

COMUNE DI CREMONA
- 8 LUG. 2016
UFFICIO PROTOCOLLO

Forza Italia Cremona
Gruppo Consigliare



Al Sig. Sindaco
del
Comune di Cremona

Interrogazione urgente a risposta orale: Pannolini radio(c)attivi

Dal giornale La Provincia di Cremona del 2/7/16 si apprende che due semirimorchi sono stati bloccati all'ingresso dell'inceneritore di Cremona perché risultati radioattivi.

La notizia desta preoccupazione e sembra doveroso da parte dell'Amministrazione fornire ulteriori informazioni alla cittadinanza sull'accaduto e su come stiano operando per capire e risolvere il problema.

Dopo gli accertamenti di ARPA nei mesi scorsi che hanno evidenziato una pesante carenza funzionale nella gestione dell'impianto, come possiamo essere sicuri che in ambito di radioattività non si commettano ulteriori errori di maggior gravità?

Ovviamente l'articolo del quotidiano non può essere esaustivo sotto il profilo scientifico, tuttavia fornisce notizie sulle quali gradiremmo fare chiarezza.

In particolare vorremmo meglio comprendere:

- 1) Da dove provenivano i rifiuti contaminati (pannolini)? Se un paziente si sottopone ad esami di imaging o cure che comportano l'assunzione di radionuclidi potrebbe smaltire eventuali pannolini attraverso la raccolta differenziata, non è quindi verosimile che vengano coinvolti due semirimorchi.
- 2) Quale radionuclide è coinvolto? Emivita?
- 3) Com'è stato trattato il contenuto dei semirimorchi?
- 4) Quali misure di sicurezza/radioprotezione sono state adottate?
- 5) Per quanto tempo dovranno restare sul piazzale i rimorchi?
- 6) L'impianto di Cremona è attrezzato per gestire materiale radioattivo?
- 7) Il personale dell'impianto è attrezzato e istruito in termini di radioprotezione?
- 8) Si stanno rispettando tutte le norme in materia?

Cremona, li 07/07/2016.

COMUNE DI CREMONA PROTOCOLLO GENERALE	
0042623	08/07/2016
1.8.2-A	Servizio Consiglio Comunale

Il Consigliere Comunale
Carlalberto Ghidotti

COMUNE DI CREMONA
Servizio Segreteria Consigliare
RICEVUTO

IL - 7 LUG. 2016

ORE 17.15

L'ADDETTO
Scuro

01-08-02-01