



**Aggiornamento IDC5**

**BIKE 34.0.0**

**TEXA**

## Novità Software

Categoria  
MOTO

Categoria  
SIDE-BY-SIDE / ATV

## Copertura Marche

[Link](#)

# Aggiornamento software IDC5 BIKE 34.0.0

L'aggiornamento **BIKE 34** introduce numerosi nuovi sviluppi e contenuti tecnici che, uniti ai continui miglioramenti ed evoluzioni del software IDC5, garantiscono ai moto-riparatori di tutto il mondo una soluzione unica, completa e di altissimo livello, con una copertura diagnostica che può contare su **101 marchi** ed oltre **3200 modelli**.

Da segnalare numerose novità sui marchi storici come **ADIVA, APRILIA, BENELLI, BMW, BROUGH SUPERIOR, CAN-AM (BRP), DERBI, DUCATI, FANTIC MOTOR, GILERA, HARLEY-DAVIDSON, HONDA, HUSQVARNA, HYOSUNG, INDIAN, KAWASAKI, KEEWAY, KTM, KYMCO, MACBOR, MALAGUTI, MBK, MGK HELLENIC MOTOR, MOTO GUZZI, MOTO MORINI, MV AGUSTA, PIAGGIO, PIAGGIO VEICOLI COMMERCIALI, POLARIS, ORCAL, QOODER, QUADRO, SUZUKI, SWM, SYM, TGB, TRIUMPH, VESPA, YAMAHA, ZONTES**.

I seguenti costruttori hanno scelto il software IDC5 multimarca e le VCI TEXA, come strumentazione ufficiale (OEM) per i propri centri autorizzati: MV AGUSTA, BETAMOTOR, BROUGH SUPERIOR, MGK HELLENIC MOTOR, KEEWAY ITALIA, BIMOTA, SYM ITALIA, SWM, FANTIC MOTOR, MASH ITALIA, MOTO MORINI, QOODER e VERVE MOTO. Un grosso vantaggio anche per le officine indipendenti ed una attestazione di qualità del prodotto offerto, senza dimenticare che TEXA è anche fornitore OEM dello strumento ufficiale DUCATI.

Oltre alle novità appena descritte, non manca l'aggiornamento alla banca dati, valore aggiunto del software BIKE. Sono stati inseriti **oltre 200 nuovi schemi elettrici** e numerose schede tecniche, bollettini ed **oltre 500 schede valori nominali/diagnosi guidata e dati tecnici e manutenzione**. In particolare, per i marchi CAN-AM (BRP), DUCATI, HARLEY DAVIDSON, HONDA, POLARIS, SYM, SUZUKI e YAMAHA.

Di seguito andremo ad elencare solo una piccola parte della totalità degli sviluppi introdotti nell'aggiornamento, suddivisi per categoria.

**Nota:** le differenze elencate in questo documento fanno riferimento alla precedente versione MAIN VERSION BIKE 33.0, includendo quindi anche gli aggiornamenti continui rilasciati tra la versione BIKE 33.0 e BIKE 34.0.

Categoria  
MOTO

Categoria  
SIDE-BY-SIDE / ATV

## Novità Software

### CATEGORIA MOTO

#### ADIVA

Inserita la diagnosi iniezione per il veicolo "AD200".

#### APRILIA

Inserita la diagnosi dell'impianto di accensione per i veicoli "SR" con cilindrata 124 e 150. Inserita la funzione SERVICE per i veicoli "Dorsoduro", "RSV4 FACTORY", "RSV4 RR", "RSV4 RR-RF", "SL 900 Shiver" e "Tuono V4".

#### BENELLI

Inserita la diagnosi iniezione per il veicolo "Zafferano".

#### BMW

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "C 400 GT (K08)", "C 400 X (K09)", "C 650 Sport (K18)" e "F 900 R (K83)", "K 1600 Bagger (K61)", "K 1600 Grand America (K61)", "K 1600 GT (K48)" e "R 1250 R (K53 - Liquid Cooled)".  
Inserita la diagnosi dell'impianto antifurto per il veicolo "S 1000 XR (K49)".

#### BROUGH SUPERIOR\*

Inserita la funzione ABS Update per i veicoli "PENDINE SAND RACER", "SS100 ANNIVERSARY" e "SS100 MK2".

#### DERBI

Inserita la diagnosi dell'impianto di accensione per il veicolo "SENDA".

#### DUCATI

Estesa la copertura con l'inserimento della diagnosi completa dei nuovi veicoli "Diavel 1260 EU4" (MY 2019), "Hypermotard 950" (MY 2019), "Multistrada 1260 Enduro" (MY 2019), "Multistrada 950 EU4" (MY 2019), "Multistrada 950 S EU4" (MY 2019), "Panigale V2" (MY 2020), "Panigale V4 916" (MY 2020), "Panigale V4 EU4" (MY 2019), "Scrambler 800 EU4" (MY 2019), "Scrambler Cafè Racer EU4" (MY2019), "Scrambler Desert Sled EU4" (MY 2019).

Migliorata e potenziata la diagnosi in generale.

\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.).

\*\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.) per il mercato ITALIA.

## **FANTIC MOTOR\***

Inserita la diagnosi completa per i seguenti veicoli prodotti dal 2021 "Caballero 125 Flat Track", "Caballero 125 Scrambler", "Caballero 500 Flat Track", "Caballero 500 Scrambler - Rally", "XE 125", "XEF 125", "XMF 125". Inserita la funzione ABS update per i seguenti veicoli prodotti fino al 2020 "Caballero 125 Flat Track", "Caballero 125 Scrambler", "Caballero 250 Flat Track", "Caballero 250 Scrambler", "Caballero 500 Flat Track" e "Caballero 500 Scrambler – Rally".

Inserita la funzione ECU update per l'installazione degli scarichi Arrow per i seguenti veicoli "Caballero 250 Flat Track", "Caballero 250 Scrambler", "Caballero 500 Flat Track" e "Caballero 500 Scrambler – Rally".

## **GILERA**

Inserita la diagnosi dell'impianto di accensione per i veicoli "RCR" e "SMT".

## **HARLEY-DAVIDSON**

Rielaborato tutto il database. Migliorata e potenziata la diagnosi in generale. Inserita la diagnosi completa dei veicoli dotati del motore "Milwaukee-Eight".

## **HONDA**

Aggiornato il database, estesa e migliorata la copertura diagnostica fino all'anno 2020 (incluso).

## **HUSQVARNA**

Inserita la diagnosi dell'impianto iniezione per i veicoli "TE 250" e "TE 300" MY 2018 e successivi.

## **INDIAN**

Inserita la diagnosi completa per il veicolo "FTR 1200" MY 2019. Inserita la diagnosi dei blocchetti elettrici sul manubrio destro e sinistro per i veicoli "Chieftain" e "Springfield".

Migliorata e potenziata la diagnosi in generale.

\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.).

\*\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.) per il mercato ITALIA.

Categoria  
MOTO

Categoria  
SIDE-BY-SIDE / ATV

## **KAWASAKI**

Aggiornato il database, estesa e migliorata la copertura diagnostica fino all'anno 2020 (incluso).

## **KEEWAY\*\***

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "Vieste 300" e "K-LIGHT 125".

## **KTM**

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "250 EXC TPI", "250 FREERIDE", "250 XC-W TPI Cross Country", "300 EXC TPI", "390 Adventure", "790 Adventure", "790 Duke" e "890 Duke R".

Inserita la funzione SERVICE per i modelli che la prevedano.

## **KYMCO**

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "AK550" e "Agility 125i R16".

## **MACBOR**

Inserita la diagnosi dell'impianto iniezione per il veicolo "Johnny Be Good" MY 2019.

## **MALAGUTI**

Inserita la diagnosi dell'impianto iniezione per i veicoli "Dune 125" e "MontePro 125".

## **MBK**

Inserita la diagnosi completa per il veicolo "Ocito".

## **MGK HELLENIC MOTOR**

Inserita la funzione ABS update per il veicolo "GTR 150".

## **MOTO GUZZI**

Inserita la diagnosi della strumentazione e la funzione SERVICE per i seguenti veicoli "V7 III", "V85", "V9 Bobber" e "V9 Roamer".

\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.).

\*\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.) per il mercato ITALIA.

**MOTO MORINI\***

Inserito il veicolo "SuperScrambler 1200" con la relativa diagnosi dell'impianto iniezione e ABS.

**MV AGUSTA\***

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "Brutale 800 Dragster Rosso", "Brutale 800 Dragster RR SCS", "Brutale 800 Rosso", "Brutale 800 RR SCS", "F3 800", "F3 800 RC", "Rush 1000", "Superveloce 800" e "Turismo Veloce 800 Rosso" prodotti dal 2020 in poi.

Aggiunto il dispositivo Piattaforma inerziale per i modelli "Brutale 1000 ORO" e "Brutale 1000 RR".

**ORCAL**

Nuovo marchio. Inserita la diagnosi dell'impianto iniezione per i veicoli "Astor", "Sirio" e "Sprint".

**PIAGGIO**

Aggiornato il database, estesa e migliorata la copertura diagnostica fino all'anno 2020 (incluso).

**QOODER\***

Nuovo marchio. Inserita la diagnosi dell'impianto iniezione per i veicoli "350 S", "QOODER", "Quadro3", "Quadro4", "QuadroS" e "QV3".

**SWM\***

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "Ace of Spades 125", "Ace of Spades 500", "Outlaw 125" e "Outlaw 500".

**SYM\*\***

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "HD 300 (LS30W1-EU)", "Joymax 300 Z (LW30W1-EU)", "Maxsym 500i TL", "Symphony ST (Liquid Cooled)", "Mio 50i (FS05W)", "NH-T", "NH-X" e "Wolf CR 300 (PF30)".

**TRIUMPH**

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "Tiger 900" MY 2020, "Tiger 900 GT" MY 2020 e "Tiger 900 GT PRO" MY 2020.

\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.).

\*\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.) per il mercato ITALIA.

[Copertura Marche](#)[Link](#)

## VESPA

Inserita la diagnosi completa per i veicoli "Vespa Elettrica", "VESPA GTS" (MY 2020), "VESPA GTS SUPERTECH" (MY 2020), "Vespa GTV" (MY 2020), "Vespa Primavera" (MY 2020), "Vespa Sprint" (MY2020) e "Vespa SXL".

## YAMAHA

Estesa e migliorata la copertura diagnostica fino all'anno 2019 - 2020 (incluso). Inseriti i veicoli "YZF-R1" (MY 2020), "X-MAX" (MY 2019), "XSR 155" con la relativa diagnosi completa.

Inserita la diagnosi dell'impianto FLEX FUEL per veicolo FZ25 (Fazer) per il mercato Brasile.

## ZONTES

Nuovo marchio. Inserita la diagnosi dell'impianto iniezione per il veicolo "ZT125-V".

**N.B.:** La diagnosi sui marchi BENELLI, BENELLI (DSK), BIMOTA, sui modelli APRILIA MXV, RXV, SXV e la funzionalità riprogrammazione Racing per i veicoli SUZUKI, CAGIVA e KAWASAKI non è disponibile con l'interfaccia Navigator Nano S.

\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.).

\*\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.) per il mercato ITALIA.

Categoria  
MOTO

Categoria  
SIDE-BY-SIDE / ATV

## CATEGORIA SIDE-BY-SIDE / ATV

### **CAN-AM (BRP)**

Estesa la copertura diagnostica fino al MY 2020.

Inserita la diagnosi completa per il veicolo "Traxter".

### **PIAGGIO VEICOLI COMMERCIALI**

Inserita la diagnosi completa per il veicolo "Porter Multitech Euro 6" compresa la diagnosi dell'impianto iniezione metano o GPL.

### **POLARIS**

Aggiornato il database, estesa e migliorata la copertura diagnostica fino all'anno 2018 (incluso).

### **TGB**

Inserita la diagnosi dell'impianto iniezione per i veicoli "Blade 600i" e "Blade 1000".

\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.).

\*\* Diagnosi ufficiale adottata dal costruttore (O.E.M.) per il mercato ITALIA.

Copertura Marche

Link

# Copertura Marche

## MOTO

AJP  
**APRILIA**  
 BAJAJ  
 BENELLI  
 BENELLI (DSK)  
 BETAMOTOR  
 BIMOTA  
**BMW**  
 BOOM TRIKE  
 BRIXTON MOTORCYCLES  
**BROUGH SUPERIOR**  
 BUELL  
 CAGIVA  
 CAN-AM (BRP)  
 CFMOTO  
 CSC MOTORCYCLES  
 DAELIM MOTOR  
 DAFRA  
**DERBI**  
**DUCATI**  
**FANTIC MOTOR**  
 FB MONDIAL  
 GAS GAS  
 GENERIC  
 GEON  
 GG TECHNIK  
**GILERA**  
**HARLEY-DAVIDSON**

HISUN  
 HM  
**HONDA**  
 HONDA MONTESA  
 HUSABERG  
**HUSQVARNA**  
**HYOSUNG**  
**INDIAN**  
 KASINSKI  
**KAWASAKI**  
**KEEWAY**  
 KELLER  
 KSR MOTO  
**KTM**  
 KYMCO  
 LAVERDA  
**MACBOR**  
**MALAGUTI**  
 MASH  
**MGK HELLENIC MOTOR**  
 MH  
 MINSK  
 MONDIAL  
**MOTO GUZZI**  
**MOTO MORINI**  
**MV AGUSTA**  
**ORCAL**  
 POLARIS

ROYAL ENFIELD  
 SHERCO  
 SHINERAY  
 SINNIS  
 STELS  
**SUZUKI**  
**SWM**  
**SYM**  
**TRIUMPH**  
**URAL**  
 VERVE MOTO  
 VICTORY  
 VOXAN  
**YAMAHA**  
 ZONGSHEN  
**ZONTES**

## SCOOTER

**ADIVA**  
 AEON  
**APRILIA**  
**BENELLI**  
**BMW**  
 CFMOTO  
 DAELIM MOTOR  
 DAFRA  
 DERBI

### LEGENDA

- Marche che **presentano** aggiornamenti in questa versione
- Marche che **non presentano** aggiornamenti in questa versione

GILERA  
 GOES  
**HONDA**  
 HYOSUNG  
 KAWASAKI  
**KEEWAY**  
**KYMCO**  
 LAMBRETTA  
 MALAGUTI  
**MBK**  
 PEUGEOT  
**PIAGGIO**  
**QOODER**  
**QUADRO**  
 RIYA  
 SINNIS  
 SUZUKI  
**SYM**  
 TGB  
**VESPA**  
**YAMAHA**

## SIDE-BY-SIDE / ATV

ARCTIC CAT  
 CAN-AM (BRP)  
 CFMOTO  
 COLEMAN

GAS GAS  
 GG TECHNIK  
 HISUN  
 HONDA  
 KAWASAKI  
 KVN MOTORS  
**POLARIS**  
 POLARIS DEFENCE  
 STELS  
 SUZUKI  
**TGB**  
 YAMAHA

## MOTO D'ACQUA

HONDA MARINE  
 KAWASAKI MARINE  
 SEA-DOO (BRP)  
 YAMAHA MARINE

## MOTOSLITTE

ARCTIC CAT  
 LYNX (BRP)  
 POLARIS  
 SKI-DOO (BRP)  
 STELS  
 YAMAHA

## UTILITY VEHICLE

ARCTIC CAT  
**CAN-AM (BRP)**  
 CFMOTO  
 COLEMAN  
 GEM  
 HISUN  
 HONDA  
**PIAGGIO VEICOLI  
 COMMERCIALI**  
 POLARIS DEFENCE  
 POLARIS RANGER  
 QUADIX  
 YAMAHA

## MOTO POMPE

ROSENBAUER

## MINICAR

GRECAV

## MOTORE

BMW  
 ROTAX (BRP)

### LEGENDA

-  Marche che **presentano** aggiornamenti in questa versione
-  Marche che **non presentano** aggiornamenti in questa versione

Copertura Marche

Link

## Link

Maggiori dettagli circa queste funzionalità e la loro applicabilità ai veicoli, sono disponibili all'indirizzo:

**[www.texa.com/coverage](http://www.texa.com/coverage)**



Compatibilità e specifiche minime di sistema di IDC5:

**[www.texa.com/system](http://www.texa.com/system)**



## **AVVISO IMPORTANTE PER I POSSESSORI DI PC con Windows 7**

Gentili Clienti, Windows 7 è oramai un sistema operativo obsoleto, non più supportato da Microsoft. Per sfruttare al meglio tutte le funzionalità del software di diagnosi TEXA IDC5 vi consigliamo di aggiornare il vostro Personal Computer alla versione più recente del sistema operativo Windows 10.

### **AVVISO IMPORTANTE**

1) A partire dal mese di aprile 2021, le nuove versioni del software IDC5 non supporteranno più gli strumenti **AXONE 4** con numero di serie che inizia con **DA8**.

2) A partire dal mese di febbraio 2021, le nuove versioni del software IDC5 BIKE non supporteranno più gli strumenti **AXONE 4 Mini**.

**Per maggiori informazioni vi invitiamo a contattare il vostro rivenditore TEXA di fiducia.**

## AVVERTENZA

I marchi e i segni distintivi delle case costruttrici di veicoli presenti in questo documento hanno il solo scopo di informare il lettore sulla potenziale idoneità dei prodotti TEXA qui menzionati ad essere utilizzati per i veicoli delle suddette case. I riferimenti alle marche, modelli e sistemi elettronici contenuti nel presente documento devono intendersi come puramente indicativi, in quanto i prodotti e software TEXA – essendo soggetti a continui sviluppi e aggiornamenti – al momento della lettura del seguente documento, potrebbero non essere in grado di effettuare la diagnosi di tutti i modelli e sistemi elettronici di ciascuna di tali case costruttrici. Pertanto, prima dell'acquisto, TEXA suggerisce di verificare, sempre, la "Lista copertura diagnosi" del prodotto e/o software presso i Rivenditori autorizzati TEXA. **Le immagini e le sagome dei veicoli presenti in questo documento hanno il solo scopo di facilitare l'individuazione della categoria di veicolo (auto, camion, moto ecc.) cui il prodotto e/o software TEXA è dedicato.** Dati, descrizione e illustrazioni possono variare rispetto a quanto descritto nel presente documento. TEXA S.p.A. si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica ai suoi prodotti, senza avviso alcuno.



Copyright TEXA S.p.A.

01/2021 - Italiano



**TEXA S.p.A.**  
Via 1 Maggio, 9  
31050 Monastier di Treviso  
Treviso - ITALY  
Tel. +39 0422 791311  
Fax +39 0422 791300  
[www.texa.com](http://www.texa.com) - [info.it@texa.com](mailto:info.it@texa.com)

**COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =**