



Aggiornamento IDC5

**BIKE 29.0.0**

**TEXA**

# Aggiornamento software IDC5 BIKE 29.0.0

TEXA è sinonimo di tecnologia, innovazione e semplicità, tutte caratteristiche che rendono i suoi software e la sua strumentazione la soluzione ideale per i riparatori.

L'aggiornamento **BIKE 29** è tutto questo, un concentrato di sviluppi di diagnosi e di informazioni tecniche, frutto del lavoro di un team di esperti che giorno dopo giorno rende questo software completo e sempre aggiornato, con una copertura pari a **79 marchi** ed oltre **2500 modelli, 1900 schemi elettrici e 3200 tra schede tecniche, bollettini tecnici e schede valori nominali**.

IDC5 BIKE, inoltre, è il software ufficiale (OEM) dei costruttori SWM, FANTIC MOTOR e MOTO MORINI, che vanno ad aggiungersi alla lunga lista di produttori di motocicli che hanno scelto TEXA come

partner nella fornitura diagnostica dei propri centri autorizzati.

Per quanto riguarda il presente aggiornamento, segnaliamo in particolare l'importante lavoro svolto per estendere ulteriormente la copertura di marchi del calibro di **BENELLI, BMW, DUCATI, KEEWAY, MV AGUSTA**, per garantire la diagnostica dei veicoli prodotti in normativa Euro 4, l'inserimento dei **nuovi marchi FANTIC MOTOR, SHINERAY, SWM, GEM** e la conversione di più del 90% degli schemi elettrici presenti nel software in formato interattivo.

Di seguito andremo ad elencare solo una piccola parte della totalità degli sviluppi introdotti nell'aggiornamento BIKE 29, suddivisi per categoria.

## Categoria MOTO

### APRILIA

Inseriti i nuovi modelli "Caponord 1200 Rally", "RSV4 RR-RF" e "Tuono V4" (motore 1100) con la relativa diagnosi completa. Inserita la diagnosi completa per il modello "Caponord 1200".

### BENELLI\*

Inseriti i nuovi veicoli Euro 4 "Leoncino 500" e "TRK 502" con la relativa diagnosi completa.

Inseriti i nuovi veicoli Euro 4 "BN302R" e "TNT 125" con la relativa diagnosi completa e la funzione ECU update. Per la diagnosi del veicolo "TNT 125" è necessario l'utilizzo del nuovo cavo AP52/OBD – vedi capitolo "Nuovi cavi di diagnosi". Inserita la funzione ECU update per i modelli Euro 4 "BN 251", "BN302", "BN600GT" e "BN600i".

### BMW

Inserita la diagnosi completa, il Global Scan e la funzione servizio e manutenzione (azzeramento del service) per i modelli Euro 4 "C 650 GT (K19)", "R 1200 GS (K50 - Liquid Cooled)" e "R 1200 GS Adventure

(K51 - Liquid Cooled)". Tutti i veicoli BMW prodotti in normativa Euro 4 sono dotati di presa OBD e di conseguenza è necessario utilizzare il cavo 3151/AP05 per poter effettuare la diagnosi.

Inserito il nuovo veicolo "C Evolution (K17)" con la relativa diagnosi dell'impianto trazione elettrica.

Inserita la funzione speciale CIP per la regolazione del parabrezza del veicolo "C 650 GT (K19)" Euro 3.

Inserita la funzione speciale CIP per lo sblocco del limitatore dopo il rodaggio dei veicoli "S 1000 R (K47)", "S 1000 RR (K46)" e "S 1000 XR (K49)".

Migliorato il database.

### DUCATI

Inseriti i nuovi modelli Euro 4 "Diavel EU4 (NO USA/CHINA)", "Monster 821 EU4" (Model year 2017) e "Scrambler 800 EU4 (NO USA/CHINA)" con la relativa diagnosi completa, Global Scan, funzioni speciali e funzione servizio e manutenzione (azzeramento del service).

Inserita la diagnosi completa, Global Scan, funzioni speciali e funzione servizio e manutenzione

(azzerramento del service) per i modelli "Multistrada 1200", "Multistrada 1200 D-Air", "Multistrada 1200 Pikes Peak" e "Multistrada 1200 S/T" prodotti da Settembre 2016 (veicoli Euro 4).

Migliorata la diagnosi sui veicoli di ultima generazione.

## **FANTIC MOTOR\***

Nuovo marchio. Inseriti i veicoli "125 Enduro" e "125 Motard" con la relativa diagnosi dell'impianto accensione elettronica.

## **HARLEY-DAVIDSON**

Migliorata e potenziata la diagnostica.

## **HONDA**

Inseriti i nuovi veicoli "ADV750H" e "CBR250RR" con la relativa diagnosi completa.

Inseriti nuovi veicoli per il mercato Sud America come il "Biz110", "Biz125", "CG160", "Pop110", "XRE190" con la relativa diagnosi dell'impianto iniezione benzina.

Estesa la copertura diagnostica.

## **HUSABERG**

Estesa la copertura diagnostica con l'aggiunta dei modelli "FE 250", "FE 350", "FE 501" e della funzione speciale "regolazione CO" per tutti i veicoli del marchio.

Migliorata la diagnosi e introdotta la possibilità di indentificare e selezionare il veicolo corretto in modo automatico attraverso la funzione SCAN VIN.

## **HUSQVARNA**

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017 incluso. Inseriti nuovi veicoli delle serie "FC", "FE", "FR", "FS", "FX" con la relativa diagnosi dell'impianto iniezione benzina e la funzione speciale per la regolazione del CO.

Inserito il nuovo veicolo "701" con la relativa diagnosi completa e la funzione Global Scan.

Migliorata la diagnosi e introdotta la possibilità di indentificare e selezionare il veicolo corretto in modo automatico attraverso la funzione SCAN VIN.

## **INDIAN**

Inserito il nuovo veicolo "Springfield" con la relativa diagnosi completa e aggiunta la diagnosi degli impianti "tachimetro", "display multifunzione" e "sistema di amplificazione audio" per i veicoli "Chieftain" e "Roadmaster".

## **KAWASAKI**

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017 incluso. Tra i nuovi veicoli si segnalano i seguenti: "J125", "J300" (versione Euro 4), KX450H, Versys-X (KLE300A), "Z650" e "Z900" con la relativa diagnosi completa.

## **KEEWAY\*\***

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017 (incluso) con l'inserimento dei nuovi veicoli Euro 4 "CITYBLADE 125", "LOGIK 125", "RKS 125", "RKS SPORT 125", "RKV 125", "SUPERLIGHT 125", "TX 125" e "ZAHARA 125". Tutti questi veicolo, escluso il "LOGIK 125", sono dotati di presa OBD e di conseguenza è necessario utilizzare il cavo 3151/AP05 per poter effettuare la diagnosi.

## **KTM**

Estesa la copertura diagnostica fino a giugno 2017. Tra le numerose novità si segnala l'inserimento dei nuovi veicoli "250 Duke" e "RC 250" con la relativa diagnosi completa, e l'inserimento della diagnosi completa, del Global Scan e della funzione servizio e manutenzione (azzerramento del service) per i modelli "690 Duke" e "690 Duke R" prodotti a partire dall'anno 2016. Disponibile inoltre la funzione servizio e manutenzione manuale per tutti i modelli "1190 RC8".

## **KYMCO**

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017. Inseriti i nuovi veicoli Euro 4 "Agility 125i R16", "Agility 150i R16", "Downtown 125i (SK25E)", "Downtown 350i (SK64G)", "G-Dink 300i (SH60)", "People Gti 300i ABS (BF60B)", "People One 125i (KM25A)", "Xciting 400i (SK80B)", "X-Town 125i (KS25A)" e "X-Town 300i (KS60A)" con la relativa diagnosi completa.

Tutti questi veicoli sono dotati di presa OBD e di conseguenza è necessario utilizzare il cavo 3151/AP05 per poter effettuare la diagnosi.

## **MASH\*\***

Estesa la copertura diagnostica con l'inserimento dei veicoli Euro 4.

Inseriti i nuovi veicoli "Black Seven" e "Two Fifty" con la relativa diagnosi completa.

## **MOTO GUZZI**

Inserita la diagnosi degli impianti secondari e la funzione servizio e manutenzione per i veicoli "Audace", "California 1400", "Eldorado" e "MGX-21".

## **MOTO MORINI\***

Inserito il nuovo veicolo "Corsaro 1200 ZZ" con la relativa diagnosi completa. Per la diagnosi di questo veicolo è necessario l'utilizzo del nuovo cavo 3151/AP53 – vedi capitolo "Nuovi cavi di diagnosi".

## **MV AGUSTA\***

Semplificato il database ed estesa la copertura diagnostica fino all'anno 2017 incluso.

Inserita la diagnosi completa, le funzioni ECU update e servizio manutenzione (azzeramento del service) per i modelli Euro 4 "Brutale 675", "Brutale 800 Dragster RC", "Brutale 800 Dragster RR", "Brutale 800 RR", "F3 675", "F3 675 RC", "F3 800", "F3 800 RC", "F4 RC", "Turismo Veloce 800 Base", "Turismo Veloce 800 Lusso" e "Turismo Veloce 800 Lusso RC".

## **SHINERAY**

Nuovo marchio. Inseriti i veicoli "XY400-2", "XY400-2A", "XY400-A" e "XY400GY" con la relativa diagnosi completa.

## **SUZUKI**

Estesa e migliorata la copertura diagnostica fino all'anno 2015 incluso.

Inserita la funzione servizio e manutenzione (azzeramento del service) manuale per i modelli "GSX 1300A B-King", "GSX-R 1000", "GW 250 Inazuma", "UH 125 Burgman", "UH 200 Burgman", "UX 125 Sixteen" e "UX 150 Sixteen".

## **SWM\***

Nuovo marchio. Inseriti i veicoli "Gran Milano 440", "Gran Turismo 440", "RS125R", "RS300R", "RS500R", "Silver Vase 440", "SM125R" e "SuperDual 650" con la relativa diagnosi completa e la funzione ECU update. Per la diagnosi dell'impianto iniezione e la relativa funzione di riprogrammazione è necessario l'utilizzo del nuovo cavo 3151/AP51 – vedi capitolo "Nuovi cavi di diagnosi".

## **SYM\*\***

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017 (incluso) con l'inserimento dei nuovi modelli Euro 4 "Citycom 300 ABS", "Crox 125 (AEA3)", "Fiddle III 125 (XA12A3)", "Fiddle III 200 (XA20W)", "Joymax 300 ABS Start&Stop", "Joyride S 125 (LFA1)", "Joyride S 200 (LFA2)", "Maxsym 400 ABS (LX40A4)", "Symphony S 125 (XBA1)", "Symphony ST 125 (XBA3)" e "Symphony ST 200 (XB20W)". Tutti i veicoli Euro 4 sono dotati di presa OBD e di conseguenza è necessario utilizzare il cavo 3151/AP05 per poter effettuare la diagnosi.

## **TRIUMPH**

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017 incluso. Tra le numerose novità si segnala l'inserimento dei nuovi modelli di "Bonneville Bobber", "Bonneville T120", "Speed Triple S", "Street Cup", "Street Scrambler", "Street Triple", "Street Twin", "Thrupton", "Tiger 800", "Tiger Explorer" e "Tiger Sport" con la relativa diagnosi completa.

## **VICTORY**

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017 incluso. Inseriti i nuovi veicoli "Gunner", "Magnum" e "Octane" con la relativa diagnosi completa.

## **YAMAHA**

Estesa la copertura diagnostica fino al 2017. Tra le novità si segnala l'inserimento del veicolo "MT-10" con la relativa diagnosi completa e la copertura completa del modello "XP 530 T-Max" Euro 4.

## Categoria PWC - PERSONAL WATERCRAFT\*\*\*

### KAWASAKI MARINE

Inserito il nuovo veicolo "SX-R (JS1500A)" con la relativa diagnosi dell'impianto iniezione benzina.

Estesa e migliorata la copertura diagnostica.

### Categoria QUAD\*\*\*

#### CAN-AM (BRP)

Inserita la funzione speciale "Allineamento rete CAN" per tutti i veicoli che la prevedono.

### GEM

Nuovo marchio. Inseriti i veicoli "E2", "E4", "E6" e "ELXD" con la relativa diagnosi completa.

### GRUPPO POLARIS

Estesa la copertura diagnostica fino a giugno 2017.

Tra i numerosi nuovi veicoli inseriti si segnalano i POLARIS RANGER "M 1400" e "Ranger EV LI-ION", i POLARIS DEFENCE "MRZR 900 Military" e "WV-850", il POLARIS Hawkeye.

### KAWASAKI

Inseriti i nuovi modelli "Teryx 800 (KRF800E/F/G/H)" e "Teryx4 800 (KRT800E/F/G/H)" con la relativa diagnosi dell'impianto iniezione benzina.

Estesa e migliorata la copertura diagnostica.

### YAMAHA

Inserito il nuovo veicolo "YZX1000R" con la relativa diagnosi dell'impianto iniezione benzina. Migliorata la diagnostica.

## Categoria MOTOSLITTE\*\*\*

### POLARIS

Estesa la copertura diagnostica fino a giugno 2017.

Inseriti i veicoli "Axys 600/800", "CFI IQ Shift 136 600", "Indy 600/800", "RMK 600", "RMK Pro 600/800", "RMK Shift 144/155 600", "Rush 600", "Switchback 600", "Switchback Adventure 600/800", "Switchback Assault 600/800" e "Widetrak IQ 600" con la relativa diagnosi completa.

### STELS

Inserito il nuovo veicolo ""V800 Viking"" con la relativa diagnosi dell'impianto iniezione benzina.

È importante sottolineare che, oltre alla diagnosi, TEXA offre anche informazioni tecniche aggiuntive come schede tecniche, schede valori nominali, bollettini e schemi elettrici che vengono aggiornate e ampliate ad ogni aggiornamento SW.

In particolare sono state inserite numerose schede valori nominali per i marchi APRILIA, HONDA, KAWASAKI, MBK, SUZUKI, YAMAHA e schemi elettrici per i marchi APRILIA, BMW, DUCATI, HONDA, KTM, PIAGGIO e SYM.

All'interno del software IDC5 nel menù DOCUMENTAZIONE è possibile consultare tutte queste novità per conoscere nel dettaglio tutti i marchi, modelli, impianti e le relative funzionalità diagnostiche introdotte nella versione.

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

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

\*\*\* Per lo strumento AXONE S tale categoria è opzionale.

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

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



# Nuovi cavi di diagnosi

Dalla corrente versione si segnala la disponibilità di questi nuovi cavi nel listino BIKE:



**3151/AP51:** Cavo completo per la diagnosi e la riprogrammazione dei veicoli SWM.



**AP52/OBD:** Cavo terminale OBD BENELLI per la diagnosi e la riprogrammazione delle centraline Athena (veicoli Euro 4).



**3151/AP53:** Cavo completo per la diagnosi dei veicoli MOTO MORINI Euro 4.



Per ulteriori dettagli, informazioni e metodi di collegamento si consiglia di scaricare l'APP GRATUITA "CAVI BIKE".

## AVVERTENZA LIMITAZIONI DI DIAGNOSI

Sebbene TEXA cerchi in ogni modo di mantenere aggiornati tutti i propri strumenti di diagnosi ci si scontra sempre più spesso con un'elettronica dei veicoli moderni molto complessa che richiede strumenti con caratteristiche tecnologiche evolute.

Per questo motivo su alcuni veicoli la diagnosi o alcune funzionalità specifiche non sono compatibili. Gli strumenti soggetti a queste limitazioni sono i seguenti:

- TRIBOX con modulo T-DIA.
- NAVIGATOR TXB con etichetta nera o con etichetta PGDS (S/N che iniziano per "DNX" o "W").
- NAVIGATOR TXM con etichetta nera (S/N che iniziano per "DNA").
- NAVIGATOR TXT con etichetta nera (S/N che iniziano per "DNT" o "W").

Al fine di agevolare il più possibile il passaggio ad una strumentazione di diagnosi TEXA di nuova generazione, che possa assicurare il top delle performance nell'attività quotidiana in officina, TEXA ha introdotto speciali campagne di rottamazione che permetteranno di dotarsi delle nuove soluzioni diagnostiche a condizioni estremamente vantaggiose.

NB: 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. Per ulteriori informazioni contattare il proprio rivenditore TEXA di fiducia.



# Aggiornamento copertura marche - Versione 29

## MOTO

APRILIA  
BAJAJ  
BENELLI  
BIMOTA  
BMW  
BOOM TRIKE  
BUELL  
CAGIVA  
CFMOTO  
DAELIM MOTOR  
DAFRA  
DUCATI  
FANTIC MOTOR  
GAS GAS  
GENERIC  
GG TECHNIK  
HARLEY-DAVIDSON  
HISUN  
HONDA

HONDA MONTESA  
HUSABERG  
HUSQVARNA  
HYOSUNG  
INDIAN  
KASINSKI  
KAWASAKI  
KEEWAY  
KELLER  
KTM  
KYMCO  
LAVERDA  
MASH  
MONDIAL  
MOTO GUZZI  
MOTO MORINI  
MV AGUSTA  
ROYAL ENFIELD  
SHERCO  
SHINERAY

STELS  
SUZUKI  
SWM  
SYM  
TRIUMPH  
URAL  
VICTORY  
VOXAN  
YAMAHA

## SCOOTER

ADIVA  
AEON  
APRILIA  
BENELLI  
BMW  
CFMOTO  
DAELIM MOTOR  
DAFRA  
DERBI

GILERA  
HONDA  
HYOSUNG  
KAWASAKI  
KEEWAY  
KYMCO  
MALAGUTI  
MBK  
PEUGEOT  
PIAGGIO  
QUADRO  
SUZUKI  
SYM  
TGB  
VESPA  
YAMAHA  
  
QUAD  
ARTIC CAT  
CAN-AM (BRP)

CFMOTO  
COLEMAN  
GAS GAS  
GG TECHNIK  
HISUN  
HONDA  
KAWASAKI  
KVN MOTORS  
PIAGGIO VEICOLI  
COMMERCIALI  
POLARIS  
POLARIS DEFENCE  
POLARIS RANGER  
QUADIX  
ROSENBAUER  
ROTAX (BRP)  
STELS  
SUZUKI  
TGB  
YAMAHA

## MOTO D'ACQUA

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

## MOTOSLITTE

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

## UTILITY VEHICLE

ARCTIC CAT  
CAN-AM (BRP)  
CFMOTO  
COLEMAN  
GEM  
HISUN

HONDA  
PIAGGIO V.C.  
POLARIS DEFENCE  
POLARIS RANGER  
QUADIX  
STELS

## MOTOPOMPE

ROSENBAUER

## MINICARS

GRECAV

## MOTORE

BMW  
ROTAX (BRP)

## LEGENDA

 Marche che presentano aggiornamenti in questa versione

 Marche che non presentano aggiornamenti in questa versione

Si precisa che tale documento è da ritenersi strettamente riservato. Ne è vietata la riproduzione anche parziale senza l'autorizzazione da parte di TEXA S.p.A. 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.

## 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.



+39 0422 791311



texa.com



info.it@texa.com



facebook.com/texacom



twitter.com/texacom



youtube.com/texacom



instagram.com/texacom



linkedin.com/company/texa



plus.google.com/+TEXAcom

**TEXA**

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

BLUETOOTH è un marchio di proprietà Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. con licenza per TEXA S.p.A.

Copyright TEXA S.p.A. - 10/2017 - Italiano

MADE IN ITALY 

