

Torino, 17 dicembre 2010

## **Presentazione del rapporto sulla radioattività ambientale in Piemonte**

**Martedì 21 dicembre, dalle ore 9, presso la Sala Conferenze del Museo Regionale di Scienze Naturali, in via Giolitti 36 a Torino, verrà presentato il rapporto sulla radioattività ambientale in Piemonte**

Arpa Piemonte ha una lunga esperienza nel controllo della radioattività ambientale e un sistema di monitoraggio basato su metodi e procedure collaudate e in grado di fornire lunghe serie storiche di dati.

**Nel corso della giornata verrà presentato il rapporto di Arpa sulla radioattività ambientale in Piemonte relativo al quadriennio 2006-2009** nel quale sono riportati analisi e confronti delle dosi alla popolazione dovute a differenti fonti di esposizione. Oltre all'aggiornamento di dati, già presenti in precedenti rapporti, all'interno del documento, per la prima volta edito a stampa, si troverà un'**analisi completa dell'impatto sulla popolazione delle diverse fonti di radioattività presenti in Piemonte.**

La comparazione tra l'esposizione della popolazione alla radioattività proveniente dai siti nucleari e quella dovuta a radionuclidi naturali e artificiali presenti sul territorio e attribuibili ad altre fonti rappresenta un elemento innovativo e di rilevante interesse nell'analisi presentata.

Oltre al Direttore Generale di Arpa, **Silvano Ravera**, intervengono esperti in rappresentanza di importanti attori istituzionali quali l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), l'Istituto Superiore di Sanità (ISS), la Società che gestisce gli impianti nucleari (SOGIN), il Ministero dell'Ambiente e naturalmente di Arpa Piemonte, che porteranno il loro contributo per definire il quadro nazionale dei controlli, le problematiche sanitarie e di radioprotezione in Italia.

Sarà infine trattato l'aspetto della comunicazione del rischio, che assume un ruolo centrale per un tema, come questo, molto sentito dalla popolazione.

**Si allega il programma**