

## RELATORI E MODERATORI

ABITA ANNA MARIA, Direttore Unità Operativa Complessa - Monitoraggi Ambientali, ARPA Sicilia  
BORTONE GIUSEPPE, Direttore Generale - ARPA Emilia-Romagna  
BRATTI ALESSANDRO, Direttore Generale, ISPRA  
BRUSAFERRO SILVIO, Presidente, Istituto Superiore di Sanità  
D'AMARIO CLAUDIO, Direttore Generale della Prevenzione Sanitaria, Ministero della Salute  
D'ANGELIS ERASMO Segretario Generale Autorità di bacino distrettuale dell'Appennino Centrale  
DELL'ACQUA NICOLA Commissario all'Emergenza PFAS. Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile  
DRUSIANI RENATO, Senior Advisor, Utilitalia  
LAPORTA STEFANO, Presidente, ISPRA  
LUCENTINI LUCA, Direttore Reparto Qualità dell'Acqua e Salute, Istituto Superiore di Sanità  
MARCHESI LUCA, Direttore Generale ARPA Veneto  
MARZANI STEFANO, Direttore UOC Interzonale Progetti, Abitabilità e Acque Potabili, ASL RM2  
PINI ALFREDO, Responsabile Area Normazione Tecnica Ambientale, ISPRA  
ROSSI PASQUALINO, Direttore Ufficio 4, Ministero della Salute  
RUSSO FRANCESCA, Conferenza Stato Regioni Coord. Interreg. Area Prev. Sanità Pubblica, Regione Veneto  
SCANU GABRIELA, Segreteria Tecnica del Ministro dell'Ambiente  
SINISI LUCIANA, Responsabile Struttura di Missione Sostenibilità ambientale e salute, ISPRA  
VATTA STELLIO, Direttore Generale, ARPA Friuli Venezia Giulia  
ZINONI FRANCO, Direttore Tecnico, ARPA Emilia -Romagna

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

L. **Lucentini**, Direttore Reparto Qualità dell'Acqua e Salute (Dipartimento Ambiente e Salute - ISS)  
e-mail: [luca.lucentini@iss.it](mailto:luca.lucentini@iss.it)  
L. **Sinisi**, Responsabile Struttura di missione sostenibilità ambientale e salute (Direzione Generale - ISPRA)  
e-mail: [luciana.sinisi@isprambiente.it](mailto:luciana.sinisi@isprambiente.it)

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

V. **Fuscoletti**, Dipartimento Ambiente e Salute (ISS) | Tel. 06 49906045 | e-mail: [valentina.fuscoletti@iss.it](mailto:valentina.fuscoletti@iss.it)  
L. **Sinisi** (ISPRA) e-mail: [luciana.sinisi@isprambiente.it](mailto:luciana.sinisi@isprambiente.it)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

S. **Bacchiocchi** (ISPRA) | Cell.3391191742 - e-mail: [silvia.bacchiocchi@isprambiente.it](mailto:silvia.bacchiocchi@isprambiente.it)  
S. **Panico** (ISPRA) | 0650072860 | e-mail: [sabrina.panico@isprambiente.it](mailto:sabrina.panico@isprambiente.it)  
R. **Di Gioia**, Dipartimento Ambiente e Salute (ISS) | Tel. 06 49906219 | e-mail: [roberta.digioia@iss.it](mailto:roberta.digioia@iss.it)

## IMPAGINAZIONE E REALIZZAZIONE GRAFICA

A. **Marinelli**, Ufficio Grafica (ISPRA) | e-mail: [ufficio.grafica@isprambiente.it](mailto:ufficio.grafica@isprambiente.it)



# ACQUA, SALUTE, SFIDE AMBIENTALI E NUOVI MODELLI DI PREVENZIONE

verso la Conferenza Nazionale Ambiente e Salute ISS-SNPA 2020

Roma, 11 dicembre 2019 | Ore 8.45 - 13.30  
Auditorium Antonianum - Sala San Francesco - Viale Manzoni, 1

## PROGRAMMA PRELIMINARE



Il Convegno “Acqua, salute, sfide ambientali e nuovi modelli di prevenzione” inaugura una serie di eventi propedeutici alla Conferenza Nazionale Ambiente e Salute che si terrà alla fine del 2020.

L'iniziativa, promossa congiuntamente dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) e dal Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (SNPA) nell'ambito delle attività del comune Protocollo d'Intesa, scaturisce dalla consapevolezza, ormai consolidata, che la governance dei fattori ambientali di rischio per salute, benessere e sicurezza della popolazione, inclusi gli aspetti di comunicazione e informazione, si fondano su partnership e sinergia degli operatori pubblici e privati e dei decisori, come costantemente richiamato anche dall'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile.

L'analisi sulle interconnessioni tra domanda di salute e sfide ambientali, climatiche e sociali in atto non può tuttavia prescindere dal potenziamento normativo ed organizzativo della risposta istituzionale sul territorio in tema di prevenzione ambiente e salute.

Il Convegno, per il tema affrontato, è quindi anche finalizzato a promuovere e facilitare la strutturazione di modelli integrati stabili tra operatori sanitari, ambientali e gestori dei servizi idrici per la prevenzione e gestione dei rischi a potenziale impatto sulla salute umana.

A tale scopo un focus particolare sarà dedicato ai Piani di Sicurezza dell'Acqua - Water Safety Plans - applicati alla filiera idropotabile, un nuovo modello di sistema integrato di prevenzione e controllo, basato sull'analisi di rischio olistica e sito-specifica, dalla captazione della risorsa fino al punto in cui l'acqua è resa disponibile per i diversi usi umani. I Piani hanno inoltre di recente acquisito una loro collocazione normativa grazie al decreto del 14 giugno 2017 del Ministero della Salute di recepimento della direttiva (UE) 2015/1787 e, in sede di Coordinamento Interregionale Area Prevenzione e Sanità Pubblica, è stata condivisa la loro adozione entro il 2025 per tutti i gestori idrici, in coerenza con la proposta di revisione della direttiva europea in tema di acque potabili attualmente in corso di discussione. L'opportunità dell'approccio integrato previsto nei Piani, implementati secondo le linee guida sviluppate dall'Istituto Superiore di Sanità, non può prescindere dalle essenziali azioni di monitoraggio, valutazione, controllo e gestione dell'informazione ambientale in capo a SNPA. A tal fine, oltre alle relazioni introduttive proposte dal Convegno sul tema acqua e salute, è previsto un confronto interistituzionale condiviso con i gestori, su alcune esperienze territoriali di successo applicative dei Piani che hanno visto anche il contributo di SNPA. Il confronto è anche finalizzato a contribuire allo sviluppo di proposte di indirizzo e requisiti minimi dei Piani per facilitarne una stabile programmazione per la tutela della risorsa e il suo uso in sicurezza.

08:45	Registrazione dei partecipanti
09:15	Saluti istituzionali On.le S. Costa, Ministro dell'Ambiente (invitato) On.le R. Speranza, Ministro della Salute (invitato)
09:30	Apertura dei lavori S. Brusaferrò (ISS) - S. Laporta (ISPRA)
<b>10:00 - 11:15</b>	<b>SESSIONE 1 - Lo scenario globale e il contesto nazionale: le sfide per una prevenzione integrata sul territorio</b> Moderatori: P. Rossi (Ministero della Salute), L. Sinisi (ISPRA)
10:00 - 10:15	Acqua, salute e Agenda 2030 - P. Rossi (Ministero della Salute)
10:15 - 10:30	Acqua, sfide ambientali e climatiche - G. Scanu (MATTM)
10:30 - 10:45	SNPA, tutela ambientale e sicurezza delle acque: attualità e prospettive - A. Pini (ISPRA)
10:45 - 11:00	Gestione dei rischi ambientali e climatici nei Piani di Sicurezza per la filiera idropotabile L. Lucentini (ISS)
11:00 - 11:15	Piani di sicurezza per la balneazione e il riuso dell'acqua: scenari e prospettive G. Bortone (ARPAe)
11:15 - 11:25	PAUSA
<b>11:25 - 12:25</b>	<b>SESSIONE 2 - La prevenzione integrata e i nuovi modelli dei Piani di Sicurezza per l'Acqua: esperienze territoriali a confronto</b> Moderatori: G. Bortone (ARPAe), L. Lucentini (ISS)
11:25 - 11:35	Piani di sicurezza ed emergenze nelle aree metropolitane: il Piano di Roma - S. Marzani (Asl RM2)
11:35 - 11:45	I Piani nell'inquinamento da PFAS in Veneto: gli studi ambientali - L. Marchesi (ARPAV)
11:45 - 11:55	Studio dell'area di interesse ambientale comprendente i nodi del sistema acquedottistico "Fanaco-Leone" - A. M. Abita (ARPA SICILIA)
11:55 - 12:05	Verso un modello regionale d'implementazione dei Piani di sicurezza dell'acqua S. Vatta (ARPA FVG)
12:05 - 12:15	L'idrogeologia a supporto della valutazione dei rischi: l'esperienza dell'Emilia Romagna F. Zinoni (ARPAe)
12:15 - 12:25	Le esperienze dei gestori idro-potabili nei Piani di Sicurezza dell'acqua - R. Drusiani (UTILITALIA)
<b>12:25 - 13:10</b>	<b>SESSIONE 3 - TAVOLA ROTONDA: Costruire una prevenzione integrata</b> Moderatore: A. Bratti (ISPRA)
	Partecipanti: C. D'Amario (Ministero della Salute), E. D'Angelis (Segretario Generale Autorità di bacino distrettuale dell'Appennino Centrale), N. Dell'Acqua (Commissario Emergenza PFAS), R. Drusiani (Utilitalia), F. Russo (Regione Veneto)
13:10 - 13:25	Discussione
13:25 - 13:30	Conclusioni: A. Bratti (ISPRA), C. D'Amario (Ministero della Salute)