

# PP09 Ambiente, Clima e Salute

## Il dato



# 2

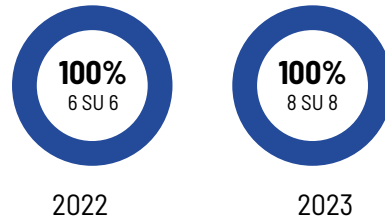
**progetti per valutare l'impatto dell'inquinamento atmosferico sulla salute. (lo studio "Aria e salute" e "Aria outdoor e salute: un atlante a supporto delle decisioni e della ricerca" realizzati con altri enti)**

## Come va?

"L'attuazione del programma è fortemente sostenuta da un approccio intersettoriale. La collaborazione tra le due Direzioni Cura della persona, salute e welfare e Cura del territorio e dell'ambiente, i Dipartimenti di Sanità pubblica delle AUSL e Arpae è stata strategica e si è concretizzata nella messa a punto di documenti tecnici e nell'attivazione di percorsi formativi".

**Paola Angelini e Monica Soracase**  
responsabile Programma PP09

## Obiettivi raggiunti



Approvazione del "Documento regionale riguardante le buone pratiche su obiettivi prestazionali sanitari e ambientali integrati"

Messa a punto del "Documento regionale di indirizzo per l'applicazione della valutazione di impatto sanitario (VIS)" dei nuovi insediamenti industriali (lavoro congiunto con Arpae)

Approccio intersettoriale per ora limitato alle istituzioni, auspicabile l'apertura a portatori di interesse esterni

Va potenziato il coordinamento dei vari programmi regionali e migliorata l'integrazione tra componente sanitaria e ambientale a livello nazionale

## A proposito di Intersectorialità

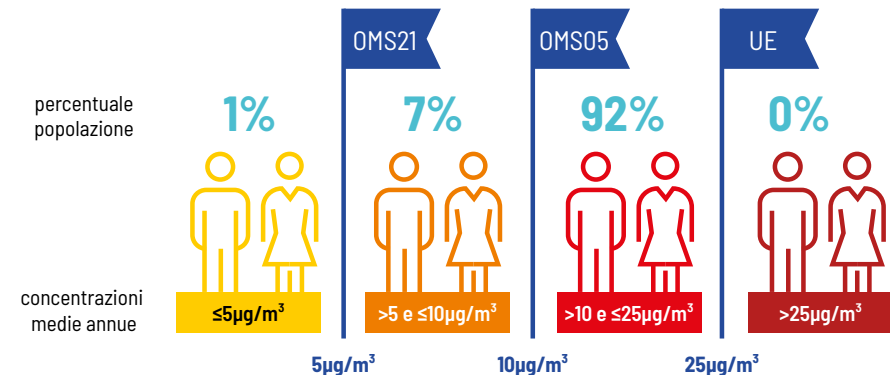
- Istituito il Sistema regionale Prevenzione Salute dai Rischi Ambientali e Climatici (SRPS) dell'Emilia-Romagna
- Costituito il Forum strategico regionale per la Blue Economy, coordinato da un gruppo interdirezionale, con il compito di favorire la condivisione di buone pratiche e attività su bioeconomia e manifattura marina, fascia costiera e turismo 2.0

## In concreto

- Partita in **7 Comuni** la sperimentazione operativa del documento "Urban Health. Promuovere interventi intersettoriali per la vivibilità, la salute e il benessere urbano", realizzato da un gruppo di lavoro formato da Regione, AUSL Parma, Arpae, Dipartimento di Architettura di Unife, Scuola di specializzazione in Igiene e Medicina preventiva di Unimore e Università di Parma, per monitorare l'effetto sulla salute degli interventi previsti e realizzati dai PUG (Piani urbanistici generali)

## Istantanea

POPOLAZIONE IN EMILIA-ROMAGNA ESPOSTA A PM 2,5 NEL 2022



PM 2,5 = polveri sottili con dimensione minore o uguale a 2,5 micron

UE = Limite raccomandato dall'Unione Europea

OMS05 = Limite 2005 raccomandato dall'Organizzazione mondiale della Sanità

OMS21 = Limite 2021 raccomandato dall'Organizzazione mondiale della Sanità

Fonte: Report "La qualità dell'aria in Emilia-Romagna - edizione 2023" elaborato da Arpae e Regione Emilia-Romagna