

Indicatori ambientali della Puglia

Stato dell'Ambiente

AGENTI FISICI					2020
Radiazioni ionizzanti – Struttur	e autorizzate	all'impiego a	li radioisotop) i	
Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati			
Strutture autorizzate all'impiego di radioisotopi	D	ARPA Puglia - Dipartimenti Ambientali Provinciali (DAP)			
Obiettivo	Disponibilità	Copertura		State Tran	Trend
	dati	Temporale	Spaziale	Stato	rrena
Documentare il numero di strutture autorizzate all'utilizzo di sorgenti di radiazioni,	***	2006-2020	R	:	\leftrightarrow

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 (sostituito dal D.lgs. 101/2020, entrato in vigore il 27/08/2020) 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 2020

Nel 2020 non è stato rilasciato alcun parere di categoria A, in quanto non è pervenuta alcuna richiesta dalla Regione Puglia.

Trend indicatore (2006-2020)

Negli anni precedenti sono stati rilasciati 4 pareri.

LEGENDA SCHEDA:

Guida alla consultazione

febbraio 2020