

### 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 07 LUGLIO 2026**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su zone interne della Toscana centro-meridionale, zone interne e rilievi di Lazio e Campania, settori occidentali di di Abruzzo e Molise, Basilicata, zone interne centro-meridionali e settore ionico della Puglia, Calabria centro-settentrionale e zone interne della Sardegna, con quantitativi cumulati puntualmente moderati su zone interne e rilievi di Lazio meridionale e Campania, Basilicata occidentale, rilievi centro-settentrionali e versante ionico centrale della Calabria e zone interne della Sardegna, generalmente deboli sulle restanti zone.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime elevate nella Valle dell'Adige e sulla Pianura Padana, con punte molto elevate su quella emiliana; massime elevate sulle zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Lazio, Sardegna, Campania, Calabria e Sicilia, nelle zone vallive e conche dell'Umbria e nelle zone interne della Puglia settentrionale, con punte localmente molto elevate nelle zone pianeggianti interne della Sicilia orientale.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

#### **FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 08 LUGLIO 2026**

**Precipitazioni:** isolate, a carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sulle zone interne di Molise e Puglia settentrionale e su Appennino campano, settori centro-settentrionali e orientali della Basilicata e rilievi della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime molto elevate sulla Pianura Padana, elevate nella Valle dell'Adige e al Centro-Sud, con punte molto elevate sui versanti adriatici del Centro, sulle zone interne della Puglia settentrionale e sulla Sardegna.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

**Mari:** nessun fenomeno significativo.

#### **FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 LUGLIO 2026**

**Precipitazioni:** da isolate a sparse, a carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, su Lazio orientale, zone interne e rilievi di Abruzzo, Molise e Campania, Basilicata occidentale e rilievi della Calabria centro-settentrionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati.

**Visibilità:** nessun fenomeno significativo.

**Temperature:** massime molto elevate nella Valle dell'Adige e sulla Pianura Padana, elevate al Centro-Sud, fino a molto elevate nelle zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Calabria e Sicilia, nelle valli e conche dell'Umbria e sulla Sardegna.

**Venti:** nessun fenomeno significativo.

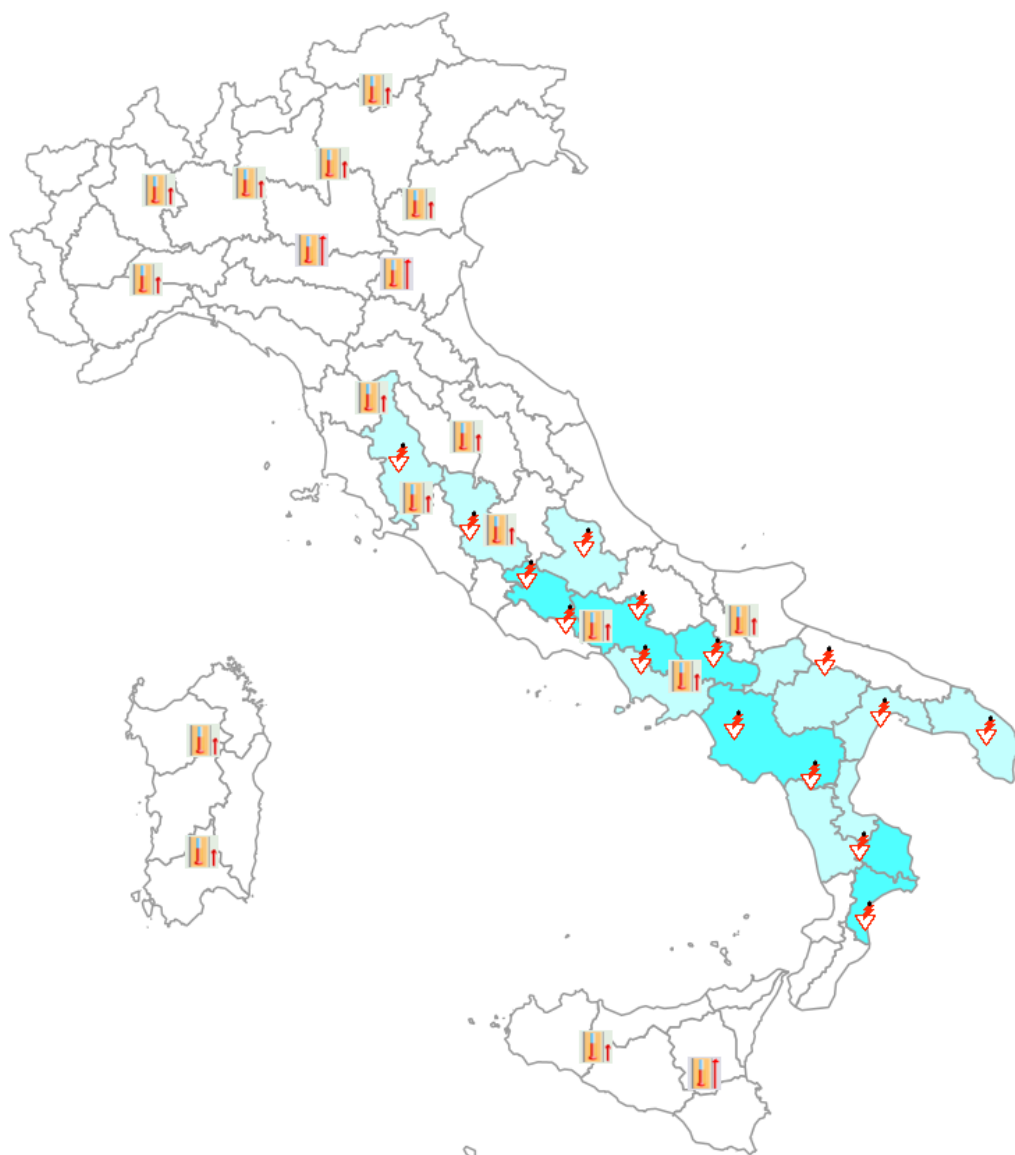
**Mari:** nessun fenomeno significativo.

IL DIRIGENTE

# Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 07 LUGLIO 2026 (ORE 15-24)



## Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

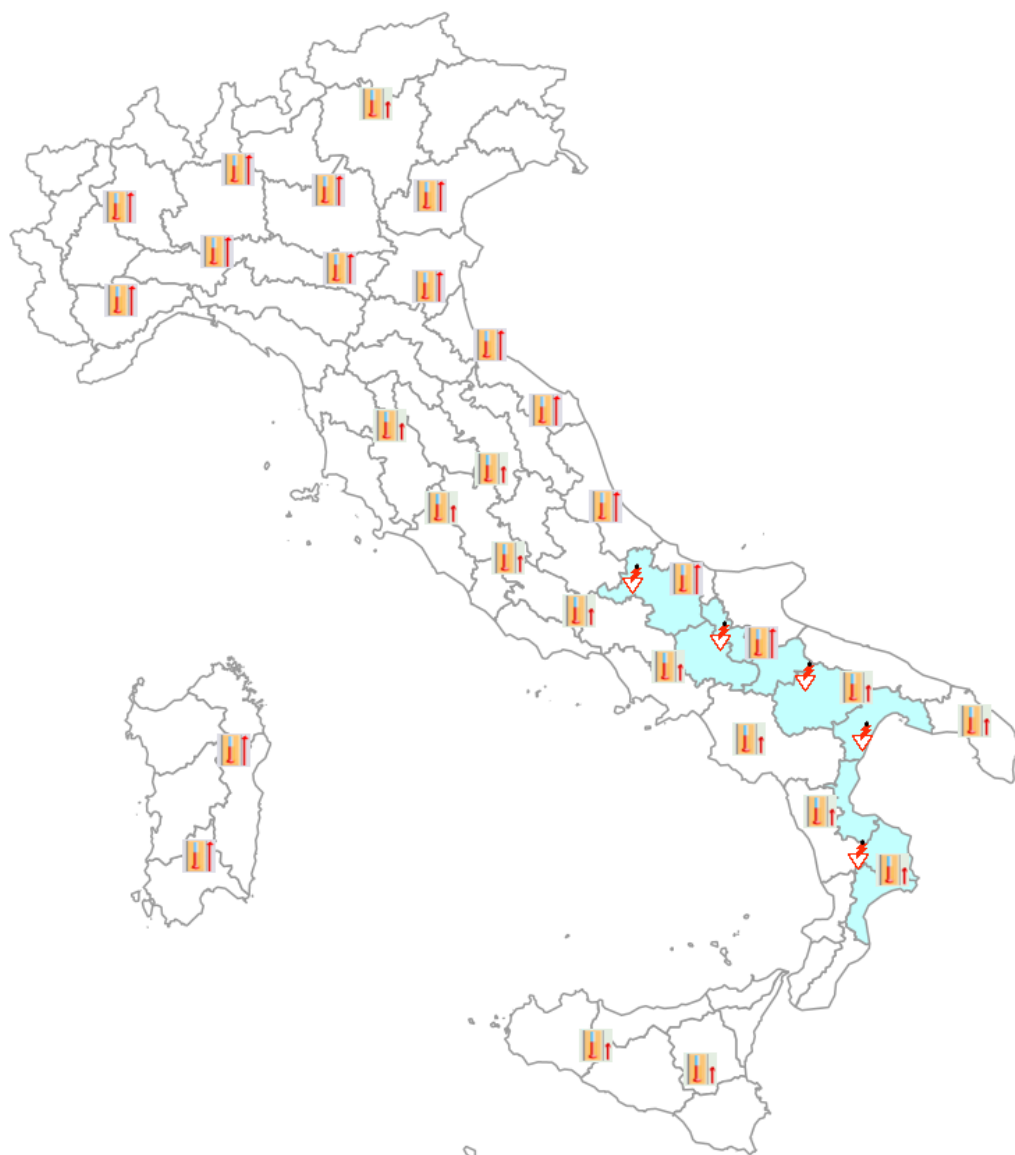


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso
Altri fenomeni meteorologici 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 08 LUGLIO 2026



## Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

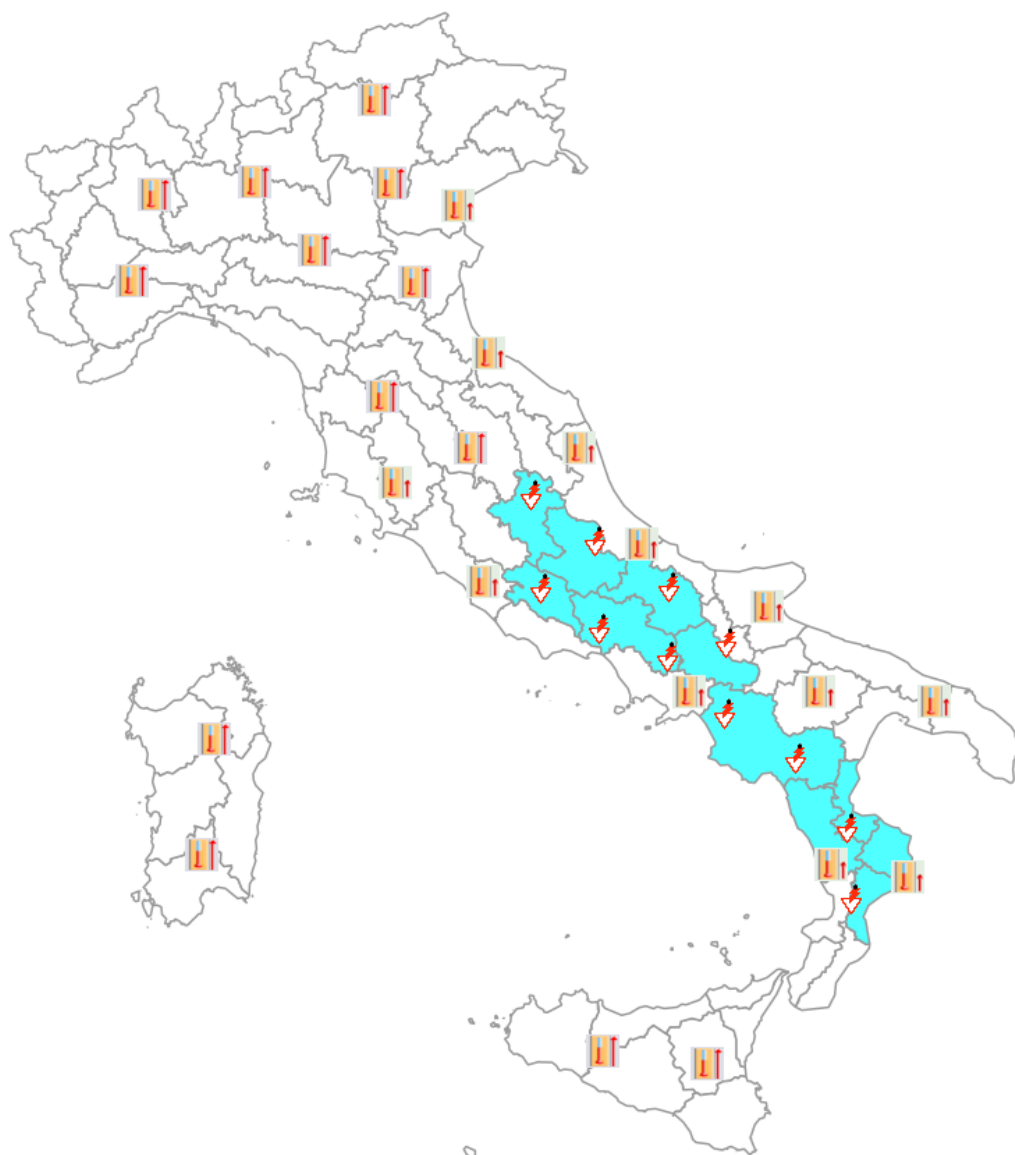


LEGENDA	
	Aree di vigilanza meteo
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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 metereologici significativi previsti per il giorno 09 LUGLIO 2026



## 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
- Nevicate deboli o moderate
- Nevicate 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