

| AGENTI FISICI | | | | 2017 | |
|--|--------------------|--|----------|---|-------|
| Radiazioni non ionizzanti – | | | | | |
| <i>Superamenti dei valori di riferimento normativo per campi elettromagnetici generati da impianti per radiotelecomunicazione, azioni di risanamento</i> | | | | | |
| Nome indicatore | DPSIR | Fonte dati | | | |
| Superamenti dei valori di riferimento normativo per campi elettromagnetici generati da impianti per radiotelecomunicazione, azioni di risanamento | S/R | ARPA Puglia - Dipartimenti Provinciali (DAP) | | | |
| Obiettivo | Disponibilità dati | Copertura | | Stato | Trend |
| | | Temporale | Spaziale | | |
| Quantificare le situazioni di non conformità per sorgenti radiofrequenza (RF) e le azioni di risanamento | *** | 2007-2017 | R |  | ↑ |

Descrizione indicatore

Sono riportati il numero di superamenti dei valori di riferimento normativi, distinti per impianti radiotelevisivi (RTV) e stazioni radio base (SRB), e il numero dei casi di superamento per i quali risultano programmati, in corso o conclusi i risanamenti previsti per legge. Il superamento riguarda le situazioni nelle quali sono misurati livelli superiori al limite di esposizione o al valore di cautela o a entrambi.

Obiettivo

Quantificare le situazioni di non conformità per sorgenti radiofrequenza (RF) e le azioni di risanamento.

Stato indicatore - anno 2017

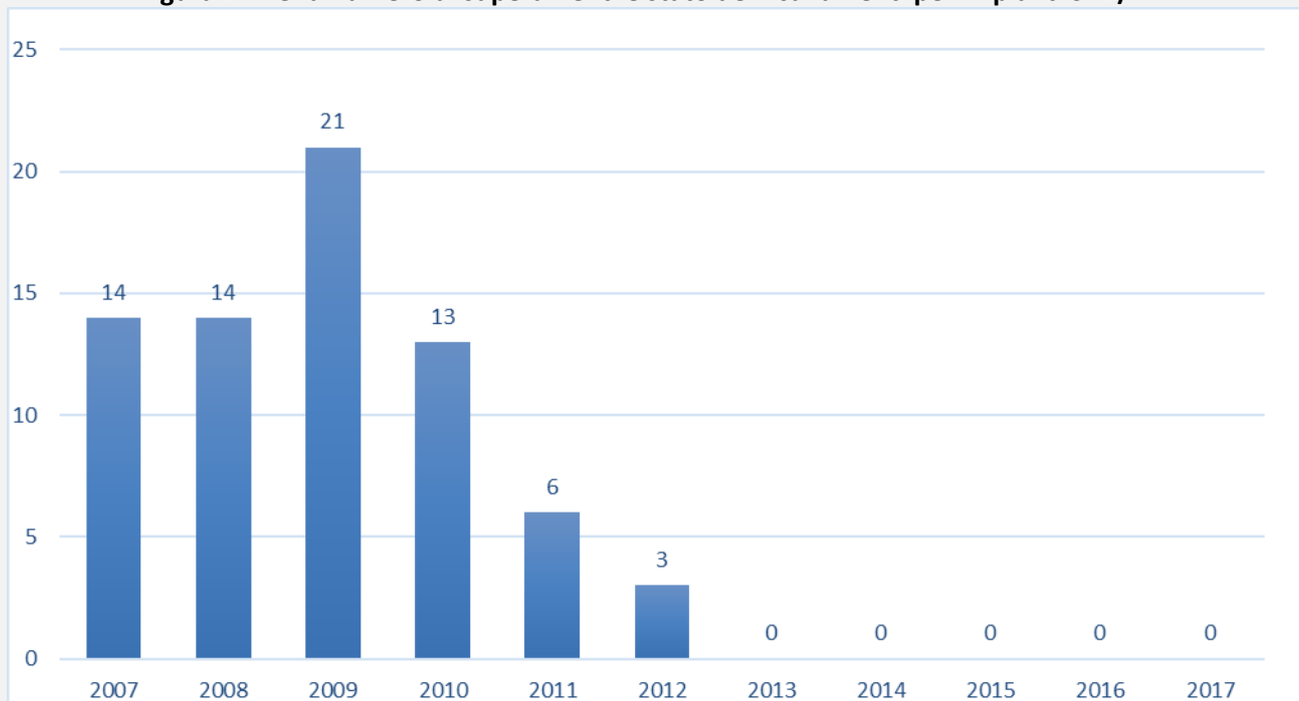
Per quanto riguarda il presente indicatore, a partire dal 2016, la scheda fa riferimento alle informazioni inserite dall'Agenzia nel database nazionale ISPRA denominato "Osservatorio CEM" (<http://www.isprambiente.gov.it/it/banche-dati/agenti-fisici>).

Nel 2017 non è stato registrato alcun superamento dei limiti di legge per impianti SRB/RTV controllati dall'Agenzia.

Trend indicatore (2007-2017)

Il trend risulta positivo in quanto dal 2013 non si registrano situazioni di non conformità, come mostrato in figura 1 ove si rappresenta il numero totale annuo su base regionale di superamenti rilevati a seguito delle attività di controllo dell'Agenzia.

Figura 1: Trend numero di superamenti e stato dei risanamenti per impianti SRB/RTV



Fonte: ARPA Puglia - DAP

LEGENDA SCHEDA:

[Guida alla consultazione](#)