



Agenzia Regionale per la Prevenzione  
e Protezione Ambientale del Veneto

## ANALISI METEOROLOGICA DEL MESE DI MARZO 2013

### Commento generale

**Questo mese è risultato molto piovoso, umido, nuvoloso e piuttosto freddo.** Il primo mese della primavera meteorologica era iniziato con il bel tempo, con quattro splendide giornate di sole, grazie ad un campo di alta pressione. Poi una serie di saccature di origine atlantica e discese di aria fredda dal Nord-Europa hanno causato frequenti e talora prolungate condizioni di tempo uggioso o perturbato, intervallate da qualche rara giornata di bel tempo. Mesi di marzo così piovosi si sono avuti anche nel 2009 (essenzialmente per un'intensa ondata di maltempo ad inizio mese) e soprattutto nel 2001, anche se con temperature non così basse. Per ritrovare un marzo sia piovoso che freddo bisogna risalire al 1985.

**Le temperature medie mensili sono risultate 1-2°C inferiori alla norma,** con una prima decade relativamente mite ed il resto del mese alquanto freddo, anche per le tante giornate nuvolose. La fasi di freddo più marcato si sono avute a metà mese e dal 26 al 28.

**Le precipitazioni totali mensili sono state molto abbondanti e frequenti,** con 100-250 mm di distribuiti mediamente su 14-20 giorni piovosi, a fronte dei 50-100 mm e dei 5-7 giorni piovosi normali per questo mese. Quasi ovunque è piovuto o nevicato più del doppio del normale, localmente quasi il triplo, come a Campo di Zoldo e a Col Indes di Tambre. La neve è caduta frequentemente e copiosamente, spesso anche a quote basse o molto basse. Da segnalare la copiosa nevicata del giorno 18 che ha interessato anche il fondovalle della bassa Val Belluna e del Feltrino. In quota gli spessori del manto nevoso a fine mese sono risultati cospicui (da 150 a 260 cm a 2000 m). Il bilancio pluviometrico dall'inizio dell'anno mostra, grazie alle abbondanti precipitazioni di questo mese, esuberi anche considerevoli, come ad esempio nel capoluogo, dove fra gennaio e marzo sono caduti 362 mm, contro un media di 167 mm (+116%).

#### **Di questo mese si devono ricordare:**

- Le basse temperature dei giorni 15 e 16, con minime di -24.4°C sulla Marmolada, -17.7°C a Passo Pordoi, -17.4°C a Misurina e -17.0°C in Val Vidsende. Molto freddo anche di giorno in quota il giorno 15, con massime di -11.6°C a Passo Pordoi, -6.5°C a Misurina e -5.0°C ad Arabba.
- L'abbondante nevicata del giorno 18 in quasi tutta la provincia, con 68 cm di neve fresca a Pecol di Zoldo, 54 cm a Falcade, 53 cm a Cortina, 44 cm a Lamon e 30 cm ad Arsiè.

**In tutto si sono avuti 9 giorni soleggiati, 14 variabili e 8 giorni di prevalente maltempo.**

## DATI TERMO-PLUVIOMETRICI MENSILI

Stazione
S. ANTONIO T.
COL INDES
CAMPO DI ZOLDO
AGORDO
ARABBA
BORCA
DOMEGGE
S. STEFANO

Temp. Media (°C)	
Mar. '13	Normale
<b>4.3</b>	5.8
<b>1.1</b>	2.6
<b>2.0</b>	3.4
<b>3.3</b>	4.4
<b>-1.8</b>	-0.1
<b>1.2</b>	2.5
<b>2.6</b>	4.2
<b>1.0</b>	2.0

Precipitazioni totali (mm)	
Mar. '13	Normale
<b>250</b>	89
<b>223</b>	94
<b>176</b>	64
<b>195</b>	74
<b>111</b>	49
<b>124</b>	54
<b>123</b>	47
<b>121</b>	53

Giorni piovosi (n°)	
Mar. '13	Normale
<b>20</b>	6
<b>22</b>	6
<b>17</b>	6
<b>18</b>	6
<b>16</b>	7
<b>16</b>	6
<b>14</b>	5
<b>10</b>	6

*NOTA: i valori normali si riferiscono al periodo 1985-2010*

A.R.P.A.V. – Dipartimento Regionale per la Sicurezza del Territorio – Servizio Idrologico Regionale  
 Tel. 0437 935519 - Fax 0437931431 e-mail: uia@arpa.veneto.it