

Stazione Agrofenologica di Cadriano (Bo)

(Lat 44°35' / Long 11°27')

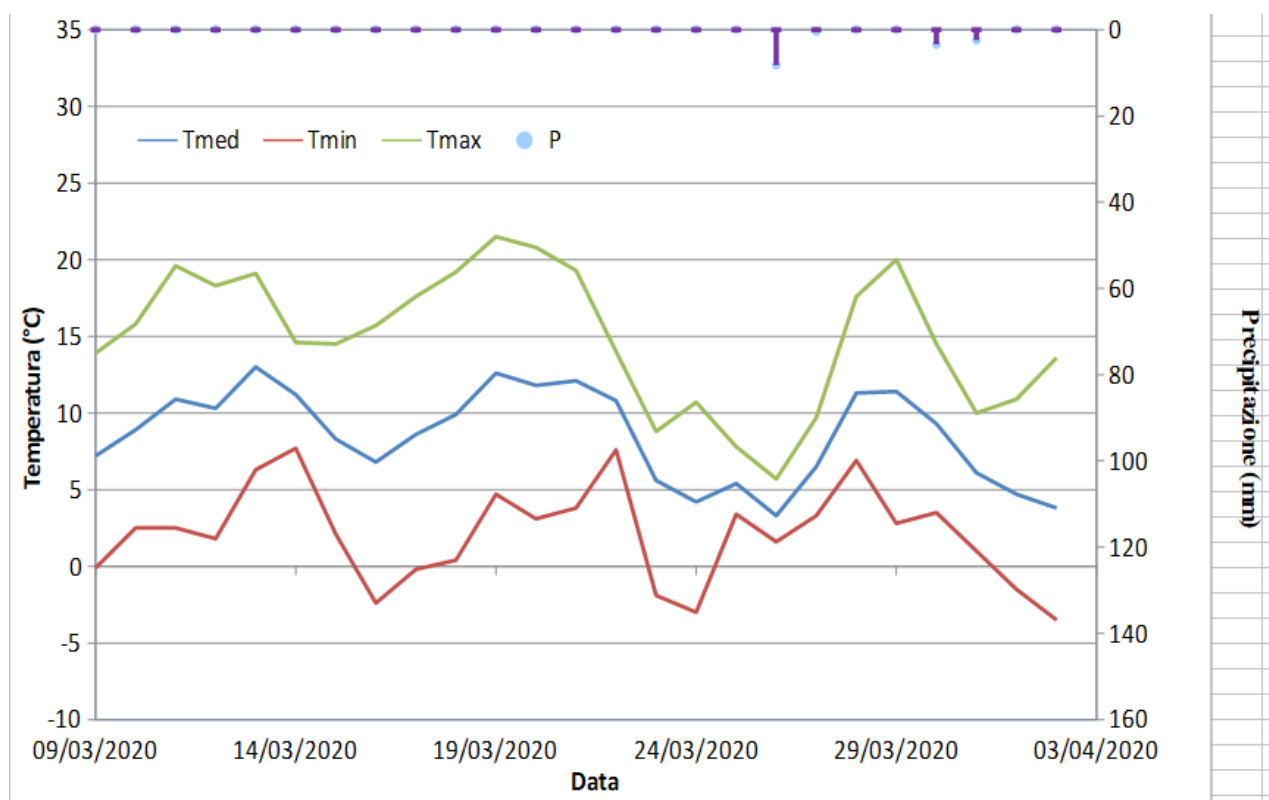
Rilievi e classificazioni a cura di Marco Vignudelli e Giovanni Maria Poggi

Bollettino Fenologico del 2 aprile 2020

Andamento Climatico del periodo da lunedì 9 marzo a mercoledì 1° aprile 2020.

Stazione Meteo: Cadriano - Granarolo (BO)

Nel periodo si registra la temperatura massima di 21.5°C il 19 marzo e la minima di -3°C il 24 marzo. La temperatura media del periodo è stata di 8.7°C. Si registrano 14.4 mm di precipitazioni totali, concentrati nell'ultima settimana e preceduti da un lungo periodo di assenza di pioggia. Il grafico sottostante riassume l'andamento meteorologico del periodo più lungo di quanto solitamente considerato.



Fenologia delle colture

A causa delle persistenti precipitazioni autunnali la semina dei cereali vernini ha subito un netto ritardo, risultando possibile solo in data **08/01/2020**. Le colture utilizzate sono :

- avena (Argentina)
- orzo (Federal)
- frumento tenero (Mieti)
- frumento duro (Duilio)

➤ Avena:

Il 50% dei campioni analizzati è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**.
Quattro culmi visibili



Traduzione in scala **BBCH: 24**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

➤ Orzo:

il 50% dei campioni analizzati è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**.
Quattro culmi visibili



Traduzione in scala **BBCH: 24**

➤ Frumento tenero:

il 60% dei campioni analizzati è classificabile nella fase fenologica principale di:
Accestimento. Tre culmi visibili.



Traduzione in scala **BBCH: 23**

➤ Frumento duro:

il 60% dei campioni analizzati è classificabile nella fase fenologica principale di:
Accestimento. Tre culmi visibili.



Traduzione in scala **BBCH: 23**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA