

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 OTTOBRE 2025

Precipitazioni:

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sulle coste adriatiche di Abruzzo meridionale, Molise e Puglia centrale e sulla Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati puntualmente moderati, più rilevanti sui citati settori della Puglia dove i fenomeni potranno assumere carattere di maggiore intensità e persistenza;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori di Puglia, Calabria, Molise, sui restanti settori di versante orientale e parte meridionale dell'Abruzzo e su Campania meridionale, settori settentrionali e occidentali della Basilicata e sui settori settentrionali della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti: forti dai quadranti orientali sulla Puglia meridionale, in attenuazione.

Mari: molto mossi l'Adriatico meridionale, lo Ionio e localmente lo Stretto di Sicilia, inizialmente agitato il Canale d'Otranto.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18 OTTOBRE 2025

Precipitazioni:

- da sparse a diffuse nel pomeriggio-sera, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sull'arcipelago delle Pelagie, con quantitativi cumulati moderati;
- sparse nel pomeriggio, localmente anche a carattere di rovescio, sulla Sicilia centro-orientale, in estensione serale alla Calabria centro-meridionale, con quantitativi cumulati deboli;
- isolati rovesci o temporali sulle zone interne e appenniniche di Abruzzo meridionale, Molise e Campania, zone interne e rilievi del basso Lazio, settori settentrionali, zone interne centrali e settore ionico della Puglia e sui settori settentrionali e ionici della Basilicata, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: tendente a molto mosso in serata lo Stretto di Sicilia al largo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19 OTTOBRE 2025

Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia orientale e sui settori centro-meridionali e ionici settentrionali della Calabria, con quantitativi cumulati

puntualmente moderati sui settori ionici calabresi, generalmente deboli altrove.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: nessun fenomeno significativo.

Venti: forti nord-orientali sui settori ionici della Sicilia e forti settentrionali sui settori ionici della Calabria.

Mari: molto mosso lo Ionio centro-meridionale; inizialmente molto mosso lo Stretto di Sicilia, con moto ondoso in attenuazione.

IL DIRIGENTE

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 17 OTTOBRE 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

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

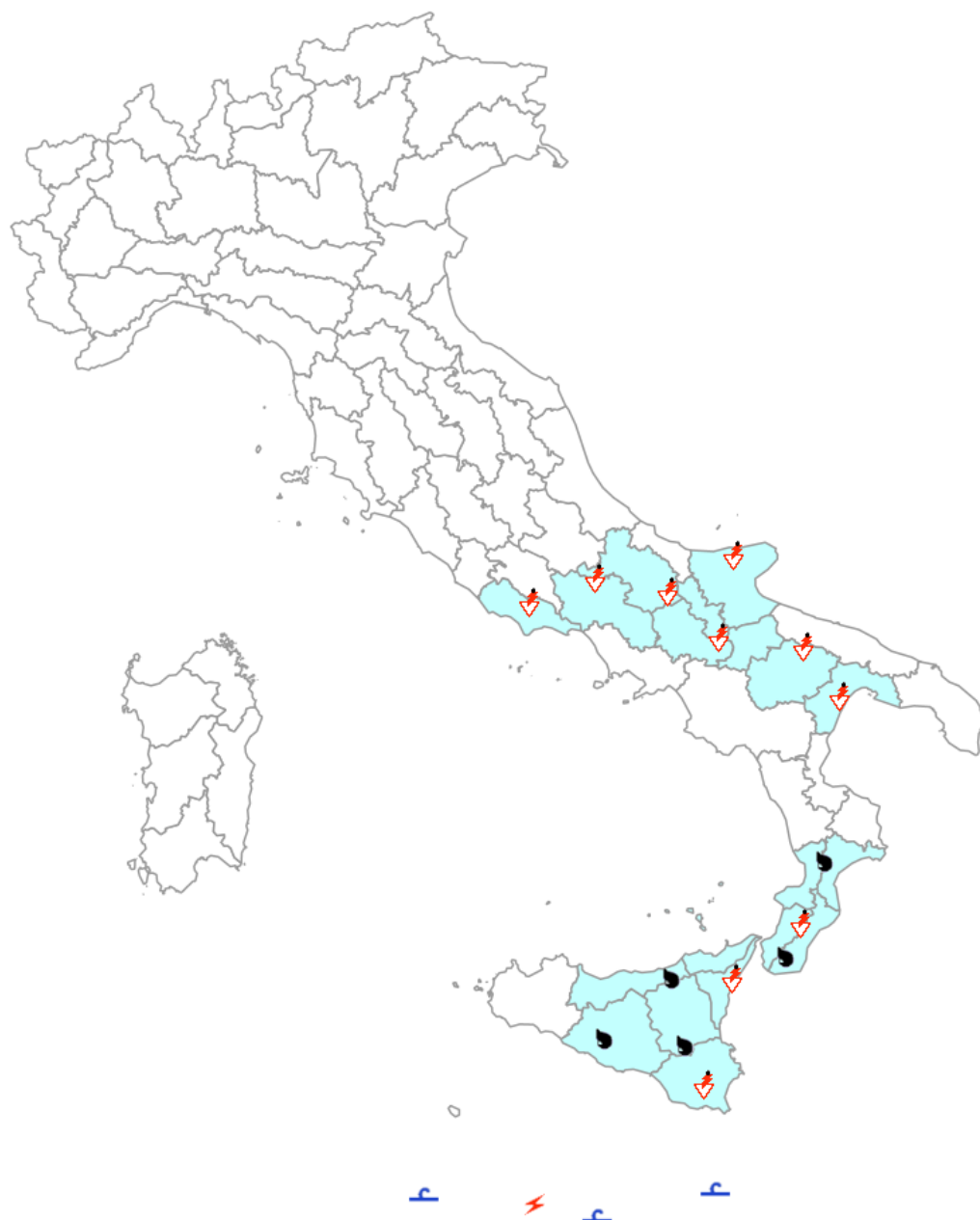
Nebbie diffuse nelle ore notturne e del primo mattino

Nebbie diffuse e persistenti anche nelle ore diurne

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 18 OTTOBRE 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
- 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

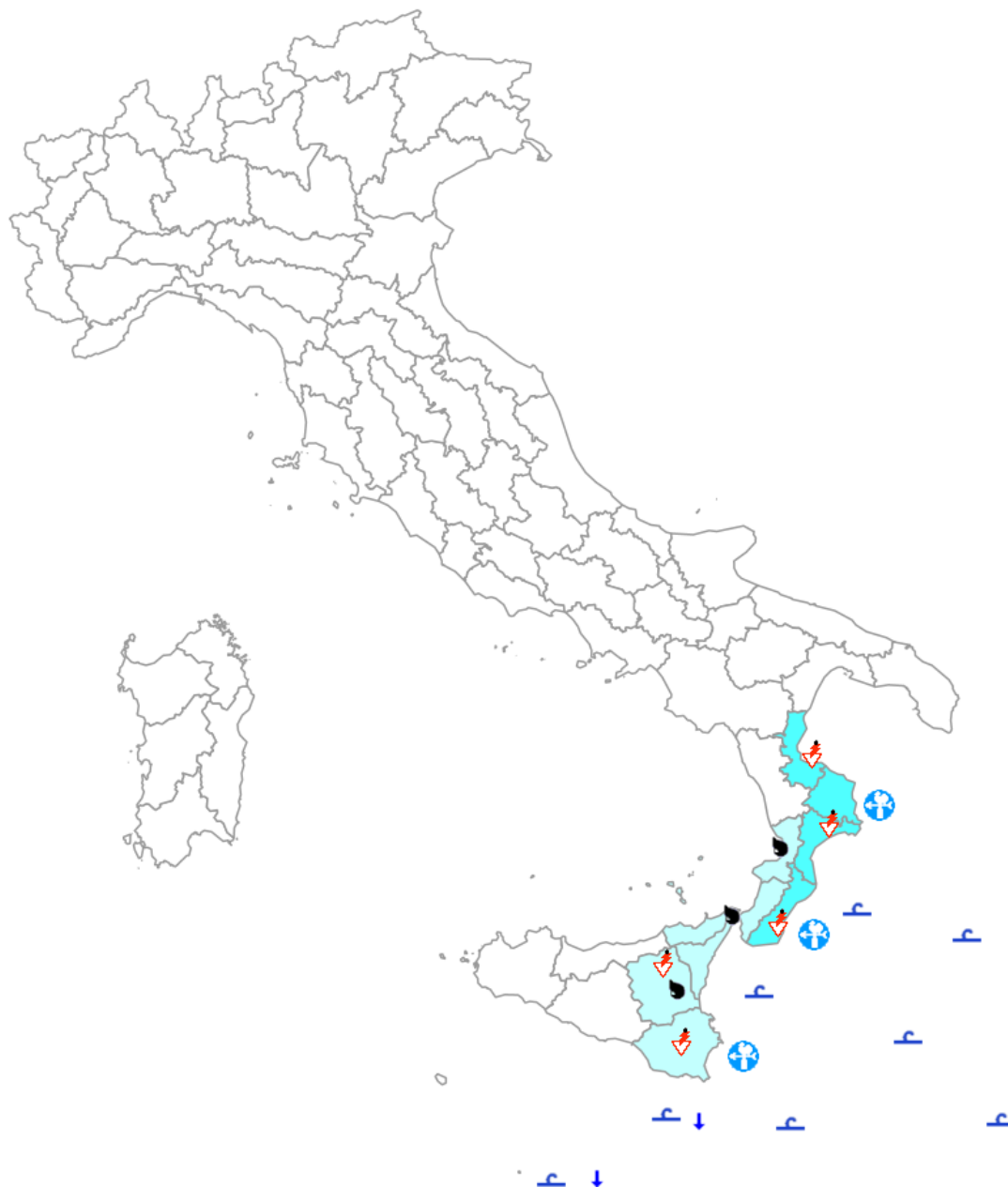
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 19 OTTOBRE 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

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