



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 20 Agosto 2014 emesso alle ore 12:10

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI FINO ALLE 24:00 DEL GIORNO 20 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	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante
QPF (mm in 24 h)						
Tipo pioggia						
Temporali						
Neve						
Quota neve (m)						
Visibilità						
Temperatura						
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 21 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	Deboli	Deboli	Deboli	Deboli	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante
QPF (mm in 24 h)	5-15	5-15	5-15	5-15		
Tipo pioggia	Isolata	Isolata	Isolata	Isolata		
Temporali	Isolati	Isolati	Isolati	Isolati		
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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI PER IL 22 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	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante
QPF (mm in 24 h)						
Tipo pioggia						
Temporali						
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

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	