

CONVEGNO

“BIOMONITORAGGIO DELL'ARIA: VERSO UNA PROPOSTA NORMATIVA”

Presentazione

Il biomonitoraggio è uno valido strumento per la valutazione degli impatti delle attività umane sul territorio e per una corretta gestione dell'ambiente e delle risorse.

In Italia come all'estero l'applicazione di metodi di biomonitoraggio ha conosciuto negli ultimi decenni un notevole incremento principalmente imputabile allo sviluppo e alla standardizzazione dei metodi.

Tuttavia trattandosi di dati di tipo biologico e quindi soggetti anche ad elementi estranei agli impatti antropici diventa estremamente importante curare la qualità dei dati e il sistema di monitoraggio nel suo complesso con particolare riferimento alla distribuzione delle osservazioni sul territorio indagato e alla ripetizione delle osservazioni nel tempo.

In questo quadro una normativa di riferimento sarebbe particolarmente utile allo sviluppo di un sistema di monitoraggio strutturato e solido rispetto alla correttezza delle informazioni rilevate e alle successive elaborazioni e deduzioni.

Il convegno ha lo scopo di promuovere un confronto sulle tematiche

- procedure di assicurazione e controllo della qualità del dato
- metodologia di approccio all'indagine ambientale
- integrazione di indici ed indicatori per una più corretta comprensione dei fenomeni di alterazione ambientale
- individuazione di metodi di riferimento
- rilevamento della tossicità cronica e impatto sulla salute

L'evento è il primo passo per definire una proposta normativa per l'uso del biomonitoraggio nell'analisi della qualità dell'aria.

E' stata realizzata sul portale ISPRA una camera di lavoro virtuale dove sarà possibile continuare a seguire e dare il proprio contributo al dibattito e alla stesura del documento finale.