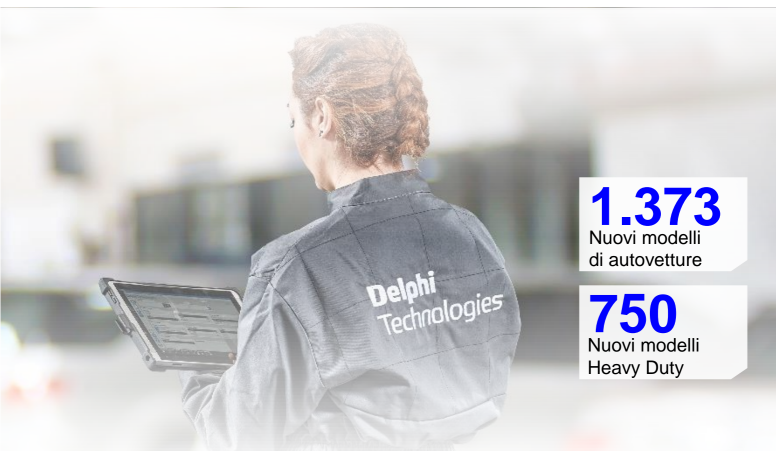
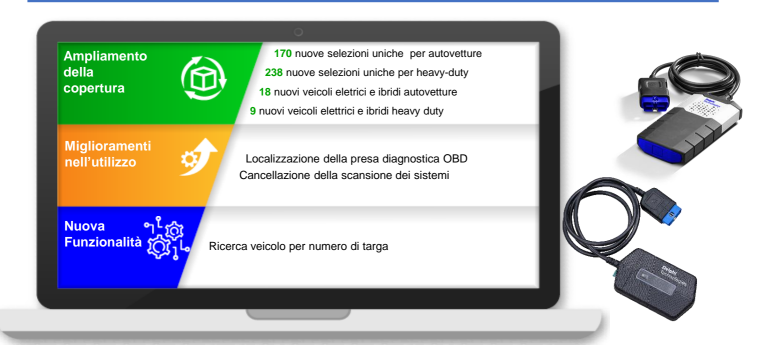
Delphi Technologies

DS diagnostics Versione Software 2023.00

DM1484 | Aprile 2023



Delphi Technologies è lieta di annunciare la nuova versione del Software DS 2023.00







DM1484 | Aprile 2023

Informazione importante Procedura da eseguire per l'installazione



Per effetto dei miglioramenti strutturali della release 2021.00 e successive, tutti gli utilizzatori con una licenza valida e con una versione del software precedente alla 2021.00 devono re-installare il software DS Delphi Technologies.

Dopo avere verificato la validità della licenza, andare al Sito <u>dso.my-delphi.com</u> per scaricare l'ultimo programma di installazione.

Se non viene eseguito questo passaggio non sarà possible accedere alle versioni 2021.00 e successive.

La versione 2023.00 verrà scaricata automaticamente per tutti gli utilizzatori già in possesso delle release dalla 2021.00 in poi.

Compatibilità con Windows 11:

Il software DS software è compatibile con Windows 11.

Tuttavia ci sono due casi da considerare:

- 1. Se sul PC/Tablet è stato fatto l'upgrade da Windows 10 a Windows 11, non ci sono particolari accorgimenti da adottare.
- Diversamente se il PC/tablet nasce con Windows 11, i componenti .NET Framework 2.0 e 3.5
 potrebbero non essere installati di default. In questo caso seguire la nota tecnica di Microsoft
 all'indirizzo sottostante per installare/aggiornare questi componenti aggiuntivi :
 https://learn.microsoft.com/it-it/dotnet/framework/install/dotnet-35-windows

Informazioni importanti circa Windows 7 e Windows 8.1:

Come già comunicato da Delphi Technologies nel 2019, Microsoft ha cessato il supporto e gli aggiornamenti di Windows 7 dallo scorso 14 gennaio 2020. Questo impatta sulle funzionalità del Software DS.

La versione 2022.11e e successive, richiedono Windows 10 o 11 per funzionare correttamente. Gli utilizzatori che non sono passati a questi Sistemi Operativi possono avere dei problemi nel corretto utilizzo del Software DS.

Oltretutto va tenuto conto che Microsoft ha terminato di supportare Windows 8.1 da gennaio 2023.





DM1484 | Aprile 2023

IMPORTANTESecurity Gateway & DS150E

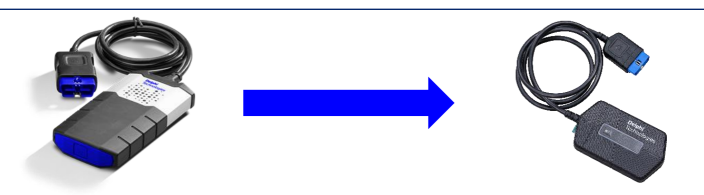


Delphi Technologies ha finora offerto 2 differenti soluzioni per lo sblocco del Security Gateway FCA:

- Soluzione "Light": disponibile su DS150E & DS450E per il solo Gruppo FCA con autenticazione tramite Portale Tecnico FCA/Stellantis
- Soluzione Integrata: disponibile per DS180E/480E "BlueTech" Copre diversi Marchi e con autenticazione diretta (non necessita l'autenticazione nei Portali dei Costruttori).

Per incontrare la domanda da parte del mercato che richiede soluzioni integrate, la versione "Light" viene eliminata a partire da questa versione del software DS.

Per il solo DS150/450 non sarà quindi più disponibile la funzione sblocco Security Gateway FCA.



E' il momento giusto per fare l'Upgrade al DS180 BlueTech per accedere alla funzione sblocco Security Gateway che oggi è già disponibile per diversi Costruttori (FCA, VAG, Mercedes e prossiamente altri...)

Contatta il tuo riferimento in Delphi Technologies per conoscere le condizioni vantaggiose per passare al DS180/480 BlueTech

Delphi Technologies non supporta l'uso di alcun cavo di bypass o di alcun metodo alternativo non approvato per lo strumento DS o dall'OEM.





DM1484 | Aprile 2023

Ampliamento della copertura



Nuovi Modelli e nuovi anni di produzione

Marca	Modello	Tipologia	Anno
Dacia / Renault	Logan III	CAR	2020-2023
Dacia / Renault	Sandero III	CAR	2020-2023
DS Automobiles	DS4 [20-]	CAR	2020-2023
Fiat	Scudo [22-]	CAR	2022
Honda	HR-V [22-]	CAR	2022
Hyundai	Ioniq5 [22-]	CAR	2022-2023
KIA	EV6 [22-]	CAR	2022-2023
Land Rover	Defender [L663]	CAR	2019-2020
Mercedes	EQS SUV [X296]	CAR	2023
Mercedes	GLC [X254]	CAR	2023
Polestar	Polestar 2	CAR	2020-2022
Renault	Megane IV [PH2]	CAR	2020-2023
Tesla	Model S [2012-]	CAR	2012-2023
Tesla	Model X [2015-]	CAR	2015-2023
Volkswagen	ID.5	CAR	2022-2023
Nissan	Townstar XFK [21-]	LCV	2021-2022
Volkswagen	ID. Buzz Cargo	LCV	2023
EvoBus Chassis	Conecto euro VI	HD	2014-2022
MAN Bus Chassis	Citybus [Electric]	HD	2021-2022
Mercedes bus / Setra	Conecto euro VI	HD	2014-2022





DM1484 | Aprile 2023

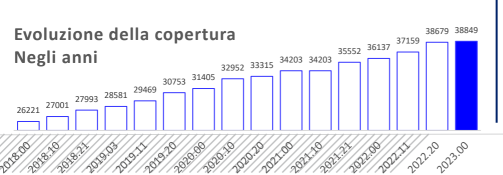
Autovetture e Veicoli Commerciali Leggeri

Ampliamenti della copertura

Software DS – Copertura Autovetture



	Sistema	Marche	Modelli	
Numero di marche/ modelli per tipologia di sistema	Iniezione benzina	60	1.463	
	Gestione alimentazione	15	158	
	Accensione	5	15	
	Iniezione Diesel	59	1.105	
	Sistema frenante	56	1.255	
	Strumentazione di bordo	50	941	
	Climatizzazione	50	916	
	Cambio	51	879	
	Immobilzzatore	45	650	
	SRS (Safety restraint system) – Airbag	55	1.228	
	TCS (Traction control system) – Controllo Trazione	2	2	
	Multifunzione	52	1103	
	SLR (Service Light Reset)	48	816	
	Scansione sistemi	52	1142	
	Veicoli Elettrici e Ibridi	33	249	
	Sospensioni	3	6	
	TPMS (tire pressure monitoring) – Monitoraggio pressione pneumatici	44	578	
	ADAS	47	731	
	Totale Marche / Modelli		1.373	
Totale Selezioni unniche		38.	38.849	



Modelli di veicoli elettrici e ibridi

+18 dall'ultima versione software







Numero di marche / modelli per tipologi di Sistema

DS diagnostics Versione Software 2023.00

DM1484 | Aprile 2023

Autovetture e Veicoli Commerciali Leggeri

Ampliamenti della copertura



Software DS - Copertura Heavy-Duty

Sistema	Marche	Modelli	
Iniezione Benzina	48	234	
Gestione alimentazione	4	12	
Iniezione Diesel	74	713	
Impianto frenante	72	697	
Strumentazione	51	481	
Climatizzazione	40	342	
Cambio	59	508	
Immobilizzatore	39	210	
SRS (Safety restraint system) – Airbag	37	229	
Multifunzione	60	549	
SLR (Service Light Reset)	41	269	
Scansione sistemi	40	372	
Veicoli Elettrici e Ibridi	17	32	
Sospensioni	39	384	
TPMS (tire pressure monitoring) – Monitoraggio pressione pneumatici	25	80	
ADAS	33	204	
Totale Marche / Modelli	79	750	
Totale selezioni uniche di Sistema	18.	18.539	

Evoluzione della copertura

Negli anni

17262 17429 17540 17540 17945 18045 18191 18301 18539

14127 16093 16154 16444 16628 16736 17429 17540 1







DM1484 | Aprile 2023

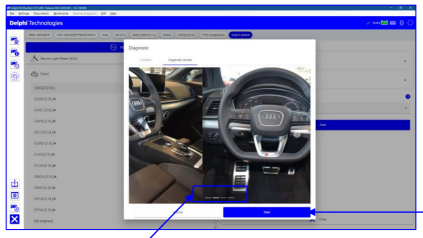
Nuova Interfaccia grafica Evoluzione



In questa versione del software sono state implementate diverse evoluzioni dell'interfaccia grafica per migliorarne l'utilizzo.

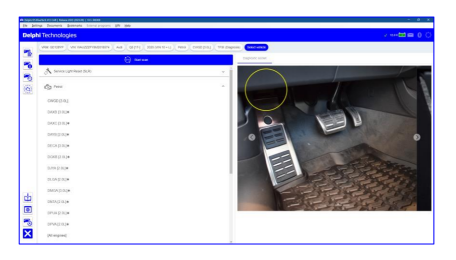
Localizzazione della presa Diagnostica:

È stata implementata una soluzione a carosello (*) per visualizzare più immagini della posizione del connettore OBD.Per accedervi, fare clic sulla scheda "Presa diagnostica". Lo scorrimento avviene automaticamente.



Pulsante START, per avviare la sessione di diagnostica.

Indicatore del numero di immagini disponibili e di quella visualizzata.



Quando non è selezionato alcun sistema, la posizione della presa diagnostica viene visualizzata sul lato destro della schermata principale (**).

(*) : se sono disponibili più immagini (**): disponibile solo quando lo stesso set di immagini è condiviso da tutti i sistemi.





DM1484 | Aprile 2023

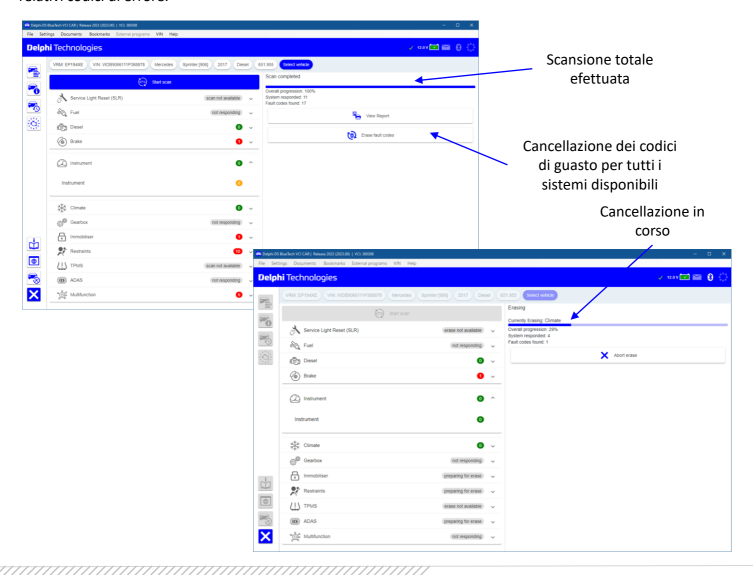
Nuova Interfaccia grafica Evoluzione



Cancellazione di tutti i codici difetto in un solo click:

La funzionalità di cancellazione dei DTC è stata migliorata per effettuare una scansione totale. Nella nuova interfaccia grafica, è ora possibile eseguire la funzione di cancellazione dei DTC per tutti i sistemi in una sola volta.

Nella versione precedente del software, l'utente doveva selezionare i sistemi singolarmente e cancellare i relativi codici di errore.







DM1484 | Aprile 2023

Ricerca veicolo per numero di targa Nuova funzionalità

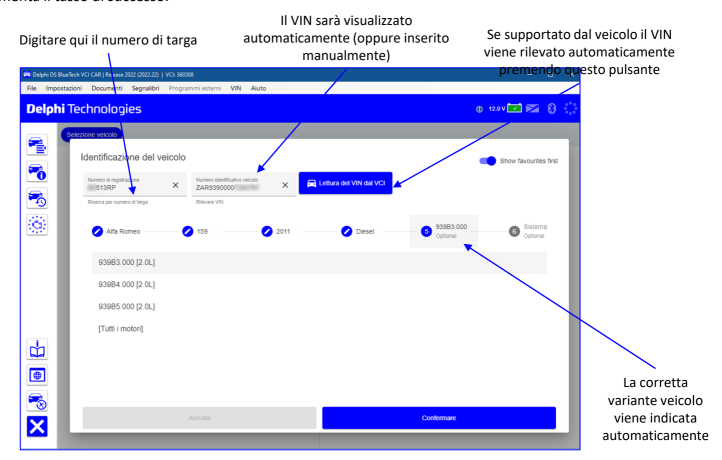


Ricerca veicolo per numero di targa

Oltre alla funzione di ricerca del VIN, il software DS offre ora la possibilità di selezionare il veicolo in base al numero di targa.

Questo offre un modo rapido e preciso per identificare un veicolo immatricolato in Italia.

Per migliorare la qualità dei risultati, questa funzione include anche un motore di ricerca intelligente che aumenta il tasso di successo.



NOTA 1: DISPONIBILITA' DI QUESTA FUNZIONE

La ricerca per numero di targa è attiva solamente con una licenza ATTIVA. Questa è disponibile sia sul DS150E che sul DS180E BlueTech.

NOTA 2: COPERTURA DEL DATABASE NUMERI DI TARGA VRM DATABASE COVERAGE

Autovetture e Veicoli Commerciali Leggeri (<3500 Kg)

