

Attività di Arpa



Fonti di pressione

Pressioni ambientali

Qualità dell'ambiente

Impatti



Risposte

✓ Qual è la situazione?

Arpa Piemonte gestisce le reti di monitoraggio su tutto il territorio regionale in adempimento alla normativa vigente nel campo della prevenzione e tutela ambientale. Le reti di monitoraggio possono essere costituite da punti fissi (stazioni di monitoraggio qualità dell'aria, stazioni meteo, ecc) o mobili (monitoraggio acustico, del suolo, dei campi elettromagnetici, ecc.).

✓ Perché sta accadendo?

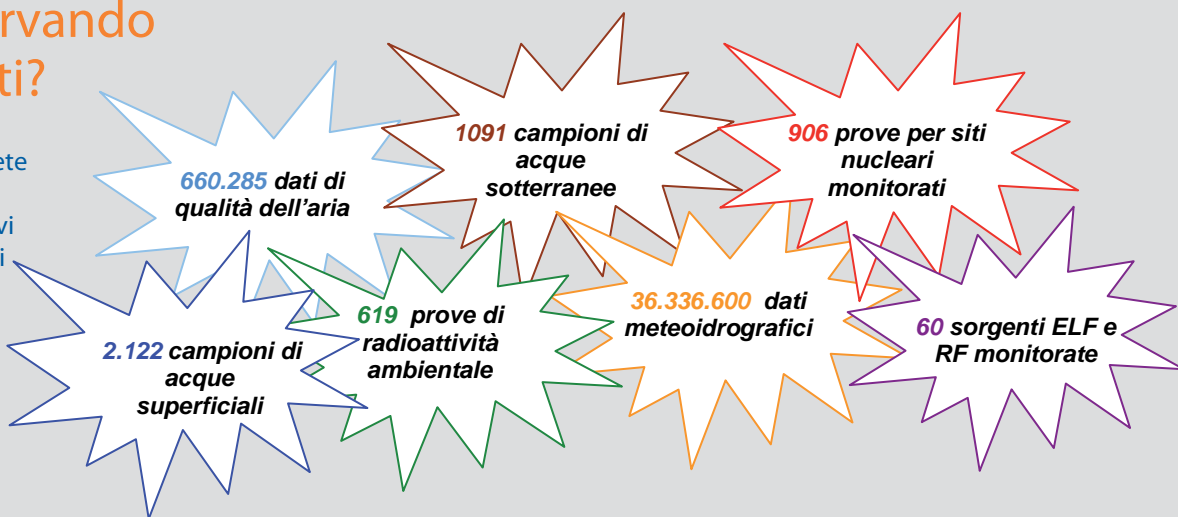
Il monitoraggio è uno degli strumenti necessari per valutare lo stato dell'ambiente. Consiste nella misura delle concentrazioni di un determinato inquinante presente in una matrice ambientale (aria, acqua, suolo, ecc) o della grandezza di un parametro fisico (velocità del vento, portata di un fiume, radioattività).



✓ Stiamo osservando cambiamenti?

I dati e le informazioni complete con l'analisi di tutti gli indicatori di risultato relativi alle attività di monitoraggio di Arpa sono consultabili nella sezione trasparenza del sito istituzionale al link <http://www.arpa.piemonte.it/trasparenza/performance>.

Indicatori riferiti al primo semestre 2015



✓ Lo sapevi che?

- La gestione delle reti di monitoraggio è una delle attività istituzionali di Arpa e rientra nel Catalogo dei Servizi.
- Esiste una sezione Dati sul sito di Arpa dove è possibile trovare tutte le informazioni sulle Reti di Monitoraggio alla pagina: <http://www.arpa.piemonte.it/dati-1/argomento-del-mese-le-reti-di-monitoraggio>.

✓ Cosa puoi fare tu?

Per conoscere le attività di Arpa, consulta il Catalogo degli Indicatori nella sezione Trasparenza all'indirizzo <http://www.arpa.piemonte.it/trasparenza/performance/sistema/catalogoindicatori>.

