



Milano, 8 giugno 2007



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



Sala Consiglio, Dipartimento di Fisica
Via Celoria 16, 20133 Milano

Aspetti etici, sociali e normativi nella gestione dei rifiuti radioattivi

La gestione a lungo termine di rifiuti radioattivi è un problema nazionale con una forte connotazione locale, e rappresenta una questione complessa in ambito sociale con aspetti che riguardano la salute, l'ambiente, la politica energetica e la sostenibilità, e con risvolti etici legati all'equità nella distribuzione del rischio e al coinvolgimento esteso alle generazioni future. Nell'ultimo decennio all'interno della comunità di radioprotezione è cresciuta l'esigenza di sviluppare programmi per lo smaltimento dei rifiuti radioattivi basati sul dialogo piuttosto che su modalità informative unidirezionali, per coinvolgere nella discussione il pubblico dei non esperti e tutte le parti interessate, e rispondere alle richieste di apertura, responsabilità e coerenza da parte di tutti gli attori. La giornata si inserisce nelle attività del Gruppo di Lavoro AIRP "La Comunicazione in Radioprotezione" e intende promuovere lo sviluppo e la divulgazione della cultura del coinvolgimento nei processi decisionali, e favorire il dialogo fra esperti, decisori e pubblico nell'ambito della gestione dei rifiuti radioattivi, con particolare riguardo agli aspetti etici, sociali e normativi. Per facilitare e ottimizzare lo scambio di esperienze e opinioni fra i partecipanti, il lavoro si articolerà all'interno di gruppi paralleli, per poi essere rielaborato e condiviso mediante una discussione collegiale.

Comitato di programma

M.C. Cantone	Univ. Milano e INFN
D. de Bartolo	ARPA Lombardia
A. Giovanetti	ENEA Casaccia
M. Magnoni	ARPA Piemonte
C. Osimani	CCR Ispra
S. Sandri	ENEA Frascati
G. Sturloni	ICS-SISSA Trieste

Segreteria organizzativa

Ivan Veronese
Università di Milano, INFN
Dipartimento di Fisica
TEL: +39 02 50317709
FAX: +39 02 50317630
ivan.veronese@unimi.it

PROGRAMMA

- 8:45 Registrazione dei partecipanti
- 9:00 Saluti iniziali
- 9:20 Relazioni introduttive
Presiede: C.Osimani

Some reflections on the ethical and social dimensions of radioactive waste management (J. Lochard, CEPN, France)

A review of risk governance approaches for nuclear waste disposal in Belgium (G. Eggermont, SCK, Belgium)

- 10:20 Pausa caffè
- 10:45 Gruppi di discussione

I partecipanti verranno suddivisi in tre gruppi di discussione. Ogni gruppo sarà invitato a portare il suo contributo sui temi che verranno indicati. I risultati del lavoro dei singoli gruppi saranno presentati nella sessione pomeridiana.

- 13:30 Pausa pranzo
- 14:30 Sessione pomeridiana
Presiede: V.Klamert

Coinvolgimento del pubblico e processo decisionale nella gestione dei rifiuti radioattivi (M. Dionisi, APAT, Roma)

Deposito e smaltimento dei rifiuti radioattivi e divieti (P.Brambilla, Univ. Bergamo)

- 15:30 Presentazione lavoro dei gruppi
- 17:00 Discussione
- 17:30 Conclusioni

Per questioni organizzative legate alle attività svolte nei gruppi di discussione, la partecipazione è ristretta ad un numero limitato di partecipanti. Per l'intrinseco obiettivo della giornata, si intende inoltre privilegiare la partecipazione ad una ampia eterogeneità di competenze. (www.airpcomunica.it)

Con il contributo di :

