

Istruzioni per la sostituzione dei sensori

I prodotti iDimension LTL, LTL-XL, PWD e iDimension Flex utilizzano sensori IFM® remoti per misurare le dimensioni del carico. Sostituire i sensori difettosi con quelli indicati nell'elenco dei ricambi del sistema di dimensionamento corrispondente al prodotto.

Rimozione del sensore

1. Staccare i cavi di alimentazione e di rete del sensore.
2. Allentare il bullone del supporto dell'asta.



NOTA: lasciare l'asta attaccata al supporto dello schermo.

3. Rimuovere il gruppo sensori IFM e il supporto dall'asta montata sullo schermo.

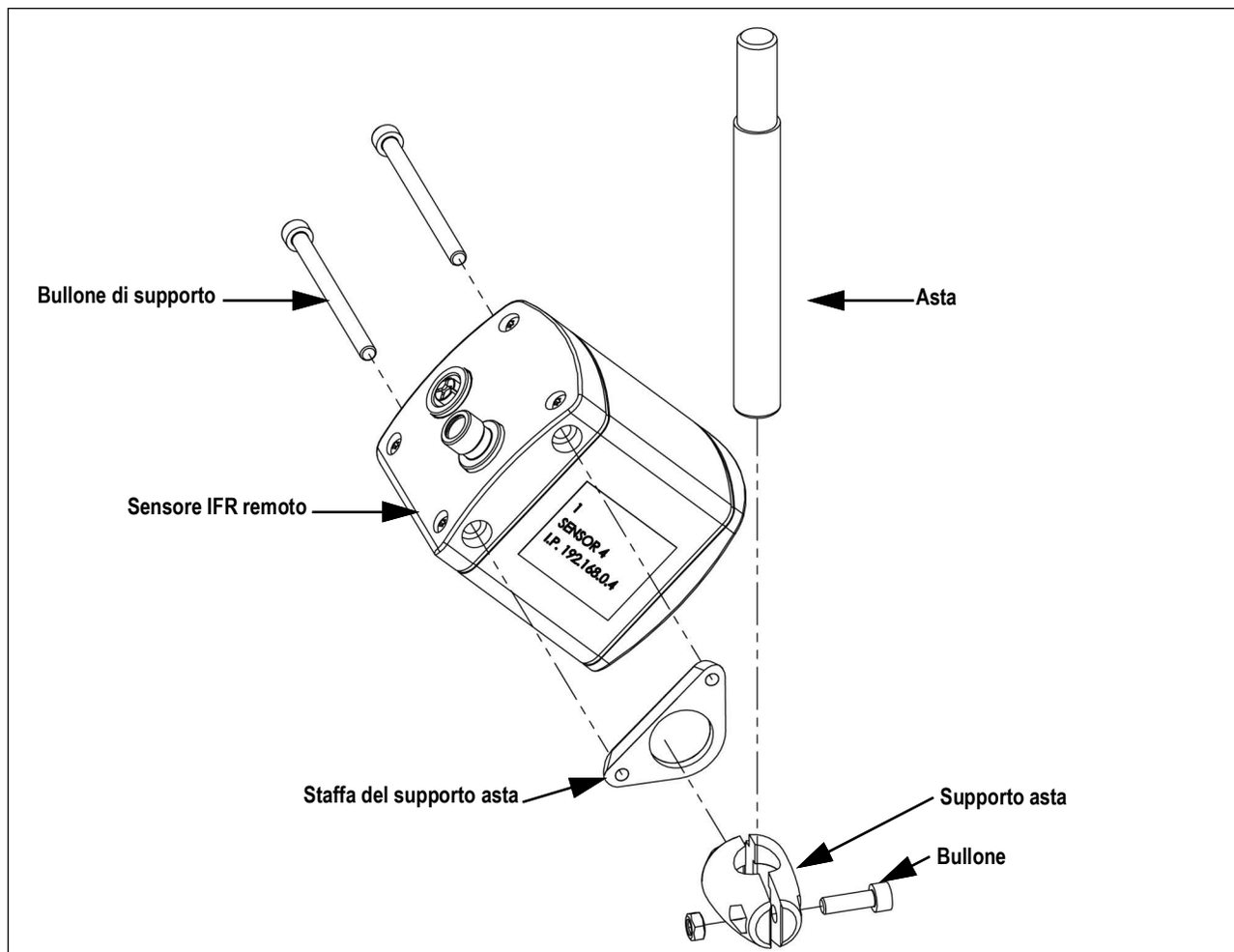


Figura 1. Assemblaggio del gruppo sensori IFM remoti

4. Rimuovere il supporto dell'asta dalla sua staffa.
5. Rimuovere la staffa di montaggio dal sensore seguendo le istruzioni per il sensore IFM remoto fornite con l'unità.

Sostituzione del sensore

1. Fissare la staffa di montaggio al sensore seguendo le istruzioni per il sensore IFM remoto fornite con l'unità.
2. Inserire le due metà del supporto dell'asta nella staffa del rispettivo supporto.
3. Far scorrere l'asta nel supporto.
4. Serrare il bullone per fissare l'asta.

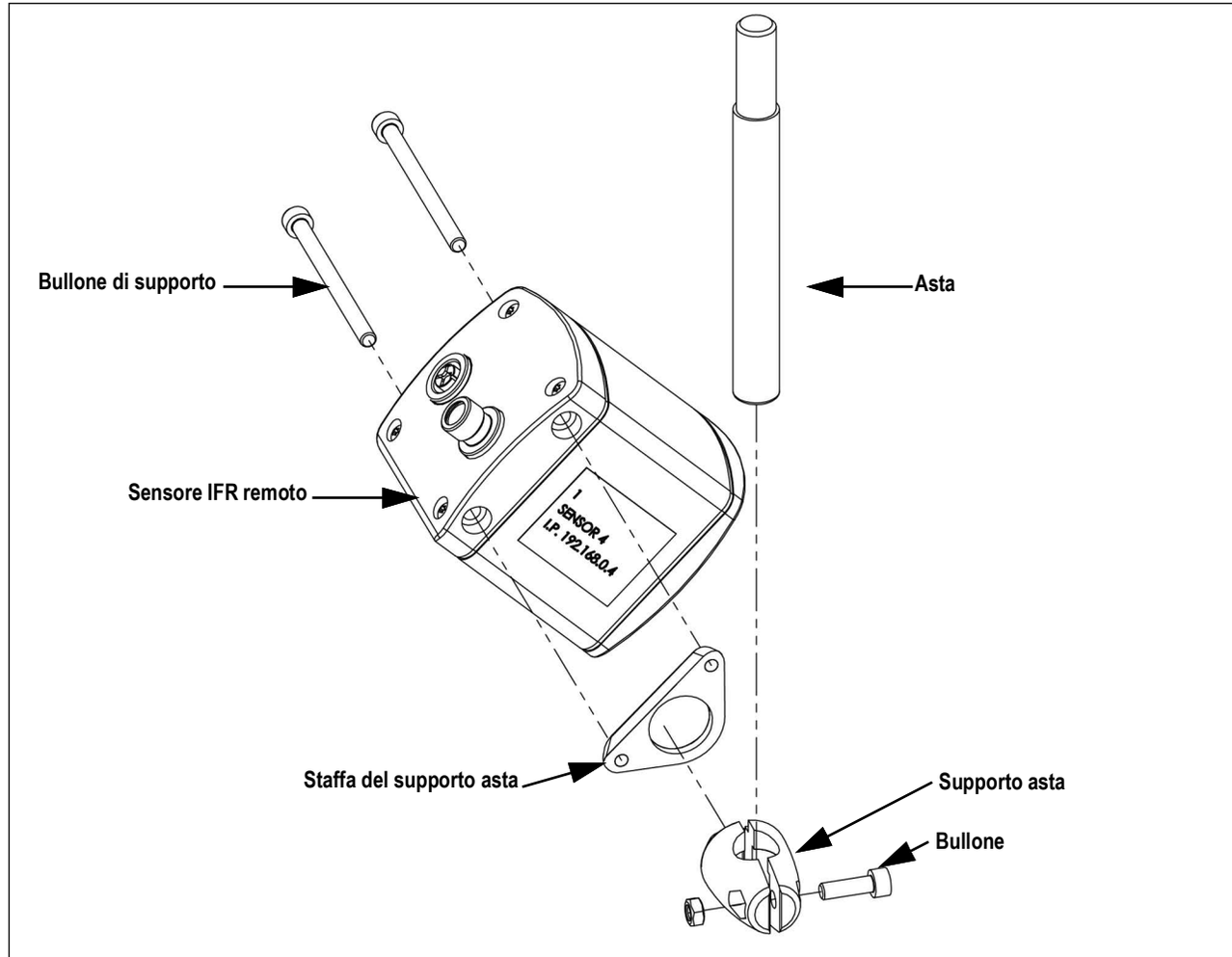


Figura 2. Assemblaggio del gruppo sensori IFM remoti



NOTA: orientare il sensore verso il basso con il connettore di alimentazione rivolto verso lo schermo del sensore.

5. Collegare i cavi di alimentazione e di rete al sensore.

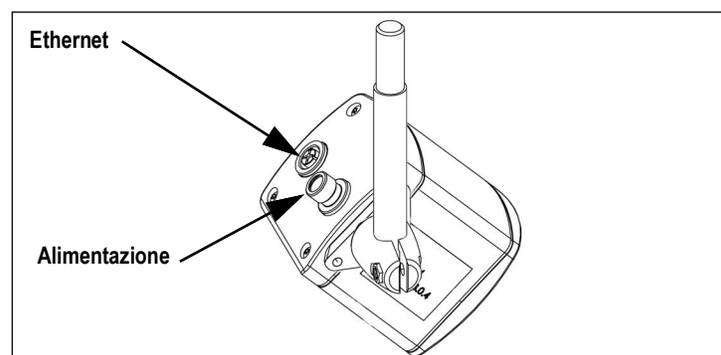


Figura 3. Cablaggio del sensore IFM remoto

Impostazione del sensore

Per aggiungere il sensore installato in QubeVu Manager, procedere come segue:

1. Selezionare  **Admin Tools** nel menu **QubeVu Manager**.

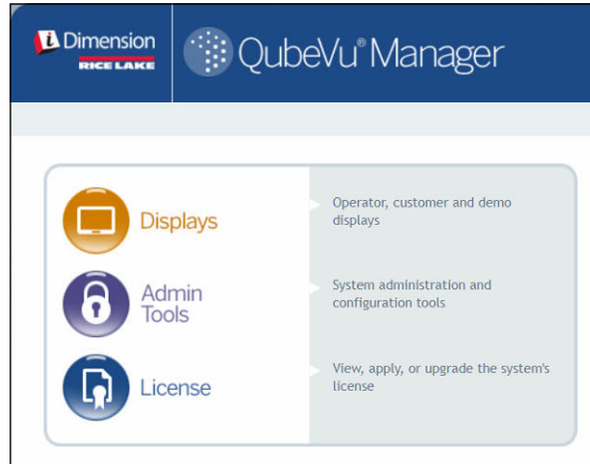


Figura 4. Home page di QubeVu Manager

2. Viene visualizzata la schermata di login di QubeVu Manager. Inserire le credenziali dell'account.



NOTA: il nome utente e la password predefiniti sono admin e password.

3. Selezionare  **Setup** nel menu **Admin Tools** (Strumenti Ammin.).



Figura 5. Menu Admin Tools (Strumenti Ammin.)

4. Selezionare  Measurement Settings nel menu **Setup** (Impostazione).

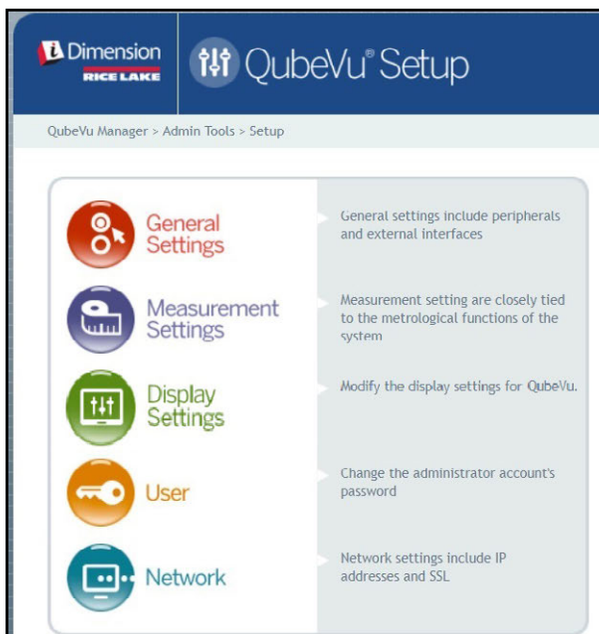


Figura 6. Menu Setup (Impostazione)

5. Selezionare la scheda **Sensor List** (Elenco sensori).

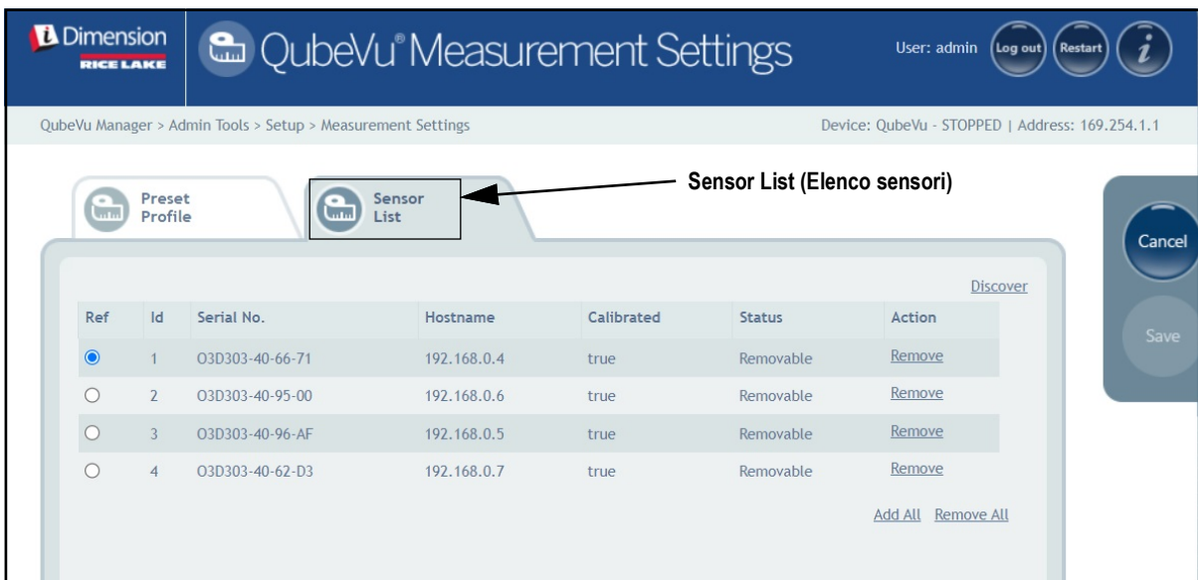


Figura 7. Sensor List (Elenco sensori)

6. Selezionare **Discover** (Rileva). Il sistema cerca nuovi sensori. Lo stato del sensore rimosso viene visualizzato come **Disconnected** (Scollegato). Lo stato del sensore appena installato viene visualizzato come **Available** (Disponibile).
7. Selezionare **Remove** (Rimuovi) per rimuovere il sensore scollegato dall'elenco dei sensori.
8. Selezionare **Add** (Aggiungi) per aggiungere il sensore appena installato all'elenco dei sensori.

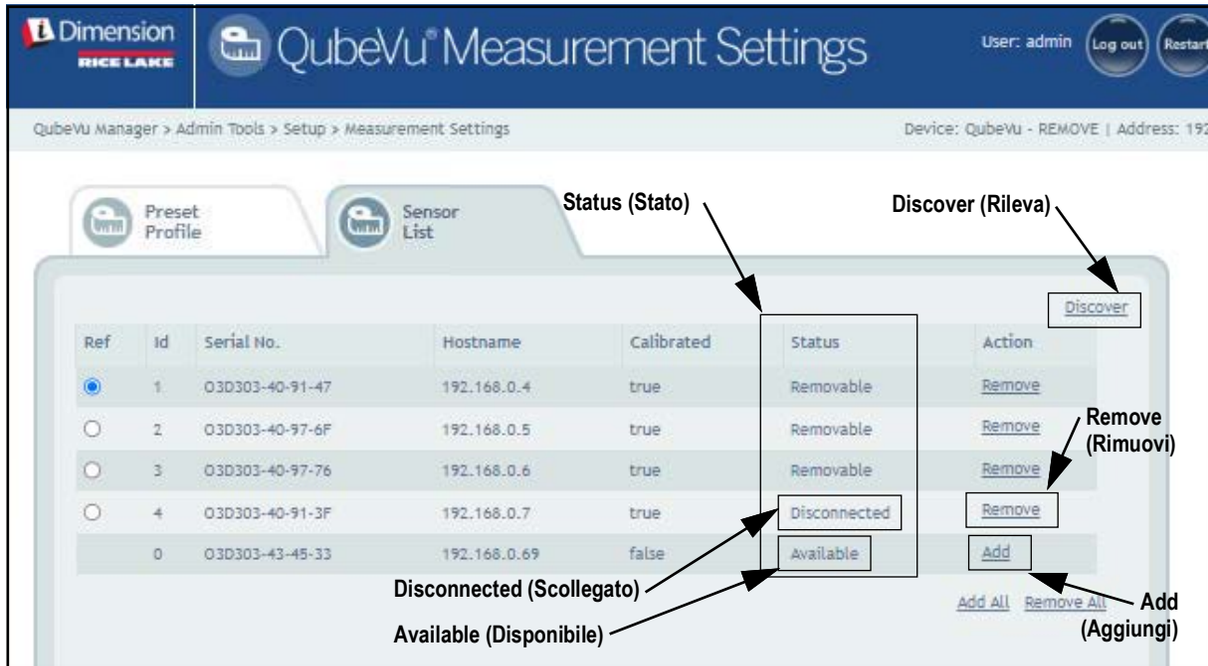


Figura 8. Sensori rilevati

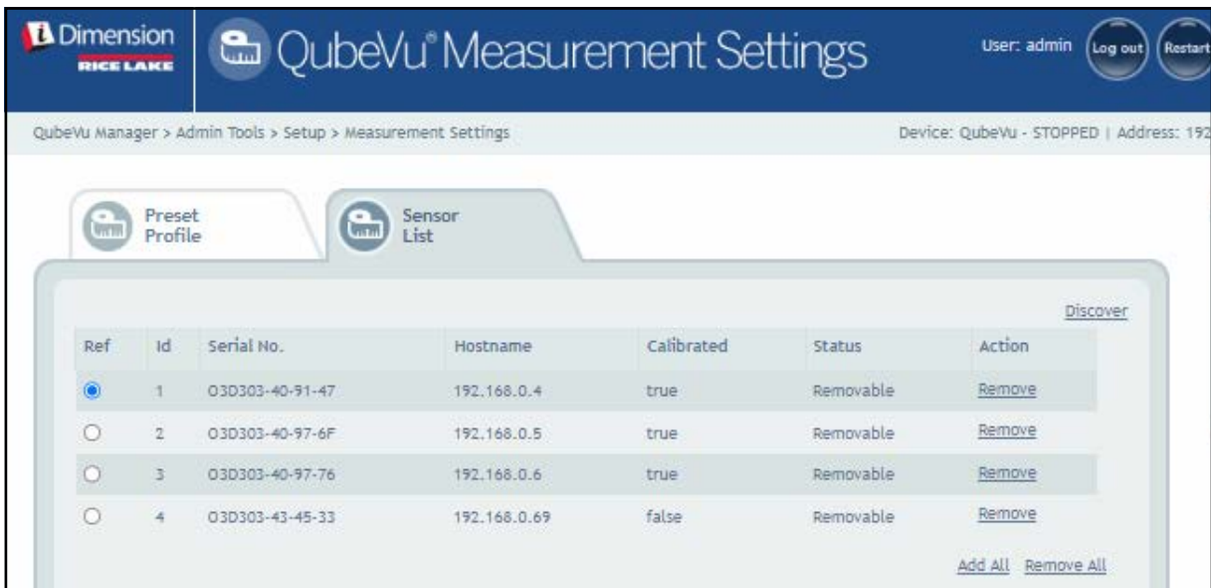


Figura 9. Nuovo sensore aggiunto e pronto per la calibrazione

9. Calibrare i sensori secondo la Guida per l'Amministratore di iDimension QubeVu (PN 223073). 25 luglio 2024



© Rice Lake Weighing Systems Contenuto soggetto a modifiche senza preavviso.

230 W. Coleman St. • Rice Lake, WI 54868 • USA USA: 800-472-6703 • International: +1-715-234-9171