|  |
| --- |
| **Informazioni generali** |
| **Manuale uso e manutenzione KDI 1903 M-MP (Rev.05.1)** |



**Registrazione modifiche al documento**

Qualsiasi modifica di questo documento deve essere registrata dall`ente compilatore, con la compilazione della tabella.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rilasciato da** | **Codice** | **Revisione** | **Data di emissione** | **Data revisione** | **Redatto da** | **Visto** |
| Technical Documentation | 1903 M-MP | 05.1 | 02/2016 | 04/2023 | M. SILVESTRONE | C. TAGLIAVINI |

**Istruzioni originali**

KOHLER si riserva il diritto di modificare in qualunque momento i dati contenuti in questa pubblicazione.

Sommario

[1. TITOLO 1 2](#_Toc495648770)

[1.1. Asdfsdfsdf 2](#_Toc495648771)

[1.2. Asdfsdfsdfggg 2](#_Toc495648772)

# Informazioni generali

## Scopo del manuale

* Questo manuale contiene le istruzioni necessarie ad eseguire un corretto uso e una corretta manutenzione del motore, quindi deve essere sempre disponibile, in modo tale da poterlo consultare all'occorrenza.
* Questo manuale è considerato parte integrante del motore, in caso di cessione o vendita, deve essere sempre allegato ad esso.
* Sul motore sono applicati appositi pittogrammi e sarà cura dell'operatore mantenerli in perfetto stato visivo e sostituirli quando non siano più leggibili
* Le informazioni, le descrizioni e le illustrazioni contenute nel manuale rispecchiano lo stato dell'arte al momento della commercializzazione del motore.
* Lo sviluppo dei motori, è tuttavia continuo, pertanto le informazioni contenute all'interno di questa pubblicazione sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso.
* **Lombardini Marine** si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento, eventuali modifiche ai motori per motivi di carattere tecnico o commerciale.
* Tali modifiche non obbligano **Lombardini Marine** ad intervenire sulla produzione commercializzata fino a quel momento, né a considerare la presente pubblicazione inadeguata.
* Eventuali integrazioni che **Lombardini Marine** riterrà opportuno fornite in seguito dovranno essere conservate unitamente al manuale e considerate parte integrante di esso.
* Le informazioni qui riportate sono di proprietà esclusiva della **Lombardini Marine** , pertanto non sono permesse riproduzioni o ristampe nè parziali nè totali senza il permesso espresso della **Lombardini Marine** .

## Glossario e definizioni

I paragrafi, le tabelle e le figure sono numerate per capitolo seguite dal numero progressivo di paragrafo, tabella e/o figura.

Es:

**Par. 2.3** - capitolo 2 paragrafo 3.

**Tab. 3.4** - capitolo 3 tabella 4. **Fig. 5.5** - capitolo 5 figura 5.

I riferimenti degli oggetti descritti nel testo e in figura sono indicati tramite lettere e numeri, le quali sono sempre e solo inerenti al paragrafo che si sta consultando a meno che non vi siano specifici richiami ad altre figure o paragrafi.

**NOTA:** Tutti i dati, unità di misura e relativi simboli sono indicati nella sezione glossario.

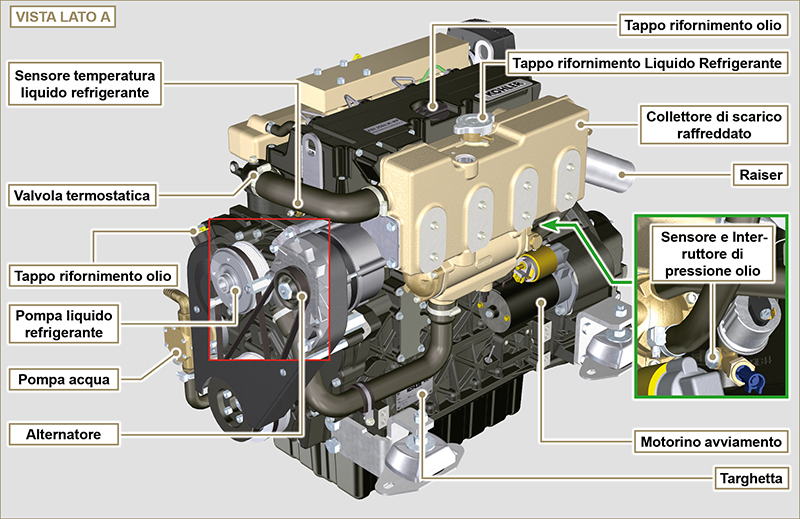
## Emissione

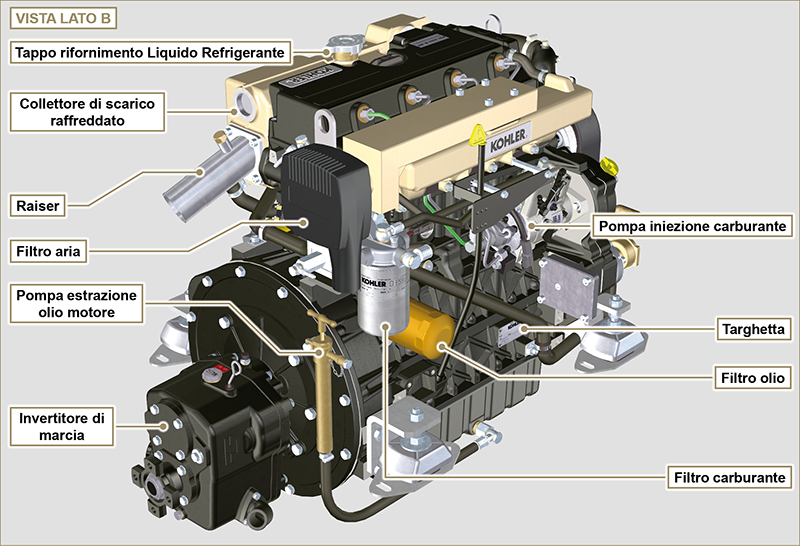
Conforme alla normativa **9768 Stage III A** per i mercati **CE** .

## Richiesta assistenza

* I centri assistenza autorizzati sono consultabili sul sito web: [**http://www.lombardinimarine.com**](http://www.lombardinimarine.com) .
* Per domande sui diritti e le responsabilità poste in essere dalla garanzia oppure per conoscere la sede del centro manutenzione autorizzato più vicino, chiamare il numero **+39 07462251** o visitare il sito Web [**http://www.lombardinimarine.com**](http://www.lombardinimarine.com) .

## Identificazione componenti motore





## Identificazione costruttore e motore

|  |
| --- |
| La targhetta di identificazione motore si può trovare o sul lato **A** o sul lato **B** .  1.3.jpg  **Fig. 1.3** |

|  |  |
| --- | --- |
| **(\*1):**   il modello motore riportato sulla targhetta in **Fig. 1.3** è generico, per il modello specifico fare riferimento al modello motore riportato sulla targhetta posizionata sul cappello bilancieri come illustrato in **Fig. 1.4** . | 1_4.jpg  **Fig. 1.4** |

