







La Radwaste Management School (RMS) è il centro di formazione del Gruppo Sogin che assicura l'aggiornamento professionale di alto livello e promuove l'innovazione gestionale e tecnologica sulla base dell'esperienza e del know-how specialistico nel campo della sicurezza, che rendono Sogin player di rilievo nel panorama industriale nazionale e internazionale.

La RMS, nuova denominazione della "Scuola Italiana di Radioprotezione, Sicurezza e Ambiente", già operante dal 2008, è aperta anche a soggetti esterni provenienti da istituzioni e aziende e contribuisce a diffondere un modello di gestione della sicurezza nei processi di tipo industriale.



## OBIETTIVI DELLA RADWASTE MANAGEMENT SCHOOL

La Radwaste Management School è stata fondata allo scopo di:

- formare il personale del Gruppo Sogin per tutto l'arco della sua vita professionale, con particolare attenzione alle discipline legate alla sicurezza, alla gestione dei rifiuti radioattivi e del combustibile esaurito
- sostenere, consolidare e diffondere la cultura della sicurezza, della radioprotezione e della salvaguardia ambientale
- garantire l'integrazione, la valorizzazione e la condivisione del sistema di knowledge management
- dialogare con il mondo universitario e con i migliori centri di formazione nazionali e internazionali
- formare giovani laureati e diplomati, in particolare nelle discipline legate al decommissioning e alla gestione dei rifiuti radioattivi

## OFFERTA FORMATIVA

La Radwaste Management School ha rinnovato, nel corso degli anni, i propri programmi formativi, al fine di garantire i migliori standard di innovazione, multidisciplinarietà e orientamento specifico al decommissioning e alla gestione dei rifiuti radioattivi.

Tale innovazione risponde ai requisiti imposti, in termini di formazione obbligatoria, dai continui aggiornamenti del Testo Unico sulla Salute e Sicurezza sul lavoro (D.Lgs. n. 81/2008) e, per le tematiche più specificatamente nucleari, del decreto legislativo n. 230/1995 e s.m.i.

Nel 2014 l'offerta formativa della Radwaste Management School si è sviluppata in numerosi corsi nell'ambito di diverse aree tematiche tecnico-scientifiche. I corsi della RMS sono riconosciuti da ISPRA, l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, ai fini della formazione del curriculum per il conseguimento di attestati e patenti per la conduzione di impianti nucleari.

I corsi consentono di acquisire le conoscenze tecniche sia di base che avanzate e sono destinati a:

- personale che intende prepararsi per conseguire l'attestato di conduzione di impianti nucleari o di Esperto Qualificato
- capicantiere
- responsabili di progetto e progettisti
- personale di Enti e Istituzioni con incarichi gestionali e operativi nell'ambito della sicurezza nucleare e della radioprotezione
- personale che opera o sarà chiamato a operare nelle zone controllate degli impianti Sogin



6

## CREDITS & PARTNERSHIP

La Radwaste Management School ha sviluppato partnership con Enti di formazione accreditati, Università, Associazioni Scientifiche, Enti di ricerca e sviluppo, anche in ambito internazionale, per l'offerta di percorsi formativi nel campo del decommissioning, della gestione in sicurezza dei rifiuti, della sicurezza nucleare e della radioprotezione.

Rientra tra le partnership anche la convenzione con l'Università del Piemonte Orientale (UPO), finalizzata alla progettazione e alla realizzazione di un master di primo livello in "Manager ambientale per la gestione del decommissioning e dei rifiuti radioattivi in ambito sanitario, industriale e di ricerca".

La RMS ha partecipato ad attività didattiche anche in altre Università, intervenendo in seminari e lezioni di specifici corsi di laurea e master di secondo livello, in particolare presso le Università La Sapienza, Tor Vergata e LUISS di Roma.

Inoltre, nell'ambito di un programma formativo internazionale patrocinato dall'Unione Europea tenutosi a Kaunas, in Lituania, la Scuola ha sviluppato in aula i seguenti argomenti: "Overview of financing and securitisation process of funds for decommissioning and waste management" e "Completion of decommissioning and termination of license".





8

## CERTIFICAZIONI

La Radwaste Management School ha ottenuto la certificazione di conformità alle norme UNI EN ISO 9001/2008 (Sistema di Gestione Qualità) e ISO 14001/2014 (Sistema di Gestione Ambientale), la certificazione CEPAS (Certificazione delle Professionalità e della Formazione) e, nel 2014, anche la certificazione di conformità allo standard OHSAS 18001 (Sicurezza e Salute dei Lavoratori).

Di seguito i dati relativi alle ore di formazione erogate nell'ultimo triennio.

Ore di formazione erogate dalla Radwaste Management School			
Ripartizione per tipologia e destinatario			
	2014	2013	2012
<b>SICUREZZA NUCLEARE</b>	20.967	17.867	10.618
di cui erogate al personale di altri enti e ditte esterne	5.503	10.222	2.234
di cui erogate al personale Nucleco	1.378	1.656	3.652
di cui erogate al personale Sogin	14.086	5.989	4.732
<b>SICUREZZA SUL LAVORO</b>	8.095	15.011	4.950
di cui erogate al personale di altri enti e ditte esterne	1.260	1.792	-
di cui erogate al personale Nucleco	244	660	78
di cui erogate al personale Sogin	6.591	12.559	4.872
<b>Totale ore di formazione</b>	<b>29.062</b>	<b>32.878</b>	<b>15.568</b>



La nostra esperienza  
La tua formazione

a cura di

**Relazioni Esterne e Divisione Corporate - Sogin**

Finito di stampare nel mese di

**ottobre 2015**

Sogin S.p.A. - Società Gestione Impianti Nucleari

Sede legale: Via Marsala, 51 C - 00185 Roma

Registro Imprese di Roma - C.F. e partita I.V.A. 05779721009

Iscritta al numero R.E.A. 922437

Società con Unico socio

Capitale sociale euro 15.100.000 i.v.

Contatti: [scuolaradioprotezione@sogin.it](mailto:scuolaradioprotezione@sogin.it)



Seguici su:

[Sogin.it](http://Sogin.it) - [Nucleco.it](http://Nucleco.it) - [Depositonazionale.it](http://Depositonazionale.it)

e  [SoginChannel](https://www.youtube.com/SoginChannel)

