



La nuova schermata iniziale: panoramica funzioni, selezione veicolo e vista dei preferiti



ESI[tronic] Evolution e la nuova schermata iniziale verranno rilasciati con l'aggiornamento 2024/1 per tutte le licenze attive incluse quelle di ESI[tronic] Truck & OHW.

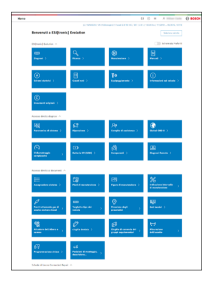
La schermata iniziale offre una panoramica migliorata, link diretti alle principali funzioni di diagnosi e alle informazioni disponibili. Inoltre le schede di lavoro di Bosch Connected Repair Cloud saranno sempre disponibili e facilmente consultabili.

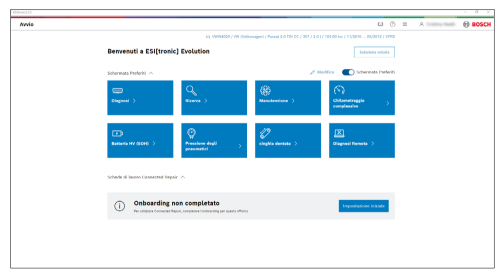
Anche la selezione dei veicoli è stata ridisegnata ed è stata aggiunta la modalità di ricerca con testo libero.

La vista dei preferiti può essere utilizzata per personalizzare la schermata iniziale in modo tale che vengano visualizzate solo le funzioni per te rilevanti. La vista dei preferiti può essere modificata in ogni momento, ed è possibile attivarla e disattivarla con un solo click. Così ESI[tronic] Evolution è ancora più semplice da utilizzare.











Accesso alla documentazione originale dei costruttori auto



Per la manutenzione e riparazione professionali hai necessità di avere a portata di mano le migliori informazioni possibili sulle fasi di lavoro.

Con l'aggiornamento 2024/1, ESI[tronic] Evolution include la funzionalità "Documenti Originali" direttamente sulla schermata iniziale. Con questo primo aggiornamento i marchi disponibili sono Audi e VW, altri verranno aggiunti successivamente.

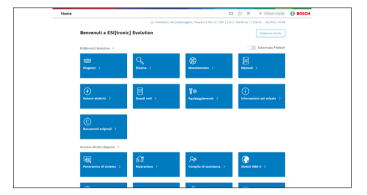
Basta un click per accedere alle informazioni originali delle case auto.

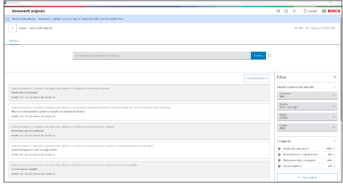
In una finestra dedicata puoi visualizzare, ad esempio, manuali o schemi elettrici.

Queste informazioni sono incluse nella tua licenza SIS e possono essere usate senza limitazioni.











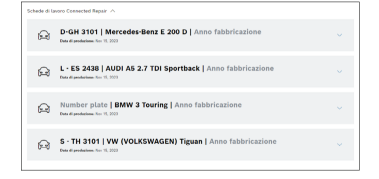
Bosch Connected Repair verrà integrato direttamente nella schermata iniziale



Oltre alle novità già menzionate, ESI[tronic] Evolution include anche le funzioni di Bosch Connected Repair Cloud.

Potrai avviare, modificare e completare le schede di lavoro direttamente da ESI[tronic] Evolution.

Con questa soluzione, gli strumenti dell'officina sono connessi l'uno con l'altro e i report vengono salvati nel Cloud di Bosch. In questo modo non è più necessario salvare i dati su server locali.





Secure Diagnostic Access (SDA) per Nissan, Subaru e Polestar



Secure Diagnostic Access (SDA) è la soluzione centralizzata e integrata della partizione SD di ESI[tronic] Evolution che consente un accesso standardizzato ai dati protetti dei veicoli. La lista dei costruttori disponibili è in continua espansione.

Dall'ultimo trimestre del 2023 hai la possibilità di sbloccare i dati protetti anche dei veicoli Nissan, Subaru e Polestar.

Per utilizzare la soluzione SDA sui veicoli Nissan bisogna effettuare il login con il proprio SingleKey ID mentre per i veicoli Subaru e Polestar non è necessario.

Per accedere a queste funzionalità non sono previste licenze aggiuntive.



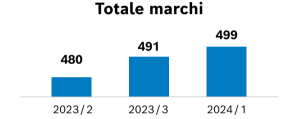
ESI[tronic] Evolution per Truck e veicoli Off-Highway (OHW) ESI[tronic] Truck News



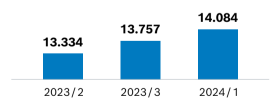
Alcune novità dell'aggiornamento 2024 | 1 di ESI[tronic]:

- 8 nuovi marchi
- 327 nuovi modelli
- 3.086 nuovi sistemi di controllo elettronici
- · 2.028 nuove funzioni di diagnosi
- · 207 nuovi schemi elettrici
- 52.150 nuovi codici di errore

Ulteriori informazoni su ESI[tronic] Truck si possono trovare su: www.boschaftermarket.it









ESI[tronic] Evolution per Truck e veicoli Off-Highway (OHW) ESI[tronic] Truck News



Pacchetto Truck:

- Wabco: Trailer EBS E6.5
- IVECO / IRISBUS dal 2022: Codifica iniettori, reset service dell'olio in S-Way, T-Way and X-Way
- MERCEDES-BENZ eCITARO: Nuove funzioni
- DAF XD, XF, XG/ XG+ dal 2021: Nuovo sistema manutenzione

Pacchetto veicoli agricoli (OHW 1):

- **FENDT** 900 Vario (GEN6): Nuova centralina (ICU) controllo iniezione, motore: MAN Final Tier 4/Stage IV
- **JOHN DEERE** 7R, 8R, 9R: DPF pulizia e cancellazione errori sistema trattamento gas di scarico
- VALTRA: Calibrazione individuale della scatole del cambio e delle frizioni TC PS

Pacchetto veicoli movimento terra e motori (OHW 2):

- LIEBHERR: Nuovo ECU3 sistema controllo motore
- CATERPILLAR 900 Serie: Nuove impostazioni avanzate nel computer centrale MCM
- HATZ: Nuovo EDC17 C81 sistema controllo motore
- DOOSAN: EDC DM02 / DM03 sistema controllo motore



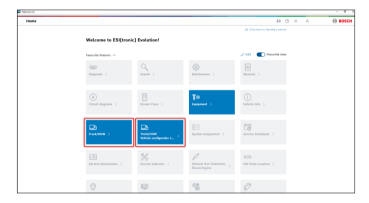
ESI[tronic] Evolution per Truck e veicoli Off-Highway (OHW)



Nuova schermata iniziale – accesso semplificato alla diagnosi Truck / OHW e Seleziona Veicolo

La nuova schermata iniziale offre una panoramica migliorata e l'accesso diretto a ESI[tronic] Truck/OHW e alla funzione Seleziona Veicolo. Con ESI[tronic] Evolution, puoi lavorare in modo più veloce e semplice grazie anche a una interfaccia più chiara.

I contenuti di Sistema/Produttore di ESI[tronic] 2.0 Online sono stati spostati in Seleziona Veicolo.





ESI[tronic] Evolution per Truck e veicoli Off-Highway (OHW) Sono disponibili nuovi cavi adattatori!



Produttore	Codice prodotto	Applicazione	Descrizione
Liebherr	1 684 465 891	OHW	Rectangular 6-Pin
Linde	1 684 465 892	OHW	Round 7-Pin
Carrier	1 684 465 906	Trailer	Carrier CAN
Liebherr	1 684 465 907	OHW	Ethernet Cable
Hyundai	1 684 465 908	OHW	Robex
Isuzu/Hitachi	1 684 465 909	OHW	8-Pin
Isuzu/Hitachi	1 684 465 910	OHW	6-Pin

