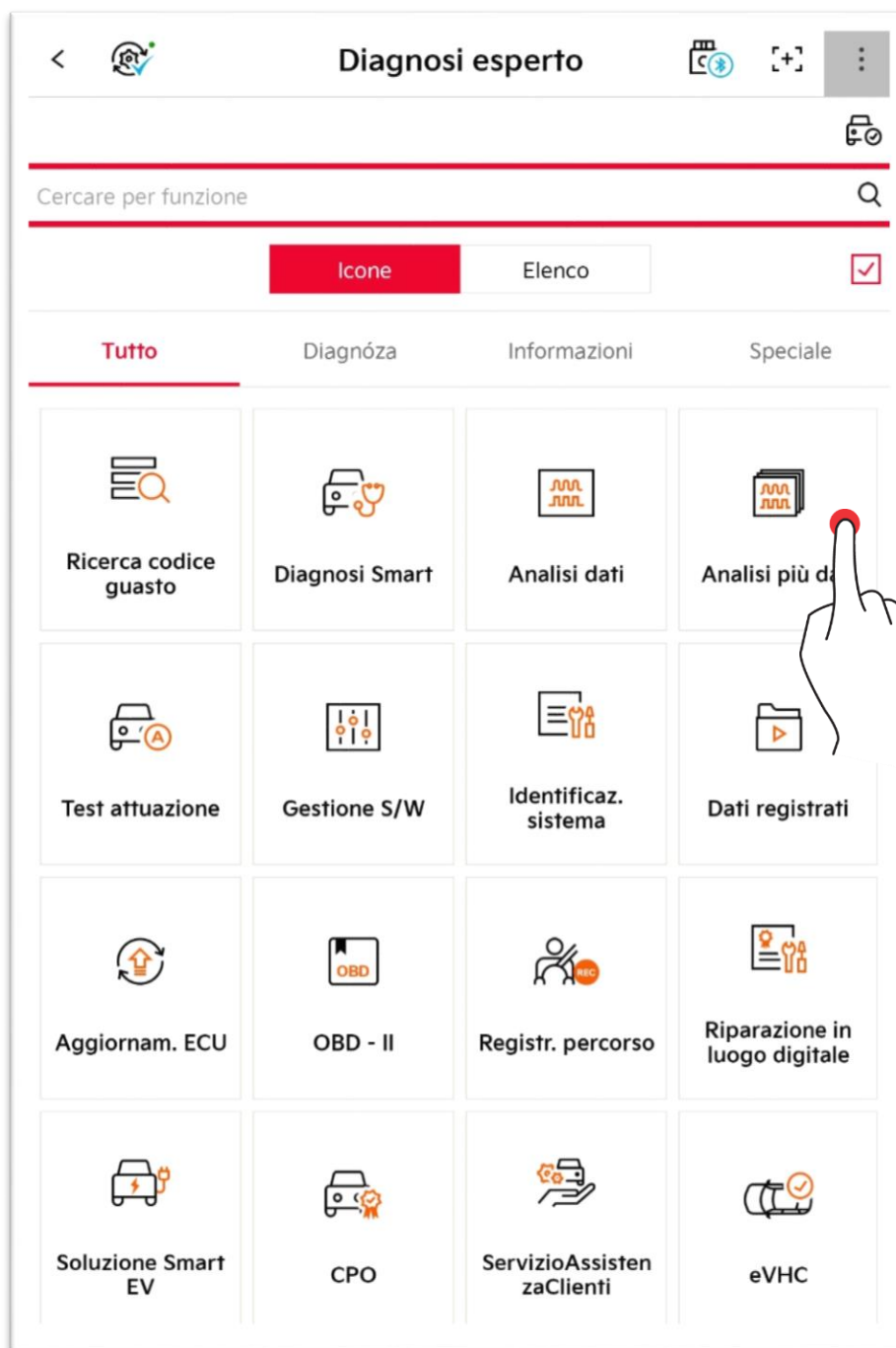


Diagnosi esperta - Analisi multidati

Questa funzione è simile alla Diagnosi dati sensore, che supporta l'analisi contemporanea di ciascuna voce del sensore di più controller montati sul veicolo in una singola schermata.

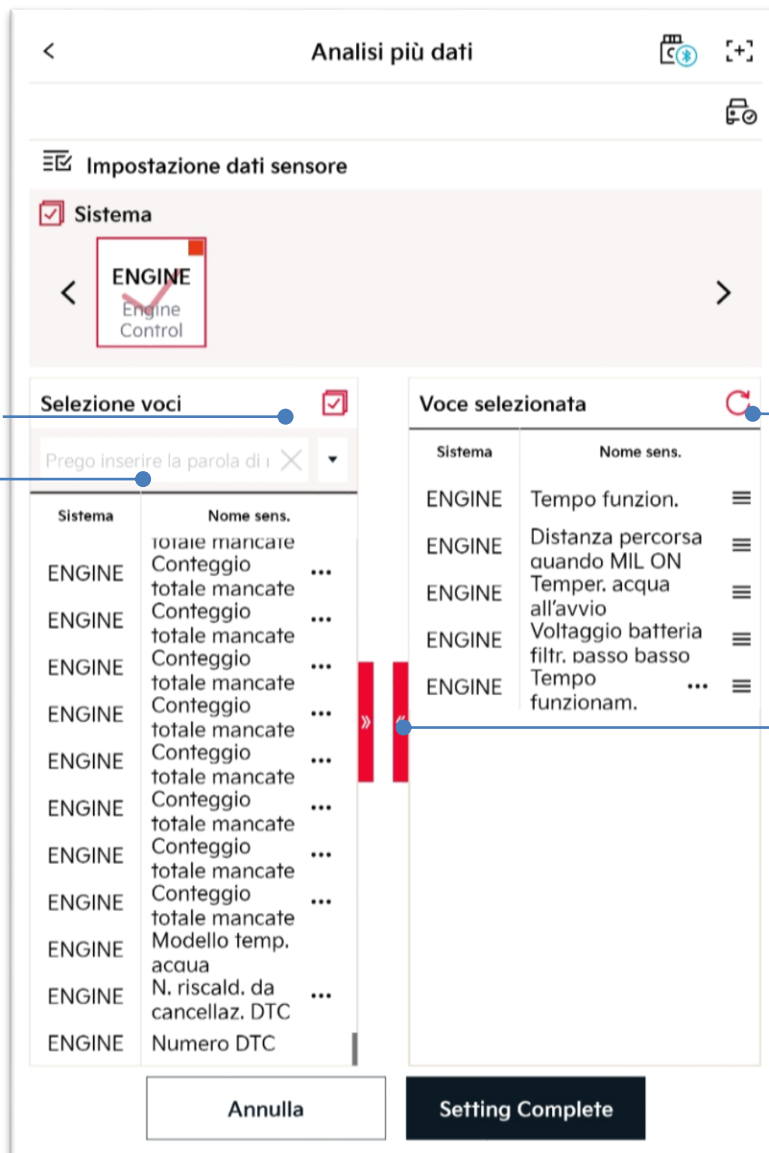
* Supporta inoltre i moduli che supportano il protocollo di comunicazione CAN.



Selezione delle voci dei dati del sensore

Selezionare le voci dei dati del sensore da analizzare.

Selezionare le voci per ciascun sistema da analizzare.



Selezionare tutte le voci

Casella di inserimento della parola di ricerca

Cancella tutte le voci

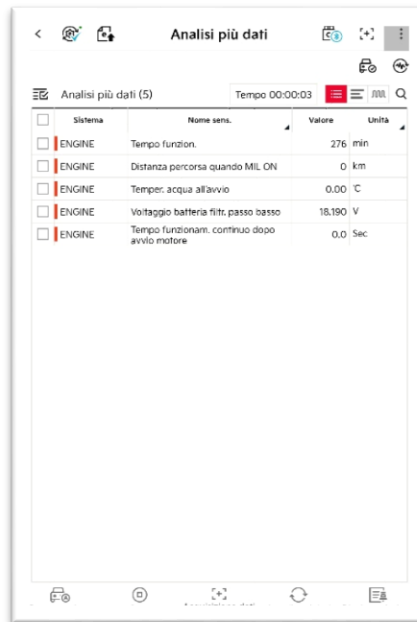
Allarga/riduci

Modalità

Questa sezione descrive la modalità di indicazione dei dati del sensore.

Modalità testo

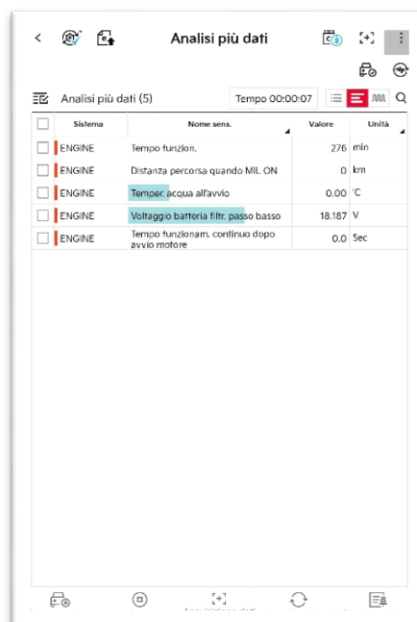
Indica che i dati del sensore sono in formato testo.



Sistema	Nome sens.	Valore	Unità
ENGINE	Tempo funzion.	276	min
ENGINE	Distanza percorsa quando MIL ON	0	km
ENGINE	Temper. acqua all'avvio	0.00	°C
ENGINE	Voltaggio batteria filtr. passo basso	18.180	V
ENGINE	Tempo funzionam. continuo dopo avvio motore	0.0	Sec

Modalità grafico a barre

Indica che i dati del sensore sono in formato grafico a barre.




Sistema	Nome sens.	Valore	Unità
ENGINE	Tempo funzion.	276	min
ENGINE	Distanza percorsa quando MIL ON	0	km
ENGINE	Temper. acqua all'avvio	0.00	°C
ENGINE	Voltaggio batteria filtr. passo basso	18.187	V
ENGINE	Tempo funzionam. continuo dopo avvio motore	0.0	Sec

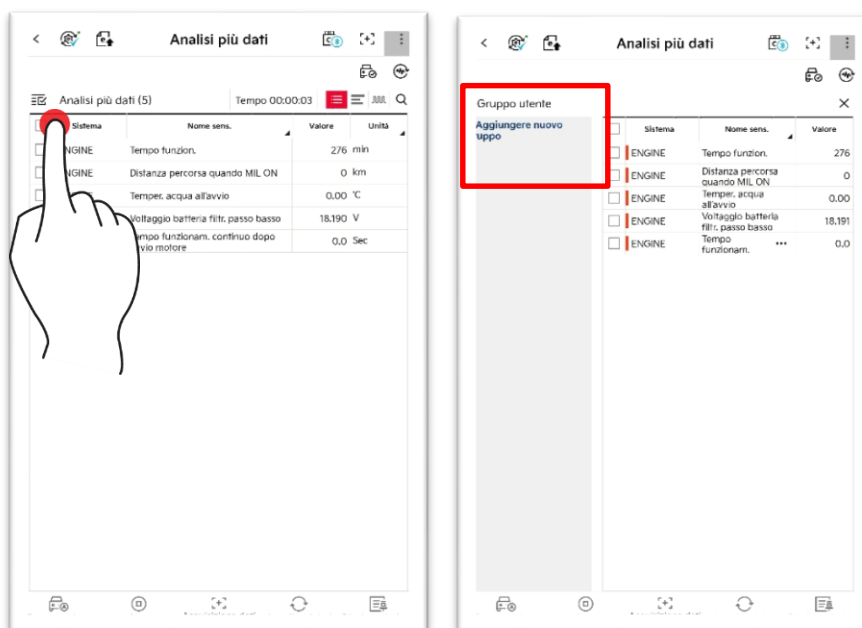
Modalità grafico

Indica che i dati del sensore selezionato sono in formato grafico.

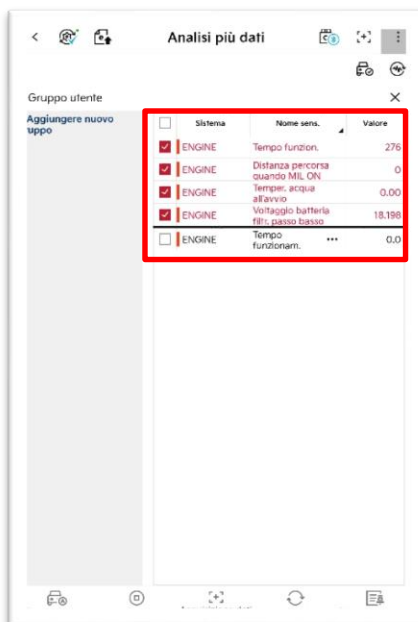


Gruppo di utenti

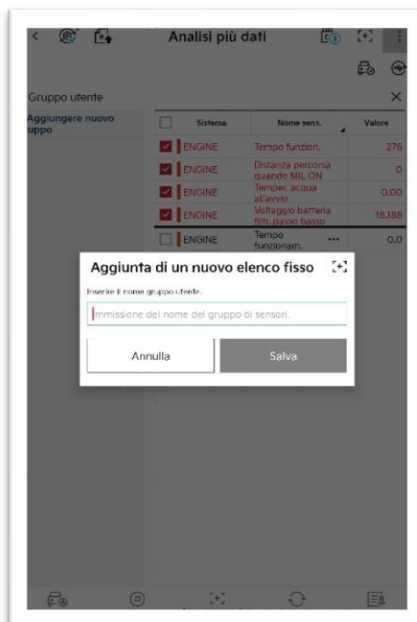
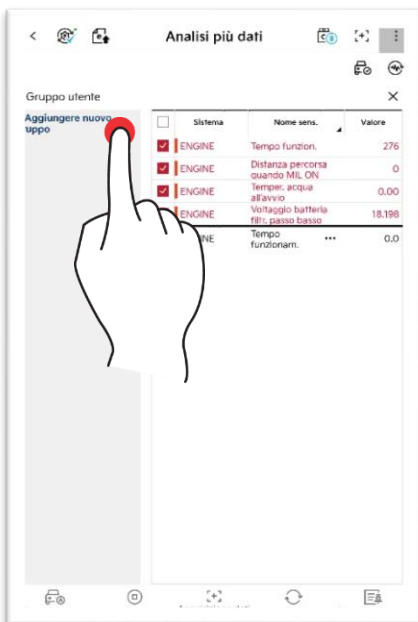
È possibile usare la funzione Gruppo di utenti tramite il tasto  nell'angolo in alto a sinistra della schermata.



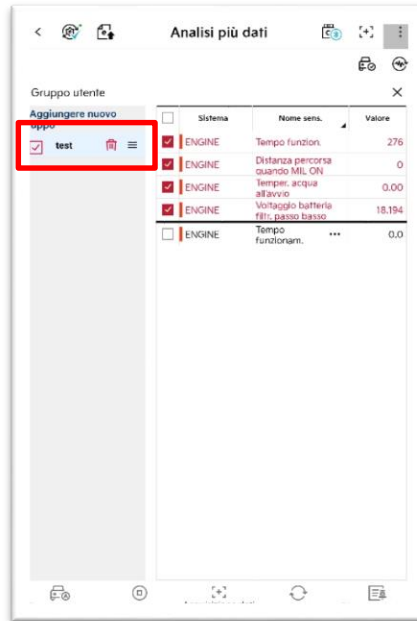
1. Una volta nella funzione Gruppo di utenti, selezionare le voci dei dati del sensore da raggruppare.






2. Completata la selezione, creare un gruppo tramite "Aggiungi nuovo gruppo".



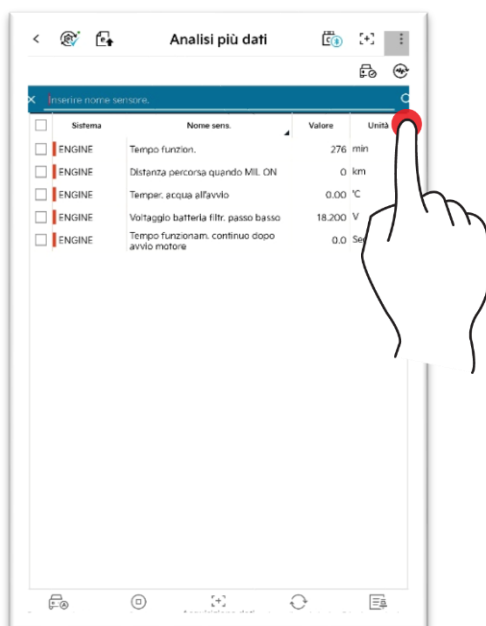
3. La creazione del gruppo è completa.



		Il gruppo creato può essere eliminato.
		L'ordine del gruppo può essere cambiato.

Ricerca

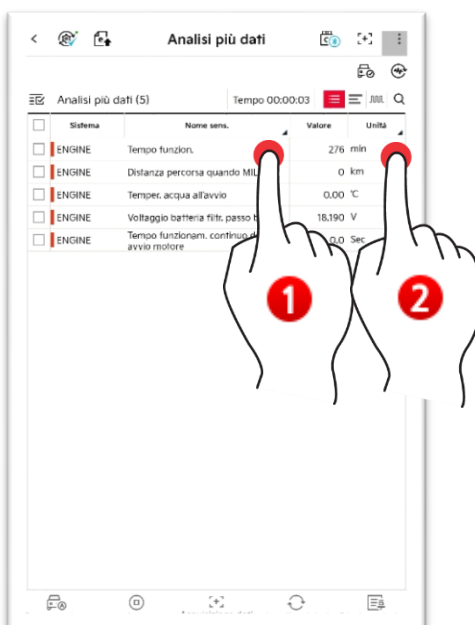
Una volta inserita la parola di ricerca, toccare  per cercare i dati del sensore.








Ordinamento e modifica dell'unità

È possibile ordinare le voci toccando i nomi dei sensori e cambiare l'unità toccando unità.


Toccare  nell'angolo in alto a destra di ciascun titolo.

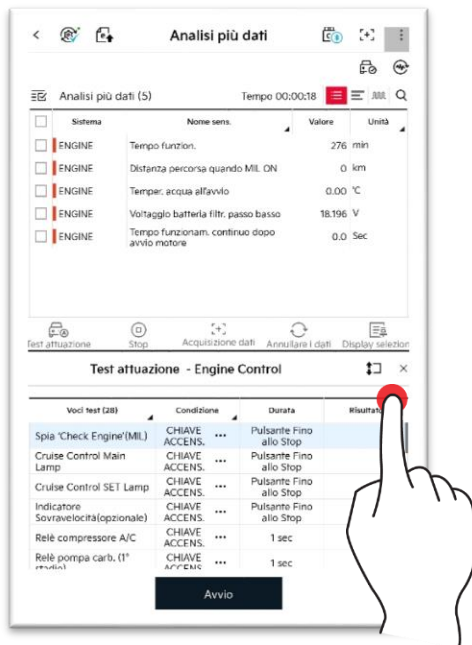


Tasti funzione in basso

 Selective Display	Questo visualizza solo il valori del sensore degli elementi dei dati del sensore, selezionati in base alle necessità. Tutti i valori dei dati del sensore vengono visualizzati quando si disattiva la funzione Uscita fissa.
 Actuation Test	È possibile controllare il cambiamento dei dati del sensore forzando il movimento dell'attuatore tramite il Modulo di controllo. Selezionare un sistema per eseguire il movimento forzato.
 Clear Data	Questo inizializza i valori dei dati del sensore, che vengono raccolti di nuovo.
 Stop	Questa funzione raccoglie i valori dei dati del sensore in un dato periodo di tempo, e interrompe i valori dei dati del sensore. I tasti 'Start' (Avvio) e 'Stop' (Arresto) sono attivi alternativamente.
 Recorded Data	Questa funzione analizza il file dei dati salvati del sensore. Questi vengono collegati alla funzione Analisi dati salvati.

Controllo schermata

1. La schermata può essere estesa o ridotta trascinando il tasto  verso l'alto o verso il basso.



2. Le voci possono essere ridotte o ingrandite nella Modalità grafico.

