

Che tempo che ha fatto – Anno 2006 -

A fianco pubblichiamo un riassunto delle temperature rilevate giornalmente nel corso dell'anno, anzi per la precisione dal 16 dicembre 2005 al 15 dicembre 2006, questo per esigenze di stampa.

Osservando i grafici la prima cosa che risulta evidente è la contrazione della temperatura media del mese di agosto, tanto che è risultato più freddo di settembre, e con una precipitazione nel mese di 177 mm di acqua, dato superiore alla media del periodo.
Su 31 giorni di agosto per ben 19 abbiamo avuto pioggia.

Passando dalla pioggia alla neve come non ricordare la copiosa nevicata del 26 e del 27 gennaio 2006.

Nel solo giorno del **27 gennaio** ci siamo ritrovati con la bellezza di **105 cm di neve** con paesaggi di altri tempi, per fortuna che era abbastanza leggera, circa 80 Kg/mc.

Diamo ora un'occhiata ai soliti indicatori:

La temperatura **minima assoluta** è stata raggiunta il **30 dicembre 2005** con **-16,2°C.** mentre se consideriamo il solo anno solare il primato spetta al 25 gennaio 2006 con -14,3°C.

Il giorno più freddo, ovvero la **media giornaliera più bassa** spetta sempre al **30 dicembre 2005 con un -12,2°C.** di media, degno della migliore Siberia.

Nell'anno solare invece "solo" -8,7°C. del 16 gennaio 2006.

Per quanto riguarda le **massime assolute** vince il **21 luglio** con un **36,2°C.** degno di nota, mentre il giorno più caldo, ovvero quello con la media giornaliera più alta è il 26 luglio con 26,4°C.

La media generale nel periodo dal 16 dicembre 2005 al 15 dicembre 2006 è stata 9,8°C., mentre possiamo prevedere che quella dell'anno solare sarà superiore ai 9,9°C.

Della piovosità di agosto abbiamo detto, mentre quella totale nell'anno è stata di 810 mm., inferiore di poco rispetto a quella dell'anno scorso.

Il giorno più piovoso è stato il 15 settembre con 49 mm. di acqua.

Della nevicata del 26 e 27 gennaio 2006 abbiamo già parlato e quindi riassumiamo i giorni in cui abbiamo avuto a che fare con il manto bianco:

27 e 28 dicembre 2005 nevicata di 20 cm, 01 gennaio 2006 nevicata di 2 cm, **26 e 27 gennaio 2006 nevicata di 120 cm,** 19 e 20 febbraio 2006 nevicata di 5 cm.

L'autunno resterà negli annali come esageratamente mite, ricordiamo che da settembre a novembre si registrano medie dagli 1 ai 2 °C. superiori ad un anno fa, mentre per i primi quindici giorni di **dicembre una temperatura media superiore di ca. 6°** rispetto allo stesso periodo dell'anno scorso.

Augurando a tutti buone feste restiamo in attesa di vedere la prima neve di questa anomala stagione invernale.

Ernesto Buganza

RIEPILOGO ANNO 2006

	Media Temp. Minime	Media Temp. Medie	Media Temp. Massime	mm Precipitazioni
da 16 DIC 05	-9,7	-6,0	-2,4	5
GEN	-8,6	-3,9	0,7	52
FEB	-5,4	-0,5	4,4	62,6
MAR	-0,6	4,6	9,8	61,2
APR	4,3	10,5	16,7	65,0
MAG	8,6	14,4	20,2	59,8
GIU	11,9	19,1	26,3	60,6
LUG	15,8	23,1	30,3	81,6
AGO	11,7	17,4	23,1	177,4
SET	11,9	17,7	23,5	78,4
OTT	7,0	12,1	17,2	23,4
NOV	0,1	5,3	10,5	15,8
al 15 DIC 06	-0,4	2,5	5,4	67,2
	4,3	9,8	15,3	810
	media anno °C			mm /anno
	dal 16 dic.a 15 dic.			

