

ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ di BOLOGNA

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL)

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 22 gennaio 2024

Andamento meteorologico della settimana dal 15 al 21 gennaio.

Stazione Meteo: Cadriano - Granarolo (BO)

Nella settimana considerata si registra la temperatura massima di 10.5°C giovedì 18 gennaio e la minima di -4.7 °C domenica 21. La temperatura media della settimana è stata di 3.1°C. Si registrano 3.2 mm di precipitazioni.



Fenologia delle colture

In data 16 novembre 2023 sono stati seminati i cereali vernini: frumento tenero (var.Mieti), frumento duro (var.Duilio), orzo (var.Meseta), avena (var.Argentina),

➤ *Frumento tenero:*

Il 80% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Inizio accestimento, primo culmo visibile.



Traduzione in scala **BBCH: 21**

➤ *Frumento duro:*

Il 100% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Inizio accestimento, primo culmo visibile.



Traduzione in scala **BBCH: 21**

➤ Orzo:

Il 100% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Due culmi di accestimento visibili.



Traduzione in scala **BBCH: 22**

➤ Avena:

Il 100% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Inizio accestimento, primo culmo visibile.



Traduzione in scala **BBCH: 21**

