



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

COMUNICATO STAMPA

LA COMUNITA' METEO-IDROLOGICA MONDIALE A CONFRONTO SU CLIMA, SUOLO E ACQUE

Al via la 15° Sessione della Commissione internazionale di Idrologia

Lo scorso 7 dicembre ha avuto inizio a Roma la 15° Sessione della Commissione internazionale di Idrologia dell'Organizzazione Meteorologica Mondiale (OMM), ospitata dall'ISPRA, supportata dal Dipartimento di Protezione Civile e con il concorso dell'ASI.

L'Italia è presente ai lavori della Commissione con membri provenienti dal Dipartimento di Protezione Civile, che copre il ruolo di Hydrological Advisor per l'Italia (rappresentante della comunità idrologica nazionale), dall'ISPRA, dalle Regioni e dalle istituzioni scientifiche. Il lavoro di rappresentanza del Sistema paese nell'ambito dell'OMM ha visto negli ultimi anni un crescente impegno, riconosciuto e premiato nella giornata di ieri, 8 dicembre, con la nomina dell'ing. Silvano Pecora, dell'Arpa Emilia Romagna - Centro Funzionale a Vice Presidente della Commissione stessa, in affiancamento al dott. Harry Lins (USA), confermato Presidente.

L'evento, che ha raccolto la comunità meteo-idrologica mondiale a Roma, è una preziosa occasione per sottolineare il ruolo e le peculiarità del nostro Paese in questo settore che ha il suo punto di forza nella stretta collaborazione tra servizi meteo idrologici e protezione civile, ed i progressi tecnologici e scientifici sviluppati negli ultimi anni, anche nel settore dei prodotti satellitari per l'idrologia e dei sistemi informativi.

La Conferenza premia il lavoro dei tavoli dei Servizi Operativi nel campo dell'idrologia, della climatologia e della geologia, promossi anche dal Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente, con il concorso delle componenti statali e regionali del Paese e coordinati dall'ISPRA.

Roma, 9 dicembre 2016

UFFICIO STAMPA ISPRA

Cristina Pacciani – Tel. 329/0054756