



# Sintesi del rapporto d'attività 2022 della CSN

27 aprile 2023

---

Nel 2022 la Commissione federale per la sicurezza nucleare (CSN) ha continuato ad occuparsi della cultura della sicurezza negli impianti nucleari svizzeri e, nello specifico, dei fattori umani e organizzativi (Human and Organisational Factors, HOF). Un'attenzione particolare è stata rivolta allo scambio di informazioni a livello tecnico in merito a questioni poste dall'autorità di vigilanza nell'ambito della cultura della sicurezza nelle centrali nucleari svizzere e alle attività dei gestori degli impianti nucleari svizzeri relative a promozione e rafforzamento di tale cultura. Inoltre, la Commissione si è occupata della perizia dell'Ispettorato federale della sicurezza nucleare (IFSN) relativa alla verifica periodica della sicurezza del 2017 della centrale nucleare Beznau. Nell'ambito della regolare valutazione dei rapporti annuali sulla sicurezza delle centrali nucleari svizzere, la CSN ha approfondito i temi dell'esercizio, del fattore umano e dell'organizzazione, nonché del monitoraggio dell'invecchiamento. Inoltre, si è occupata dei recenti rapporti mensili delle centrali nucleari svizzere, per avere una visione d'insieme immediata sugli eventi soggetti a obbligo di notifica e su altri aspetti rilevanti dell'esercizio delle centrali nucleari.

Per quanto riguarda il contesto dello smaltimento delle scorie radioattive, la CSN ha svolto compiti connessi alle indagini geologiche della Società cooperativa nazionale per l'immagazzinamento di scorie radioattive (Nagra) nell'ambito della Tappa 3 del Piano settoriale dei depositi in strati geologici profondi. Si è inoltre occupata del programma di smaltimento delle scorie del 2021 dei responsabili dello smaltimento e ha elaborato il proprio parere in merito.

La CSN ha commentato la bozza della direttiva sull'organizzazione degli impianti nucleari IFNS-G07 «Organisation von Kernanlagen». I commenti della Commissione in merito si sono focalizzati sull'obiettivo, sulla forma e sul contenuto dei requisiti della bozza della direttiva e sulla distinzione da altre direttive IFNS. Un'altra direttiva su cui la Commissione ha lavorato è la IFNS-G18 «Brandschutz», dedicata alla protezione contro gli incendi, e sulla quale ha già dato alcuni feedback dal punto di vista del contenuto in occasione di un hearing con rappresentanti dell'IFSN.

La CSN ha altresì espresso il proprio parere in merito al rapporto d'attività e di gestione 2021 del Consiglio dell'IFSN, all'attenzione del Dipartimento federale dell'ambiente, dei trasporti, dell'energia e delle comunicazioni (DATEC). Sulla base dei documenti presentati, la CSN è giunta alla conclusione che il Consiglio dell'IFSN ha svolto i suoi compiti conformemente a quanto previsto dalla legislazione. Per quanto riguarda il proprio ambito di valutazione, la CSN ha quindi raccomandato di approvare il rapporto e di dare scarico al Consiglio dell'IFSN.

La Commissione si è riunita in undici sedute plenarie. Inoltre, delegazioni della CSN hanno partecipato a numerosi eventi organizzati da vari organismi allo scopo di chiarire questioni o coordinare attività.



La Commissione federale per la sicurezza nucleare (CSN) è una commissione extraparlamentare della Confederazione. Conformemente al mandato attribuitole dalla legge, essa fornisce consulenza al Consiglio federale, al Dipartimento federale dell'ambiente, dei trasporti, dell'energia e delle comunicazioni (DATEC) e all'Ispettorato federale della sicurezza nucleare (IFSN) nelle questioni riguardanti la sicurezza tecnica degli impianti nucleari, senza essere vincolata a istruzioni.