

Workshop
Progetto Interdipartimentale Ambiente e Salute:
stato di avanzamento e prospettive

Ambiente e salute nelle politiche ambientali nazionali e le attività dell'ISPRA

Luciana Sinisi

Responsabile
Settore Determinanti Ambientali di Salute
ISPRA

luciana.sinisi@isprambiente.it

Roma, 18 giugno 2009
Consiglio Nazionale delle Ricerche
P.le Aldo Moro, 7



- Ambiente e salute e le politiche ambientali:
 - *Il contesto di lavoro ISPRA negli scenari europei ed internazionali*
 - *Aree d'attività ISPRA*
 - *Questioni aperte*

ISPRA –

- neo istituzione Legge 133 Agosto 2008
- Vigilanza del MATTM
- nasce dalla fusione di :

üAPAT

üICRAM

üINFS

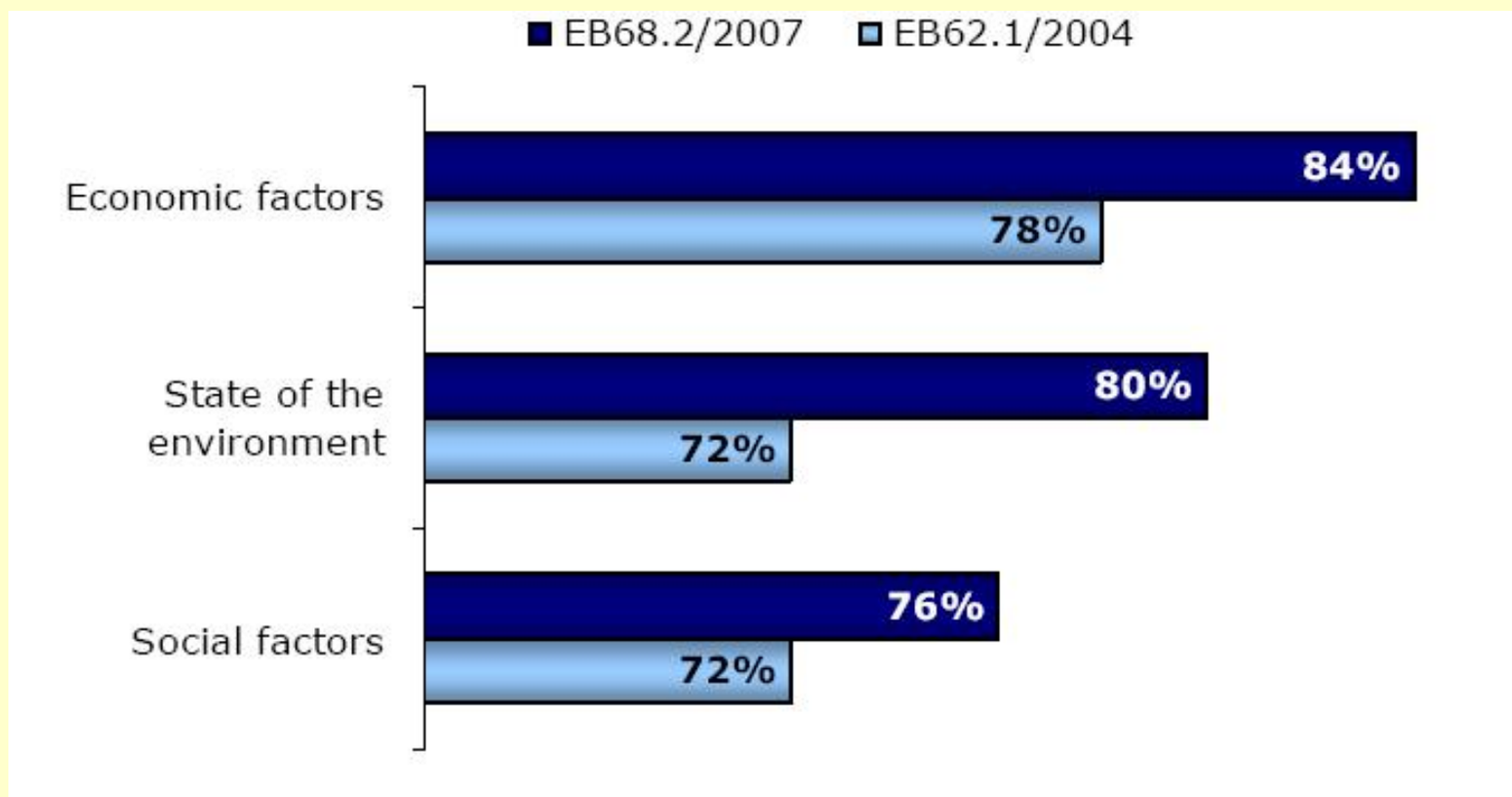
- attività: permangono i mandati e le funzioni delle leggi istitutive specifiche degli organismi confluiti fino a nuovo statuto e regolamento



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

Ambiente e qualità della vita:

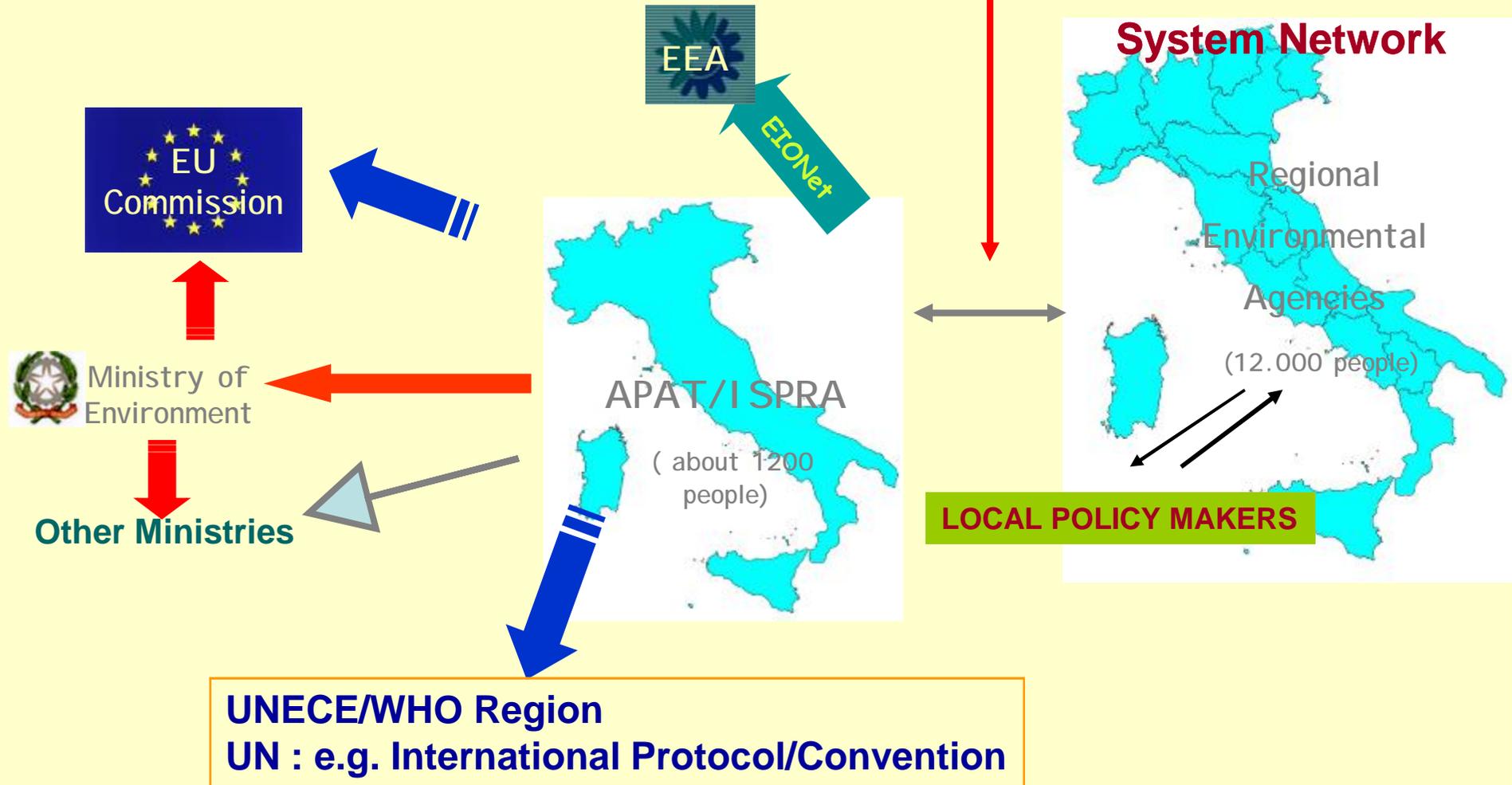


- **Percezione dei cittadini europei (EU 27)**

Eurobarometro 2008

ISPRA/APAT: Contesto di lavoro

Environmental Agencies



Major role: (intermediate) research user.

Conferenze Ministeriali Ambiente e Salute Regione Europea OMS



Frankfurt, 1989



Helsinki, 1994



PARMA 2010



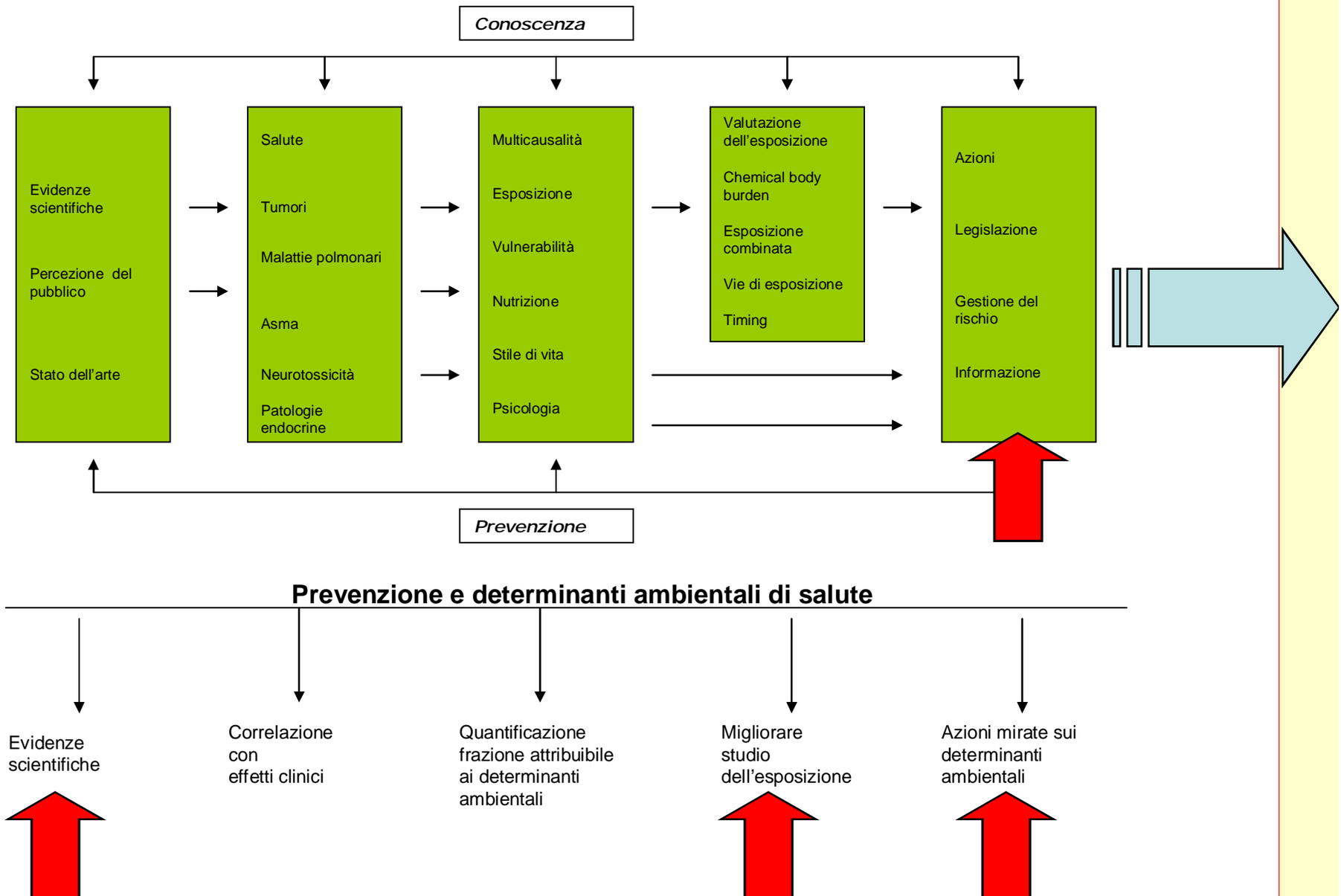
London, 1999

Budapest, 2004



AMBIENTE E SALUTE ISPRA: aree d'azione

Ambiente e salute: dalla conoscenza all'azione (ISPRA, adattato EEA, 2005)



Ambiente e Salute ISPRA nel contesto nazionale, UE e ONU ECE

- Partecipazione ATTIVA Gdl Strategia Europea 2003, Conferenza Budapest, Piano d'Azione A&S Europeo, Conferenza di Parma
 - Gruppo consultivo Ambiente e Salute
 - Sistema informativo ambiente e salute (Progetti ECOEHIS, ENHIS II)
 - NRC ambiente e salute EIONet
 - EPAnetwork ambiente e salute
 - Cambiamenti climatici e salute
 - Protocollo ONU ECE Acqua e Salute
 - Progetti di ricerca
 - Istruttorie VIA, VAS
 - Colaborazione con Ministeri ed Istituzioni
-
- **OBIETTIVO: migliorare la “performance” ambientale per la tutela della salute da determinanti ambientali**



http://ec.europa.eu/environment/health/index_en.htm

Principali aree d'attività ISPRA

a) INFORMAZIONE AMBIENTE E SALUTE (ESPOSIZIONE)

b) I RISCHI EMERGENTI

Assenza o carenza di sistemi organizzati di analisi, monitoraggio
e gestione del rischio

- cambiamenti climatici e salute
- salute ambientale dei bambini (indoor)

c) “HEALTH IN ALL POLICIES”

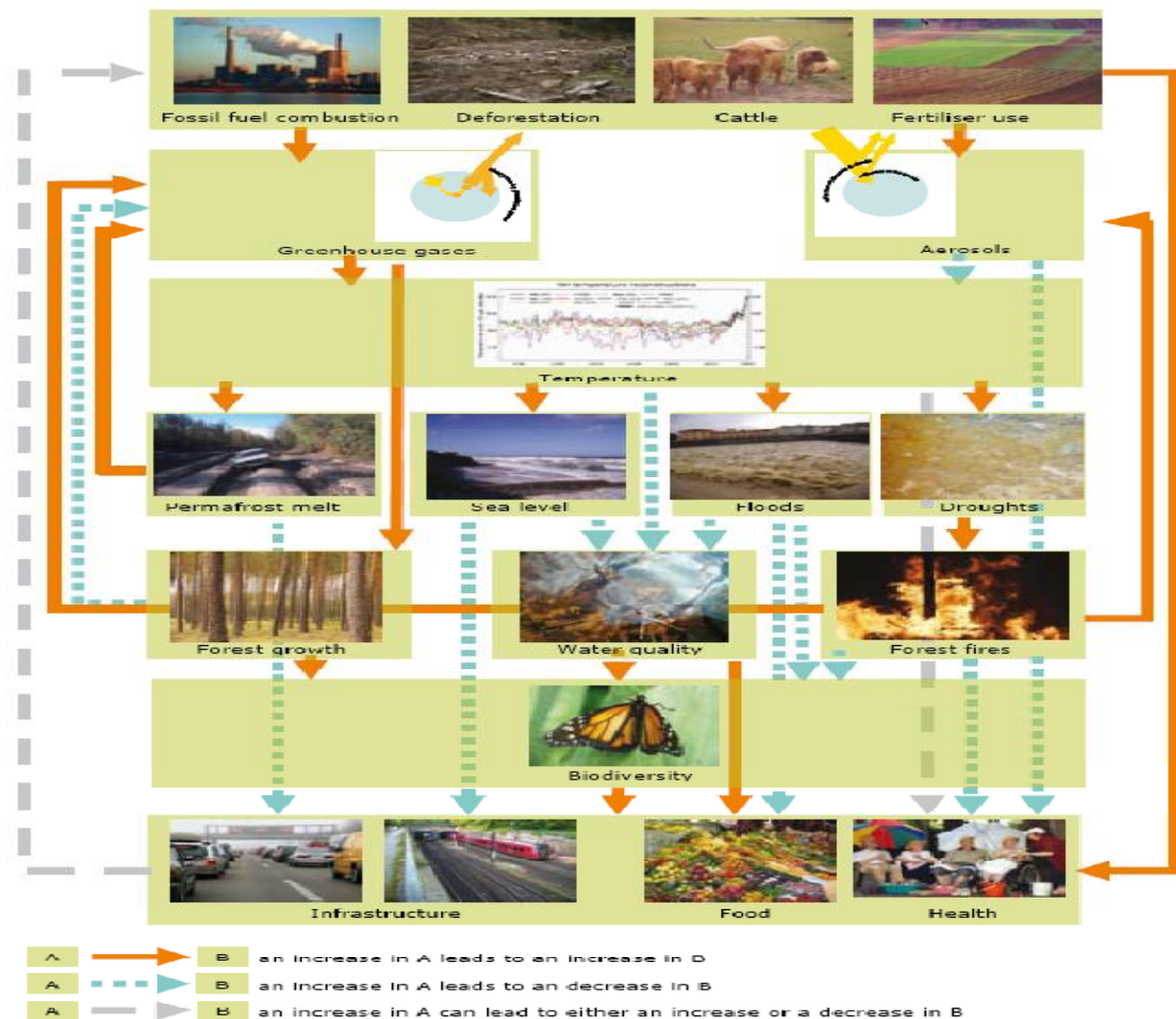
Informazione ambiente e salute ISPRA

- Indicatori esposizione PM10 e ozono pesata su popolazione adulta e bambini, indicatore

(**annuario APAT/ISPRA, Delibera CIPE**) ,

- Elaborazione indicatori nazionali ambiente e salute OMS (**progetti ECOEHIS, ENHIS II**)
- Report Commissione Europea (**WG E&H indicators Strategia A&S**)

CLIMA E SALUTE: DETERMINANTI AMBIENTALI



Notes:

The availability of cheap fossil fuels and the mass production of food has led directly to a higher quality of life, improved health, and better infrastructures. (orange arrows to the right). However fossil-fuel use (in electricity generation, transport, heating, and industry), deforestation, and agriculture emit greenhouse gases leading to climate change with several impacts and positive and negative feedbacks (various orange and blue arrows). A successful global warming mitigation policy would be a negative controlling feedback (grey arrow to the left), however also adaptation actions are needed in vulnerable sectors and regions.

Source:

Produced by Frank Raes (Joint Research Centre (JRC)) for this report.



ISP
Istituto Superiore
e la Ricerca

CLIMA E SALUTE: ATTIVITA' ISPRA

- *Rapporto APAT-OMS, 2007*

“Cambiamenti climatici ed eventi estremi: rischi per la salute in Italia”

- *Guidelines on Water Supply and Sanitation in Extreme Weather Events (pres. 1° draft luglio 2009)*

ISPRA Chair- Task Force on Extreme Weather Events (TFEWE) under the framework of the Protocol on Water and Health to the UNECE Water Convention

- *Drafting Group **Strategia paneuropea Clima e Salute** (Regional Framework for action) ,
Conferenza Ministeriale Parma 2010*

INDOOR

1) Progetto multicentrico europeo

SEARCH



- a) Task force nazionale in collaborazione con le agenzie ambientali
- b) Risultati Conferenza di Parma
- c) Pubblicazione booklet informativo

2) AVVIO ATTIVITA' DI FORMAZIONE ESPOSIZIONE A NUOVI RISCHI



Un ambiente più sano: un futuro migliore per i nostri figli



Qualità dell'Aria Indoor nelle Scuole Europee

Ambiente Scolastico e Salute Respiratoria dei Bambini (Progetto SEARCH)

Con il sostegno del Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare

Coordinamento nazionale:

<small>Ministero dell'Ambiente, della Tutela del Territorio e del Mare</small>	<small>Agencia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici</small>	<small>Fondazione Mangoni</small>
		

Coordinamento regionale:



HEALTH IN ALL POLICY

Dalle policy alle azioni: le questioni irrisolte



Dalle policy alle azioni: le questioni irrisolte

• **COMUNICAZIONE**

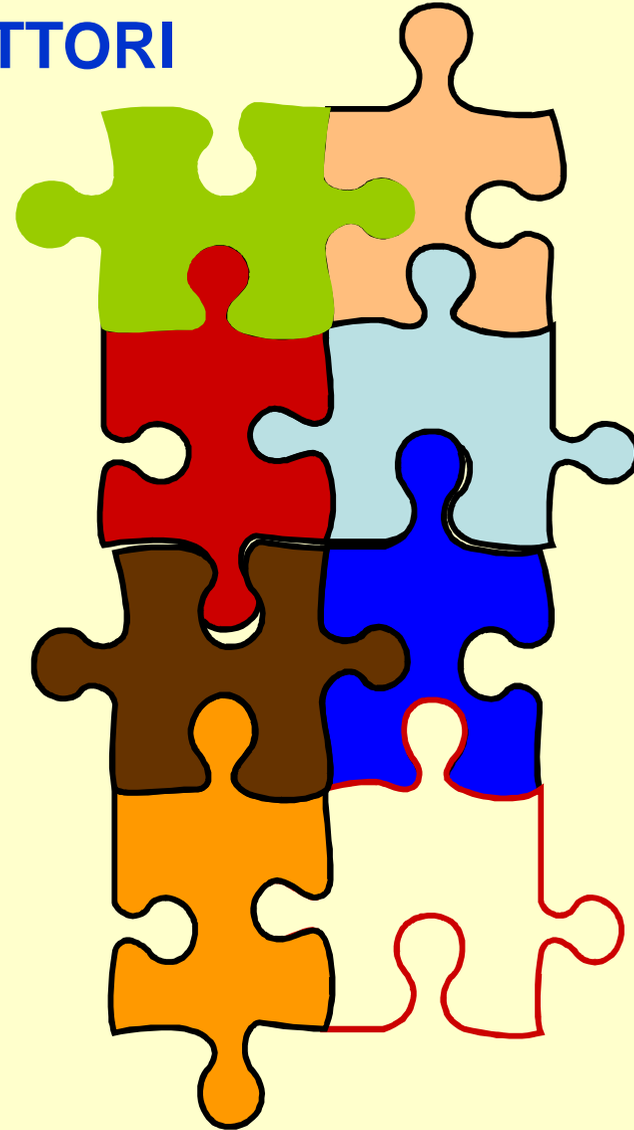
- **Istituzionale**
 - *Guadagnare fiducia*
- **Accessibile**
 - *Non dati ma informazione*
- **Integrata**
 - *Non i fenomeni ma la complessità del fenomeno*
- **Pro attiva**
 - Partecipazione e responsabilità individuale*



Dalle policy alle azioni: le questioni irrisolte

• INTEGRAZIONE SETTORI

- **Ricerca**
- Sanità
- Ambiente
- Pianificazione urbana
- Trasporto
- Scuola ed Università
- Politiche del lavoro



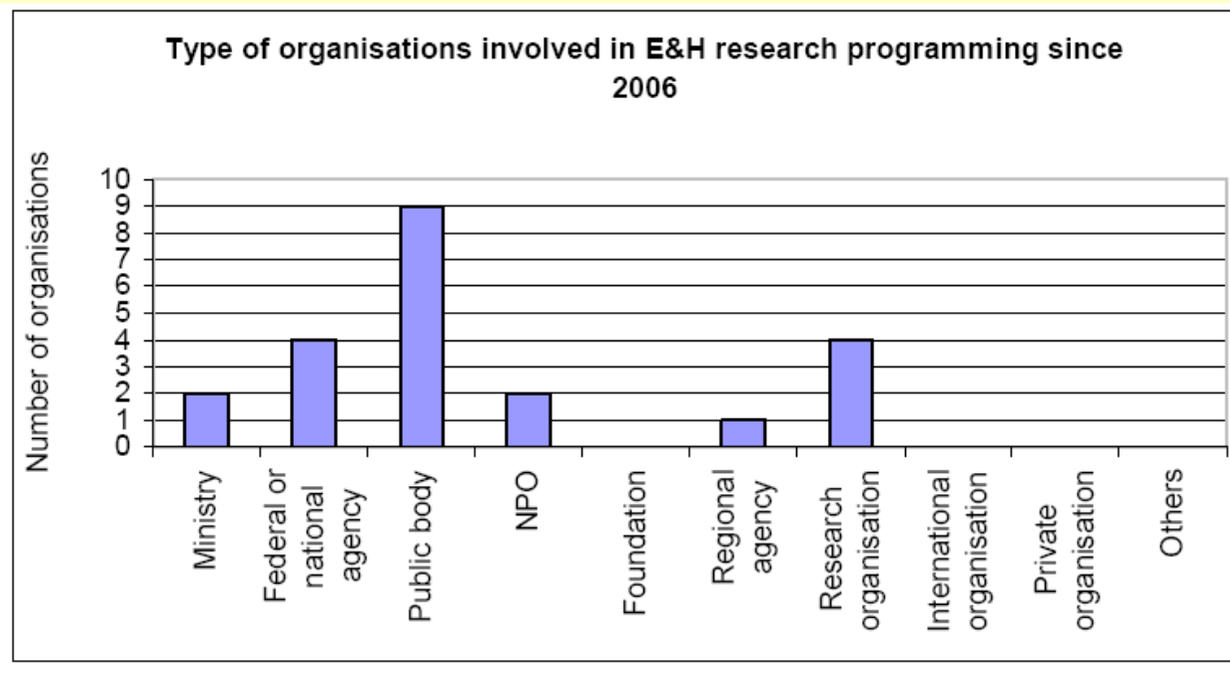
Un primo passo....la ricerca pubblica

PROGETTO EUROPEO 2008-2012 ERA NET – ENV HEALTH



ISPRA LEADER di 2 TASK:

- Coordinamento attività del Consorzio
- Diffusione ed acquisizione di nuovi partner



CONCLUSIONI

- 1. Ambiente e salute è materia relativamente nuova dei sistemi di prevenzione e di ricerca**
- 2. L'attenzione ai nuovi rischi e gruppi vulnerabili è ancora più recente**
- 3. La governance di ambiente e salute non è responsabilità esclusiva della sanità pubblica ma prevede differenti aree e Contesti di azione**
- 4. Integrazione di attività comunicazione e formazione sono strumenti indispensabili per sviluppare una costruttiva consapevolezza Individuale e collettiva.**