

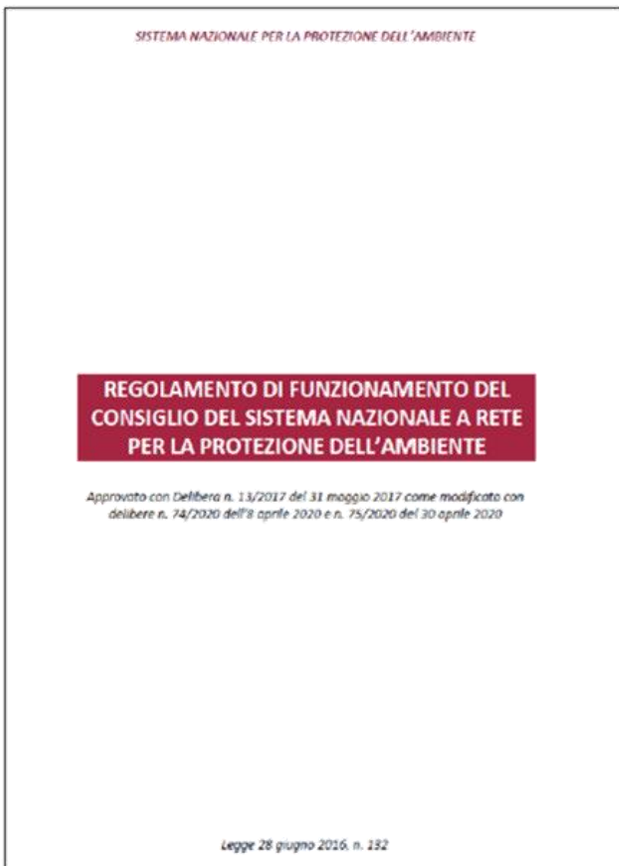
La Rete Tematica SNPA “Meteorologia, climatologia e idrologia operativa”

Stefano Mariani

Responsabile Sezione «*Analisi e previsioni meteo-
idrologiche e risorse idriche*», ISPRA

Coordinatore Rete Tematica

LE RETI TEMATICHE SNPA



**Regolamento del Consiglio
(Del. 75 – 30 aprile 2020)**



**Programma Triennale 2021–2023
(Del. 100 – 8 aprile 2021)**

Nel contesto della riorganizzazione del funzionamento del SNPA e del Piano Triennale 2021–2023, sono state definite **30 Reti Tematiche (RR TEM)**.

Le RR TEM composte da esperti dell'ISPRA e delle ARPA/APPA sono a presidio delle principali **tematiche specialistiche di diffusa operatività**, anche in relazione agli aspetti applicativi delle norme di settore e alla conoscenza e condivisione dei dati sullo stato dell'ambiente.

LA RR TEM 28

Programma Triennale 2021-2023

LINEE PRIORITARIE DI INTERVENTO

- 1 • Rafforzare l'efficacia del Sistema a tutela dei cittadini: i Livelli Essenziali delle Prestazioni tecniche Ambientali (LEPTA)
- 2 • Garantire l'equità: l'omogeneizzazione delle prestazioni tecniche ambientali
- 3 • Potenziare le infrastrutture portanti del Sistema
- 4 • Ridurre l'inquinamento per la salute dei cittadini
- 5 • Proteggere il presente: la tutela dei sistemi naturali
- 6 • Costruire il futuro: la ricerca ambientale
- 7 • SNPA per i cittadini

La RR TEM 28 «**Meteorologia, climatologia e idrologia operativa**» è un presidio permanente e sede di confronto del SNPA per la meteorologia, l'idrologia, la climatologia e il monitoraggio dello stato del mare.

Obiettivi della RR TEM 28: *i)* rafforzare l'expertise e lo scambio di buone pratiche nel Sistema, *ii)* migliorare il flusso dati e la produzione di prodotti di settore, *iii)* consolidare la collaborazione all'interno del Sistema e con gli altri soggetti, dalla scala locale alla nazionale, competenti in materia (e.g., DPC, AM-Servizio Meteorologico Nazionale, uffici regionali e delle province autonome).

LA RR TEM 28

La RR TEM 28 opera sulla base di 4 Linee di attività e su programma triennale di attività e secondo gli indirizzi del Coordinamento Tecnico Operativo.

RR TEM 28-1	Climatologia operativa – ref. Emanuela Piervitali, ISPRA
RR TEM 28-2	Meteorologia applicata – ref. Orietta Cazzuli, ARPA Lombardia
RR TEM 28-3	Monitoraggio stato fisico del mare – ref. Gabriele Nardone, ISPRA
RR TEM 28-4	Idrologia – ref. Barbara Lastoria, ISPRA

La RR TEM 28 monitora la normativa di riferimento e garantisce la coerenza con altre iniziative nazionali e internazionali – e.g., PNRR SIM e MER del MASE, PNRR Spazio IRIDE, Piano Operativo Ambiente, Comitato di indirizzo per la meteorologia e la climatologia, la struttura Commissariale per la scarsità idrica, Tavolo nazionale per i servizi di idrologia operativa, Tavolo nazionale di climatologia operativa, Programma EU Copernicus.

IL REPORT SNPA «IL CLIMA IN ITALIA»



Prodotto presentato dalla Rete e approvato dal Consiglio SNPA, quest'anno alla sua 2a edizione.

La I Parte illustra gli elementi che hanno caratterizzato il clima nel 2023, e le variazioni, le medie e i trend delle principali variabili idro-meteo-climatiche, anche nel contesto climatico globale.

La II Parte fornisce focus sul clima a scala nazionale, regionale e locale e sugli eventi più rilevanti e più critici del 2023.