

PICCOLO GLOSSARIO METEO

Piccolo glossario per comprendere appieno molti dei termini usati nei bollettini meteo.

IL TEMPO:

stabile = si intende tempo buono e senza cambiamenti sostanziali in vista;

variabile = si intende tempo molto mutevole con alternanza di schiarite e annuvolamenti anche forieri di precipitazioni isolate;

instabile = si intende tempo molto mutevole con alternanza di parziali schiarite ma prevalenza di annuvolamenti associati a precipitazioni anche di una certa durata e intensità;

perturbato = tempo brutto senza importanti fasi di pausa o attenuazione dei fenomeni.

IL CIELO:

sereno = senza nubi o con pochissime nubi, quasi impercettibili;

quasi sereno = con pochissime nubi appena percettibili;

poco nuvoloso = con poche nubi sparse che coprono meno di ¼ del cielo;

irregolarmente nuvoloso = con nubi sparse che occupano non più di metà del cielo;

nuvoloso = con parecchie nubi che lasciano intravedere alcuni squarci di azzurro;

molto nuvoloso = copertura quasi totale del cielo;

coperto = senza alcuno squarcio di cielo azzurro, nemmeno all'orizzonte;

LE PRECIPITAZIONI:

sparse, isolate, sporadiche, locali = sono tutti aggettivi sinonimi per indicare precipitazioni localizzate, spesso (ma comunque non sempre) deboli e poco durature;

rovescio = precipitazione intensa e abbondante, spesso (ma non sempre) però poco duratura;

burrasca = precipitazione liquida (pioggia) imponente e accompagnata da vento, talora da grandine. Si usa tuttavia, soprattutto per le zone montuose, anche la dicitura “burrasche di neve” in particolare per segnalare fenomeni nevosi brevi e improvvisi derivanti da afflussi freddi settentrionali;

nubifragio = precipitazione liquida violenta; sostanzialmente è sinonimo di burrasca anche se, a differenza di questa, può avvenire senza vento;

bufera = precipitazione solida o semisolida (neve, nevischio o pioggia mista a neve) imponente e accompagnata da vento spesso a raffiche;

tempesta = burrasca o bufera di particolare intensità; solo nel gergo dialettale (e non quindi nei bollettini) si usa “tempesta” come sinonimo di “grandine”.

ALTRI FENOMENI:

foschia = riduzione della trasparenza dell'aria per umidità che rende la visibilità non buona ma comunque superiore a circa 1 km;

nebbia = riduzione della trasparenza dell'aria per umidità che rende la visibilità inferiore a circa 1 km;

mare grosso = è lo stato del mare peggiore, addirittura un gradino oltre il “molto agitato”;

galaverna = sorta di brina causata da nebbia che ghiaccia;

gelicidio = pioggia (o neve semiliquida) che ghiaccia a contatto con il terreno e le superfici creando situazioni di grande pericolo sulle strade;

scaccianeve = neve che impegna l'atmosfera nei bassi strati perchè sollevata dal suolo a causa del vento, e non quindi precipitando dal cielo;

fenomeno turbinoso = qualunque fenomeno ventoso che assume caratteristica vorticante, dai simpatici mulinelli di polvere o di sabbia (detti anche “diavoletti” secondo il gergo popolare) fino ai tremendi tornados o trombe d'aria;

funnell = fenomeno turbinoso che si origina da nubi temporalesche ma non tocca il suolo.

giornata di gelo = giornata durante la quale la temperatura non sale mai al di sopra degli 0 °C;

giornata di gelo parziale = giornata durante la quale la temperatura media (max + min : 2) si attesta pari o al di sotto degli 0 °C con temperatura massima che però supera gli 0 °C stessi;

inversione termica = situazione per la quale ci sono strati d'aria che in quota hanno temperature più alte rispetto al suolo; spesso si evidenzia con stratificazioni nebbiose o nuvolose oltre che con tempo splendido e molto mite in montagna;

notte tropicale = si intende una nottata durante la quale la temperatura non scende mai al di sotto dei 20 °C;

convettivo = aggettivo che si applica a qualunque fenomeno (nubi, precipitazioni, etc...) derivante da moti verticali dell'aria, i quali sono particolarmente frequenti e importanti durante le stagioni calde quando appunto il riscaldamento diurno è particolarmente intenso e favorisce tali processi;

barico = che riguarda la pressione o la distribuzione della stessa;

termico = che riguarda la temperatura o la distribuzione della stessa

saccatura = estensione di una zona di bassa pressione;

promontorio = estensione di una zona di alta pressione;

afoso = dicesi di caldo accompagnato da elevata umidità;

torrido = dicesi di caldo accompagnato da scarsa umidità.