

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 07/07/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/07/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

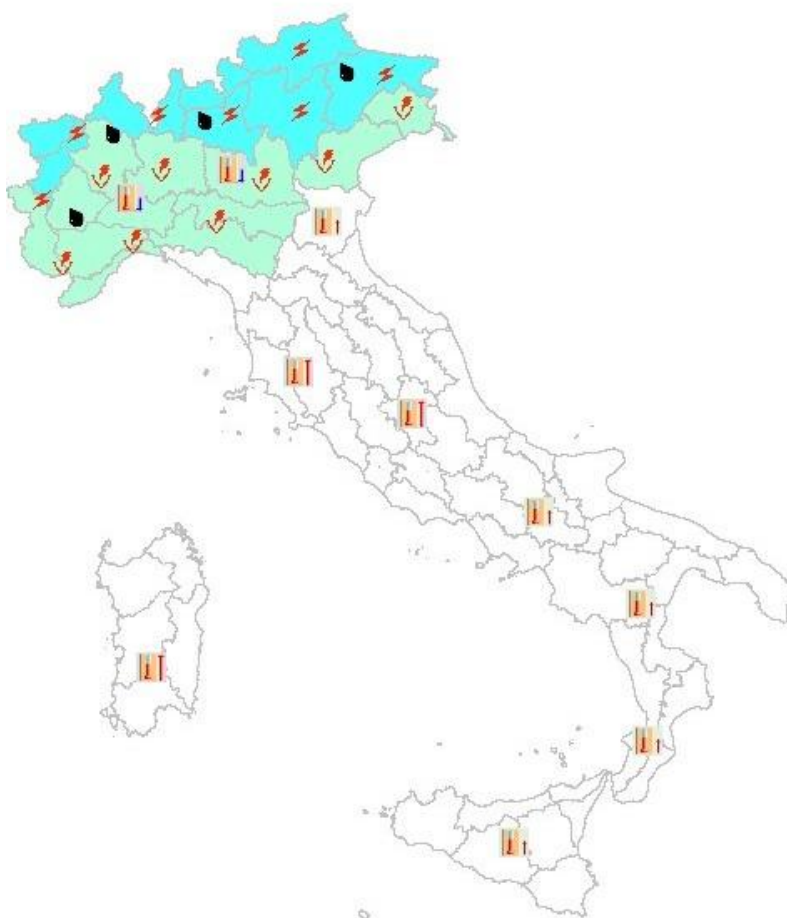


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/07/2017



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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**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 08 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini e sulle adiacenti zone di pianura occidentali, con quantitativi cumulati deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: valori massimi localmente molto elevati in Pianura Padana; valori massimi da elevati a localmente molto elevati nelle zone interne delle regioni centro-meridionali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 09 LUGLIO 2017

Precipitazioni:

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini e sulle adiacenti pianure occidentali, con quantitativi cumulati moderati;
- da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto del Nord, zone interne di Toscana ed Umbria settentrionale, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione, localmente sensibile, nei valori massimi al Nord-Ovest e sui settori alpini, ma con valori massimi localmente molto elevati in Pianura Padana, specie quella orientale; valori massimi da elevati a localmente molto elevati nelle zone interne delle regioni centro-meridionali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini e localmente sulle adiacenti zone di pianura, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione, localmente sensibile, sui settori occidentali, ma con valori massimi ancora localmente molto elevati sulla Pianura Padana orientale, nelle zone interne di Sicilia e sul versante adriatico centro-meridionale.

Venti: tendenti a localmente forti sud-occidentali su Liguria di Levante ed Alta Toscana.

Mari: molto mosso il Mar Ligure.

SABATO 8 LUGLIO 2017 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

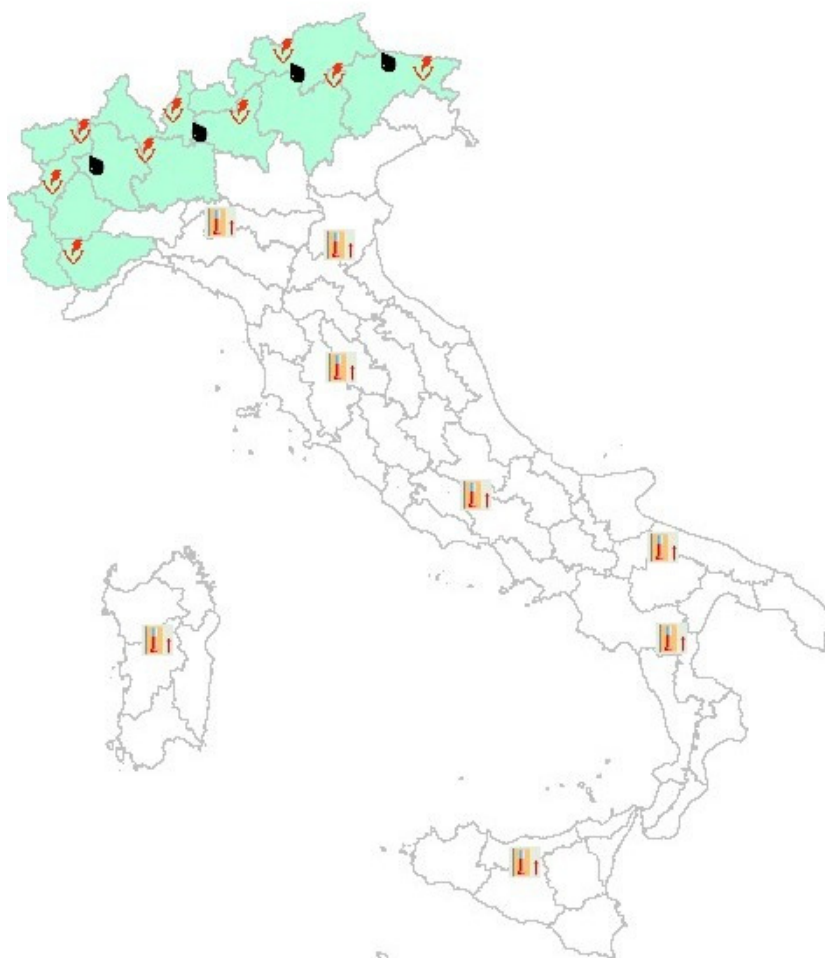
Ing. Paola Pagliara

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 08/07/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicatae abbondanti
	Rovesci o temporali a carattere isolato
	Rovesci o temporali a carattere sparso
	Rovesci o temporali a carattere diffuso

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

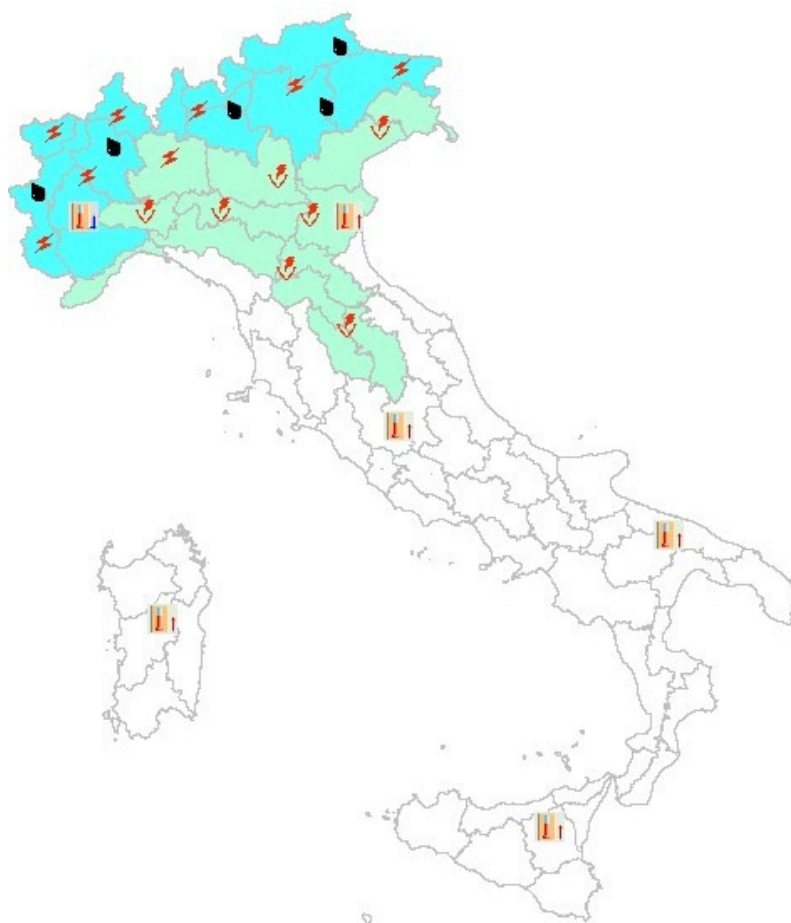
Temperature

	Elevate o in sensibile aumento
	Molto elevate o in marcato aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/07/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

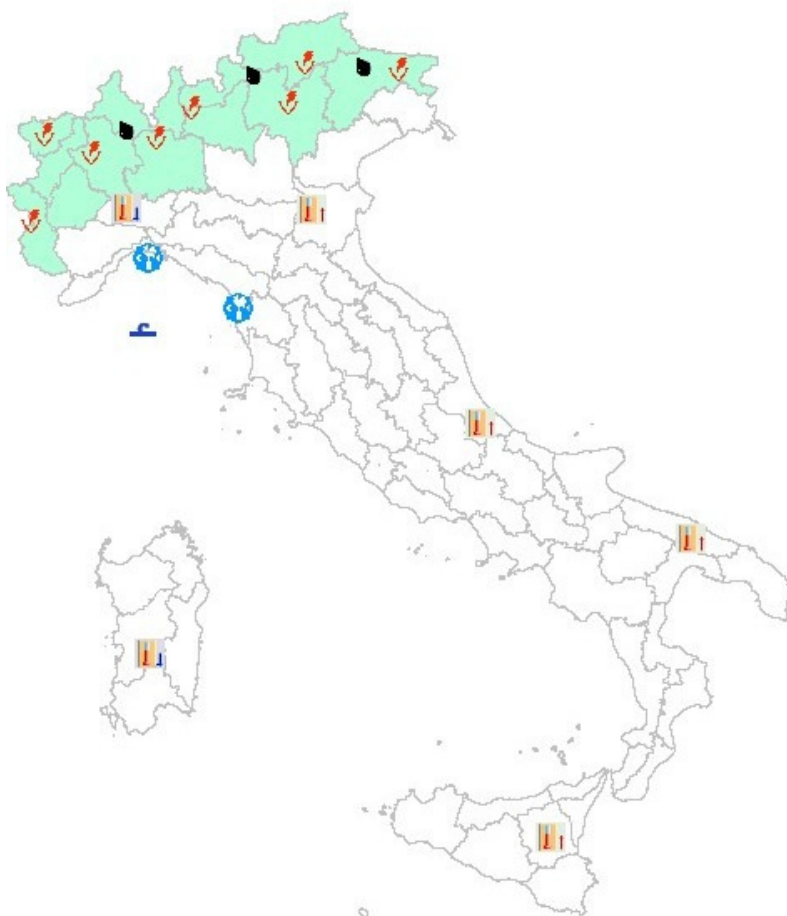


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Neviccate deboli o moderate
	Neviccate abbondanti
	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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/07/2017



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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**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 09 LUGLIO 2017**Precipitazioni:**

- sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini, con quantitativi cumulati moderati;
- isolate, a carattere di rovescio o temporale, sul resto di Piemonte, Lombardia e Triveneto e sull'Emilia Romagna e sui settori appenninici centrali, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati al nord.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione, localmente sensibile, nei valori massimi al Nord-Ovest, con valori massimi ancora elevati in Pianura Padana, specie quella orientale; valori massimi da elevati a localmente molto elevati sulle regioni centro-meridionali.

Venti: nessun fenomeno significativo.

Mari: nessun fenomeno significativo.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 10 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate, a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini e localmente sulle zone di pianura del Piemonte, sulla Liguria e sull'Alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli o puntualmente moderati, con fenomeni che diverranno sparsi in serata sui settori alpini.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in diminuzione sulle regioni settentrionali e localmente al centro, ma con massime ancora da elevate a molto elevate su tutto il centro-sud.

Venti: tendenti forti sud-occidentali su Liguria di Levante, Alta Toscana e localmente sull'Appennino settentrionale.

Mari: tendente a molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 LUGLIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le regioni settentrionali e sull'Appennino toscano, con quantitativi cumulati generalmente deboli, puntualmente moderati sui settori alpini del Triveneto.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori massimi ancora da elevati a molto elevati su tutto il centro e molto elevati al meridione.

Venti: localmente forti meridionali su Liguria, Sicilia occidentale e settori dell'Alto Adriatico.

Mari: localmente molto mosso il Mar Ligure.

DOMENICA 9 LUGLIO 2017 ORE 15.00

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

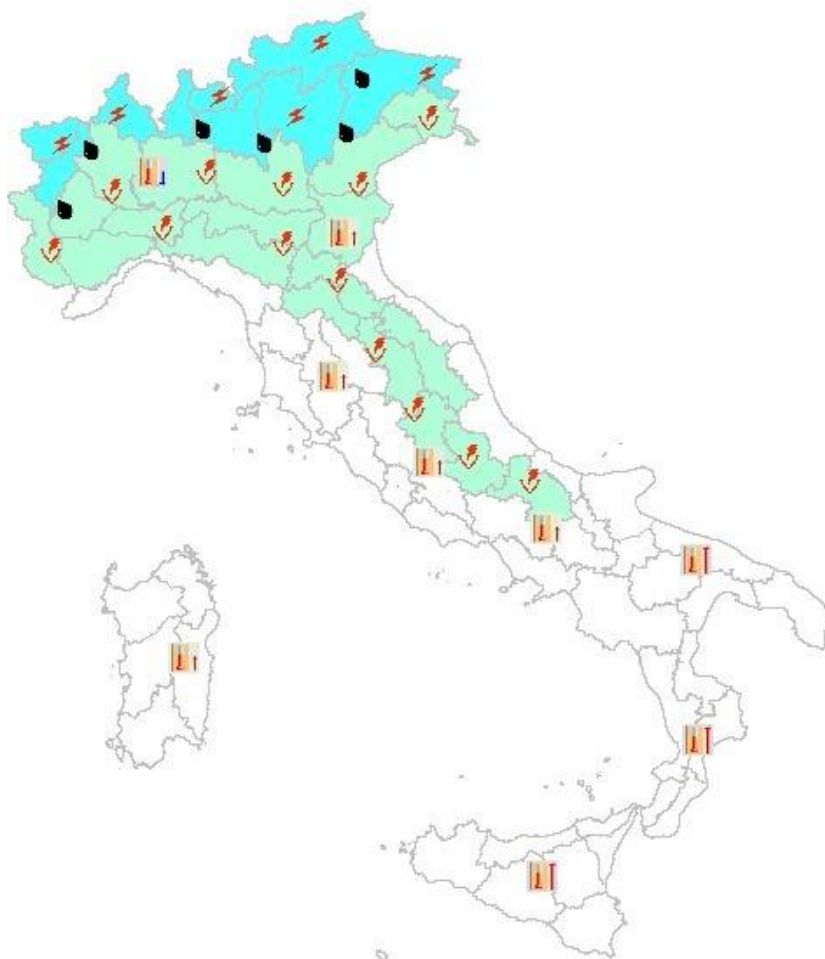
Ing. Paola Pagliara

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 09/07/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

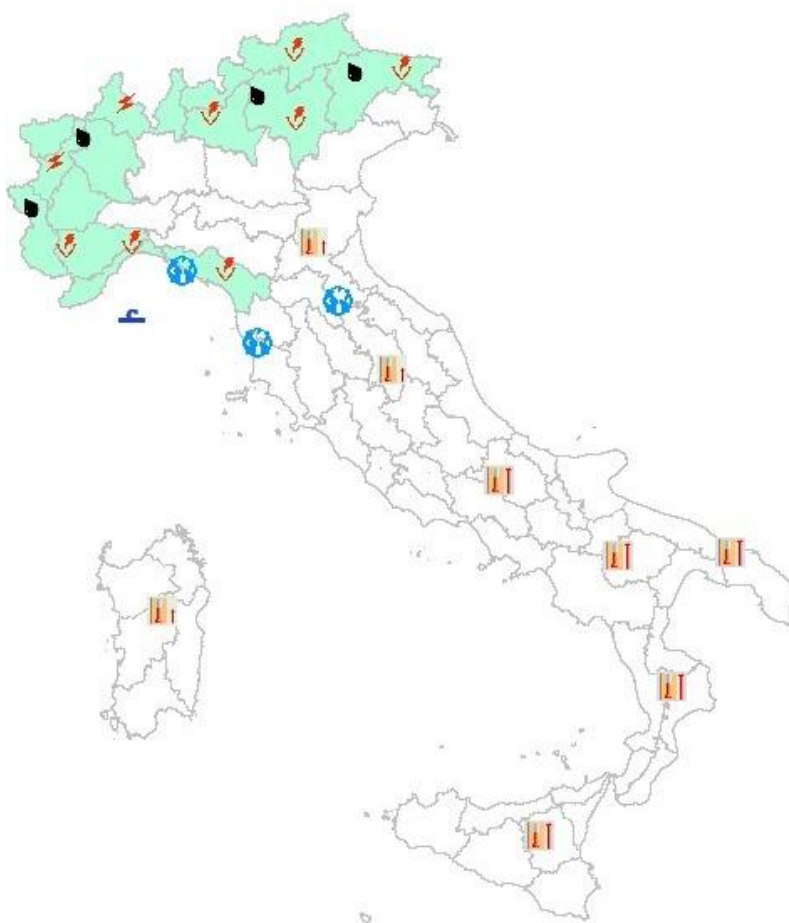


Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazione previsti	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	Rovesci 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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/07/2017



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo

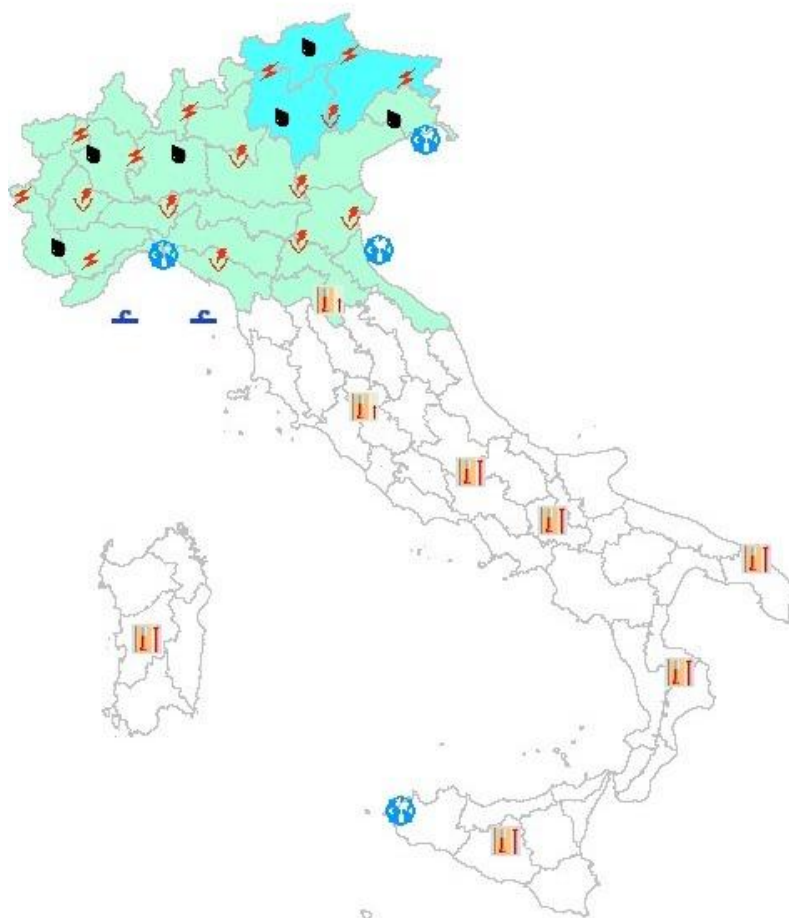


LEGENDA	
Aree di vigilanza meteo	
Quantitativi giornalieri di Precipitazioni previste	
	Assenti o non rilevanti
	Deboli
	Moderati
	Elevati
	Molto elevati
Caratteristiche delle precipitazioni previste	
	Piogge sparse o intermittenti
	Piogge diffuse e continue
	Nevicate deboli o moderate
	Nevicate abbondanti
	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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/07/2017



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
	Nevicata deboli o moderate
	Nevicata 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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**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 10 LUGLIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini e prealpini, con locali sconfinamenti sulle zone di pianura adiacenti e sulla Liguria di levante, con quantitativi cumulati deboli, localmente moderati su Piemonte settentrionale, Valle d'Aosta orientale ed aree alpine di Lombardia e Triveneto.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in sensibile diminuzione sulle regioni settentrionali e localmente al centro, ma con massime ancora da elevate a molto elevate su tutto il centro-sud.

Venti: localmente forti sud-occidentali specie sui rilievi di Liguria, Alta Toscana ed Emilia-Romagna.

Mari: temporaneamente molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11 LUGLIO 2017

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale ed occidentale, Valle d'Aosta orientale, Lombardia, Triveneto, Liguria ed alta Toscana, con quantitativi cumulati deboli, puntualmente moderati sui settori alpini del Triveneto.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in aumento le massime sulla Sardegna, specie versante occidentale; senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi ancora da elevati a molto elevati su tutto il centro-sud.

Venti: localmente forti meridionali su Liguria, Sicilia occidentale e settori dell'Alto Adriatico.

Mari: localmente molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su Piemonte settentrionale, settori alpini e prealpini di Lombardia e Triveneto e su Liguria di levante ed alta Toscana, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori massimi da elevati a molto elevati sulle regioni centro-meridionali.

Venti: tendenti dalla serata a forti occidentali sulla Sardegna settentrionale.

Mari: tendenti a molto mossi i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio.

LUNEDÌ 10 LUGLIO 2017 ORE 15.00

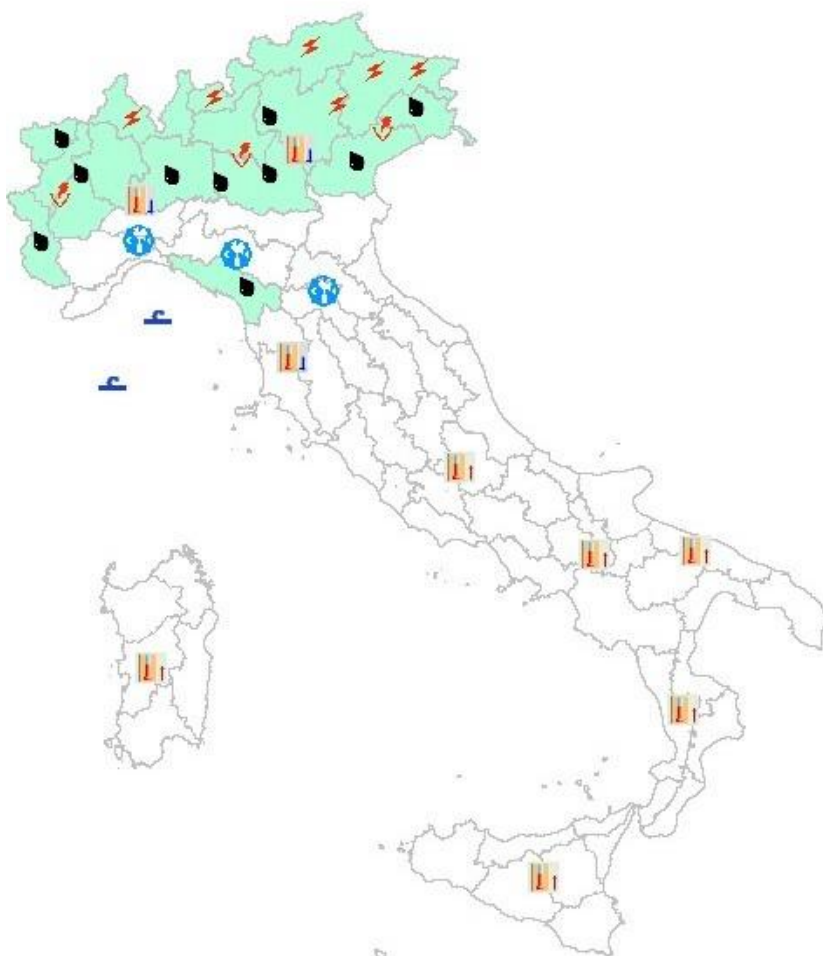
Per IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
In base al decreto n° 2628 del 07.07.2017
Dott. Paolo Marsan

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

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 10/07/2017 (ORE 15-24)



Centro Funzionale Centrale - Settore Meteo



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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 11/07/2017



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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

Fenomeni meteorologici significativi previsti per il giorno 12/07/2017



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
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 aumento
	Basse o in sensibile calo
	Molto basse o in marcato calo

**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 11 LUGLIO 2017**Precipitazioni:**

- da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, su Friuli Venezia Giulia e settori settentrionali e pianeggianti del Veneto con quantitativi cumulati generalmente moderati;
- isolate, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sul resto del Triveneto, su Lombardia, Valle d'Aosta, Piemonte centro-settentrionale e sulla pianura emiliana, con quantitativi cumulati deboli;

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in lieve aumento sulla Sardegna, senza variazioni di rilievo altrove, con valori massimi ancora da elevati a molto elevati su tutto il centro-sud, isole comprese.

Venti: localmente forti meridionali su Liguria, Sicilia occidentale e settori dell'Alto Adriatico.

Mari: localmente molto mosso il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate pomeridiane, anche a carattere di rovescio o temporale, su Trentino Alto Adige, Lombardia nord-orientale e settori alpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: senza variazioni di rilievo, con valori massimi da elevati a molto elevati sulle regioni centro-meridionali, in particolare su Puglia, Basilicata, Sicilia e Sardegna.

Venti: tendenti dalla serata a forti occidentali sulla Sardegna settentrionale e dalla tarda serata su Sicilia e Calabria.

Mari: tendenti a molto mossi i bacini prospicienti le Bocche di Bonifacio ed il Mar Ligure.

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 13 LUGLIO 2017

Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutti i settori alpini centro-occidentali, Trentino Alto Adige, settori alpini e prealpini di Veneto e Friuli Venezia Giulia, Lombardia sud-orientale, Emilia-Romagna (ad eccezione dei settori appenninici occidentali), con quantitativi cumulati generalmente deboli.

Visibilità: nessun fenomeno significativo.

Temperature: in generale diminuzione sulle due isole maggiori, su Calabria e su tutto il versante adriatico, con valori massimi ancora localmente molto elevati sulle estreme regioni meridionali.

Venti: forti nord-occidentali sulle due isole maggiori, su Puglia e zone ioniche; forti dai quadranti orientali sulle regioni dell'alto adriatico e sulle Marche.

Mari: localmente molto mossi i bacini occidentali e meridionali.

MARTEDÌ 11 LUGLIO 2017 ORE 15.00

Per IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
In base al decreto n° 2628 del 07.07.2017

Dott. Paolo Marsan

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