

Trivelle sicure, ecco l'indicatore

(fr.bas.) Tutto è cominciato con il disastro ambientale nel Golfo del Messico causato da una piattaforma petrolifera Bp. In Europa ha portato a una direttiva del 2013 sulla sicurezza delle operazioni in mare nel settore degli idrocarburi. Ora l'Italia si dota di un ulteriore strumento: l'Indicatore di Sicurezza upstream che sarà presentato domattina in un convegno all'Università Bicocca di Milano dal titolare della Direzione generale sicurezza Unmig del Mise, Franco Terlizzone. Il prototipo dell'indicatore si basa su tre parametri (diventeranno dieci a regime nel 2017): infortuni sul lavoro, attività aereo-navale di pattugliamento, sopralluoghi ispettivi sulle infrastrutture. All'evento sul «Network per la sicurezza offshore - Risultati 2016» parteciperanno enti di ricerca (Ingy, Rse, Amra e Politecnico di Torino), associazioni ambientaliste, le Regioni Basilicata ed Emilia-Romagna e aziende attive nell'upstream.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

