

# COMUNICATO STAMPA

## Sogin aderisce a FiabaDay 2024 per una società più inclusiva

**Roma, 1° ottobre 2024.** Sogin aderisce alla 22ª edizione del FiabaDay - Giornata Nazionale per l'abbattimento delle barriere architettoniche, in programma a Roma, presso Piazza Colonna, il 6 ottobre prossimo.

L'iniziativa, promossa da Fiaba ETS in collaborazione con la Presidenza del Consiglio dei Ministri, riflette i valori etici che guidano l'operato quotidiano della Società con l'obiettivo di promuovere l'inclusività e l'accessibilità sociale, contribuendo al raggiungimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite.

In tutte le sue attività Sogin garantisce il rispetto di ogni forma di diversità ed è impegnata in azioni di sviluppo volte all'inclusione sociale, anche attraverso programmi di formazione e sensibilizzazione che mirano a diffondere una cultura in cui la diversità e l'equità sono fattori abilitanti per la creazione di valore.

L'adesione al FiabaDay, per la sua valenza sociale e istituzionale, rappresenta una conferma dell'attenzione della Società nel garantire la tutela e il rispetto dei diritti delle persone e un ambiente di lavoro sicuro per i lavoratori, i cittadini e l'ambiente, in particolare nei territori dove insistono gli impianti nucleari in dismissione.

### Sogin

Sogin è la società che si occupa dello smantellamento (decommissioning) degli impianti nucleari italiani e della gestione dei rifiuti radioattivi: un impegno quotidiano per la sicurezza, l'ambiente e la valorizzazione dei siti in cui opera. Costituita nel 1999, è interamente partecipata dal Ministero dell'Economia e delle Finanze e opera in base agli indirizzi strategici del Governo italiano. Nel 2004 nasce il Gruppo Sogin, con l'acquisizione del 60% di Nucleco, l'operatore nazionale nel campo dei servizi radiologici, della gestione dei rifiuti e della decontaminazione e bonifica di siti nucleari e industriali.

Oltre alle quattro centrali nucleari di Trino, Caorso, Latina e Garigliano, Sogin gestisce lo smantellamento degli impianti legati al ciclo del combustibile FN di Bosco Marengo, EUREX di Saluggia, OPEC e IPU di Casaccia, ITREC di Rotondella e del reattore di ricerca ISPRA-1 nel Centro Comune di Ricerca di Ispra.

La Società ha, inoltre, il compito di localizzare, progettare, realizzare e gestire il Deposito Nazionale e Parco Tecnologico, un'infrastruttura dove sistemare tutti i rifiuti radioattivi italiani. Grazie alle competenze consolidate in Italia, il Gruppo Sogin opera anche all'estero e dialoga con gli esperti del settore. Dal 2019 la Società è Centro di collaborazione dell'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica (AIEA). Rappresenta, inoltre, un riferimento per il sistema formativo, collaborando con i maggiori centri di ricerca e università per le tematiche di principale interesse della filiera nucleare.