

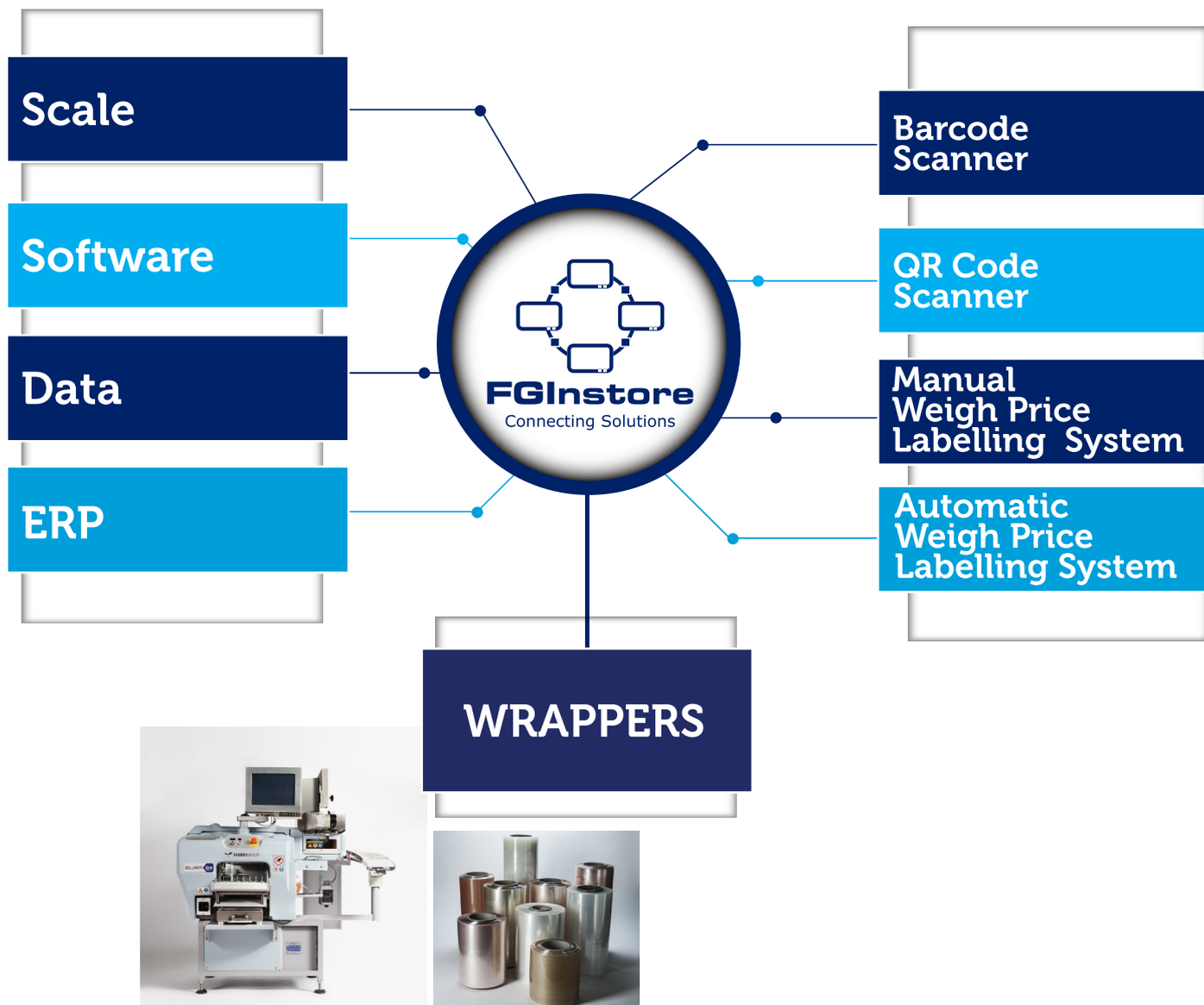


A un software per la **gestione di sistemi di pesatura** viene oggi richiesto di interfacciarsi con diversi settori aziendali, giocando un ruolo sempre più centrale nel business.

Inizialmente sviluppato per arricchire l'offerta delle macchine Fabbri della serie Elixia Libra, **FGInstore** è oggi un software utilizzabile per il trasferimento di dati da dispositivi come totem, balance, scanner, etichette digitali o da software di gestione dei dati come quelli sulla tracciabilità o che contengono informazioni sul prodotto.

FGInstore li raccoglie e li rende **disponibili** e **leggibili** e quindi **utilizzabili** in base alle necessità.

I tool di comunicazione, ciascuno progettato per leggere la lingua del dispositivo interconnesso, trasferiscono i dati in un unico **database**, garantendo anche il controllo della trasmissione e il monitoraggio dei **protocolli di comunicazione**.



Grazie alla sua **flessibilità e modularità**, FGInstore risponde alle esigenze dei vari reparti, gestendo agevolmente tutte le **informazioni necessarie o accessorie** all'attività di pesatura, quali lotti con dettagli scontrini, tracciabilità alimentare, ingredienti, valori nutrizionali, allergeni e qualsiasi altro dato.

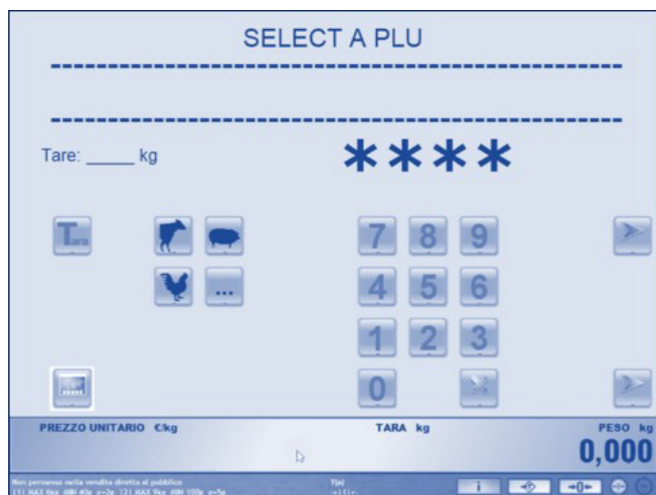
L'**architettura versatile** su cui è basato gli permette inoltre di interagire, in **piena sicurezza informatica**, con un'ampia varietà di piattaforme accessorie.

L'accessibilità di FGInstore ai **dati centralizzati** costituisce poi una preziosa fonte di informazioni per le varie **attività gestionali**.

I MODULI PRINCIPALI DI FGInstore

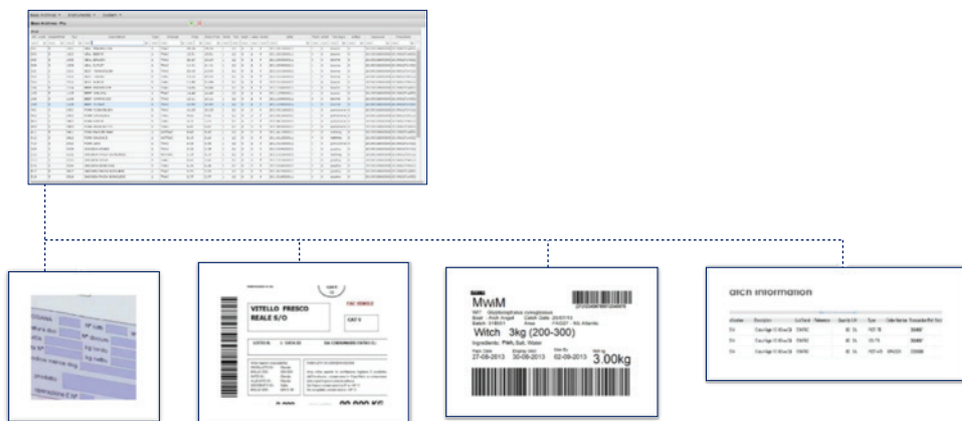
FGInstore Graphic User Interface

Interfaccia grafica utente progettata su misura pensata per semplificare l'utilizzo da parte dell'utente, ad esempio raggruppando i PLU per categoria o tipo.



FGInstore Master Data

Master Data, il file di dati principale che **raccolge i dati** da tutti i dispositivi collegati a FGInstore, può includere le informazioni principali su PLU, numero di lotto, luogo di nascita, luogo di allevamento, luogo di sezionamento e codice a barre. Inoltre può includere tutti i **dati di produzione** come pesi, totali, ecc. Ha anche lo scopo di produrre **report** con statistiche, prestazioni, gestione delle scorte.



Help Desk & Remote Assistance



T. +39 059 772780
service@gruppofabbri.com

LUNEDÌ - VENERDÌ: 8.30 - 17.30
SABATO: 8.30 - 12.30

Gruppo Fabbri fornisce in tutto il mondo un'assistenza tecnica rapida ed efficiente grazie a un team di professionisti qualificati e multilingue. Consulta il nostro sito per trovare il Centro di Assistenza più vicino a te (gruppofabbri.com).

DISCLAIMER: I contenuti e le informazioni esposti in questa brochure sono destinati a scopi generali di marketing, pertanto non vanno considerati come esatti o completi da nessun soggetto (persona o azienda). Gruppo Fabbri Vignola S.p.A., i suoi organi societari, dirigenti, funzionari, dipendenti, agenti e consulenti declinano ogni tipo di responsabilità (ivi comprese, senza limitazione alcuna, responsabilità derivanti da errore o negligenza) per qualsiasi perdita, danno, costo od onere diretti o indiretti che possano essere stati subito a causa dell'utilizzo o dell'affidamento su quanto sia contenuto od omissso in questa brochure. Gruppo Fabbri Vignola S.p.A. si riserva il diritto di modificare le specifiche dei propri prodotti senza alcun preavviso. Per ulteriori informazioni di tipo tecnico od economico si prega di contattare l'Ufficio Vendite di Gruppo Fabbri Vignola S.p.A.

