



LPF650BT1



Smart Connect



FIP Formatura Iniezione Polimeri

Loc. Pian di Parata

16015 Casella Genova Italy

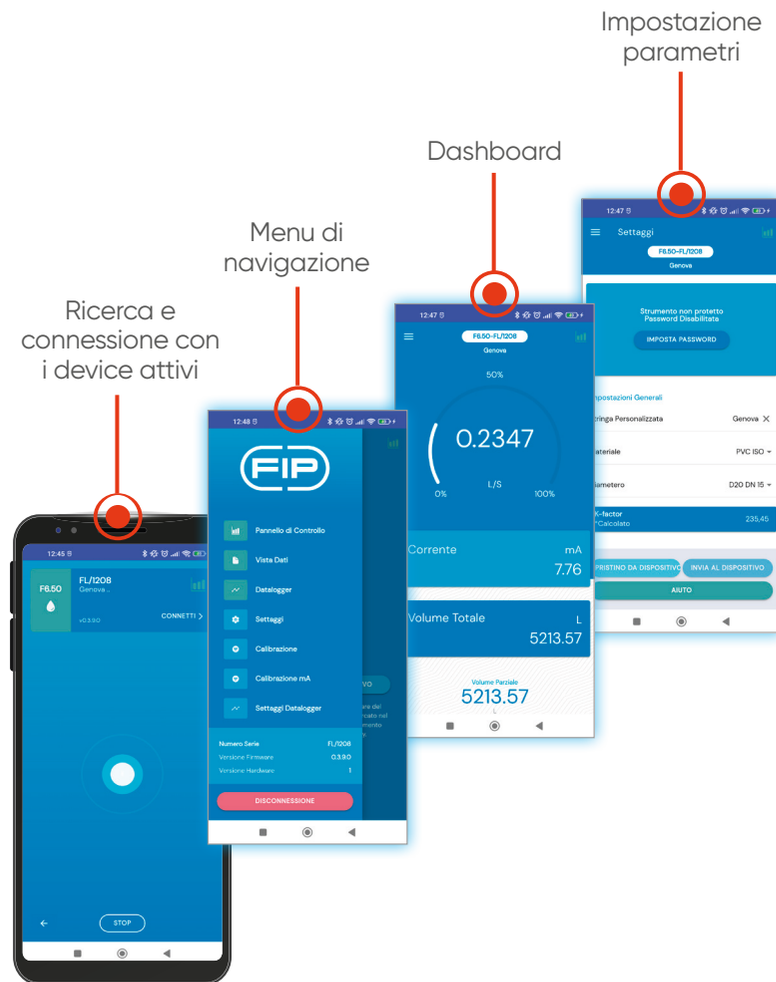
Tel. +39 0109621.1 - Fax +39 010 9621.209

info.fip@alixis.com

www.alixis.it



- **Portata massima del segnale:**
10 m, anche in presenza di ostacoli
- **Impostazione dei parametri**
di installazione: materiale e
dimensione del tubo, K-factor
- **Protezione** dell'accesso alle
impostazioni tramite password
utente
- **Interfaccia multilingua**
- **Letture della portata istantanea,**
e di quella **totalizzata** e
visualizzazione del segnale in
corrente in uscita
- **Auto calibrazione** della portata
- **Impostazione delle unità di
misura**, dei filtri e della correzione
percentuale della misura
- **Impostazione del campo di misura**
della portata corrispondente al
range 4-20mA
- **Simulazione di valori in corrente**
per valutazione calibrazione e
linearità dell'uscita
- **Data logger**



I nuovi **trasmettitori di flusso a rotore** della serie F6.50 comunicano con l'utente tramite connessione **Bluetooth®** e l'**App Smart Connect**.

Smart Connect consente all'utente di interagire con il trasmettitore in modo semplice e veloce per accedere alle impostazioni dello strumento o per una lettura di prossimità delle informazioni rilevate durante il suo utilizzo.



F6.50 Trasmettitore di flusso a rotore



