

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 Francesca Di Cesare**

Bollettino Fenologico del 21 gennaio 2025

Andamento meteorologico della settimana dal 14 al 20 gennaio 2025.

Stazione Meteo: Cadriano-Granarolo (BO)

Nella settimana considerata si registra la temperatura massima di 8.3°C mercoledì 15 gennaio e la minima di -1.5°C martedì 14 gennaio. La temperatura media del periodo è stata di 3.5°C. Si registrano 7 mm di precipitazioni.



Fenologia delle colture

In data 13 novembre 2024 sono stati seminati i cereali vernini: frumento tenero (var.Mieti), frumento duro (var.Duilio), orzo (var.Meseta), avena (var.Argentina).

➤ *Frumento tenero:*

Il 100% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie**.
Due foglie distese.



Traduzione in scala **BBCH: 12**

➤ *Frumento duro:*

Il 100% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie.**
Due foglie distese.



Traduzione in scala **BBCH: 12**

➤ *Orzo:*

Il 90% dei campioni dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie.** Tre foglie distese



Traduzione in scala **BBCH: 13**

➤ Avena:

Il 100% dei campioni dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie** Due foglie distese.



Traduzione in scala **BBCH: 12**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA