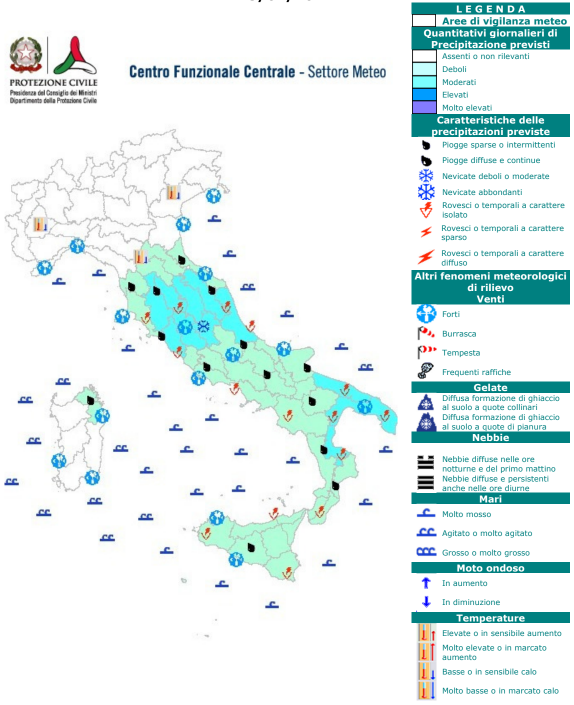
Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/02/2017





Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

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 24 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Toscana e Romagna, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Lombardia sud-orientale, Veneto meridionale, settore costiero del Friuli-Venezia Giulia, Liguria di Levante, resto di Emilia-Romagna e Toscana, Umbria, Marche, Lazio, settori occidentali di Abruzzo e Molise, Campania, Basilicata, Puglia centro-meridionale e Calabria centro-settentrionale tirrenica, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Nevicate: al di sopra dei 800-1200 m sulle zone appenniniche settentrionali.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in locale e sensibile aumento le massime sulle regioni tirreniche meridionali.

Venti: localmente forti meridionali su Puglia, Sicilia, aree tirreniche ed adriatiche e zone appenniniche, in ulteriore intensificazione sulla Puglia in serata; forti nord-occidentali sulla Sardegna, con raffiche di burrasca; tendenti a forti nord-orientali dalla sera su Umbria e Lazio settentrionale; dalla sera forti settentrionali su Liguria, alto Adriatico e di Favonio sulle zone alpine e nelle valli del nord, con raffiche di burrasca.

Mari: molto mosso il Mar Ligure; tendenti a molto mossi i restanti bacini occidentali e l'Adriatico, fino ad agitato il Mar di Sardegna e dalla sera l'Adriatico meridionale.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 25 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, al mattino, su settori appenninici di Umbria e Marche e su Puglia centro-meridionale, Basilicata e Campania meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Romagna, Sardegna nord-orientale e sul resto del centro-sud, eccetto i settori settentrionali della Toscana, con quantitativi cumulati deboli.

<u>Nevicate</u>: al di sopra dei 1000-1200 m sui settori appenninici centrali, in rapido esaurimento pomeridiano.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in generale calo, sensibile al centro-nord, in estensione durante il giorno al meridione.

Venti: localmente forti settentrionali su tutte le regioni centrali, su Liguria ed alto Adriatico, con raffiche di burrasca su Umbria e Lazio settentrionale; localmente forti occidentali sulla Sicilia; forti meridionali con raffiche fino a burrasca sulla Puglia.

Mari: agitati, localmente molto agitati il Mare e Canale di Sardegna; molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

 sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori ionici di Puglia, Basilicata e Calabria settentrionale, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;

 isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su restanti settori della Puglia centro-meridionale, Basilicata, Calabria e Sicilia, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: minime in locale sensibile calo al centro-sud e sulla Pianura Padana; massime in locale sensibile aumento sui settori alpini ed al centro peninsulare.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Sardegna, in attenuazione; localmente forti orientali sui settori ionici, in attenuazione.

Mari: molto mossi i bacini centro-meridionali, in attenuazione.

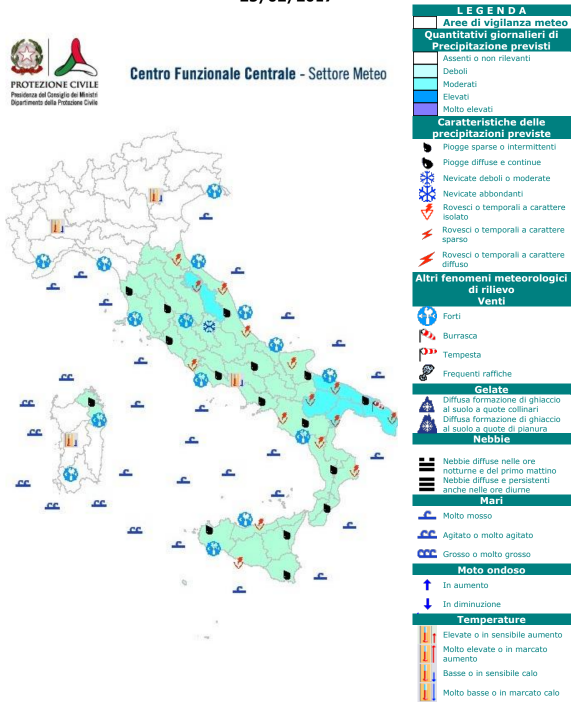
VENERDÌ 24 FEBBRAIO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO **Roberto Oreficini Rosi** FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2, D.LGS. 12/02/1993, N.39

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 24/02/2017 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/02/2017



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/02/2017





Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

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 25 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Campania meridionale,
 Puglia garganica e tarantina, Basilicata meridionale ed occidentale e Calabria centrosettentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna orientale, Abruzzo meridionale, Molise, resto del Sud peninsulare e sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in generale calo, sensibile al centro-nord, in estensione durante il pomeriggio anche al meridione.

Venti: localmente forti settentrionali su tutte le regioni centrali e Campania, con possibili raffiche di burrasca sulla Sardegna, Liguria ed alto Adriatico; localmente forti occidentali sulla Sicilia e dai quadranti meridionali sulla Puglia.

Mari: agitati il Mare e Canale di Sardegna; localmente molto mossi i restanti bacini.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 26 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Puglia centro-meridionale,
 Basilicata orientale e meridionale, Calabria ionica e meridionale e Sicilia orientale e meridionale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Sardegna orientale e meridionale, Campania meridionale ed orientale e sul resto del meridione, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: minime in locale sensibile calo al centro-sud e sulla Pianura Padana; massime in locale sensibile aumento sui settori alpini ed al centro peninsulare.

Venti: localmente forti settentrionali sulla Sardegna, in attenuazione; localmente forti sud-orientali su Puglia e restanti settori ionici, in attenuazione.

Mari: localmente molto mossi i bacini centro-meridionali, in attenuazione ad eccezione dello Ionio.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- isolate residue, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su settori meridionali di Puglia, Basilicata, Calabria ionica e meridionale e Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate dalla tarda mattinata, anche a carattere di rovescio, su Liguria, Toscana settentrionale, Appennino emiliano, Piemonte settentrionale ed aree alpine e prealpine lombarde, con quantitativi cumulati generalmente deboli, tendenti a sparse con quantitativi puntualmente moderati sulla Liguria di levante ed Toscana settentrionale.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in locale e sensibile aumento le massime su Abruzzo, Molise, Puglia e Basilicata.

Venti: localmente forti nord-orientali sulle aree ioniche.

Mari: molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione dal tardo pomeriggio-sera.

SABATO 25 FEBBRAIO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2, D.LGS. 12/02/1993, N.39

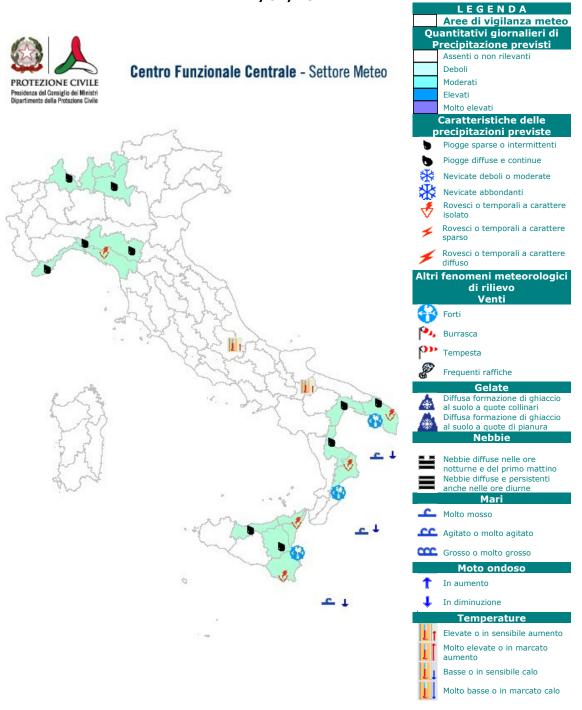
Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 25/02/2017 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/02/2017 LEGENDA Aree di vigilanza meteo Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti Assenti o non rilevanti Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo Deboli Moderati PROTEZIONE CIVILE Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento della Protezione Civile 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 Rovesci o temporali a carattere Altri fenomeni meteorologici di rilievo Forti Burrasca Tempesta Frequenti raffiche 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 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 Basse o in sensibile calo

Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/02/2017





Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

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 26 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Calabria ionica e meridionale e Sicilia, con quantitativi cumulati da deboli a localmente moderati;
- isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, sui restanti settori della Calabria e sui settori meridionali di Puglia e Basilicata, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: massime in locale sensibile aumento sui settori alpini ed sul centro peninsulare.

Venti: localmente forti settentrionali su settori ionici di Sicilia e Calabria centro-meridionale.

Mari: da molto mosso ad agitato lo Ionio; molto mossi l'Adriatico Meridionale, il Mare ed il Canale di Sardegna, in attenuazione.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 27 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- isolate residue nella prima parte del giorno, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Calabria ionica e meridionale e su Sicilia settentrionale ed orientale, con quantitativi cumulati deboli;
- isolate dalla tarda mattinata, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Liguria, Alta Toscana e, Appennino emiliano, settori alpini del Piemonte, Valle d'Aosta ed aree alpine e prealpine lombarde, con quantitativi cumulati generalmente deboli, tendenti a sparse con quantitativi puntualmente moderati sulla Liguria di Levante ed Alta Toscana.

Nevicate: al di sopra dei 1300 m sui settori alpini occidentali, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile aumento le minime su Trentino Alto Adige e settori Alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia; in sensibile aumento le massime su Abruzzo, Molise, Puglia e Basilicata.

Venti: localmente forti nord-orientali sulle aree ioniche, in attenuazione; tendenti a forti meridionali sulla Liguria.

Mari: molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione dal tardo pomeriggio-sera; tendente a molto mosso da pomeriggio il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori alpini e prealpini orientali della Lombardia, Trentino-Alto Adige, Alto Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati sui settori montuosi del Friuli Venezia Giulia;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su restanti settori del nord, ad eccezione della Romagna, Sardegna occidentale, Toscana, Umbria, Lazio, Campania centrosettentrionale e settori occidentali di Marche, Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli, localmente moderati sulla Liguria di Levante, Alta Toscana ed Appennino emiliano.

<u>Nevicate</u>: al di sopra dei 1300 m sui settori alpini, con apporti al suolo inizialmente deboli; quota neve in calo fino a 900-1100 m con apporti al suolo localmente moderati, in serata, sulle aree alpine centro-orientali.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile aumento le minime su Emilia-Romagna, Toscana e restanti settori pianeggianti del Nord; in locale sensibile aumento le massime in Pianura Padana e settori ionici di Sicilia e Calabria.

Venti: forti meridionali su Liguria, Emilia Romagna, regioni centrali e settori dell'Alto Adriatico, fino a burrasca sulle aree appenniniche centro-settentrionali.

Mari: molto mossi i bacini occidentali e localmente l'Adriatico, fino ad agitato il Mar Ligure.

DOMENICA 26 FEBBRAIO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO Roberto Oreficini Rosi

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI DELL'ART.3,c.2, D.LGS. 12/02/1993, N.39

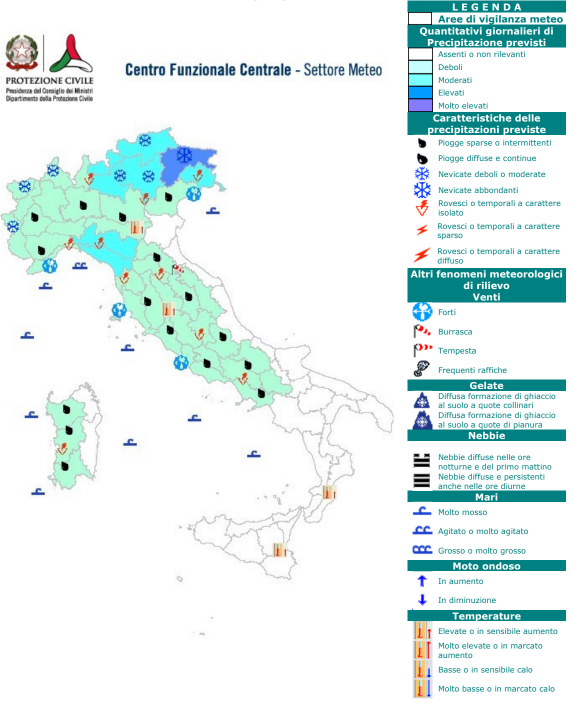
Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 26/02/2017 (ORE 15-24)



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/02/2017



Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 28/02/2017





Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

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 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Liguria di levante e alta Toscana, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati;
- isolate, anche a carattere di breve rovescio, sui settori alpini occidentali e centrali, Liquria di ponente, Lombardia centrale, Sicilia orientale e Calabria meridionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli

Nevicate: al di sopra dei 1300-1500m sui settori alpini centro-occidentali, con apporti al suolo deboli.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile aumento le massime su Molise, Puglia centro-settentrionale e Basilicata settentrionale

Venti: localmente forti nord-orientali sulle aree ioniche, in attenuazione; tendenti a forti meridionali sulla

Mari: molto mosso lo Ionio, con moto ondoso in attenuazione; tendente a molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 28 FEBBRAIO 2017 Precipitazioni:

- da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini, sui settori prealpini di Lombardia e Veneto, pianura del Friuli Venezia Giulia, Liguria, alta Toscana e Appennino emiliano, con quantitativi cumulati moderati, fino a elevati sui settori montuosi di Friuli Venezia Giulia e Lombardia, Liguria di levante, alta Toscana e Appenino emiliano;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, Liguria di ponente, pianura emiliana, restanti zone della Lombarda e Veneto, appennino romagnolo, marchigiano e toscano, Toscana orientale, Umbria, Lazio orientale e meridionale, Campania, settori appenninici di Abruzzo e Molise, con quantitativi cumulati generalmente deboli, localmente moderati su Piemonte settentrionale, Liguria di ponente, pianura emiliana, restanti zone della Lombarda e Veneto.

Nevicate: al di sopra dei 1000-1200m, in abbassamento in serata a 800-1000m, sui settori alpini con apporti al suolo da moderati ad abbondanti sui settori centro-orientali e deboli o puntualmente moderati su quelli occidentali.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile aumento le minime su Emilia-Romagna, Toscana, settori meridionali di Piemonte e Lombardia; in locale sensibile diminuzione le massime su Trentino Alto Adige e settori settentrionali di Veneto e Lombardia.

Venti: forti o di burrasca, meridionali su Liguria, Toscana, Emilia Romagna, Marche, Veneto, settori pianeggianti del Friuli Venezia Giulia, settori appenninici di Umbria e Lazio, e Sardegna settentrionale. Forti di Foehn sul Piemonte; forti meridionali in serata sulle restanti regioni centrali, Puglia garganica e Campania.

Mari: agitati il Mar Ligure e localmente il Tirreno settentrionale. Molto mossi il Tirreno centrale, l'Adriatico settentrionale e il mar di Sardegna.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 01 MARZO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su Umbria meridionale, settori appenninici di Lazio, Abruzzo e Molise, settori interni e meridionali della Campania, Basilicata e Calabria tirrenica, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati.

Visibilità: nessun fenomeno di rilievo.

Temperature: in sensibile diminuzione nei valori minimi sulle regioni del Nord; in sensibile aumento le massime sul Piemonte occidentale.

Venti: forti da sud-ovest con rinforzi di burrasca su Liguria e Toscana; forti settentrionali sulle regioni centrali e meridionali tirreniche in attenuazione serale.

Mari: agitati il mar Ligure e localmente il Tirreno centrale. Molto mossi i restanti bacini.

LUNEDÌ 27 FEBBRAIO 2017 ORE 15.00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO **Roberto Oreficini Rosi**

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 27/02/2017 (ORE 15-24)

