



CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO
EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
N. DIP008320Y2/001

Si certifica, in qualità di organismo notificato (n° 0474), che il seguente componente destinato ad unità da diporto è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza stabiliti dalla Direttiva 2013/53/UE.

We certify, as notified body (no. 0474), that the following component is in compliance with the essential safety requirements of Directive 2013/53/EU.

Descrizione <i>Description</i>	COMPONENTI IGNITION PROTECTED IGNITION PROTECTED COMPONENTS
Modello <i>Model Type</i>	Elettrovalvole 12V/24V ART.OSC. 17-402.12 & 17-402.24
Richiedente <i>Applicant</i>	OSCOLATI & C. S.P.A. ZONA INDUSTRIALE GUAMO 55100 LUCCA (LU) ITALY
Norme di riferimento <i>Reference standards</i>	Direttiva Europea 2013/53/UE - Norme per la Certificazione CE delle Imbarcazioni da Diporto e relativi Componenti, moto d'acqua, emissione sonore ed emissioni allo scarico dei motori di propulsione. <i>European Directive 2013/53/EU - Rules for EC certification of recreational craft and their components, personal watercraft, noise emissions from recreational craft and exhaust emissions from propulsion engines.</i>

In base all'Allegato II della Direttiva 2013/53/UE, la presente certificazione (Modulo B), unitamente all'applicazione di uno dei moduli previsti dall' Art. 20 della Direttiva, consente al Fabbricante di apporre sul prodotto sopradescritto la seguente marcatura.

On the basis of Annex II of Directive 2013/53/EU, this Certificate (Module B), in conjunction with the application of one of the modules for assessment of conformity of production stated in Art. 20 of Directive, allows the Manufacturer to affix the following marking to the product described above.



Rilasciato a **Genova** il **2 Marzo 2020**

Issued in Genova on March 2, 2020

RINA Services S.p.A.
Alberto Carmagnani

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

Termini e condizioni di validità

La responsabilità del prodotto rimane del fabbricante, del suo rappresentante o, in assenza di un rappresentante, dell'importatore, in accordo con la Direttiva 2001/95/EC relativa alla Sicurezza Generale dei Prodotti.

Le seguenti condizioni possono rendere non valido il presente certificato:

- modifiche nella realizzazione del prodotto, rispetto alla documentazione tecnica esaminata
- modifiche o emendamenti alla Direttiva
- modifiche o emendamenti negli standard che costituiscono la base per la conformità documentale con i requisiti essenziali della Direttiva.

Terms and validity conditions

The product liability rests with the manufacturer, his representative or, in the absence of a representative, the importer, in accordance with the General Product Safety Directive 2001/95/EC

The following conditions may render this certificate invalid:

- Changes in construction of the product as regards the examined technical file
- Changes or amendments to the Directive
- Changes or amendments in the standards with form basis for documenting compliance with the essential requirements of the Directive.

**CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO**

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

N. DIP008320Y2/001

Allegato - Pagina 1/1

Enclosure - Page 1 of 1

Elettrovalvole 12V/24V

Documenti di riferimento <i>Reference documents</i>	Documentazione tecnica esaminata in forma completa il 02/03/2020 e depositata presso la Direzione Generale di RINA Services (job e rapporto n. 2020/Y2/01/83). <i>Examination of technical documentation completed on 02/03/2020 and filed at RINA Services Head Office (job and report no. 2020/Y2/01/83).</i>
Campo di applicazione <i>Fields of application</i>	Vano motore e/o serbatoi di imbarcazioni da diporto. <i>Engines and fuel tank compartments of pleasure boats.</i>
Codici <i>Codes</i>	Art, 17-402.12 17-402.24
Condizioni di accettazione <i>Acceptance conditions</i>	I prodotti devono essere marcati in accordo al cap. 7 della Norma EN ISO 8846:2017 e devono essere provvisti di marcatura CE. <i>The products have to be marked according to Chapter 7 of the Standard EN ISO 8846:2017 and have to be provided with "CE marking".</i>
Nota: il presente certificato aggiorna quello n. DIP46098 . <i>Note:</i> this certificate updates the previous ones no. DIP46098 .	

Genova 02 Marzo 2020

Genoa March 2, 2020