



GIUNTA REGIONALE

DIREZIONE LL.PP., CICLO IDRICO INTEGRATO E DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA, PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE D'ABRUZZO
Via Salaria Antica Est, 27; 67100, L'Aquila
Tel.: 0862 314311 - Fax: 0862 362848

Bollettino di vigilanza meteorologica regionale del 31 Luglio 2014 emesso alle ore 13:30

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI FINO ALLE 24:00 DEL GIORNO 31 LUGLIO 2014						
	Zone di vigilanza meteo					
	Abru24		Abru25		Abru26	
	Zona allerta B	Zona allerta E	Zona allerta A	Zona allerta C	Zona allerta D1	Zona allerta D2
Pioggia	Debole	Debole	Assenti o deboli non rilevanti	Assenti o deboli non rilevanti	Debole	Assenti o deboli non rilevanti
QPF (mm in 24 h)	10-20	10-20			10-20	
Tipo pioggia	Isolata/Sparsa	Isolata/Sparsa			Isolata/Sparsa	
Temporali	Isolati	Isolati			Isolati	
Neve						
Quota neve (m)						
Visibilità						
Temperatura	In sensibile aumento	In sensibile aumento	In sensibile aumento	In sensibile aumento	In sensibile aumento	In sensibile aumento
Venti						
Mare						

	LEGENDA	
	Quantitativi giornalieri di precipitazione previsti 	Temperature
	Caratteristica precipitazioni 	Venti
	Ghiaccio 	Mari Nebbie



GIUNTA REGIONALE

DIREZIONE LL.PP., CICLO IDRICO INTEGRATO E DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA, PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE D'ABRUZZO
Via Salaria Antica Est, 27; 67100, L'Aquila
Tel.: 0862 314311 - Fax: 0862 362848

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI PER IL 1 AGOSTO 2014						
	Zone di vigilanza meteo					
	Abru24		Abru25		Abru26	
	Zona allerta B	Zona allerta E	Zona allerta A	Zona allerta C	Zona allerta D1	Zona allerta D2
Pioggia	Debole	Debole	Assenti o deboli non rilevanti	Assenti o deboli non rilevanti	Debole	Assenti o deboli non rilevanti
QPF (mm in 24 h)	10-20	10-20			10-20	
Tipo pioggia	Isolata/Sparsa	Isolata/Sparsa			Isolata/Sparsa	
Temporali	Isolati	Isolati			Isolati	
Neve						
Quota neve (m)						
Visibilità						
Temperatura						
Venti						
Mare						

	LEGENDA	
	<p>Quantitativi giornalieri di precipitazione previsti</p> <ul style="list-style-type: none"> Assenti o deboli non rilevanti Deboli Moderati Elevati Molto elevati 	<p>Temperature</p> <ul style="list-style-type: none"> in sensibile aumento in marcato aumento in sensibile calo in marcato calo
	<p>Caratteristica precipitazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> Piogge sparse o intermittenti Piogge diffuse e continue Nevicate deboli o moderate Nevicate abbondanti o a carattere di rovescio Rovesci o temporali isolati Rovesci o temporali sparsi Rovesci o temporali diffusi 	<p>Venti</p> <ul style="list-style-type: none"> Forti Burrasca Tempesta Probabili raffiche
	<p>Ghiaccio</p> <ul style="list-style-type: none"> Diffusa formazione notturna di ghiaccio al suolo in pianura Diffusa formazione persistente di ghiaccio al suolo in pianura 	<p>Mari</p> <ul style="list-style-type: none"> Molto mosso Agitato o molto agitato Grosso o molto grosso <p>Nebbie</p> <ul style="list-style-type: none"> Foschie dense o nebbie in banchi Nebbie diffuse notturne in dissolvimento al mattino Nebbie diffuse e persistenti nelle ore diurne



GIUNTA REGIONALE

DIREZIONE LL.PP., CICLO IDRICO INTEGRATO E DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA, PROTEZIONE CIVILE
 CENTRO FUNZIONALE D'ABRUZZO
 Via Salaria Antica Est, 27; 67100, L'Aquila
 Tel.: 0862 314311 - Fax: 0862 362848

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI PER IL 2 AGOSTO 2014						
	Zone di vigilanza meteo					
	Abru24		Abru25		Abru26	
	Zona allerta B	Zona allerta E	Zona allerta A	Zona allerta C	Zona allerta D1	Zona allerta D2
Pioggia	Assenti o deboli non rilevanti	Assenti o deboli non rilevanti	Assenti o deboli non rilevanti	Assenti o deboli non rilevanti	Assenti o deboli non rilevanti	Assenti o deboli non rilevanti
QPF (mm in 24 h)						
Tipo pioggia						
Temporali						
Neve						
Quota neve (m)						
Visibilità						
Temperatura						
Venti						
Mare						

	LEGENDA	
	Quantitativi giornalieri di precipitazione previsti Assenti o deboli non rilevanti Deboli Moderati Elevati Molto elevati	Temperature in sensibile aumento in marcato aumento in sensibile calo in marcato calo
	Caratteristica precipitazioni Piogge sparse o intermittenti Piogge diffuse e continue Nevicate deboli o moderate Nevicate abbondanti o a carattere di rovescio Rovesci o temporali isolati Rovesci o temporali sparsi Rovesci o temporali diffusi	Venti Forti Burrasca Tempesta Probabili raffiche
	Ghiaccio Diffusa formazione notturna di ghiaccio al suolo in pianura Diffusa formazione persistente di ghiaccio al suolo in pianura	Mari Molto mosso Agitato o molto agitato Grosso o molto grosso Nebbie Foschie dense o nebbie in banchi Nebbie diffuse notturne in dissolvimento al mattino Nebbie diffuse e persistenti nelle ore diurne



GIUNTA REGIONALE

DIREZIONE LL.PP., CICLO IDRICO INTEGRATO E DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA, PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE D'ABRUZZO
Via Salaria Antica Est, 27; 67100, L'Aquila
Tel.: 0862 314311 - Fax: 0862 362848

DESCRIZIONE DEI FENOMENI PREVISTI				
PIOGGIA				
Descrizione	Quantitativi corrispondenti - QPF			
Assenti o deboli non rilevanti	<5 mm/24h			
Deboli (solo se rilevanti)	5-20 mm/24h			
Moderati	20-60 mm/24h			
Elevati	60-100 mm/24h			
Molto elevati	>100 mm/24h			
TIPO PIOGGIA				
Descrizione				
Isolata	Precipitazioni che interessano una porzione molto limitata della zona d'allerta e non uniformemente distribuite su di essa. Generalmente intermittenti, di breve durata, di debole o al più moderata intensità.			
Sparsa o intermittente	Precipitazioni che interessano una porzione limitata della zona d'allerta e non uniformemente distribuite su di essa. Generalmente intermittenti e di breve durata, di debole o al più moderata intensità.			
Diffusa	Precipitazioni che interessano gran parte dell'area di vigilanza meteorologica e uniformemente distribuite su di essa, ma che non coprono, temporalmente, l'intero arco delle 24h. Generalmente di debole o al più moderata intensità.			
Diffusa e continua	Precipitazioni che interessano gran parte dell'area di vigilanza meteorologica e uniformemente distribuite su di essa per tempi piuttosto lunghi, anche l'intero arco delle 24h. Possibilità di locali precipitazioni di forte intensità o di locali temporali forti.			
TEMPORALI				
Descrizione				
Isolati	Singole celle termoconvettive: interessano zone molto limitate e di localizzazione incerta all'interno di una certa area, ma in alcuni casi, impossibili da identificare a priori, le associate precipitazioni possono comunque assumere carattere di particolare intensità e/o persistenza			
Sparsi	Cluster di multicelle o numerose celle singole: interessano una certa area in modo discontinuo e disomogeneo, dando luogo a precipitazioni che puntualmente, con localizzazioni generalmente impossibili da identificare a priori, possono assumere anche carattere di particolare intensità e/o persistenza			
Diffusi	Linee di multicelle o sistemi convettivi a mesoscala: interessano gran parte del territorio specificato, dando luogo a precipitazioni che tipicamente assumono anche carattere di particolare intensità e/o persistenza			
NEVE				
Descrizione	Quantitativi corrispondenti			
Molto debole	< 5 cm			
Debole	5 – 10 cm			
Moderato	11 – 20 cm			
Abbondante	> 20 cm			
QUOTA NEVE				
Descrizione	Quota corrispondente			
Pianura	< 300 m			
Collina	300 – 800 m			
Montagna	> 800 m			
VENTI				
Termine descrittivo	nodi	m/s	km/h	forza del vento (scala Beaufort)
Forti	22-33	11.3-17.1	40-61	6-7
Burrasca	34-47	17.2-24.4	62-88	8-9
Tempesta	≥48	≥24.5	≥89	10-12
TEMPERATURE				
Termine descrittivo	Variazione prevista			
In sensibile aumento/diminuzione	almeno 5 °C in 24 h			
In marcato aumento/diminuzione	almeno 10 °C in 24 h			
MARE				
Termine descrittivo	altezza media dell'onda	stato del mare (scala Douglas)		
Molto mosso	1.25-2.50 metri	4		
Agitato o molto agitato	2.50-6.00 metri	5-6		
Grosso o molto grosso	≥ 6 metri	7-8		

