



Organizzazione:

Silvia Bacchiocchi tel: 06.50072844
 Nadia Mattozzi tel: 06.50072263
 Elisabetta Giovannini tel: 06.50072931
 Xenia Maiese tel: 06.50072175

Ufficio Stampa:

Cristina Pacciani tel: 329.0054756
 Giuliana Bevilacqua tel: 06.50072394 - 2076

stampa@isprambiente.it

 @ISPRAmbiente  @ISPR_Press



Grafica: Franco Iozzoli e Elena Porrazzo - Illustrazione: Sonia Poponessi (Area Comunicazione ISPRA)





Roma | 20 marzo 2018 | ore 9.30

Sala della Regina | Palazzo Montecitorio | Camera dei Deputati

Presentazione
Rapporto Ambiente di Sistema (SNPA)
Annuario dei Dati Ambientali (ISPRA)



L'Annuario dei dati ambientali e il Rapporto Ambiente espressione del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (RA-SNPA), rispettivamente alla quindicesima e alla prima edizione, insieme rappresentano la fonte ufficiale più completa, attendibile e ragionata dell'informazione ambientale intertematica nel nostro Paese.

L'**Annuario dei dati ambientali** con un core set di 311 indicatori per un totale di 140.000 dati aggiornati, non è solo una "Banca dati", cioè un semplice sistema informativo, ma rappresenta un utile e completo strumento di conoscenza al servizio di cittadini, esperti e decisori politici. Infatti la presente edizione dell'Annuario comprende anche il rapporto "**Dati sull'Ambiente**", con una selezione e sintesi delle tematiche e degli indicatori ambientali in linea con gli obiettivi del VII Programma di Azione Ambientale dell'Unione Europea; l'**"Annuario in cifre"**, che restituisce una sintesi dell'Annuario (versione integrale) fruibile da un ampio pubblico anche di non esperti e infine "**Ricapitolando...l'ambiente**" che, per alcuni tra i temi ambientali di maggiore interesse, fornisce una sintesi e un confronto con gli altri paesi europei.

L'importante ruolo svolto dall'SNPA nella ricerca, nel monitoraggio e nel controllo ambientale nel Paese emerge con evidenza nel **RA-SNPA** che, alla sua prima edizione, si compone di due documenti "**Ambiente in Primo Piano**" e "**Ambiente in Primo Piano: Indicatori e Specificità regionali**". Entrambi i documenti infatti, oltre a rappresentare una lettura aggiornata della situazione ambientale in Italia sulla base condivisa dei dati dell'Annuario, forniscono un quadro completo della ampia e importante attività del Sistema, attraverso 86 brevi articoli riguardanti aspetti particolarmente rilevanti sia di carattere generale che di interesse locale.

L'odierno evento, dedicato alla presentazione dell'Annuario dei dati ambientali e del Rapporto Ambiente - SNPA, a un anno dall'entrata in vigore della legge istitutiva del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente, testimonia la crescente e sempre più efficace collaborazione tra le diverse componenti del SNPA sul tema prioritario dell'informazione ambientale.

Programma

- Ore 9.30 Registrazione dei partecipanti
- Ore 10:00 Saluti Istituzionali
On. Paolo Gentiloni, Presidente del Consiglio dei Ministri
On. Gian Luca Galletti, Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
On. Giovanni Toti, Vice Presidente della Conferenza delle Regioni e delle Province Autonome
Virginia Raggi, Sindaco di Roma
Stefano Laporta, Presidente SNPA e ISPRA
- Ore 10:45 Interventi
Alessandro Bratti, Direttore Generale dell'ISPRA
L'ambiente in Italia
Luca Marchesi, Vice presidente SNPA
e Direttore Generale ARPA Friuli Venezia Giulia
Il contributo del Sistema SNPA al Rapporto
- Ore 11:30 Tavola Rotonda e Dibattito
L'informazione ambientale del SNPA.
Il ruolo svolto dal Sistema in relazione all'economia circolare, alla green economy e alle politiche ambientali a 50 anni dal club di Roma
- Moderà:
Roberto Cavallo
- Intervengono:
Gianfranco Bologna - Fondazione Aurelio PECCEI
Enrico Giovannini - Alleanza ASVIS
Ermete Realacci - Fondazione Symbola
Luca Mercalli - Consiglio scientifico ISPRA
- Conclusioni a cura dell'On. Chiara Braga,
Presidente della Commissione Bicamerale d'inchiesta sul ciclo dei rifiuti
- Ore 13:30 Chiusura

Dress code: obbligatoria giacca per gli uomini