

Arriva in Italia la nube radioattiva di Fukushima

Data: Invalid Date | Autore: Mariaelena Baroncini



ROMA, 23 MARZO- Secondo il bollettino quotidiano dell’Agenzia Francese per la Sicurezza Nucleare (ASN) alcune masse d’aria debolmente contaminate dal materiale radioattivo rilasciato dalla centrale di Fukushima avrebbero già raggiunto l’Islanda, oggi si sposteranno sulla Francia e arriveranno in Italia nei prossimi giorni.

[MORE]

La notizia è confermata da Meteo-France, sul cui sito è consultabile il modello di previsione dello spostamento della nube. Ma Fukushima non sarà affatto una nuova Chernobyl. In Italia a monitorare la nube sono i sistemi della Rete nazionale di Sorveglianza, sempre e comunque attiva in tutte le regioni, come ha spiegato Giancarlo Torri, responsabile del Servizio di misure radiometriche del Dipartimento Nucleare dell’Ispra (Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale). Nessun pericolo per la salute, sul sito dell’Ispra si legge “Nel loro movimento le masse d’aria vanno gradualmente depauperandosi del contenuto iniziale di radioattività, per cui si ritiene che quando esse giungeranno in Europa avranno una concentrazione di radioattività estremamente bassa, a livelli tali da risultare difficilmente rilevabile con i normali sistemi di misura, e comunque da ritenersi di assoluta non rilevanza dal punto di vista radiologico. Infatti, l’Environmental Protection Agency statunitense, utilizzando sistemi di rilevamento estremamente sofisticati, ha stimato che i livelli di radioattività in aria risultano talmente bassi da comportare una dose dell’ordine di centomila volte

inferiore a quella normalmente ricevuta dalla radioattività naturale". La concentrazione attesa sulla base di questo modello dovrebbe essere dell'ordine di 0,001 Bq / m³ in Francia e sul resto dell'emisfero settentrionale. Anche il Ministero della Salute ha emesso ieri sera un comunicato in cui si afferma che non c'è nessun pericolo per la popolazione.

http://www.irsn.fr/FR/popup/Pages/irsn-meteo-france_19mars.aspx

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/arriva-in-italia-la-nube-radioattiva-di-fukushima/11330>

