



Bello, fresco e secco questo dicembre 2007



Mappano: il laghetto della tangenziale verde

Solo 5 giorni senza sole, un giorno con un mm di pioggia, che è anche la pioggia totale mensile. Meglio o peggio di così, solo il dicembre del 1980 e il dicembre del 1991 con zero precipitazioni.

Questo dicembre è quindi questo inverno 2007-2008 inizia con una giornata discreta. La minima è a -4° e la brina imbianca tutta la campagna. Il sole vince la foschia che la copre solo verso le 13. Anche domenica 2, giorno della fiera di Sant'Andrea, il sole esce dalle nubi in tarda mattinata, per poi rendere il pomeriggio piacevole.

Le nubi, in serata, vincono ancora, tanto che nella notte arriva anche un leggero rovescio: 1 mm di pioggia appena, e sarà il totale del mese.

Lunedì 3 la pressione è molto bassa, attorno ai 1000 h Pa.

La perturbazione che dovrebbe arrivare dalla Francia trova la catena delle Alpi e si ferma oltre. Sulle cime, specie quelle delle Alpi Cozie (a sinistra della Val Susa) la tormenta le imbianca tutte e la neve, sembra raggiungere l'altezza da coprire tutte le pietre. Da noi, sotto vento, arriva il Fohn, tiepido, 12° la massima.

Martedì 4 la pressione è in ripresa ed il vento cessa del tutto. Anche le nubi si diradano e nel cielo "pulito" risplende il sole.

Rapido rialzo della pressione mercoledì 5: 1023 h Pa nel volgere di due giorni. Coperto il mattino e bello dalla tarda mattinata.

Per una leggera ventilazio-

ne da Sud si alzano le temperature massime, mentre le minime sono appena sotto lo zero.

Nebbia fitta sabato 8. Dura fino verso le 10:30. Poi cielo sereno.

Arriva anche qualche raffica di vento tiepido da ovest. La massima sale a 12°. Domenica 9 cielo totalmente coperto. Sulle montagne si vede cadere la neve, che arriva fino a 600-700 metri.

E' una perturbazione che arriva dalla Francia e si ferma sulle Alpi. Solo un poco di vento (tormenta) supera le cime.

Da noi verso le 11, arrivano 4 gocce di pioggia fredda.

Cielo sereno lunedì 10. Minima a 6° sotto lo zero. Verso le sette arriva, fredda, la nebbia che copre tutte le luci ed avvolge tutto per poco più di un'ora.

La giornata è un'alternanza di schiarite e nubi.

Le temperature minime di 5° o 6° sotto lo zero e mattinate serene, con giornate belle, proseguono fino a venerdì 14.

Sabato 15 la temperatura alle ore 6 è di zero gradi, per cielo coperto, però la minima è andata, nella notte, a -5°.

Ora soffia il vento da Nord, 6,10 fino a 24 km/h

Poco dopo le sette cade, portato dal vento, qualche fiocco di neve. Le previsioni dicono di un calo delle temperature con poca neve. In effetti è così: la neve non si accumula, ma le temperature calano. La massima si ferma a +1°.

La neve arriva abbondantemente in Centro e al Sud dell'Italia, giù giù fino a Bari. È già un problema per la circolazione.

Le cronache televisive ci fanno vedere una "tempesta" di neve che ha colpito alcune zone degli Stati Uniti: Wisconsin, Ohio. Voli sospesi, difficoltà alla circolazione, mancanza di corrente elettrica, anche se la neve non raggiunge neanche i 20 cm.

La minima di domenica 16 arriva a -8°. Il gelo è andato più in profondità, perché il termometro era già sotto lo zero dal tardo pomeriggio del sabato.

Giornata di gelo lunedì 17. Oltre ai -8° del mattino, la massima arriva appena a zero. Aria da nord e giornata senza sole. A metà mattinata cadono fiocchi di neve belli grossi, che fanno pensare all'inizio di una nevicata. Invece no! La pressione è molto alta, 1028 h Pa. Siamo sotto ad una "campana" che fa deviare le perturbazioni.

Le perturbazioni per portare precipitazioni da noi devono arrivare dal Golfo Ligure.

La pressione continua ad aumentare fino ad arrivare a 1036 h Pa il mattino di mercoledì 19. Anche il freddo continua a diminuire, in barba alle previsioni meteo che dicono, da due giorni, "temperature in aumen-

to sia nei valori minimi che massimi".

Il nostro termometro, specie nelle minime continua a diminuire, mentre le massime sono alquanto stazionarie, attorno allo zero, sempre per aria da Nord.

Un leggero aumento della massima nel pomeriggio del 19, 3°. Dalle 16:30 prevale l'aria fredda da Nord che spinge la minima del mattino del 20 a 9° sotto lo zero. Aumentano ancora le massime: 5° il giorno 20 e 6° il giorno 21. Sono due pomeriggi tiepidi, specialmente il 21.

Sono giornate serene, limpide, senza una nube. Le montagne sono visibili tutto il giorno, con una assoluta calma di vento.

Senza sole il 22, così come domenica 23. Sembra che da un momento all'altro cada la neve. Invece nulla. L'alta pressione, 1030 h Pa sabato e 1029 h Pa domenica, ha ancora tenuto lontano la perturbazione.

Sereno la vigilia di Natale. Poco dopo le 6:30 arriva, da noi, la nebbia, fitta che dura poco. Dopo una giornata bella, la sera arriva di nuovo fitta la nebbia, che dura tutta la notte.

Per la minima a 5° sotto lo zero, sulle piante si crea la "galaverna" e le strade sono viscidate per il velo di ghiaccio che si è creato data l'umidità della nebbia.

La luce della luna piena è affievolita dalla nebbia. Si alza verso le nove, la nebbia, ma rimane alta tutto il giorno. Nasconde il sole e quindi il Natale 2007, da noi, è una giornata senza sole, con un'umidità dell'aria al 97%.

Cielo coperto il mattino di Santo Stefano. La minima è di poco sopra lo zero. Era dal 4 di questo mese che non vedevamo la minima sopra lo zero. La giornata prosegue senza sole.

Sereno il 27, siamo nuovamente a -5°. Il 28 arriva a -7°.

La pressione è decisamente in rialzo. Dai 1026 h Pa di Natale, siamo a 1035 h Pa del mattino 28. Ancora bella giornata sabato 29. Piuttosto freddo il mattino, con la minima a -8°. Meno freddo il mattino seguente, domenica 30, per una leggera nuvolosità. Dal pomeriggio il cielo è sereno.

Il cielo è sereno anche nella notte che prelude ad un mattino assai freddo: -9° la minima dell'ultima giornata dell'anno 2007.

Con una bella giornata di San Silvestro, con poca umidità nelle ore centrali del giorno, come per le giornate serene precedenti, si chiude questo 2007.

Noi speriamo di vedere, ancora, tutto il 2008. Anno bisestile. Questo augurio, con tutto il cuore, lo giriamo ai nostri lettori.

A Balme la pioggia di questo mese è stata di mm 39.

La neve è stata di cm 60.

La pioggia e neve fusa del 2007 a Balme è stata di mm 1009, mentre la sola neve nell'anno, è stata di cm 319.

meteo nostro

Osservazioni effettuate a Caselle Cascina Gallo Grosso (262 m.lm.) a cura di Luigi Chiabotto

Dicembre 2007

Temperatura minima :-9° i giorni 19, 20 e 31
Temperatura minima più alta :3° il giorno 3
Temperatura minima media del mese :-4,45°
Giorni con temperatura minima di zero o meno gradi :28
Temperatura massima :12° i giorni 3 e 8
Temperatura massima più bassa :0° il 17
Temperatura massima media del mese :5,18°
Temperatura media del mese :0,37°
Giorni con 10 o più gradi :3
Giorni con pioggia :1
Giorno più piovoso :il 3 con 1 mm
Totale pioggia nel mese :1 mm
Giorni senza sole :5
Piovosità media di questo mese dal 1980 :41,7 mm

Dicembre 2006

Temperatura minima media del mese :-2,45°
Temperatura massima media del mese :5,13°
Temperatura media del mese :1,34°
Giorni con pioggia :4
Totale pioggia nel mese :66 mm
Giorni senza sole :7

Riepilogo del 2007

Mattino più freddo del 2007 :-10 i giorni 16, 17 e 18 Novembre
Giorno più caldo del 2007 :34,5° il giorno 18 Luglio
Temperatura media del 2007 :11,92°
Temperatura media del 2006 :11,54°
Temperatura media del 2005 :11,68°
Temperatura media del 2004 :12,38°
Temperatura media del 2003 :12,36°
Giorni senza sole del 2007 :40
Giorni senza sole del 2006 :46
Giorni con pioggia o neve nel 2007 :68
Giorni con pioggia o neve nel 2006 :75
Giorni con pioggia o neve nel 2005 :71
Giorni con pioggia o neve nel 2004 :79
Giorni con pioggia o neve nel 2003 :74
Giorni con pioggia o neve nel 2002 :108
Totale pioggia e neve fusa nel 2007 :875,5 mm
Totale pioggia e neve fusa nel 2006 :900,7 mm
Totale pioggia e neve fusa nel 2005 :649,5 mm
Totale pioggia e neve fusa nel 2004 :950 mm
Totale pioggia e neve fusa nel 2003 :917 mm
Totale pioggia e neve fusa nel 2002 :1605 mm
Media annuale di pioggia e neve fusa dal 1980 :921,34 mm

PROVERBI

A chi ch'a-j pias nen el vin, Nosgnor ch'a-j fasa manchè l'eva.

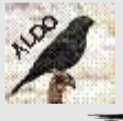
A chi non piace il vino, Dio gli faccia mancare l'acqua.

A-i va règola e mësura fin-a a bèivi l'eva pura. Ci vuole regola e misura anche a bere l'acqua pura.

Andoa a-i regna 'l vin, a-i regna nen 'l silensi. Dove regna il vino, non regna il silenzio.

A toca nen bèivi con l'ambossor. Non bisogna bere con l'imbuto (smoderatamente).

a cura di



L...come Lucherino

Sarebbe bene usare il plurale per questo Fringillide, poiché non è quasi mai un individuo isolato, piuttosto sempre in branchi più o meno numerosi.

Arriva in autunno inoltrato da noi, dai paesi freddi dell'Europa del Nord e si ferma volentieri se il cibo è abbondante. Mangia i semi di betulle e ontani (verme); si ciba appeso ad un ramo, sovente, con la testa all'ingiù, per poi involarsi al minimo pericolo, in branchi.

A qualcuno, come capitato alla "nostra" Patrizia, che abita un poco in periferia, con vicino

alla casa le piante sopra accennate, di trovarsi a pochi metri di distanza, magari sulla ringhiera del balcone o sul davanzale di una finestra. Quando si invola in branchi anche numerosi, normalmente percorre dei giri circolari, vociferando.

Di dimensioni modeste, più piccolo del passero, si nota per i suoi colori verdastri striati di nero. La sua più o meno densità di individui è legata alla disponibilità di semi per sfamarsi. Ma è una normalissima regola che vale per tutti gli animali, uomo compreso.

elleci



MECCANICO - ELETTRAUTO - GOMMISTA - AUTOACCESSORI

CENTRO REVISIONE in SEDE - AUTONOLEGGIO

Strada Leinì 20 - Caselle Torinese - Tel 0119961841 - e-mail tassoautoriparazioni@interfree.it - www.revisionionline.com - www.daddario.it