

Torino, 15 giugno 2009

COMUNICATO STAMPA

CONTAMINAZIONE RADIOATTIVA CESIO-137 IN PELLET

Arpa Piemonte sta procedendo ad una campagna di prelievo e analisi di campioni del pellet al fine di determinare la concentrazione di radioattività e valutarne la pericolosità per la popolazione.

Dalle informazioni ad ora disponibili, basate su dati provenienti da altri laboratori, non risulterebbero problemi nello stoccaggio dei pellet, in quanto la radioattività presente non costituirebbe una fonte significativa di esposizione. Maggiori problemi potrebbero essere rilevati nel caso la contaminazione venga riscontrata nelle ceneri di combustione e, eventualmente, nelle stufe utilizzate.

Tali aspetti potranno essere meglio definiti a seguito di analisi specifiche sui campioni prelevati. Arpa Piemonte potrà fornire le prime indicazioni a partire dalla giornata di domani, mentre una valutazione completa del problema richiederà alcune settimane vista l'estesa diffusione del materiale.