

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 27 DICEMBRE 2025

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sardegna orientale e centro-meridionale e Sicilia meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli, fino a puntualmente moderati sulla Sardegna orientale e meridionale.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: massime in sensibile aumento sui settori alpini e appenninici settentrionali.

Venti: localmente forti orientali su Sardegna e Sicilia meridionale, provenienti da nord-nord-est su Puglia meridionale e settori ionici, in attenuazione.

Mari: molto mossi tutti i bacini occidentali e meridionali e localmente l'Adriatico centrale, con moto ondosio in graduale calo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 DICEMBRE 2025

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio, sulla Sardegna meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: ridotta nottetempo e al primo mattino, per nebbie in banchi, sulle principali pianure del Nord.

Temperature: minime in sensibile aumento sui settori alpini e appenninici settentrionali, in locale sensibile calo al Sud; massime in sensibile aumento sui settori alpini occidentali e appenninici centro-settentrionali.

Venti: localmente forti settentrionali sui settori adriatici centro-meridionali e ionici settentrionali e inizialmente orientali sui settori meridionali della Sardegna, in progressivo calo.

Mari: localmente molto mossi l'Adriatico, specie i settori centro-meridionali, e lo Ionio settentrionale e residualmente il Canale di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29 DICEMBRE 2025

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui settori meridionali di Sardegna e Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: ridotta nottetempo e al primo mattino, per estesi banchi di nebbia, sulle principali pianure del Nord.

Temperature: minime in locale sensibile calo sui settori alpini e appenninici settentrionali, in locale sensibile calo al Sud; massime in locale sensibile calo sui settori adriatici settentrionali.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Puglia meridionale e sui settori ionici settentrionali, in progressiva attenuazione.

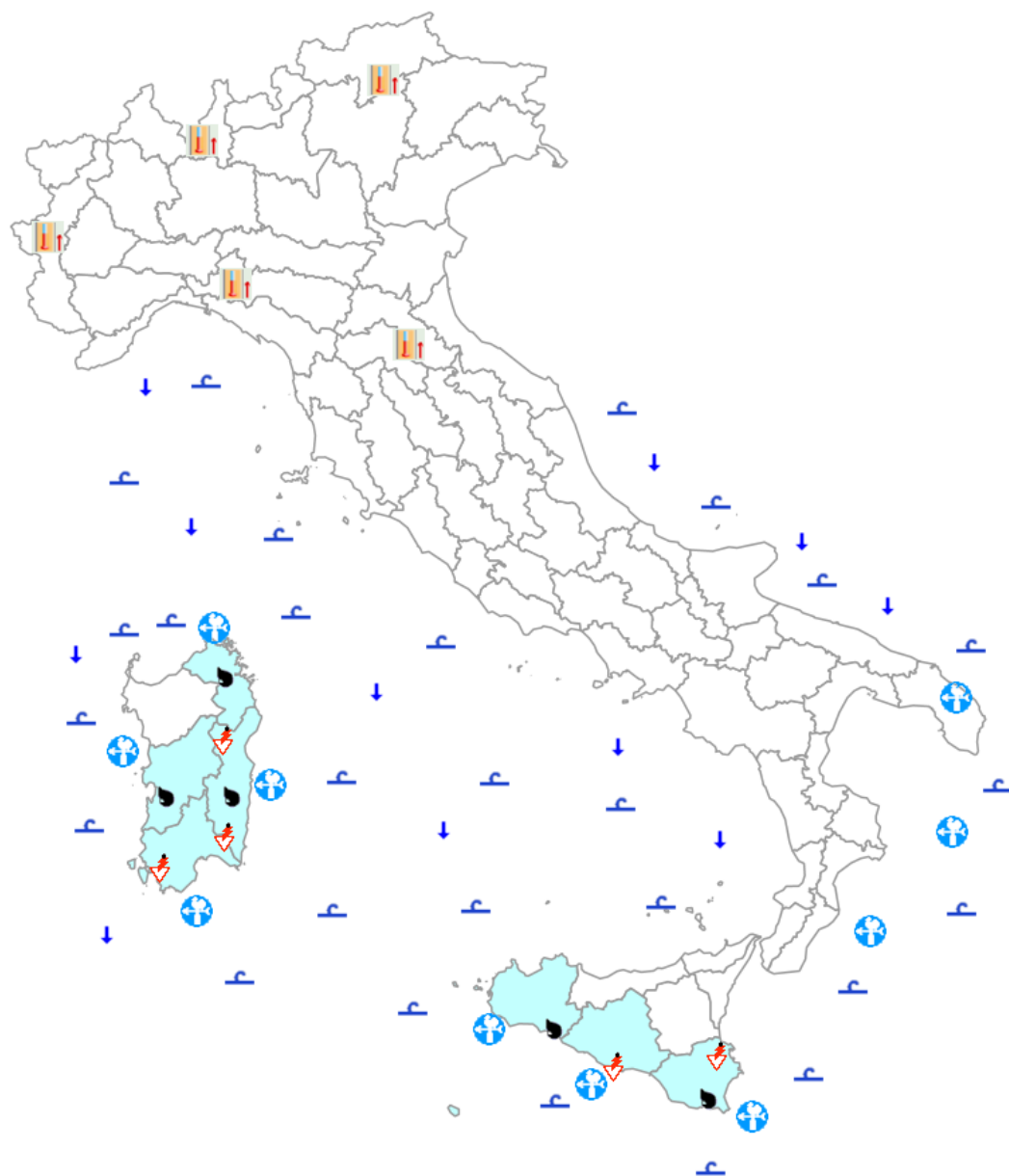
Mari: localmente molto mossi l'Adriatico meridionale e lo Ionio, con moto ondosio in progressivo calo.

IL DIRIGENTE

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27 DICEMBRE 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

- Piozze sparse o intermittenti
- Piozze 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

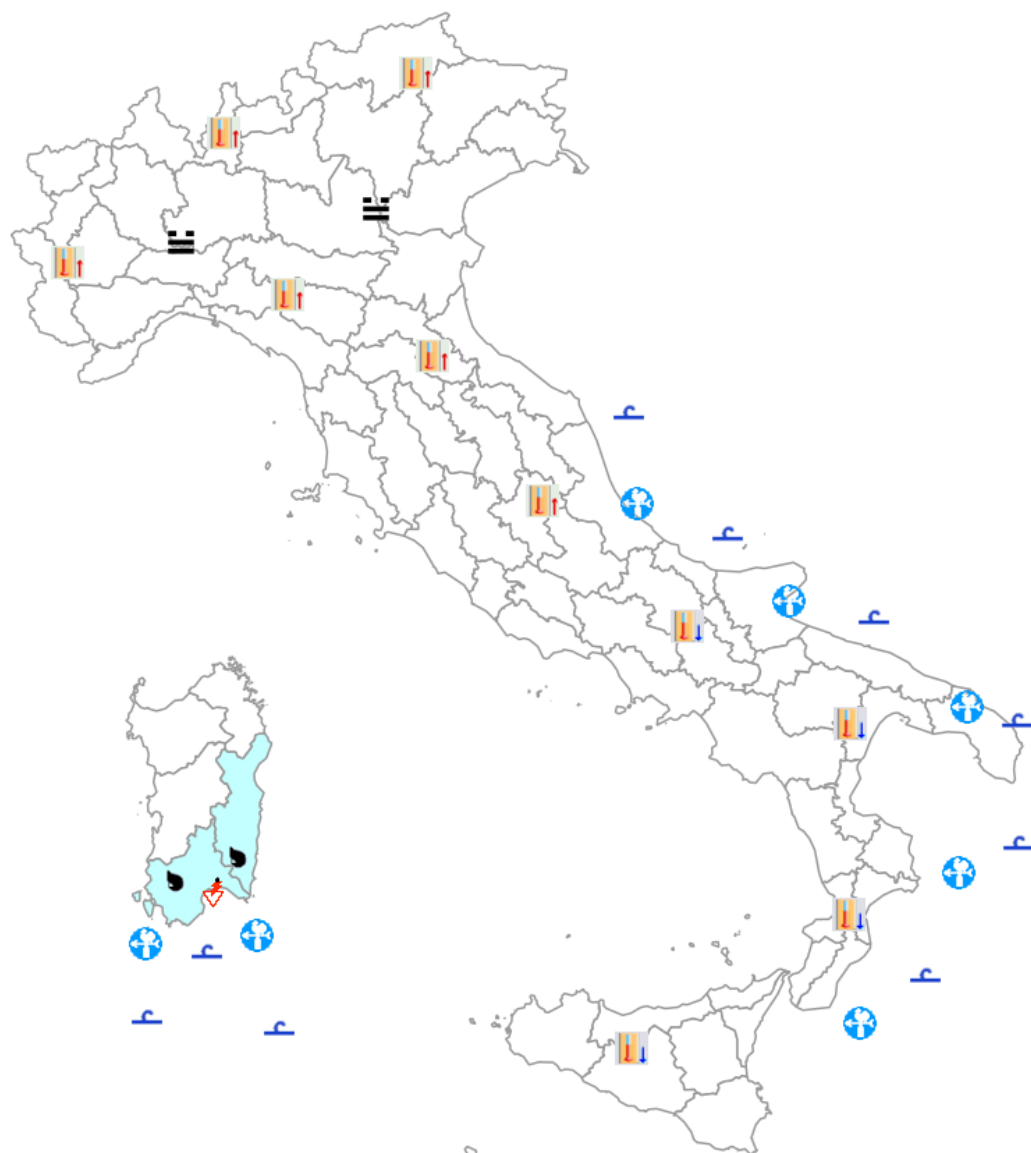
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 28 DICEMBRE 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

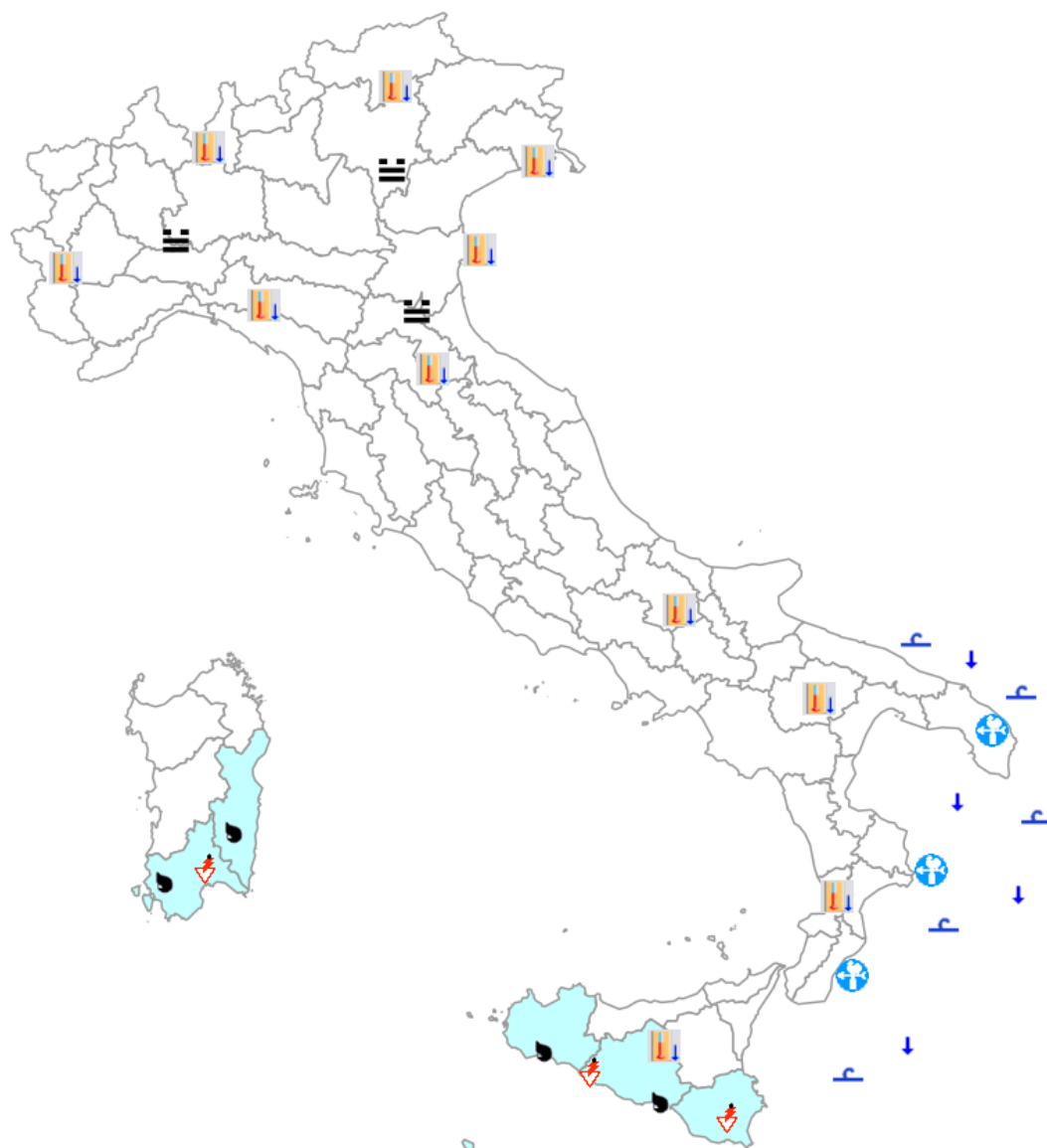
Nebbie

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

Fenomeni metereologici significativi previsti per il giorno 29 DICEMBRE 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