

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 17 – 13 SETTEMBRE 2017

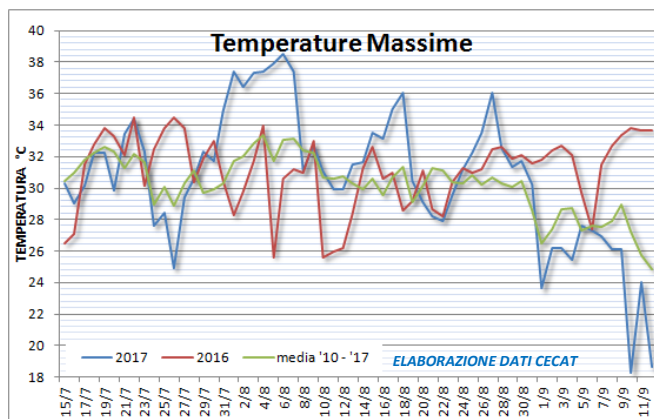
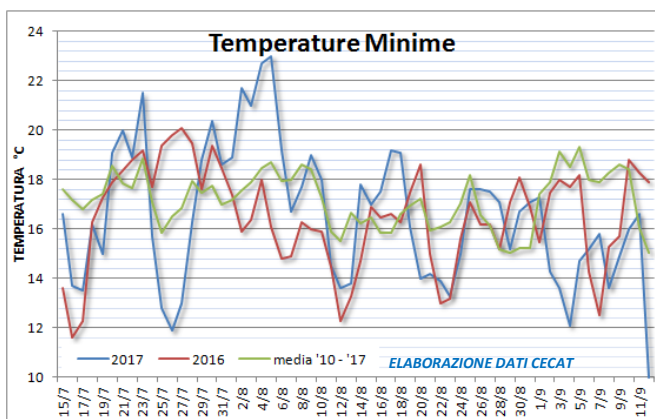
SITUAZIONE CLIMATICA

Inizio di **Settembre** all'insegna dell'**instabilità** del tempo, culminata con **precipitazioni abbondanti** e particolarmente intense nelle giornate di **Venerdì 1, Domenica 10 e Martedì 12 Settembre**, alternate a giorni con cielo coperto e piovosità decisamente meno importanti.

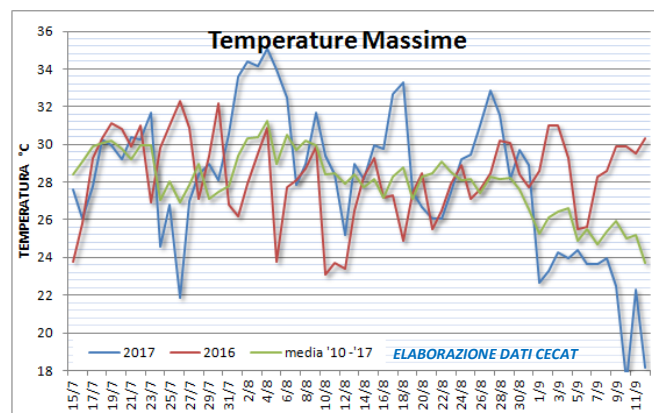
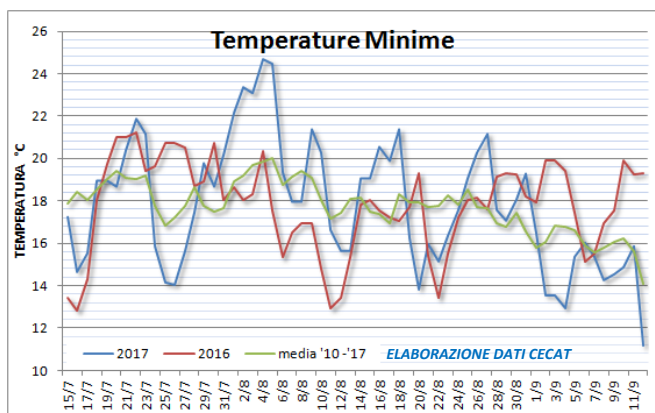
In alcune zone sono da segnalare **danni alle colture** dovuti alla **tempesta di grandine** che ha accompagnato l'acquazzone del **1° Settembre**, in particolar modo nelle **colline del trevigiano** e nella **pianura padovana**.

Dopo la giornata relativamente serena di **Mercoledì 13 Settembre**, si attende l'arrivo di una **Depressione di origine atlantica** che porterà nuovamente condizioni di **instabilità** su tutto il territorio, caratterizzate da **piovosità irregolari**.

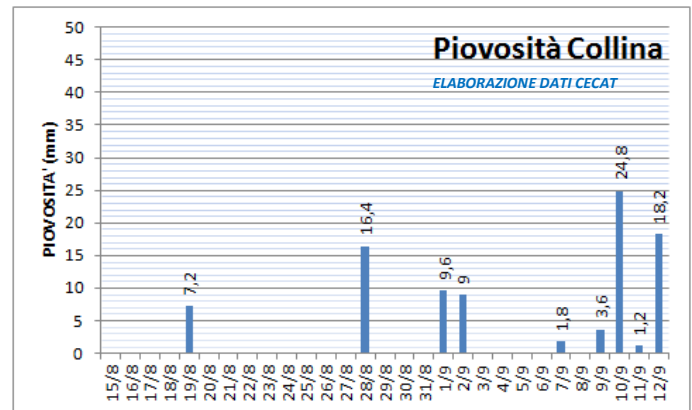
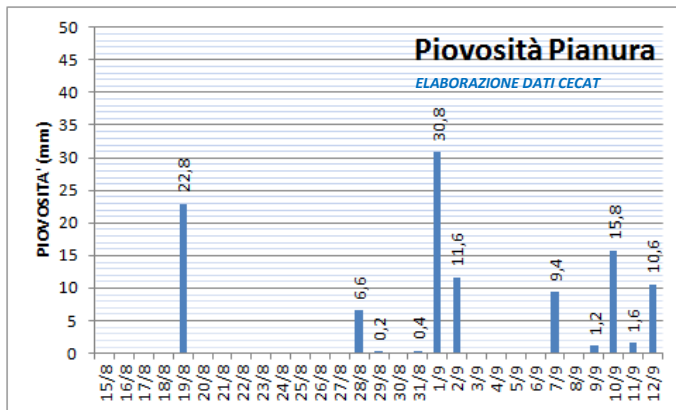
Questo l'andamento medio delle temperature negli ultimi due mesi in **PIANURA**:



Questo l'andamento medio delle temperature negli ultimi due mesi in **COLLINA**:



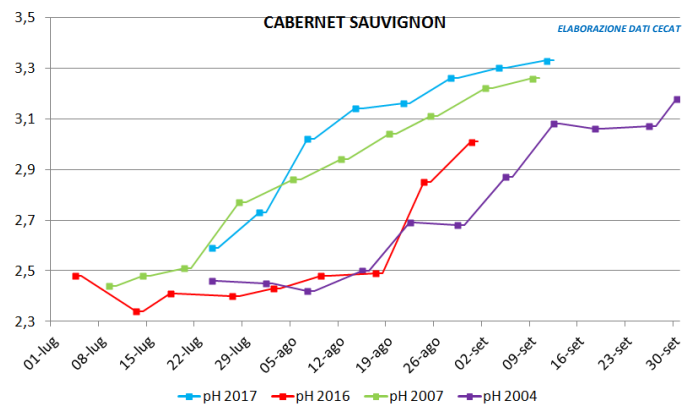
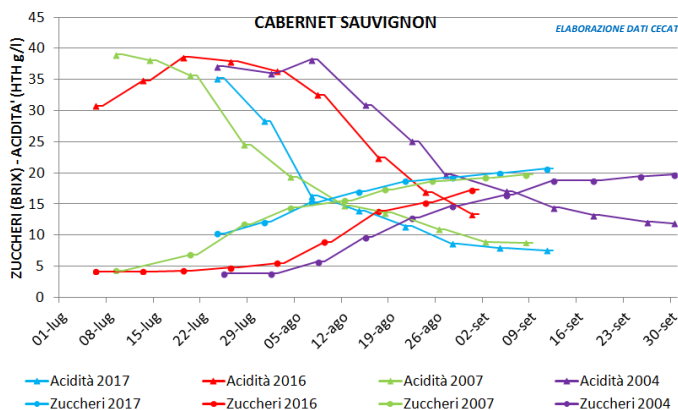
Questo l'andamento medio delle piovosità nell'ultimo mese, rispettivamente in **PIANURA** e **COLLINA**:



SITUAZIONE FENOLOGICA

Andamento della **maturazione** dei principali **vitigni** del nostro territorio.

Riportiamo le curve di maturazione dell'anno corrente (**2017**), dell'anno scorso e di due annate di riferimento in quanto precoce (**2007**) e tardiva (**2004**).



Medie delle analisi dei campioni CECAT del 12/09:

VARIETA'	ACIDITA' (HTH g/l)	ZUCCHERI (BRUX)	ZUCCHERI (BABA)	pH
CABERNET SAUVIGNON	7,5	20,7	17,6	7,5

La raccolta delle uve Glera è terminata in Pianura e sta proseguendo in Collina.

A causa del maltempo che continuerà a caratterizzare questo periodo, la vendemmia dei Cabernet potrà iniziare indicativamente a metà della prossima settimana.

Grafici ed elaborazioni dati sono proprietà del CECAT, Centro per l'Educazione, la Cooperazione e l'Assistenza Tecnica, ed è pertanto vietato utilizzarli, riprodurli e/o modificarli inserendoli in altre pubblicazioni elettroniche o stampate senza l'esplicito consenso scritto del proprietario.