

ANALISI FENOMENI NEVOSI DEL PERIODO : 01/01/2010 - 31/12/2010

Data	Descrizione precipitazione	Quantità di neve caduta in cm	Precipitazione in mm	Quantità di neve al suolo in cm
sabato 2 gennaio 2010	PIOGGIA-GRAGNOLA	1,5	4,4	1,5
lunedì 4 gennaio 2010	PIOGGIA-NEVE	7,0	12,4	7,0
martedì 5 gennaio 2010	PIOGGIA	-	72,6	2,0
domenica 17 gennaio 2010	PIOGGIA-NEVE	0,5	2,2	0,5
martedì 26 gennaio 2010	NEVE-NEVISCHIO-PIOG	0,5	8,4	0,5
domenica 31 gennaio 2010	PIOG-NEVE-GRAND	1,5	3,6	1,0
mercoledì 3 febbraio 2010	NEVE	0,0	0,0	-
venerdì 12 febbraio 2010	PIOGGIA-NEVE	12,0	19,4	12,0
sabato 13 febbraio 2010	-	-	0,0	4,0
martedì 9 marzo 2010	NEVE	6,0	19,4	6,0
mercoledì 10 marzo 2010	-	-	0,0	4,0
giovedì 11 marzo 2010	PIOGGIA-NEVISCHIO	-	7,2	2,0
sabato 4 dicembre 2010	NEVE-NEVISCHIO-PIOG	0,0	3,6	-
mercoledì 15 dicembre 2010	NEVE	0,5	0,2	0,5
giovedì 16 dicembre 2010	NEVE	0,5	0,2	0,5
venerdì 17 dicembre 2010	NEVE-NEVISCHIO-TEMP.	16,0	17,0	16,0
sabato 18 dicembre 2010	NEVISCHIO	-	2,0	10,0
domenica 19 dicembre 2010	PIOGGIA-GRAGNOLA	-	0,8	7,0
lunedì 20 dicembre 2010	PIOGGIA	-	7,0	3,0
domenica 26 dicembre 2010	NEVE	0,0	0,0	-

Numero di giorni nevosi	Num. giorni con neve al suolo	H. max del manto nevoso (cm)	Totale in cm di neve caduta	Precipitazioni in mm del periodo
13	17	16,0	46,0	180,4