



IL VIAGGIO DEL RADIONUCLIDE DALL'IMPIANTO PLUTONIO AL DEPOSITO NAZIONALE

20 novembre 2019

Centro Enea di Casaccia – Impianto IPU Sogin e Nucleco
Via Anguillarese 301, Roma

Vi siete mai chiesti se e come è possibile ridurre i rifiuti radioattivi prodotti dal decommissioning nucleare?

La risposta è possibile scoprirla “sul campo” il prossimo 20 novembre con Sogin, la Società pubblica responsabile del decommissioning degli impianti nucleari italiani e della gestione dei rifiuti radioattivi.

In occasione dell’XI edizione della Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti (SERR), Sogin invita gli studenti del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica dell’Università “Sapienza” di Roma nel sito di Casaccia all’evento “Il viaggio del radionuclide dall’impianto Plutonio al Deposito Nazionale”.

La giornata vuole ripercorrere la filiera del “rifiuto radioattivo” prodotto dallo smantellamento delle Scatole a Guanti (SaG). Questo viaggio, all’interno dell’impianto IPU di Sogin e delle strutture della controllata Nucleco, consentirà infatti di approfondire le complessità legate allo smantellamento delle SaG, contaminate da plutonio, e le modalità e le tecniche di gestione dei materiali radioattivi, dalla caratterizzazione al trattamento fino allo stoccaggio provvisorio nel sito. Il tutto evidenziando come la progettazione e la realizzazione di queste attività consentono una riduzione dei rifiuti da destinare al futuro Deposito Nazionale.

Per maggiori informazioni su Sogin potete visitare il sito www.sogin.it. La Società è anche presente su [LinkedIn](#), [Youtube](#) e [Instagram](#).



*20 novembre 2019
Centro Enea Casaccia - Impianto IPU Sogin e Nucleco
Via Anguillarese 301, Roma*

Programma

07.20	Partenza navetta da sede Sogin di Roma (Stazione Termini - Via Marsala 51/C)
08.30	Arrivo in Casaccia e registrazione dei partecipanti
09.00	Trasferimento in Nucleco e accoglienza
09.15 - 9.45	Presentazione attività Sogin e Nucleco
09.45 – 11.15	Trasferimento e visita ai laboratori dell'Impianto IPU di Sogin
11.15 - 13.00	Trasferimento e visita agli impianti di caratterizzazione e supercompattazione rifiuti di Nucleco
13:15	Conclusione
13:30	Partenza navetta per rientro sede Sogin di Roma (Stazione Termini - Via Marsala 51/C)