



**CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO**  
*TYPE APPROVAL CERTIFICATE*  
**N. DIP437423CS/003**

Si certifica che il seguente prodotto soddisfa le prescrizioni delle norme RINA per l'omologazione di tipo.  
*This is to certify that the product identified below is in compliance with the applicable requirements of the RINA type approval system.*

<b>Descrizione</b> <i>Description</i>	<b>Rubber hoses for marine-engine wet-exhaust systems</b> <i>Rubber hoses for marine-engine wet-exhaust systems</i>
<b>Tipo</b> <i>Type</i>	<b>AMALFI LO</b>
<b>Richiedente</b> <i>Applicant</i>	<b>IVG COLBACHINI SPA</b> <b>VIA FOSSONA, 132</b> <b>35030 CERVARESE SANTA CROCE (PD)</b> <b>ITALY</b>
<b>Fabbricante</b> <b>Luogo di produzione</b> <i>Manufacturer</i> <i>Place of manufacture</i>	<b>IVG COLBACHINI SPA</b> <b>VIA FOSSONA, 132</b> <b>35030 CERVARESE SANTA CROCE (PD)</b> <b>ITALY</b>
<b>Norme di riferimento</b> <i>Reference standards</i>	<b>ISO 13363:2016, SAE J2006:2013</b> <i>ISO 13363:2016, SAE J2006:2013</i>

Rilasciato a **Viareggio** il **26 Febbraio 2024**. Questo  
Certificato è valido fino al **25 Febbraio 2027**  
*Issued in Viareggio on February 26, 2024 . This Certificate is*  
*valid until February 25, 2027*

---

**RINA Services S.p.A.**  
**Andrea Venturelli**

Questo Certificato e' composto di 1 pagina e di 1 allegato  
*This certificate consists of this page and 1 enclosure*



**CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO**  
*TYPE APPROVAL CERTIFICATE*  
**N. DIP437423CS/003**

**Allegato - Pagina 1/1**

*Enclosure - Page 1 of 1*

**AMALFI LO**

Documentazione di riferimento e materiali:  <i>Reference documents and materials:</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Specifiche tecniche e test report archiviati con documenti DIP-127217.</li><li>- Diametri interni da 16 mm a 305 mm.</li><li>- <i>Technical specification and test report filed with documents DIP-127217</i></li><li>- <i>Internal diameters from 16 mm to 305 mm.</i></li></ul>
Campi di applicazione:  <i>Fields of application:</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Impianti gas di scarico di motori marini su unità da diporto.</li><li>- I dettagli degli impianti gas di scarico di motori marini devono essere approvati in precedenza dal RINA sui disegni richiesti.</li><li>- <i>Marine engine wet-exhaust systems of pleasure boats.</i></li><li>- <i>The details of marine engine wet-exhaust systems are to be previously approved by RINA on the drawings required.</i></li></ul>
Standard di riferimento:  <i>Reference standard:</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- ISO 13363 – Sono stati effettuati anche i test in accordo alla norma “SAE J 2006”.</li><li>- <i>ISO 13363 - Tests according to "SAE J 2006" have also been carried out.</i></li></ul>
Condizioni di accettazione:  <i>Acceptance conditions:</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Il numero del presente certificato dovrà essere marcato sui tubi.</li><li>- I tubi dovranno essere marcati in accordo al paragrafo 10 della norma ISO 13363.</li><li>-Questo Certificato annulla e sostituisce il precedente DIP021521CS/003.</li><li>- <i>The number of this certificate shall have to be marked on the hoses.</i></li><li>- <i>Hoses shall have to be marked according to par. 10 of ISO 13363.</i></li><li>-<i>This Certificate annuls and replaces Certificate DIP021521CS/003. Viareggio February 25, 2027</i></li></ul>

**Viareggio 26 Febbraio 2024**

*Viareggio February 25, 2027*