

Sicurezza nucleare, a Bruxelles la 54a riunione dell'ENSREG

Published on Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione (https://www.isinucleare.it)

Giovedì 21 Marzo 2024

Sicurezza nucleare, a Bruxelles la 54a riunione dell'ENSREG

Attuazione delle Direttive Euratom sulla sicurezza nucleare e sulla sicurezza della gestione dei rifiuti radioattivi e del combustibile irraggiato, missioni di revisione *inter pares* dei sistemi di regolamentazione e controllo e di gestione in sicurezza dei rifiuti radioattivi, processo della seconda Topical Peer Review in corso, dedicato ad approfondire la tematica della protezione da incendi nelle installazioni nucleari, 7a Conferenza ENSREG (24-25 giugno 2024): queste le principali tematiche all'ordine del giorno, affrontate nel corso della 54° riunione dell'ENSREG (European Nuclear Safety Regulators Group), che si è riunito presso gli uffici della Commissione Europea a Bruxelles.

All'incontro del Gruppo delle Autorità di Sicurezza Nucleare degli Stati Membri UE, istituito nel 2007 dalla Commissione Europea, hanno partecipato tutte le autorità di sicurezza nucleare dell'Unione Europea e, come osservatori, Regno Unito, Svizzera, Ucraina.

Nel corso della riunione è intervenuto anche il Presidente dell'Autorità di sicurezza nucleare ucraina, per aggiornare sulla situazione in atto presso la centrale di Zaporizhzhya e, in particolare, sulle iniziative messe in atto, in cooperazione con le autorità di sicurezza nucleari di Norvegia e Finlandia, per ristabilire un corretto e stabile sistema di regolamentazione e controllo delle attività nucleari, anche attraverso l'allontanamento delle forze russe dalla Centrale di Zaporizhzhya. Sono state presentate dalla Commissione le varie iniziative di supporto per



Sicurezza nucleare, a Bruxelles la 54a riunione dell'ENSREG

Published on Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione (https://www.isinucleare.it)

l'Ucraina nell'ambito della gestione delle emergenze e per la fornitura di materiali e componenti.

Una tematica di rilevanza affrontata nel corso della riunione ha riguardato gli sviluppi futuri delle attività del prepartenariato promosso dalla Commissione Europea, con la partecipazione dell'industria di progettazione e manifatturiera, degli esercenti e di altri soggetti portatori d'interesse, al fine di facilitare l'eventuale realizzazione, negli Stati membri che ne hanno manifestato la volontà, di nuovi reattori modulari di piccola taglia (SMRs). La fase preliminare del partenariato, conclusasi nel 2023, ha visto il coinvolgimento delle Autorità di sicurezza rappresentate in ENSREG, che hanno svolto una ricognizione sulle procedure di licensing in alcuni degli Stati membri che hanno già espresso un interesse per un'eventuale futura realizzazione degli SMRs ed individuato possibili azioni per favorire valutazioni di sicurezza congiunte, così assicurando per tali reattori elevati standard di sicurezza.

La principale conclusione del pre – partenariato è stata l'indicazione della necessità di costituire a livello comunitario un'alleanza industriale, lanciata lo scorso 6 febbraio dalla Commissione e che verrà presentata in un evento pubblico il 22 marzo.

Per i dettagli

dell'iniziativa: <a href="https://single-market-economy.ec.europa.eu/industry/strategy/industrial-alliances/european-industria

Per gli ovvi motivi di terzietà, l'ENSREG non farà parte dell'Alleanza Industriale.

Nel corso della riunione si è discusso sull'avvio di specifiche attività, in maniera indipendente, finalizzate in particolare a svolgere revisioni di sicurezza congiunte e a scambiare informazioni tra autorità di scurezza, in un contesto di dialogo con l'Alleanza Industriale.

Sempre in relazione ai possibili futuri impieghi dell'energia nucleare l'ENSREG ha approvato una dichiarazione da presentare al *Nuclear Energy Summit* che si è tenuto in data odierna a Bruxelles, disponibile al link: https://www.ensreg.eu/news/statement-occasion-upcoming-nuclear-energy-summit [2]

Ultima modifica: Giovedì 21 Marzo 2024

Social

Condividi

Source URL: https://www.isinucleare.it/it/notizie/sicurezza-nucleare-bruxelles-54a-riunione-dellensreg

Collegamenti

- [1] https://single-market-economy.ec.europa.eu/industry/strategy/industrial-alliances/european-industrial-alliances/small-modular-reactors_en#dissemination-event
- [2] https://www.ensreg.eu/news/statement-occasion-upcoming-nuclear-energy-summit