



**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 2 Settembre 2014**  
 emesso alle ore 13:30

<b>FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PREVISTI FINO ALLE 24:00 DEL GIORNO 2 SETTEMBRE 2014</b>						
	<b>Zone di vigilanza meteo</b>					
	<b>Abru24</b>		<b>Abru25</b>		<b>Abru26</b>	
	<b>Zona allerta B</b>	<b>Zona allerta E</b>	<b>Zona allerta A</b>	<b>Zona allerta C</b>	<b>Zona allerta D1</b>	<b>Zona allerta D2</b>
<b>Pioggia</b>	Debole punt. moderata	Debole punt. moderata	Moderata	Moderata	Debole punt. moderata	Moderata
<b>QPF (mm in 24 h)</b>	10-25	10-25	25-50	25-50	10-25	25-50
<b>Tipo pioggia</b>	Isolate	Isolate	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa	Isolate	Sparsa/ Diffusa
<b>Temporali</b>	Isolati	Isolati	Sparsi	Sparsi	Isolati	Sparsi
<b>Neve</b>						
<b>Quota neve (m)</b>						
<b>Visibilità</b>						
<b>Temperatura</b>						
<b>Venti</b>	Forti/Burrasca	Forti/Burrasca	Forti/Burrasca	Forti/Burrasca	Forti/Burrasca	Forti/Burrasca
<b>Mare</b>			Molto mosso	Molto mosso		Molto mosso

	<b>LEGENDA</b>	
	<b>Quantitativi giornalieri di precipitazione previsti</b> 	<b>Temperature</b> 
	<b>Caratteristica precipitazioni</b> 	<b>Venti</b> 
	<b>Ghiaccio</b> 	<b>Mari</b> 
		<b>Nebbie</b> 

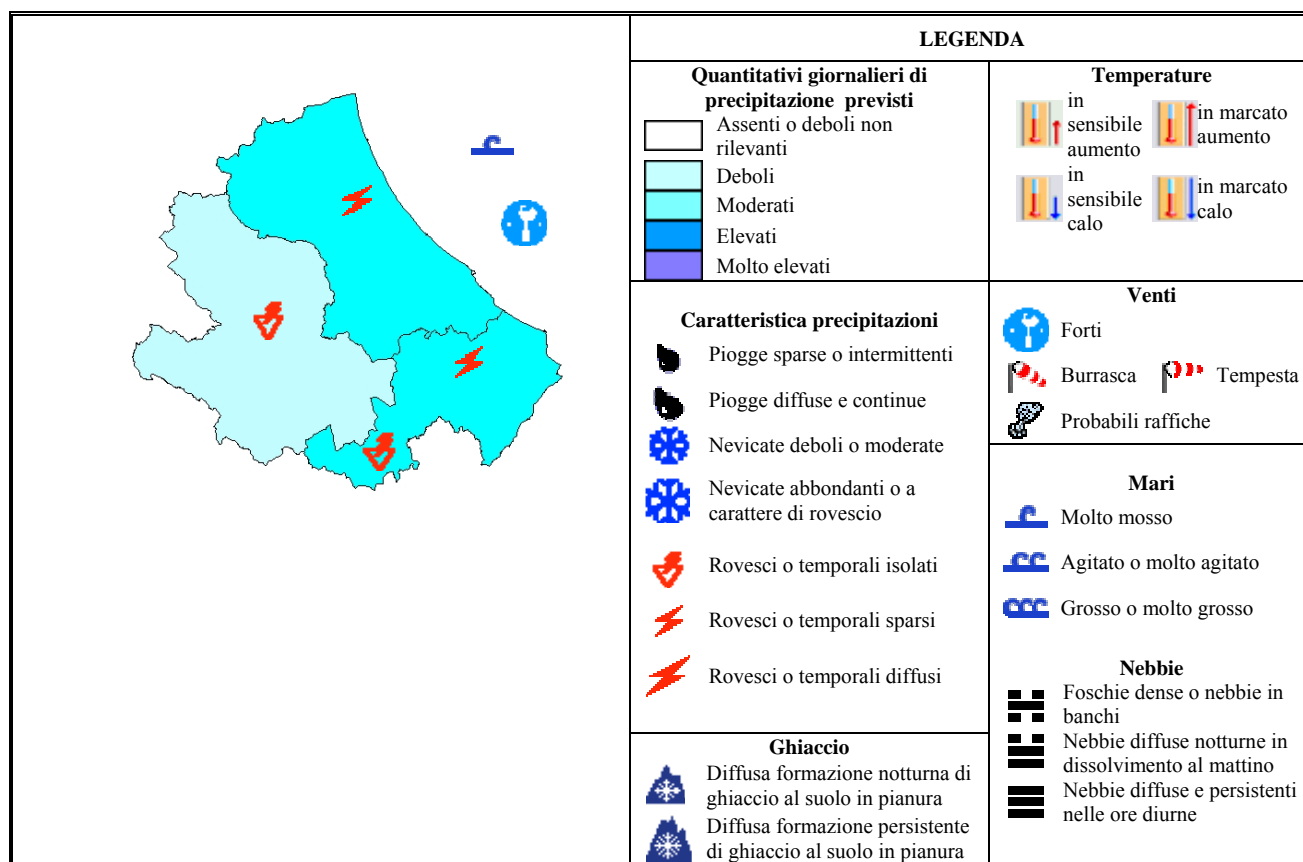


## GIUNTA REGIONALE

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 3 SETTEMBRE 2014

	<i>Zone di vigilanza meteo</i>					
	<i>Abru24</i>		<i>Abru25</i>		<i>Abru26</i>	
	<i>Zona allerta B</i>	<i>Zona allerta E</i>	<i>Zona allerta A</i>	<i>Zona allerta C</i>	<i>Zona allerta D1</i>	<i>Zona allerta D2</i>
<b>Pioggia</b>	Debole/ Moderata	Debole/ Moderata	Moderata	Moderata	Debole/ Moderata	Moderata
<b>QPF (mm in 24 h)</b>	15-30	15-30	25-50	25-50	15-30	25-50
<b>Tipo pioggia</b>	Sparsa	Sparsa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa	Sparsa/ Diffusa
<b>Temporali</b>	Isolati	Isolati	Sparsi	Sparsi	Isolati	Sparsi
<b>Neve</b>						
<b>Quota neve (m)</b>						
<b>Visibilità</b>						
<b>Temperatura</b>						
<b>Venti</b>			Forti	Forti		Forti
<b>Mare</b>			Molto mosso	Molto mosso		Molto mosso



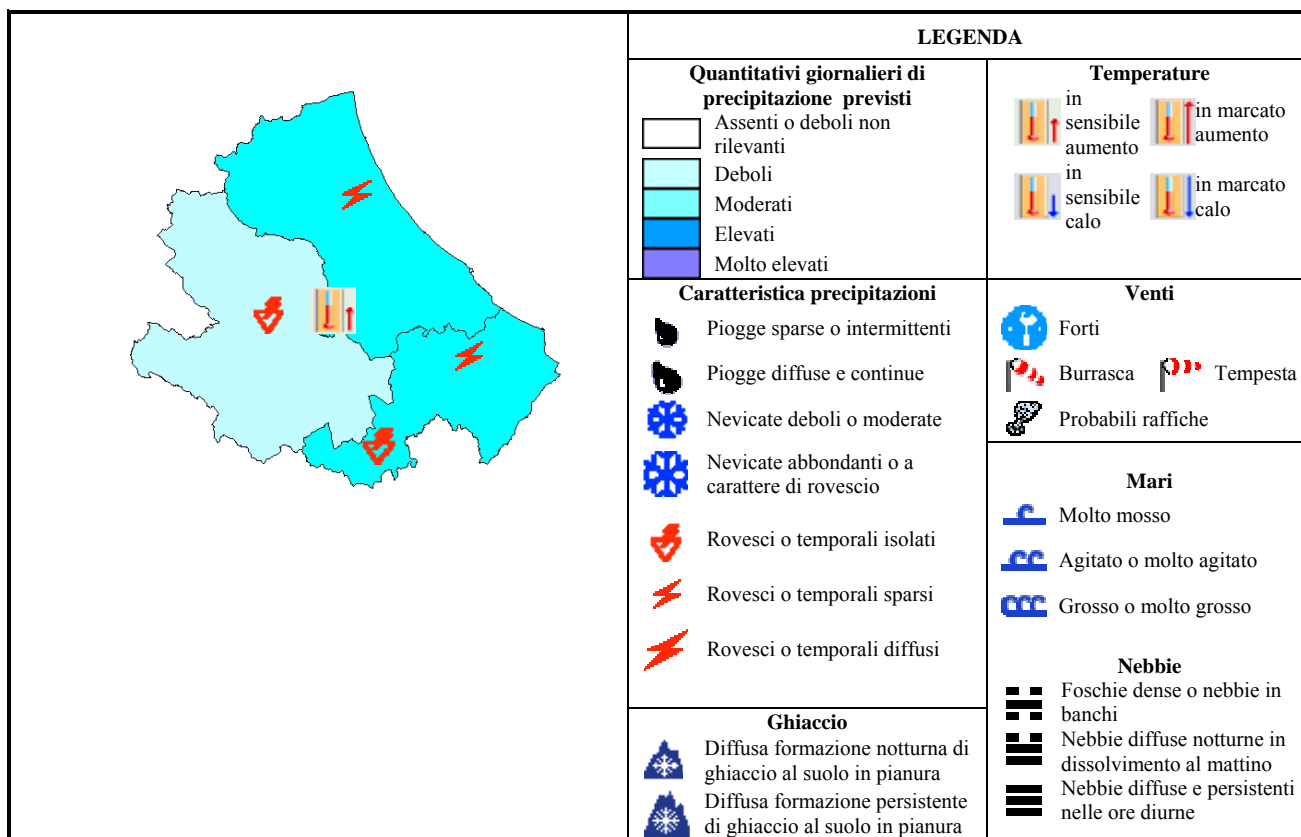


## GIUNTA REGIONALE

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 4 SETTEMBRE 2014

	<i>Zone di vigilanza meteo</i>					
	<i>Abru24</i>		<i>Abru25</i>		<i>Abru26</i>	
	<i>Zona allerta B</i>	<i>Zona allerta E</i>	<i>Zona allerta A</i>	<i>Zona allerta C</i>	<i>Zona allerta D1</i>	<i>Zona allerta D2</i>
<b>Pioggia</b>	Debole/ Moderata	Debole/ Moderata	Moderata	Moderata	Debole/ Moderata	Moderata
<b>QPF (mm in 24 h)</b>	15-30	15-30	25-50	25-50	15-30	25-50
<b>Tipo pioggia</b>	Sparsa	Sparsa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa/ Diffusa	Sparsa	Sparsa/ Diffusa
<b>Temporali</b>	Isolati	Isolati	Sparsi	Sparsi	Isolati	Sparsi
<b>Neve</b>						
<b>Quota neve (m)</b>						
<b>Visibilità</b>						
<b>Temperatura</b>	Aumento	Aumento	Aumento	Aumento	Aumento	Aumento
<b>Venti</b>						
<b>Mare</b>						





## 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				
<b>PIOGGIA</b>				
<b>Descrizione</b>	<b>Quantitativi corrispondenti - QPF</b>			
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			
<b>TIPO PIOGGIA</b>				
<b>Descrizione</b>				
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.			
<b>TEMPORALI</b>				
<b>Descrizione</b>				
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)			
<b>NEVE</b>				
<b>Descrizione</b>	<b>Quantitativi corrispondenti</b>			
Molto debole	< 5 cm			
Debole	5 – 10 cm			
Moderato	11 – 20 cm			
Abbondante	> 20 cm			
<b>QUOTA NEVE</b>				
<b>Descrizione</b>	<b>Quota corrispondente</b>			
Pianura	< 300 m			
Collina	300 – 800 m			
Montagna	> 800 m			
<b>VENTI</b>				
<b>Termine descrittivo</b>	<b>nodi</b>	<b>m/s</b>	<b>km/h</b>	<b>forza del vento (scala Beaufort)</b>
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
<b>TEMPERATURE</b>				
<b>Termine descrittivo</b>	<b>Variazione prevista</b>			
In sensibile aumento/diminuzione	almeno 5 °C in 24 h			
In marcato aumento/diminuzione	almeno 10 °C in 24 h			
<b>MARE</b>				
<b>Termine descrittivo</b>	<b>altezza media dell'onda</b>	<b>stato del mare (scala Douglas)</b>		
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		