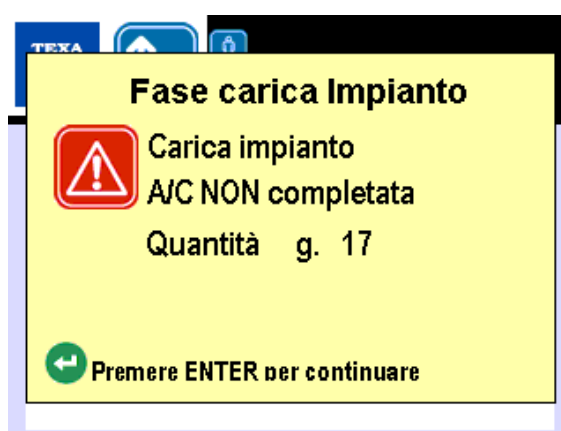




Durante l'iniezione refrigerante viene visualizzato "Carica non completata"

PROBLEMA:

Durante l'iniezione del refrigerante nell'impianto A/C del veicolo, la **Konfort VAS 581 003** visualizza il seguente messaggio:

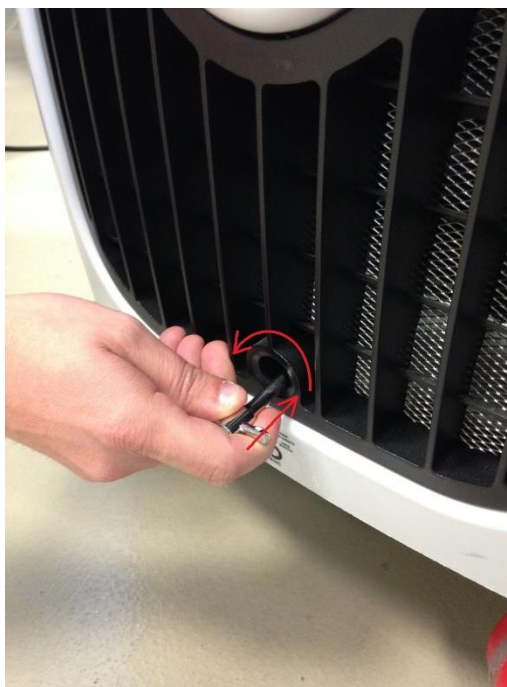


SOLUZIONE:

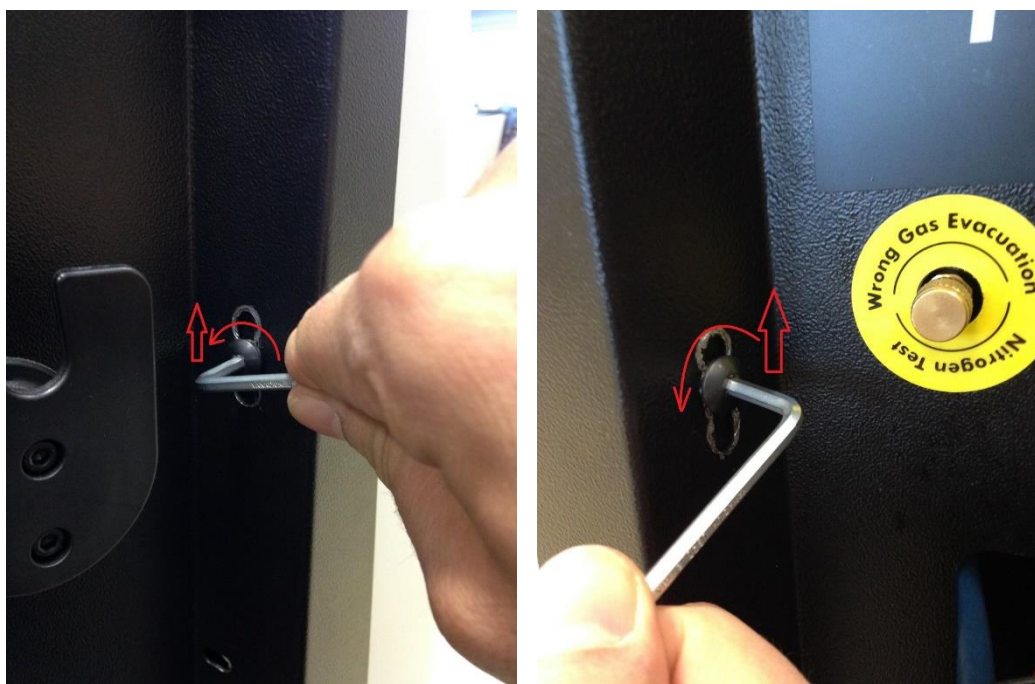
- Assicurarsi che i **raccordi rapidi** siano correttamente agganciati ed avvitati ai corrispondenti attacchi sull'impianto A/C del veicolo.
- Aggiungere 1 Kg di refrigerante all'interno del serbatoio utilizzando l'apposito programma **Riempimento Serbatoio R1234yf** dal menu **Funzioni Aggiuntive**:



- Assicurarsi che la **bilancia sia stata propriamente sbloccata** mediante un'azione di pressione e di rotazione antioraria di 90°:



- Assicurarsi che la **barra di sicurezza interna** all'attrezzatura sia sollevata. A tal fine, allentare mediante una chiave a brugola da 4mm le due viti che fissano la barra ai bordi metallici del cabinet, sollevare le viti fino all'estremità superiore dell'asola e quindi serrare nuovamente le viti stesse:

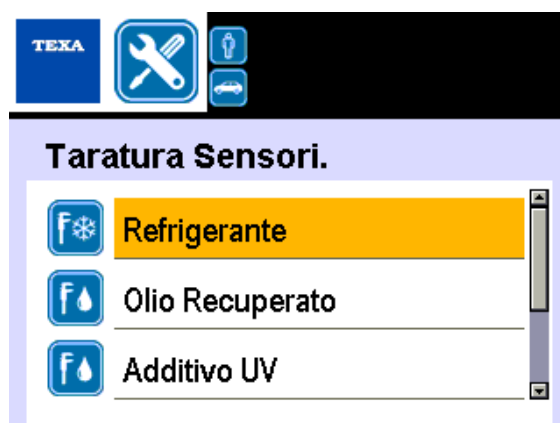


- Procedere alla **calibrazione della bilancia refrigerante**, utilizzando la procedura allegata al presente documento.

Qualora il problema dovesse persistere, contattare il vostro **Centro di Assistenza TEXA**.



Calibrazione Bilancia Refrigerante su Konfort VAS 581 003



PROCEDURA OPERATIVA

- Accedere al menu **Servizio** con la password **1236**, poi selezionare l'opzione **Taratura Sensori** e quindi selezionare **Refrigerante** per avviare il programma di calibrazione della bilancia principale.
- L'attrezzatura mostrerà il seguente messaggio:

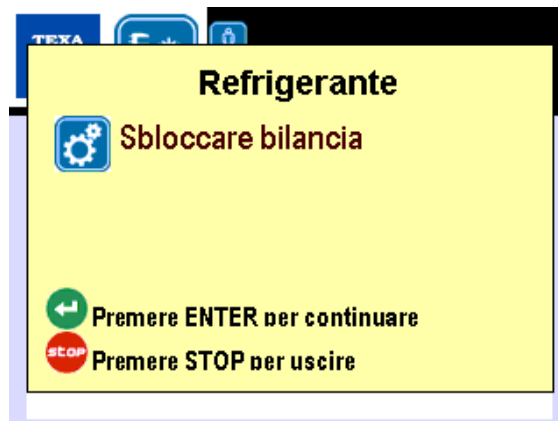


Bloccare la bilancia refrigerante, premendo e ruotando in senso orario il meccanismo di blocco (utilizzare la chiave esagonale da 8mm fornita in dotazione):

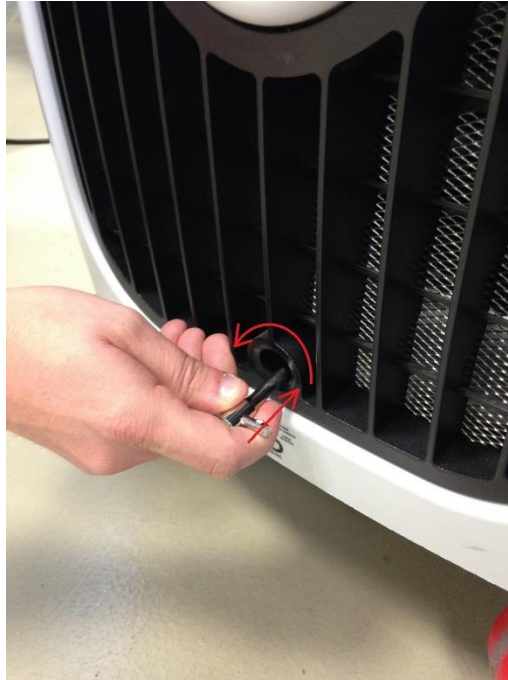


quindi premere il tasto **ENTER** per continuare.

- L'attrezzatura mostrerà il seguente messaggio:

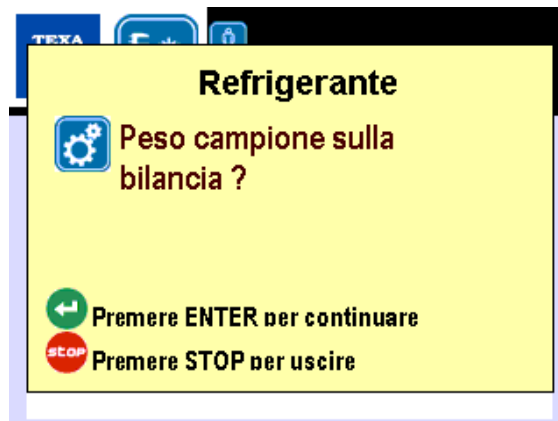


Sbloccare la bilancia refrigerante, premendo e ruotando in senso antiorario il meccanismo di blocco (utilizzare la chiave esagonale da 8mm fornita in dotazione):



quindi premere il tasto **ENTER** per continuare.

- L'attrezzatura visualizzerà il seguente messaggio:

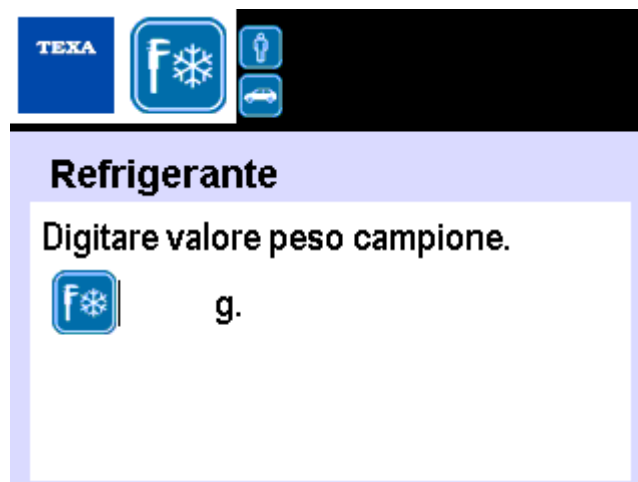


Aprire lo sportello blu con logo **TEXA** sullo scudo frontale, quindi posizionare l'apposito **peso campione magnetico** al supporto metallico dell'elettrovalvola di scarico incondensabili, prestando attenzione al fatto che il peso campione non tocchi sui bordi dell'apertura sullo scudo:

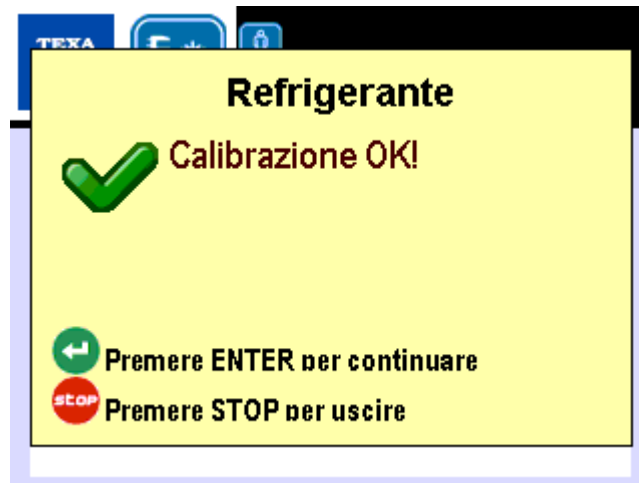


quindi premere il tasto **ENTER** per continuare.

- L'attrezzatura mostrerà il seguente messaggio:



Digitare il valore esatto in **grammi** riportato sulla serigrafia (o sul certificato di taratura) del peso campione. Premere quindi il tasto **ENTER** per confermare. L'attrezzatura confermerà la correttezza della calibrazione mediante il seguente messaggio:



Qualora la calibrazione non dovesse avere esito positivo, contattare il vostro **Centro di Assistenza TEXA**.