

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 17 GIUGNO 2026

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sull'Appennino umbro-marchigiano, abruzzese e molisano, sulle zone interne e rilievi di Lazio centro-meridionale e Campania, sulla Basilicata occidentale e sui rilievi e sui settori ionici centro-meridionali della Calabria, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sui settori alpini di Piemonte occidentale, Trentino, Veneto e Friuli Venezia Giulia e sull'Appennino tosco-emiliano, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime molto elevate sulla Pianura Padana centro-occidentale, generalmente elevate sul resto del Paese, fino a localmente molto elevate nelle zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Lazio e Sardegna e nelle zone vallive e conche dell'Umbria.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 GIUGNO 2026

Precipitazioni:

- sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, sulla Valle d'Aosta, sui settori alpini del Piemonte occidentale, sui settori alpini e prealpini di Lombardia centro-orientale, Veneto e Friuli Venezia Giulia, sul Trentino e sull'Alto Adige, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sull'Appennino tosco-emiliano, laziale ed abruzzese e sui rilievi e versante ionico della Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime molto elevate sulla Pianura Padana, specie quella centro-occidentale, generalmente elevate sul resto del Paese, fino a localmente molto elevate nelle zone pianeggianti e vallive interne di Toscana, Marche, Lazio, Campania settentrionale e Sardegna e nelle zone vallive e conche dell'Umbria.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 GIUGNO 2026

Precipitazioni:

- sparse, a carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiano-serale, su Valle d'Aosta, Piemonte e Lombardia occidentale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati;
- isolati rovesci o temporali nelle ore pomeridiane sui restanti settori alpini e prealpini della Lombardia, sul Trentino, sull'Alto Adige, sui settori alpini del Veneto e sull'Appennino emiliano, e nelle ore serali sulle pianure di Lombardia sud-orientale ed Emilia occidentale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime molto elevate sulla Pianura Padana, e su Toscana, Marche, Umbria e nelle zone pianeggianti e vallive interne di Lazio, Campania e Sardegna, generalmente elevate sul resto del Paese, fino a localmente molto elevate sui settori ionici di Basilicata e Puglia e nelle zone vallive del versante tirrenico settentrionale della Calabria.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 17 GIUGNO 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
- 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 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

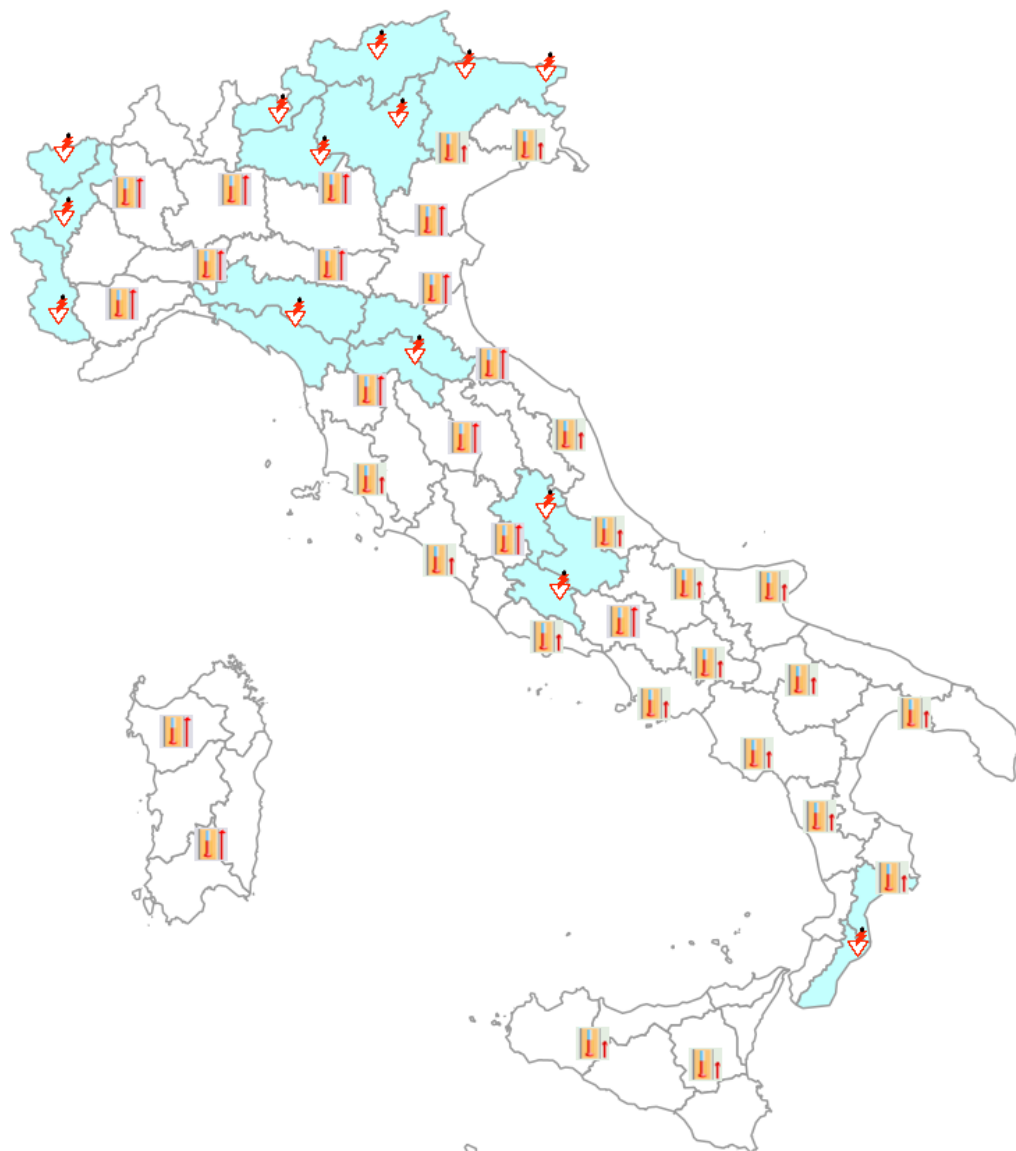
Nebbie

- Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino
- Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 18 GIUGNO 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

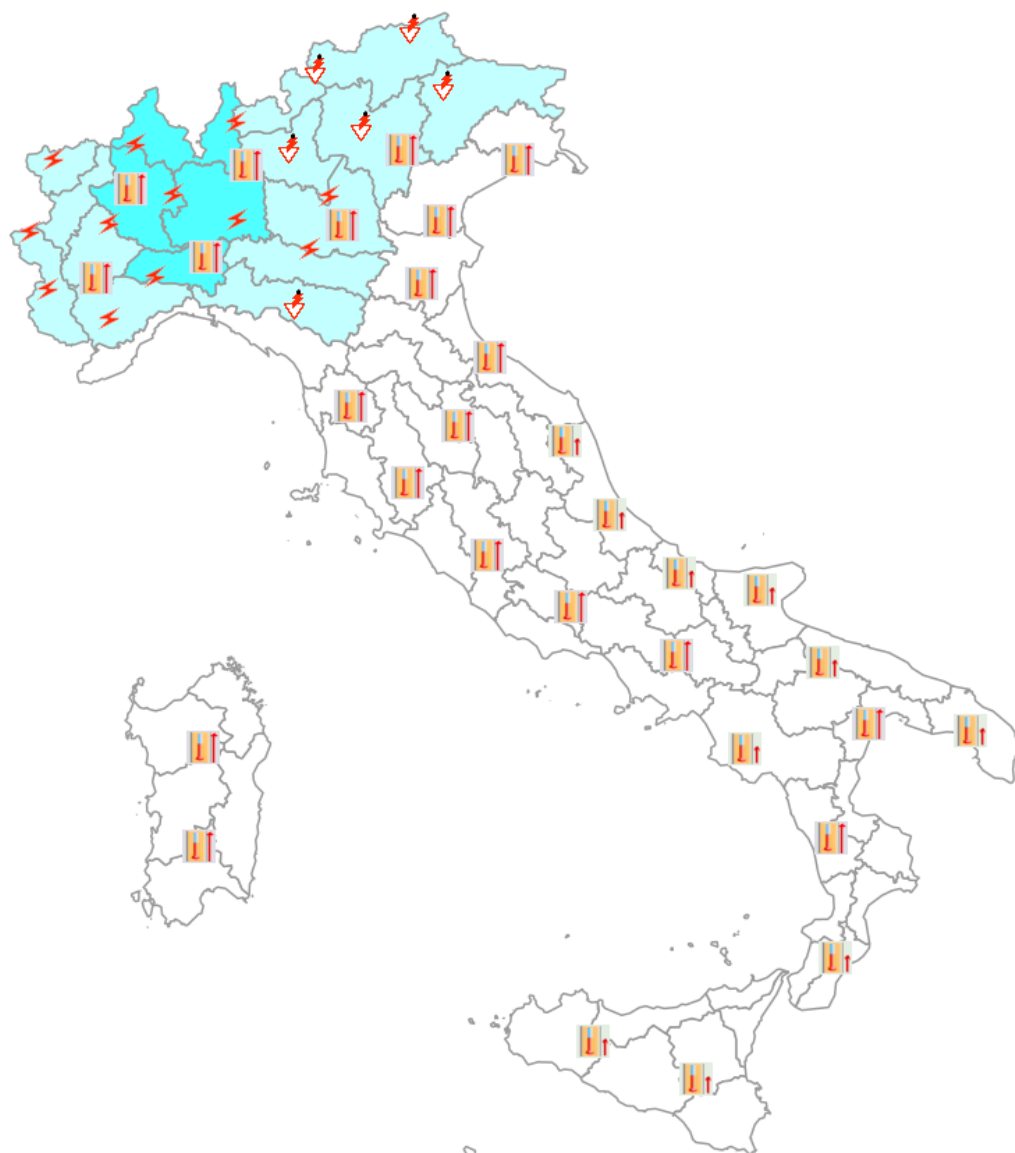
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 19 GIUGNO 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