

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE

RIFE// DIRETTIVA PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004:

INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30 MARZO 2025

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania orientale e meridionale, Basilicata, Puglia meridionale, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento, marcato su Piemonte meridionale e Liguria.

Venti: forti settentrionali con raffiche di burrasca sulla Sardegna; localmente forti nord-orientali su settori appenninici centro-settentrionali, Toscana meridionale e Lazio settentrionale; in serata forti di Foehn sui settori alpini.

Mari: da molto mossi ad agitati Mare e Canale di Sardegna; localmente molti mossi i settori occidentali del Tirreno e lo Stretto di Sicilia; tutti in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 31 MARZO 2025

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Marche, Abruzzo, Molise, Puglia, Campania orientale e meridionale, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Marche meridionali, settori orientali dell'Abruzzo e Sicilia tirrenica centro-occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione su settori alpini centro-orientali, Campania e Molise.

Venti: forti dai quadranti settentrionali, con raffiche di burrasca, su settori alpini ed appenninici centro-settentrionali, resto Liguria e sulla Sardegna; tendenti a localmente forti settentrionali su Sicilia e restanti zone del Centro.

Mari: da molto mossi ad agitati Mare e Canale di Sardegna, molto agitati al largo; localmente molto mosso lo Stretto di Sicilia; tendenti a localmente molto mossi il Mar Ligure, il Tirreno e l'Adriatico.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 APRILE 2025

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Romagna, Marche, settori orientali di Umbria e Campania, Abruzzo, Molise, Puglia centro-settentrionale, Basilicata, Calabria, Sicilia e Sardegna nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli, fino a puntualmente moderati su Marche meridionali, settori orientali dell'Abruzzo, Calabria ionica centro-settentrionale e Sicilia tirrenica centro-occidentale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in locale sensibile diminuzione su settori occidentali di Piemonte e Liguria, Toscana, Umbria, Marche, Lazio e Sardegna.

Venti: da forti a burrasca dai quadranti settentrionali su settori alpini, Liguria, zone costiere adriatiche settentrionali e regioni centrali; localmente forti settentrionali sulle regioni meridionali, con raffiche di burrasca su settori appenninici e Sicilia occidentale.

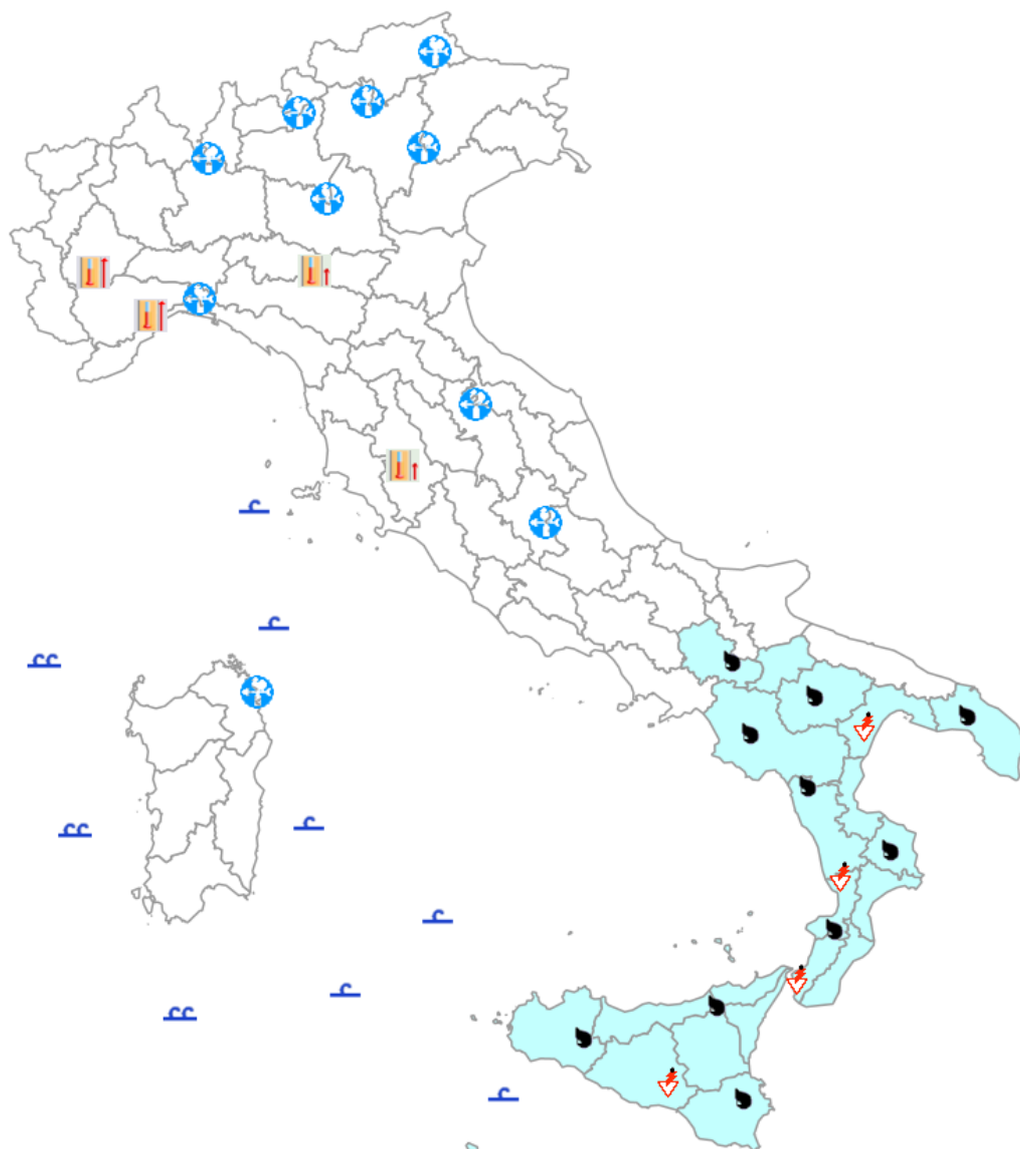
Mari: localmente molto mossi tutti i bacini, ad eccezione dello Ionio.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 30 MARZO 2025 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

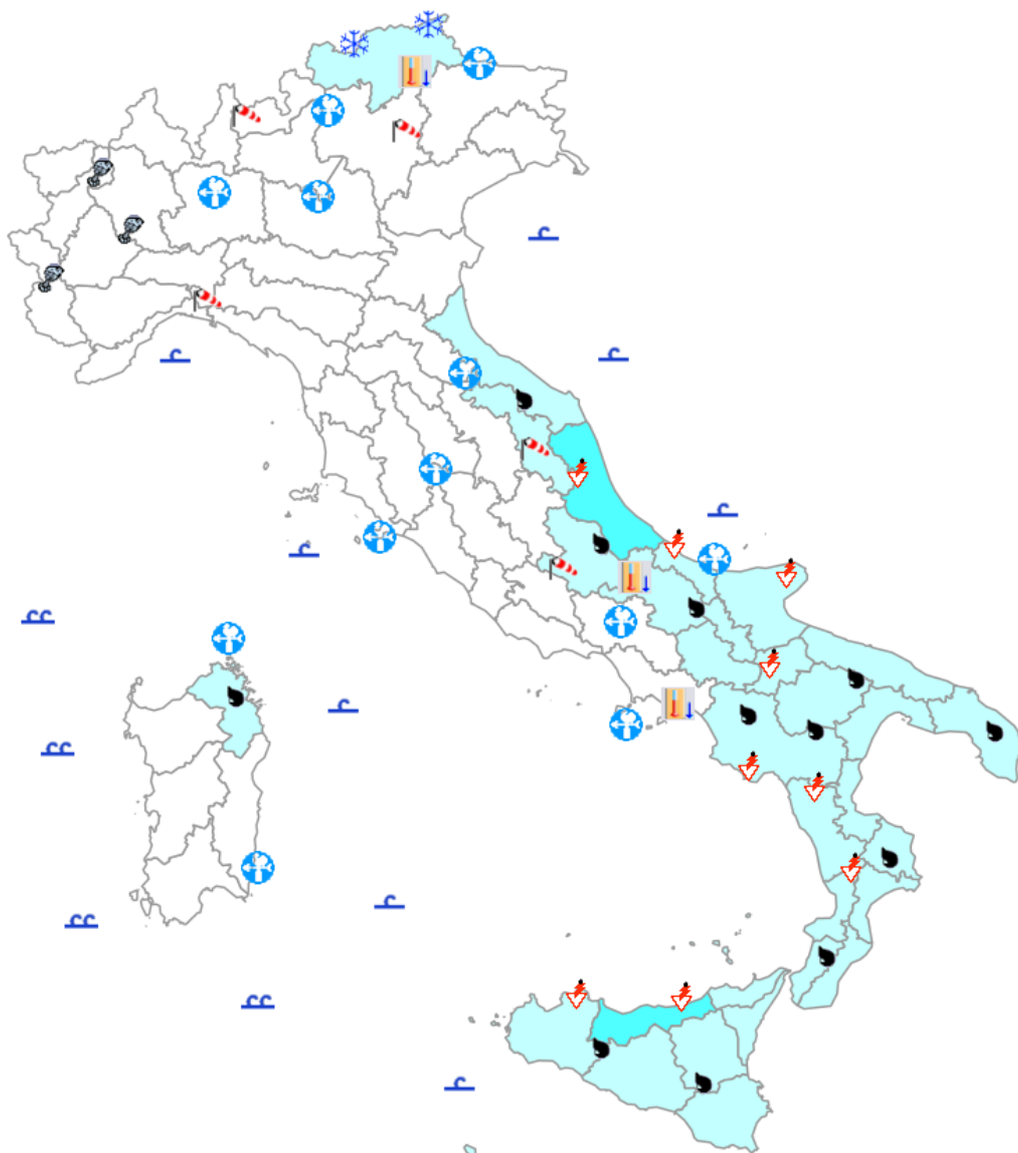


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici e rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 31 MARZO 2025



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

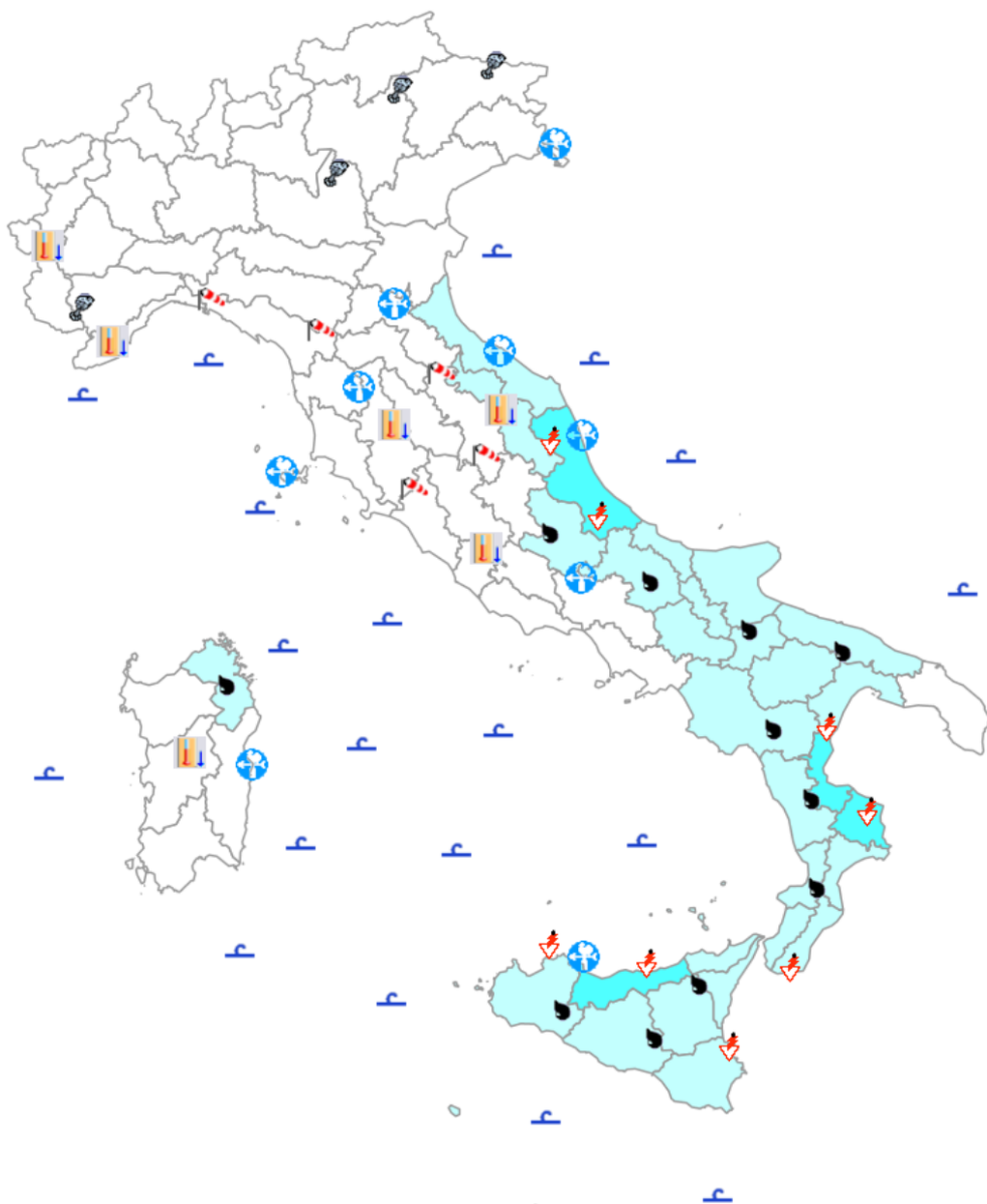


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici di rilievo	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 01 APRILE 2025



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici e rilievi	
Venti	
	Forti
	Burrasca
	Tempesta
	Frequenti raffiche
Mari	
	Molto mosso
	Agitato o molto agitato
	Grosso o molto grosso
Moto ondoso	
	In aumento
	In diminuzione
Temperature	
	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo
Gelate	
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote collinari
	Diffusa formazione di ghiaccio al suolo a quote di pianura
Nebbie	
	Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
	Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne