



Breve commento: grossomodo, le maggiori nevicite pavesi si verificano sotto la spinta delle correnti sciroccali, le quali sorvolano il cuscinetto freddo e regalano molte ore di neve. Quando però lo Scirocco sfonda anche sulla nostra provincia, il rialzo termico alle quote critiche (in genere 500-900m) provoca la trasformazione in pioggia. Molto più remota la possibilità di una grande nevicata seguita da un rapido miglioramento.