

## AGENTI FISICI

### *Radiazioni ionizzanti – Strutture autorizzate all'impiego di radioisotopi*

Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati
Strutture autorizzate all'impiego di radioisotopi	D	Dipartimenti Ambientali Provinciali (DAP)

Obiettivo	Disponibilità dati	Copertura		Stato	Trend
		Temporale	Spaziale		
Documentare il numero di strutture autorizzate all'utilizzo di sorgenti di radiazioni, limitatamente all'impiego di categoria A	*	2013	R		↔

#### **Descrizione indicatore**

L'impiego delle sorgenti di radiazione è classificato in due categorie: A e B. La competenza per il rilascio del nulla osta preventivo per l'impiego di categoria A è del Ministero dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato di concerto con i Ministeri dell'Ambiente, dell'Interno, della Sanità, sentite le regioni territorialmente competenti.

#### **Obiettivo**

Il D.Lgs. n. 230/95 stabilisce che le attività che impiegano sorgenti di radiazioni ionizzanti siano soggette a nulla osta preventivo. L'indicatore ha lo scopo di documentare il numero di strutture, suddivise per tipologia d'impianto, autorizzate all'impiego di sorgenti di radiazioni, limitatamente all'impiego di categoria A e loro distribuzione sul territorio nazionale.

#### **Stato indicatore anno 2013**

ARPA Puglia non è ancora dotata dell'archivio regionale delle sorgenti di radiazioni ionizzanti, pertanto non è possibile dare un'informazione completa su questo indicatore.

LEGENDA SCHEDA:

[http://rsaonweb.weebly.com/uploads/9/6/2/6/9626584/guida\\_lettura\\_schede\\_2013.pdf](http://rsaonweb.weebly.com/uploads/9/6/2/6/9626584/guida_lettura_schede_2013.pdf)