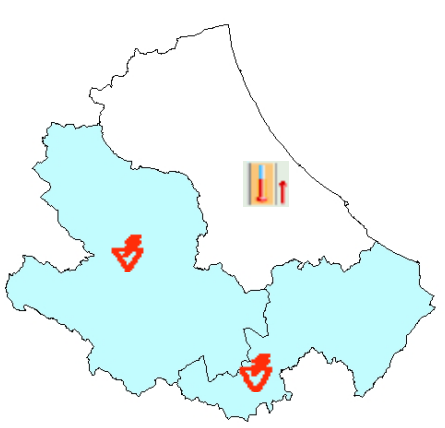



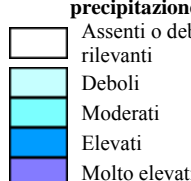
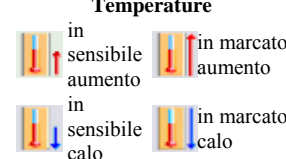

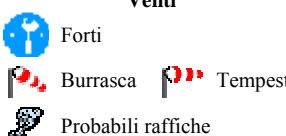
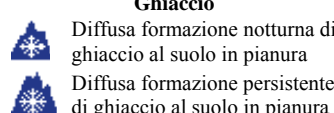
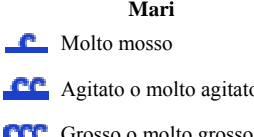
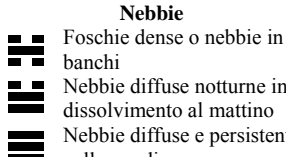
Bollettino di vigilanza meteorologica regionale del 28 Luglio 2014

emesso alle ore 11:45

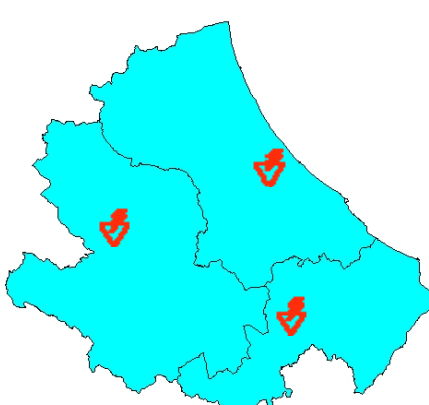
FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI FINO ALLE 24:00 DEL GIORNO 28 LUGLIO 2014						
	Zone di vigilanza meteo					
	Abru24		Abru25		Abru26	
	Zona allerta B	Zona allerta E	Zona allerta A	Zona allerta C	Zona allerta D1	Zona allerta D2
Pioggia	Debole	Debole	Assente o debole non rilevante	Assente o debole non rilevante	Debole	Assente o debole non rilevante
QPF (mm in 24 h)	10-20	10-20			10-20	
Tipo pioggia	Isolata	Isolata			Isolata	
Temporali	Isolati	Isolati			Isolati	
Neve						
Quota neve (m)						
Visibilità						
Temperatura			Sensibile aumento	Sensibile aumento		Sensibile aumento
Venti						
Mare						

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI PER IL 29 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 punt. moderata	Debole punt. moderata	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)	15-30	15-30				
Tipo pioggia	Sparsa	Sparsa				
Temporali	Isolati/Sparsi	Isolati/Sparsi				
Neve						
Quota neve (m)						
Visibilità						
Temperatura						
Venti	Possibili raffiche	Possibili raffiche				
Mare						

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

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI PER IL 30 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	Moderata	Moderata	Moderata	Moderata	Moderata	Moderata
QPF (mm in 24 h)	20-35	20-35	20-35	20-35	20-35	20-35
Tipo pioggia	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa
Temporalì	Isolati/ Sparsi	Isolati/ Sparsi	Isolati/ Sparsi	Isolati/ Sparsi	Isolati/ Sparsi	Isolati/ Sparsi
Neve						
Quota neve (m)						
Visibilità						
Temperatura						
Venti						
Mare						

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



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	

