



## **Un prestigioso riconoscimento in ambito navale**

La F.lli Giacomello ha ottenuto il "Type Approval Certificate" di Lloyd's Register, l'antica fondazione che dal 1760 si occupa del miglioramento della sicurezza e della proprietà in mare, a terra e in aria. È uno dei maggiori enti di classificazione navale a livello mondiale.

Gli elevati standard di qualità aziendali hanno consentito l'omologazione dei prodotti della F.lli Giacomello agli standard Lloyd's, destinandoli anche all'uso nell'ambito navale.

Ecco, qui di seguito, i prodotti per i quali dal mese di aprile, sarà disponibile il Type Approval Certificate.

**IEG-TC:** indicatori di livello elettromagnetici in ottone con connessione filettate, a uno o due contatti, indicati per oli minerali con viscosità non superiore agli 80°E, per gasolio e altri liquidi non corrosivi e infiammabili.

**IEG-N:** indicatori di livello elettromagnetici in ottone a uno o due contatti con connessioni flangiate, indicati per oli idraulici e lubrificanti.

**IEG-MP:** indicatori di livello elettromagnetico, fino a 8 punti di controllo, indicati per oli minerali con viscosità non superiore agli 80°E, per gasolio e altri liquidi non corrosivi e infiammabili.

**IEG-INOX-TC:** indicatori di livello elettromagnetici a uno o due contatti con connessioni filettate, completamente realizzati in acciaio inox AISI 316 per garantire con la massima sicurezza il livello di minimo e/o massimo dei liquidi nei serbatoi contenenti sostanze corrosive.

**IEG-INOX-N:** indicatori di livello elettromagnetici a uno o due contatti con connessioni flangiate, completamente realizzati in acciaio inox AISI 316 per garantire con la massima sicurezza il livello di minimo e/o massimo dei liquidi nei serbatoi contenenti sostanze corrosive.

**IEG-INOX-MP:** indicatori di livello elettromagnetici inox, fino a nove punti di controllo, costruiti per garantire con la massima sicurezza il rilevamento del livello dei liquidi nei serbatoi contenenti sostanze corrosive e non.

## **A prestigious recognition in the marine field**

F.lli Giacomello obtained the "Type Approval Certificate" from Lloyd's Register".

Lloyd's Register is an ancient foundation, which has been aiming to improve the safety and property at sea, on land and in the air since 1760. It is one of the main marine classification institutions. The high standards of quality have allowed F.lli Giacomello products to be recognized by Lloyd's standards for use in marine applications.

Starting from April, the following products will be available with the Type Approval Certificate. **IEG-TC:** brass electromagnetic level indicators with threaded connection, with one or two contacts, suitable for mineral oils with viscosity up to 80°E, for diesel and other non-corrosive and flammable liquids.

**IEG-N:** brass electromagnetic level indicators with flanged connections, with one or two contacts, suitable for hydraulic oils and lubricating oils.

**IEG-MP:** electromagnetic level indicators, with up to 8 control points, suitable for mineral oils with viscosity up to 80 ° E, for diesel and other non-corrosive and flammable liquids.

**IEG-INOX-TC:** electromagnetic level indicators, one or two contacts with threaded connections, completely made of stainless steel AISI 316, capable of ensuring the maximum safety level of the minimum and/or maximum amount of liquids in tanks containing corrosive substances.

**IEG-INOX-N:** electromagnetic level indicators, with one or two contacts with flanged connections, completely made of stainless steel AISI 316, as to ensure the maximum safety level of the minimum and/or maximum amount of liquids in tanks containing corrosive substances.

**IEG-INOX-MP:** stainless steel electromagnetic level indicators, with up to nine control points, capable of ensuring the maximum safety level detection of liquids in tanks containing corrosive and non corrosive substances.