

**COP28 Side Event Padiglione Italiano- Blue Zone**  
**Dubai, 4 Dicembre 2023, 15.30 – 17.00 pm**

**Titolo:** Il contributo di dati e applicazioni di Osservazione della Terra per il monitoraggio e la pianificazione delle azioni climatiche

**Organizzato da:** ISPRA

15:30 – 15:35	Benvenuto e introduzione dell'evento	Antonella Tornato Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - ISPRA
15:35 – 15:55	Servizi di monitoraggio dei cambiamenti climatici e dell'atmosfera di Copernicus: sostegno all'azione nazionale per il clima attraverso programmi di collaborazione	Carlo Buontempo Direttore del Copernicus Climate Change Service – ECMWF Richard Engelen Deputy Head del Copernicus Atmosphere Monitoring Service ECMWF
15:55 – 16:15	La Strategia Copernicus italiana: Dati di osservazione della Terra per una transizione sostenibile	Andrea Taramelli Coordinatore del Forum Nazionale degli Utenti Copernicus
16:15 – 16:25	IRIDE Iniziativa Italiana di Osservazione della terra: service value chains per il clima	Federica Mastracci EO PNRR IRIDE - Integrated Project Team ESA - Service Segment Management
16:25 – 16:40	Un nuovo assetto istituzionale per promuovere i servizi meteorologici e climatici su scala nazionale	Carlo Cacciamani Agenzia ItaliaMeteo
16:40 – 16:55	Disponibilità, carenza e stress idrico in un clima che cambia: lezioni apprese in Italia	Stefano Mariani Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - ISPRA
16:55 – 17.00	Osservazioni conclusive e fine dell'evento	Andrea Taramelli Coordinatore del Forum Nazionale degli Utenti Copernicus

Contatti:

Antonella Tornato [antonella.tornato@isprambiente.it](mailto:antonella.tornato@isprambiente.it)

Descrizione

Il Forum Nazionale degli Utenti di Copernicus ha l'obiettivo di promuovere le attività di cooperazione tra l'Italia e le Entrusted Entities della Commissione Europea, per lo sviluppo di servizi nazionali in ambito idro-meteorologico-climatico e di qualità dell'aria.

Il Memorandum of Understanding siglato tra Italia ed ECMWF sostiene lo sviluppo di azioni di comunicazione e formazione relativamente agli impatti dei cambiamenti climatici e la pianificazione di casi di studio per l'adattamento e la mitigazione.