dal loro colore, questi poi sono poi ulteriormente selezionati mediante 2 filtri.

## 7.4 IMPOSTA: FILE DI CONFIGURAZIONE

Fa apparire un dialogo dal quale si può visualizzare ed anche modificare, ma solo in modo Esperto, il file di configurazione "config.ini" che si trova nella cartella dell'eseguibile e che contiene stringhe per gestire funzioni particolari al di fuori delle impostazioni più comuni gestibili tramite il menu ordinario.



## 8 MENU' AIUTO

### 8.1 INFORMAZIONI SU

Dà informazioni su sull'autore e sulla versione del programma.

## 9 PULSANTI

L'unico pulsante presente è l'antenna in basso a destra, cliccando su di essa si effettua un test della connessione al database server e si forza l'aggiornamento dei dati.

A destra del pulsante appare il tempo di risposta del server.

## **10 FILE CONFIG.INI**

Questo file, se esiste, viene letto all'avvio nella directory dell'eseguibile per verificare la presenza di alcune stringhe che attivano delle funzioni particolari che possono essere utili ad esempio:

refreshTimer=10  
imposta il refresh della griglia a 10secondi

serviceStrings contiene: "sortByDeliver"  
all'avvio la griglia sarà ordinata secondo la colonna "da consegnare"

serviceStrings contiene: "reducedColumns"  
all'avvio viene nascosta la colonna "Q.ta venduta"