

Aggiornamento IDC5  
**MARINE 14.0.0**

**TEXA**

# Aggiornamento software IDC5 MARINE 14.0.0

L'aggiornamento MARINE 14 include numerose novità sulla copertura diagnostica e sulla banca dati, oltre a molte migliorie al software IDC5.

## Sviluppi di diagnosi

Di seguito andremo ad elencare brevemente solo una piccola parte della totalità degli sviluppi e degli aggiornamenti più significativi introdotti nell'aggiornamento software MARINE 14, che vanta un parco di 45 marchi ed oltre 850 modelli. Potenziata ed estesa la copertura diagnostica

per i marchi CATERPILLAR, CUMMINS MARINE, EVINRUDE, INDMAR, JOHNSON, MAN MARINE, MERCUISER, MERCURY DIESEL, MERCURY RACING, PCM Marine Engines, SCANIA MARINE, SELVA MARINE, SUZUKI MARINE, VOLVO PENTA e YAMAHA MARINE.

## CATEGORIA MOTORI ENTROBORDO

### CATERPILLAR

Migliorata la diagnostica.

### CUMMINS MARINE

Aggiornato il database e migliorata la diagnostica. Inserita la diagnosi per i motori con la centralina CUMMINS. Inserita la diagnosi iniezione del motore "ISL (EPA)". Inserita la diagnosi iniezione del motore "QSB 7" con l'elettronica Mercury Marine.

### INDMAR

Aggiornato il database e migliorata la diagnostica.

### MAN MARINE

Migliorata la diagnostica.

### MERCUISER

Inserita nuova regolazione "Regolazione anticipo accensione" per i motori dotati di centralina MEFI 1 e MEFI 2.

### MERCURY RACING

Inserita nuova regolazione "Regolazione anticipo accensione" per i motori dotati di centralina MEFI 1 e MEFI 2.

### SCANIA MARINE

Inserita la diagnosi iniezione del motore "DI16 042".

### VOLVO PENTA

Inserita la diagnosi iniezione dei motori dotati dell'iniezione diretta "V6-200", "V6-240", "V6-280", "V8-300", "V8-350", "V8-380" e "627". Per la diagnosi di questo marchio è stato introdotto il cavo AM40 che va a sostituire il cavo AM07 (vedi capitolo NUOVI CAVI DI DIAGNOSI).

## CATEGORIA MOTORI FUORIBORDO

### EVINRUDE

Estesa la copertura con l'inserimento dei motori "G2 E-TEC 225 H.O. - V6", "G2 E-TEC 250 - V6", "G2 E-TEC 250 H.O. - V6", "G2 E-TEC 300 - V6".

### JOHNSON

Inserita la diagnosi completa del motore "225 4 Stroke".

### SELVA MARINE

Inserita la diagnosi completa del motore "SWORD FISH 115 EFI".

### SUZUKI MARINE

Inserita la diagnosi completa dei motori "DF9.9B", "DF15A", "DF20A", "DF25A", "DF30A", "DF100A", "DF150ZG", "DF150TG", "DF175TG", "DF175ZG", "DF200AP".

## YAMAHA MARINE

Inserita la diagnosi completa dei motori "F115 B", "F100 F".

## CATEGORIA MOTORI INDUSTRIALI/GENERATORI

### CUMMINS MARINE

Inserita la diagnosi iniezione dei motori industriali "QSB 6.7", "QSB 7", "QSL 9", "QSM 11", "QSK 19".  
Migliorata la diagnostica.

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 software.

In particolare, si segnala un incremento di oltre 40 nuovi schemi elettrici e oltre 600 nuove schede tecniche per i marchi: EVINRUDE, KAWASAKI MARINE, MERCURY, MERCUISER, PCM MARINE ENGINES, SUZUKI MARINE, VOLVO PENTA, YANMAR, YAMAHA MARINE.

Ci teniamo a ricordare che il software BASIC, espressamente studiato per le marine che operano su imbarcazioni pleasure con questa nuova versione di aggiornamento va ad arricchirsi di altri 5 marchi come si può notare nella tabella sottostante così da arrivare a 28 marchi.

Marca	Tipologia	Versione
HONDA MARINE	PWC (Personal Watercraft)	BASIC
KAWASAKI MARINE		
SEA-DOO (BRP)		
YAMAHA MARINE		
EVINRUDE	Motore Fuoribordo	BASIC
HONDA MARINE		
JOHNSON		
MARINER		
MERCURY RACING		
PARSUN		
MERCURY		
SELVA MARINE		
SEVEN MARINE		
SUZUKI MARINE		
TOHATSU OUTBOARDS		
YAMAHA MARINE		
CUMMINS MERCUISER DIESEL	Motore Entrobordo	BASIC
INDMAR		
MERCUISER		
MERCURY DIESEL		
MERCURY RACING		
PCM Marine Engines		
VOLVO PENTA		
CRUSADER ENGINES	Motore Entrobordo	New from MARINE 14.0
ILMOR		
KODIAK MARINE		
MARINE POWER		
PANTHER AIRBOATS		

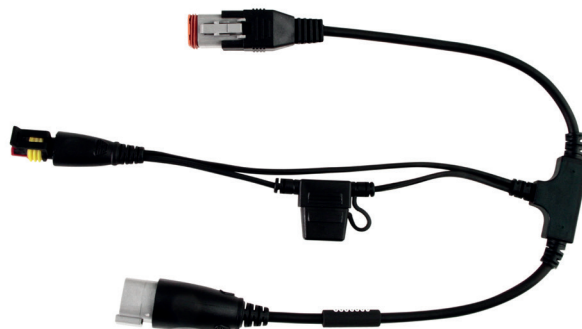
Per estendere la copertura diagnostica del software BASIC così da avere l'opportunità di operare su motori con elevate potenze o industriali è necessario acquistare l'integrazione PLUS che include altri 26 marchi.

Marca	Tipologia	Versione
CATERPILLAR	Motore Entrobordo	PLUS
CFMOTO		
CUMMINS MARINE		
DAEDONG		
DAF MARINE		
FNM MARINE		
FORD MARINE		
FPT (Fiat Powertrain Technologies)		
HYUNDAI SEASALL		
LOMBARDINI MARINE		
MAN MARINE		
MTU		
PERKINS		
SCANIA MARINE		
SISU		
STEYR MOTORS		
VM MOTORI		
VOLKSWAGEN MARINE		
YANMAR		
SEA-DOO (BRP)	Motoscafo Motore Entrobordo	PLUS
CATERPILLAR	Gruppo Elettrogeno	PLUS
CUMMINS MARINE		
KOHLER		
MTU		
VOLVO PENTA		
MTU	Motore Industriale	PLUS

NOTA: gli strumenti AXONE 4 e AXONE Nemo offrono di serie la copertura BASIC+PLUS

# Nuovi cavi di diagnosi

**3151/AP56A:** Cavo a forma di "T", necessario a garantire una comunicazione stabile durante la diagnosi dei veicoli SEA-DOO (BRP) che altrimenti sarebbe interrotta dopo 30 secondi in chiave ON e a motore fermo. Questo cavo va collegato tra il cavo di diagnosi 3151/AP43 (o 3151/AP19) e la presa del veicolo. Al connettore a 2 vie vanno collegate le pinzette di alimentazione fornite con lo strumento di diagnosi.



**AM40:** Cavo completo per la diagnosi dei motori VOLVO PENTA che va a sostituire l'attuale AM07.



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



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



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

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

# Aggiornamento copertura marche - Versione 14

## MOTO D'ACQUA

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

## MOTORI ENTROBORDO

CATERPILLAR  
CFMOTO  
CRUSADER ENGINES  
CUMMINS MARINE  
CUMMINS MERCUISER  
DIESEL  
DAEDONG  
DAF MARINE  
FNM MARINE  
FORD MARINE  
FPT (FIAT POWERTRAIN  
TECHNOLOGIES)  
HYUNDAI SEASALL  
ILMOR  
INDMAR  
KODIAK MARINE  
LOMBARDINI MARINE  
MAN MARINE  
MARINE POWER  
MERCUISER  
MERCURY DIESEL

## MERCURY RACING

MTU  
PANTHER AIRBOATS  
PCM MARINE ENGINES  
PERKINS  
SCANIA MARINE  
SEA-DOO (BRP)  
SISU  
STEYR MOTORS  
VM MOTORI  
VOLKSWAGEN MARINE  
VOLVO PENTA  
YANMAR

## MOTORI FUORIBORDO

EVINRUDE  
HONDA MARINE  
JOHNSON  
MARINER  
MERCURY  
MERCURY RACING  
PARSUN  
SELVA MARINE  
SEVEN MARINE  
SUZUKI MARINE  
TOHATSU OUTBOARDS  
YAMAHA MARINE

## MOTORI INDUSTRIALI/ GENERATORI

CATERPILLAR  
CUMMINS MARINE  
KOHLER  
MTU  
VOLVO PENTA

## LEGENDA

 Marche che presentano aggiornamenti in questa versione

 Marche che non presentano aggiornamenti in questa versione



facebook.com/texacom



instagram.com/texacom



twitter.com/texacom



linkedin.com/company/texa



youtube.com/texacom



plus.google.com/+TEXAcom

Verifica la grande copertura offerta da TEXA:

**[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)**

## 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.

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

Android is a trademark of Google Inc

Copyright TEXA S.p.A.

04/2019 - 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 =