

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA

BOLLETTINO n° 14 – 27 LUGLIO 2022

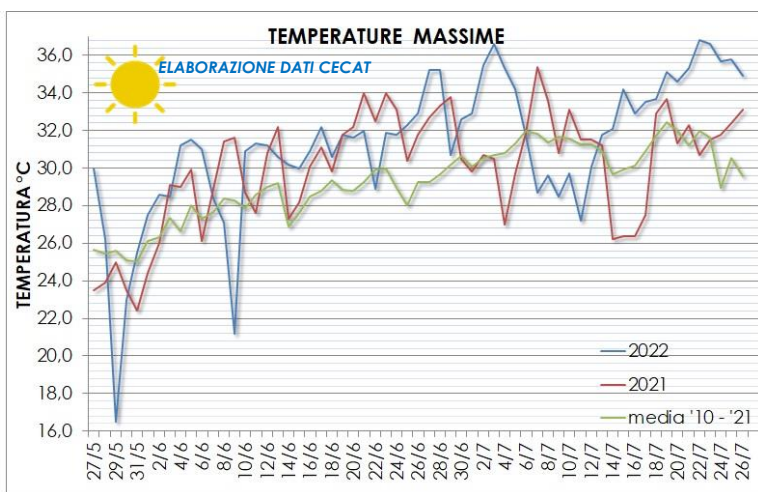
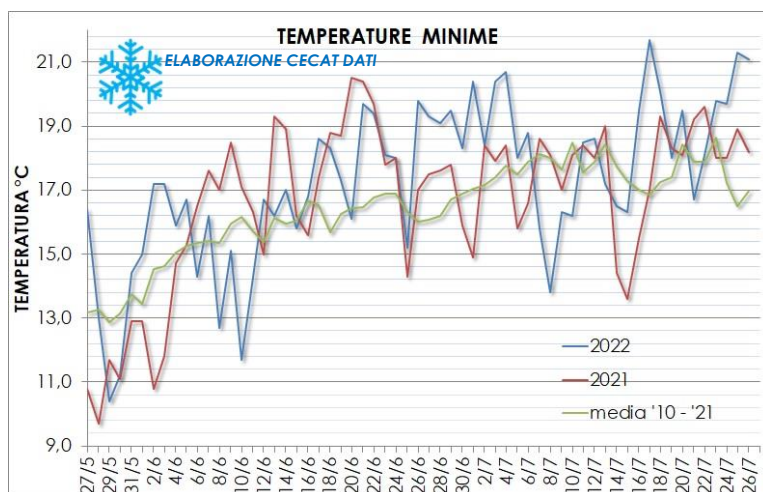
SITUAZIONE CLIMATICA

Continua il momento di **caldo torrido** con picchi **oltre le medie stagionali** e le temperature registrate fino ad ora nel corso della stagione 2022.

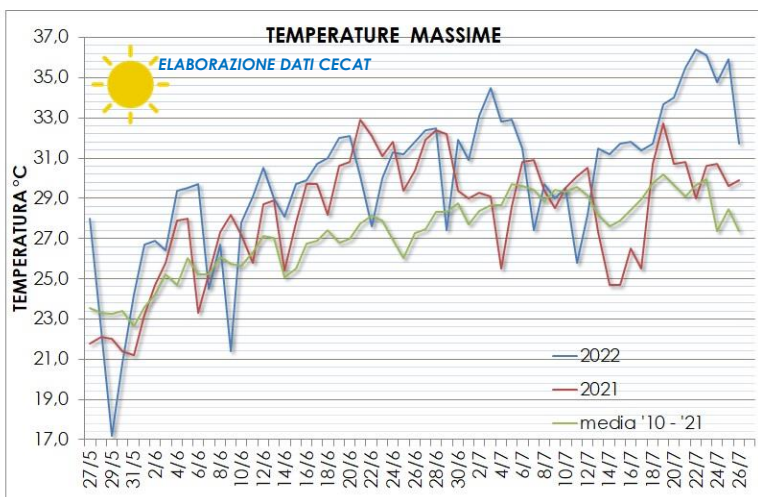
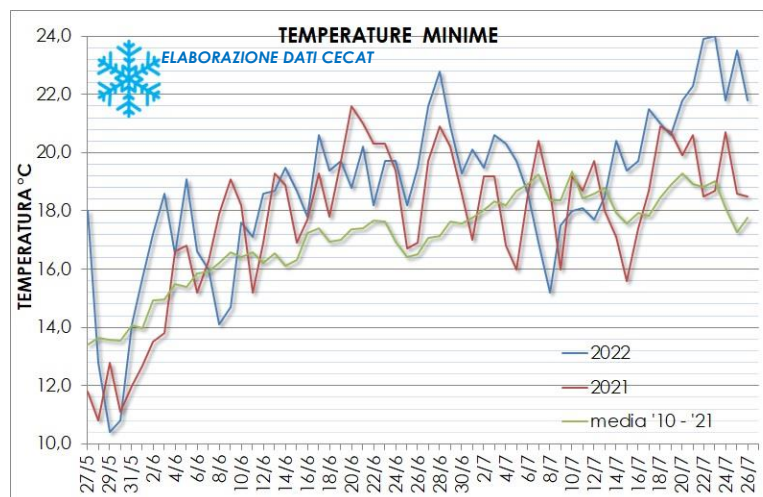
Periodo di **grande siccità**, soprattutto nelle zone pianeggianti. In alcune aree non si segnala alcuna precipitazione negli ultimi 20 giorni.

Temperature in leggera diminuzione verso il fine settimana grazie alla circolazione ciclonica, che potrebbe portare dei **temporali** su alcune delle nostre zone. Nel **fine settimana** è attesa poi **diminuzione della variabilità e tempo soleggiato**.

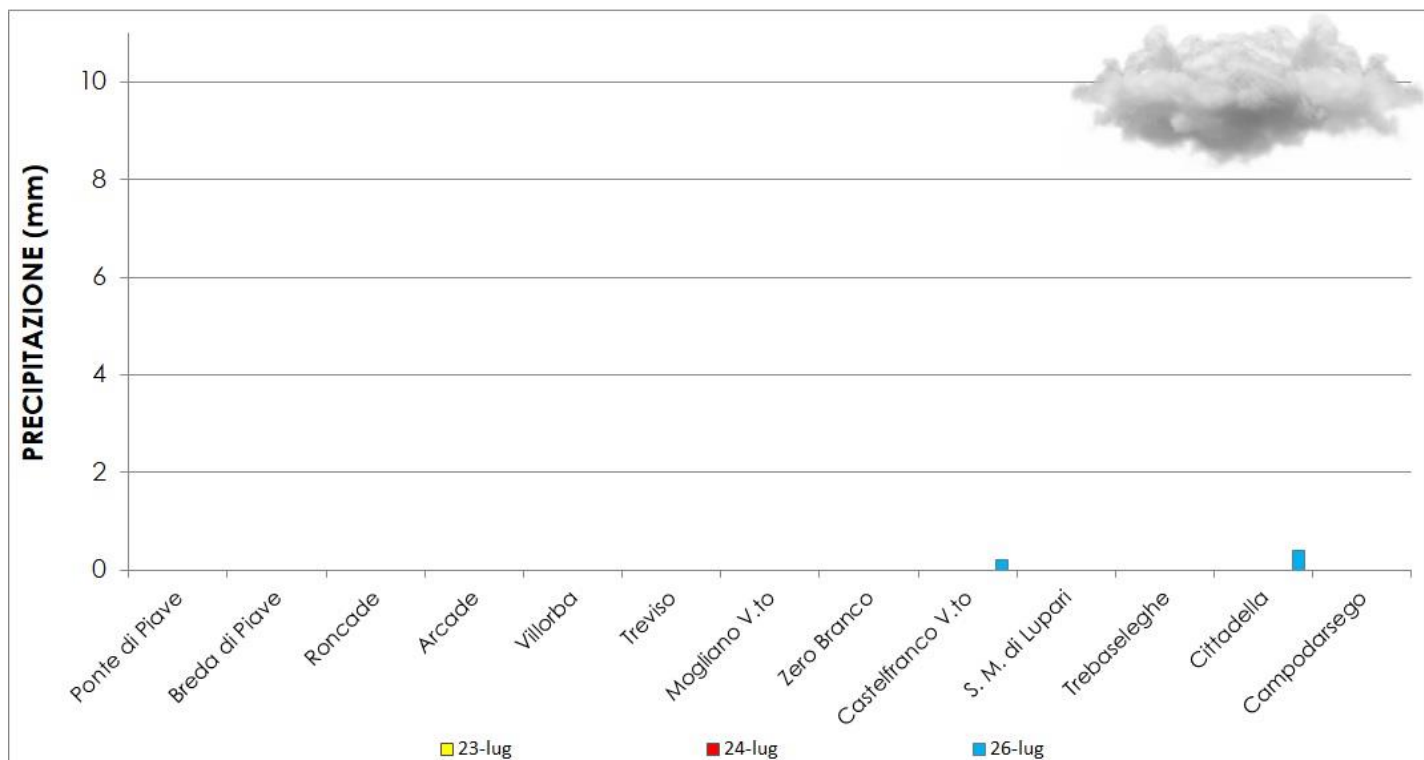
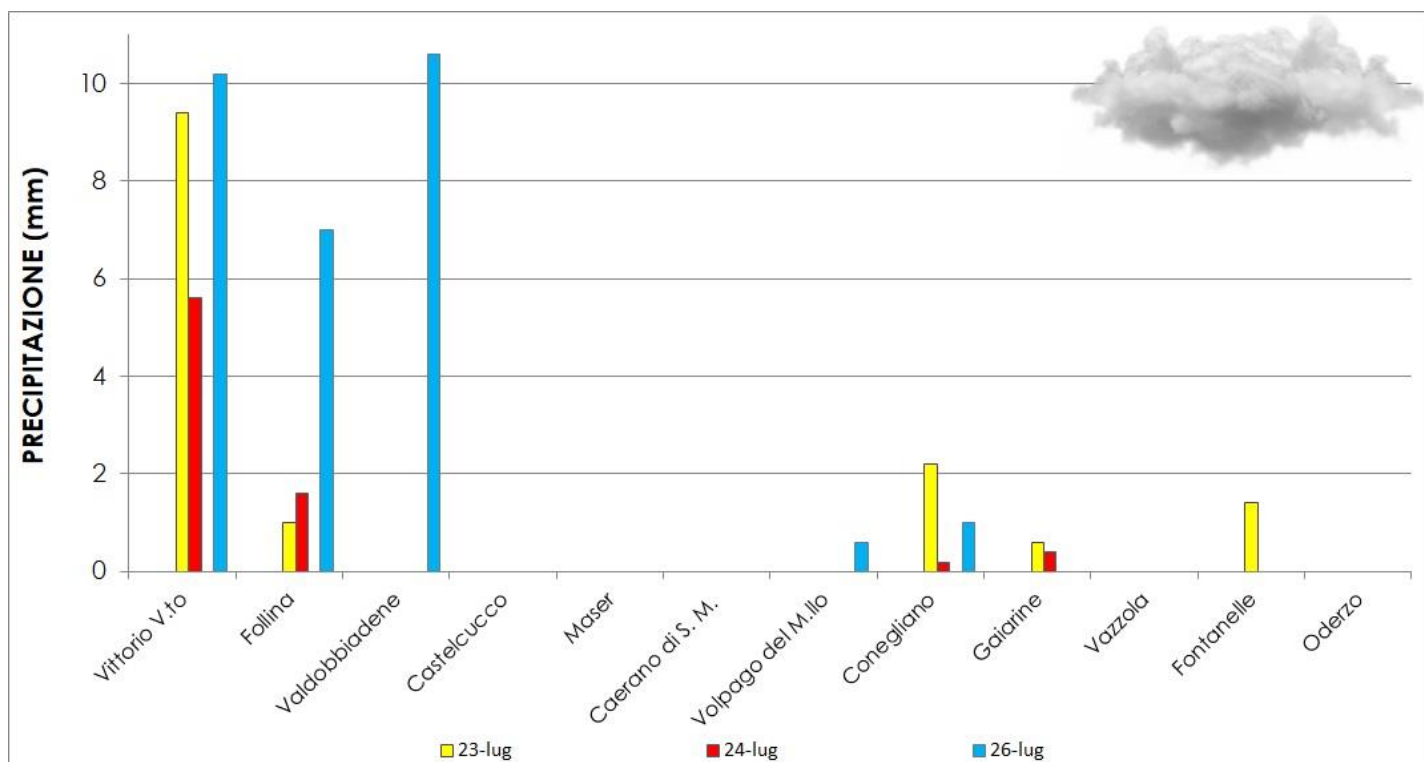
Questo l'andamento medio delle temperature in **PIANURA**:



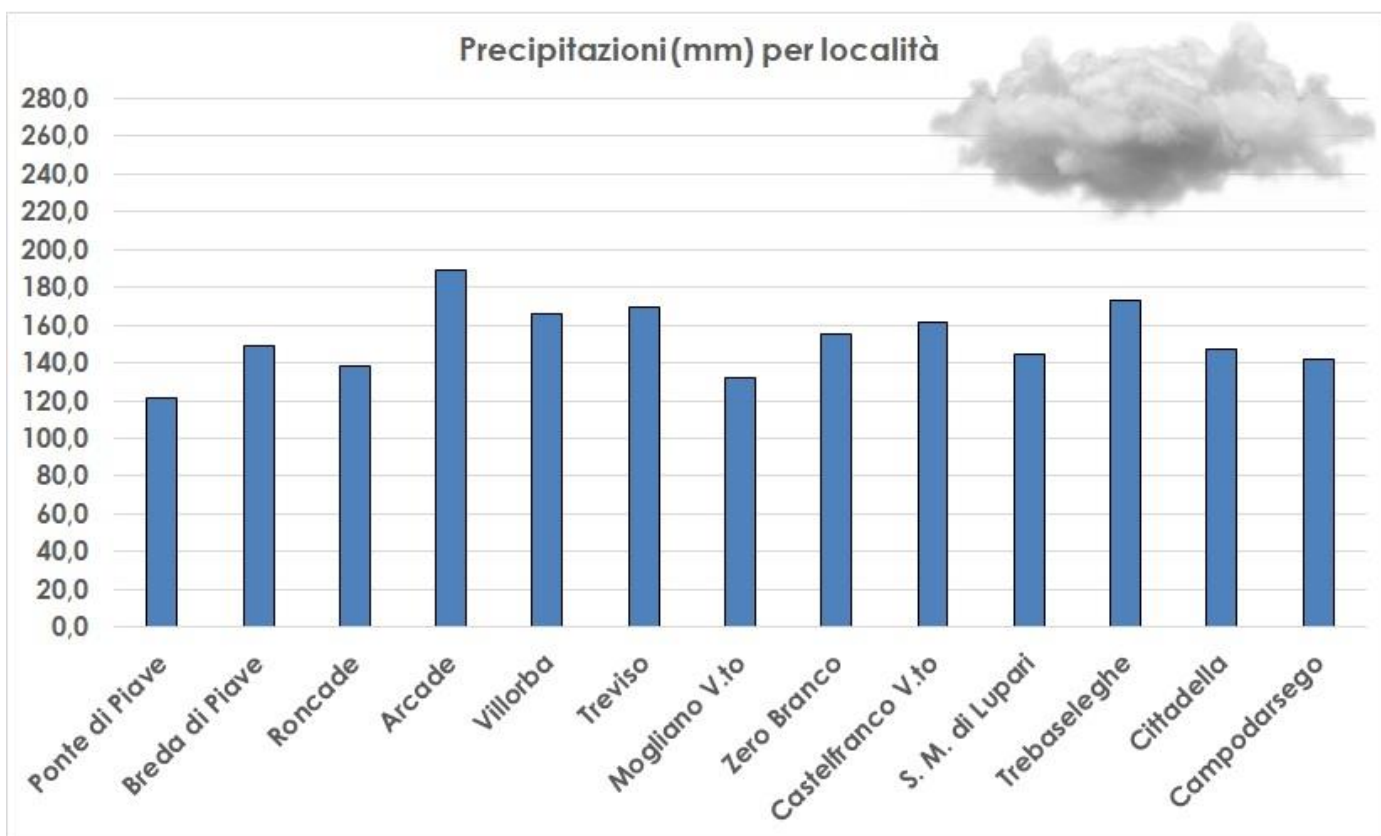
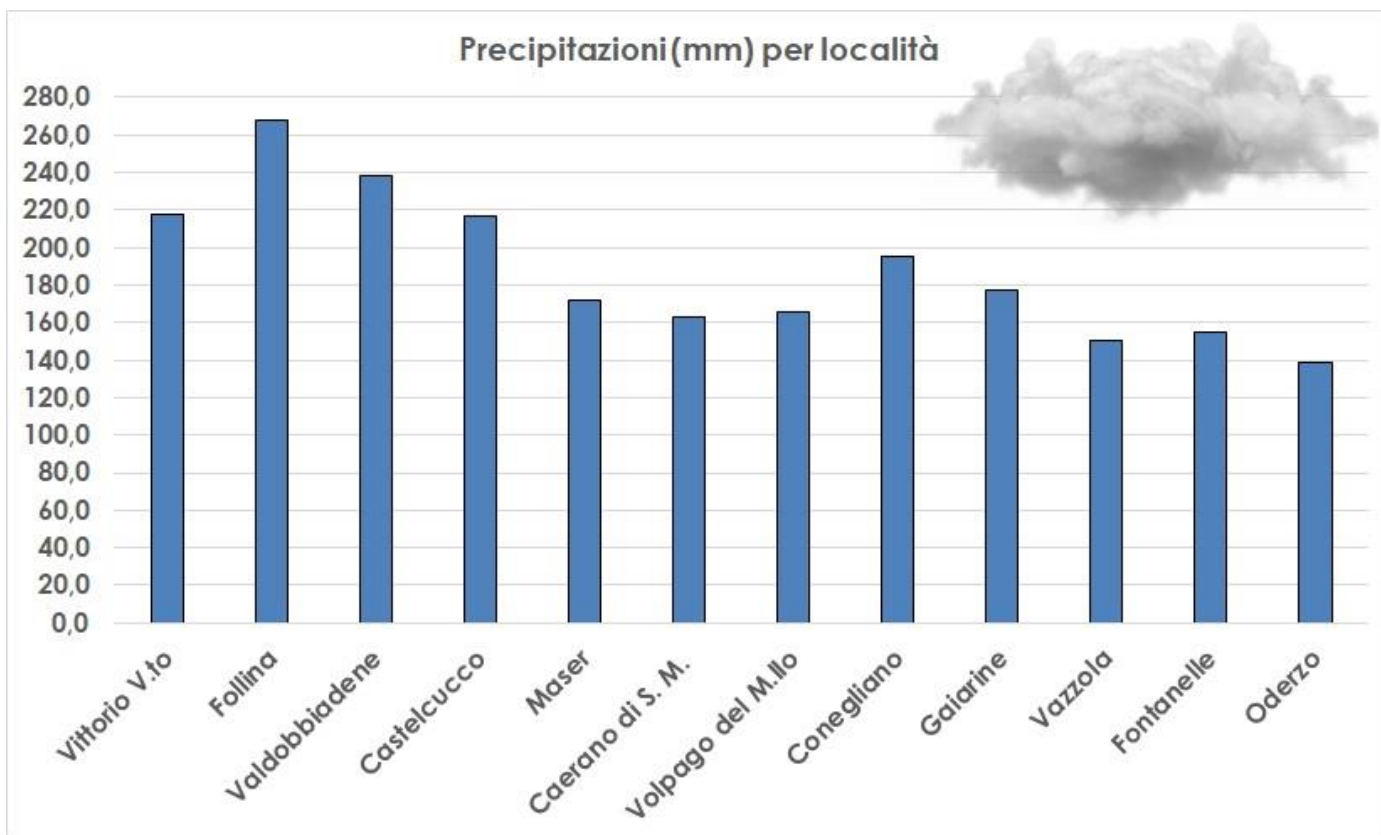
Questo l'andamento medio delle temperature in **COLLINA**:



Nel grafico a seguire, l'andamento delle **piovosità** nell'ultima settimana, nelle principali località monitorate da **CECAT**:



Nel grafico a seguire, un confronto fra l'andamento delle **piovosità** da inizio aprile ad oggi, nelle principali località monitorate da **CECAT**:



SITUAZIONE FENOLOGICA

Proseguono i monitoraggi dell'avanzamento delle fasi fenologiche.

La situazione siccitosa di alcune zone ha **rallentato l'avanzamento delle fasi fenologiche**, in particolar modo nei vigneti non irrigati e in carenza di precipitazioni.

Si nota una certa **disformità** nell'**avanzamento delle fasi fenologiche** nei vari areali a causa dell'instabilità climatica dell'ultimo periodo.

Nella maggior parte delle zone monitorate è possibile osservare per le varietà precoci la fase di **invaiaitura** (fase fenologica BBCH 83, Baggiolini M), per le altre varietà le fasi fenologiche si attestano tra la fase di **chiusura del grappolo** (fase fenologica BBCH 77, Baggiolini L) e la fase di **inizio invaiaitura** (fase fenologica BBCH 81, Baggiolini M).

Sono ricominciate a cura di **CECAT** le consuete analisi sui mosti per determinare l'andamento della maturazione dei principali vitigni del nostro territorio.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

BIOLOGICO e CONVENZIONALE:

Vista l'evoluzione meteo e lo sviluppo fenologico, si consiglia di effettuare un trattamento entro la giornata di **venerdì 29 luglio**.

Porre attenzione allo stato di invaiaitura delle uve precoci (varietà Pinot e Chardonnay) per stabilire la conclusione dei trattamenti per questa stagione.

PERONOSPORA

- **Polliglia Bordolese** (400 g/ha di rame metallo)

OIDIO

- **Zolfo** a dosaggio medio (3 kg/ha)

Si ricorda di tenere sempre conto delle limitazioni riportate in etichetta, nei Protocolli viticoli e nei Regolamenti di zona.



CECAT

Via della Borsa, 1/A int.2
31033 - Castelfranco Veneto (TV)
C.F. n. partita IVA. 03613610264
Tel. 0423-493442
www.cecat.it
info@cecat.it

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.

CECAT

Centro per l'Educazione, la Cooperazione e l'Assistenza Tecnica
Ente di Formazione accreditato "FORMAZIONE CONTINUA"
n. iscrizione A0066 - D.D.R. n. 854 del 08/08/2003 e successive modifiche

