

# INTERNAZIONALIZZAZIONE | DIFESA COMMERCIALE UE – Notifica nuovi procedimenti e/o misure di difesa commerciale dell'UE (anti- dumping, anti-sussidi).

scritto da Monica De Carluccio | Novembre 27, 2023



Si segnala la pubblicazione dei seguenti provvedimenti in Gazzetta Ufficiale dell'UE relativi a procedimenti in corso e/o nuove misure di difesa commerciale (anti-dumping, anti-sussidi). Si invitano le Associazioni a veicolare gli aggiornamenti alle aziende potenzialmente interessate.

1) *Antidumping elementi di fissaggio in ferro o acciaio (fasteners) – Cina: concessione trattamento riservato ai nuovi produttori esportatori (NEPT – New Exporting Producer Treatment)* alla società cinese *Ningbo Zhongli Bolts Manufacturing Co. Ltd*, che sarà soggetta al dazio AD del 39,6% (applicato alle aziende che hanno collaborato non incluse nel campione dell'inchiesta iniziale). Per ulteriori dettagli:

Regolamento

2023/2602

– [https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=OJ:L\\_202302602](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=OJ:L_202302602)

2) *Antidumping tubi di ghisa duttile (detta anche ghisa a grafite sferoidale) – India: riesame intermedio parziale del dazio AD* in vigore nei confronti del **produttore esportatore indiano *Electrosteel Castings Ltd-ECL***, a seguito della fusione – intervenuta nell’ottobre 2020 – tra la stessa ECL e la sua società collegata *Srikalahasthi Pipes Ltd-SPL* (le cui esportazioni nel mercato unionale non erano state fino a quel momento indagate). Tale riesame intermedio si è concluso con l’applicazione a ECL, così come risulta dalla sua nuova compagine societaria, di un dazio AD del 7%. Essendo, inoltre, applicato a ECL un dazio anti-sussidi del 9% (rinnovato nel giugno 2022 con Reg. 2022/927), il **totale delle aliquote daziarie a carico di ECL ammonta al 16%**. Per ulteriori dettagli: Regolamento 2023/2605  
– [https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=OJ:L\\_202302605](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=OJ:L_202302605)