

# PRECIPITAZIONI ATMOSFERICHE

MAPPE per la SCUOLA  
[www.mappe-scuola.com](http://www.mappe-scuola.com)

come si misurano  
con il **pluviometro**  
in millimetri

gocce di acqua

si verifica quando la **temperatura è superiore a 0° C**

**PIOGGIA**



**NEVE**

*origine:* da nuvole che si formano ad alta quota

si formano **crystalli di ghiaccio** direttamente dal vapore acqueo o dalle goccioline d'acqua sospese nell'aria per le basse temperature



quando al suolo la **temperatura è inferiore a 0°C**

**GRANDINE**

formata da **pezzi di ghiaccio**



**gocce d'acqua** che mentre cadono vengono **sospinte** verso l'**alto** in zone più **fredde** e si trasformano in ghiaccio, poi cadono.

**NEBBIA**

insieme di **piccolissime gocce d'acqua**

si concentra nell'aria, vicino al suolo



**BRINA**



**rugiada ghiacciata** che si forma quando la temperatura è inferiore a 0°C

**RUGIADA**

**deposito di gocce d'acqua** per condensazione del vapore acqueo contenuto nell'aria

