

**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 3 marzo 2025**

### **Andamento meteorologico della settimana dal 24 febbraio al 2 marzo 2025.**

*Stazione Meteo: Cadriano-Granarolo (BO)*

Nella settimana considerata si registra la temperatura massima di 15°C giovedì 27 febbraio e la minima di 3.6 °C venerdì 28 febbraio . La temperatura media del periodo è stata di 12.5°C. Si registrano 18.8 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 60% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Allungamento del fusto (levata)**. Inizia l'allungamento del fusto, il fusticino e i culmi di accestimento si presentano eretti e il primo internodo inizia ad allungarsi.



Traduzione in scala **BBCH: 30**



➤ *Frumento duro:*

Il 60% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Allungamento del fusto (levata)**. Inizia l'allungamento del fusto, il fusticino e i culmi di accestimento si presentano eretti e il primo internodo inizia ad allungarsi.



Traduzione in scala **BBCH: 30**

➤ *Orzo:*

Il 70% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Allungamento del fusto (levata)**. Inizia l'allungamento del fusto, il fusticino e i culmi di accestimento si presentano eretti e il primo internodo inizia ad allungarsi.



Traduzione in scala **BBCH: 30**



➤ *Avena*:

Il 60% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Allungamento del fusto (levata)**. Inizia l'allungamento del fusto, il fusticino e i culmi di accostimento si presentano eretti e il primo internodo inizia ad allungarsi.



Traduzione in scala **BBCH: 30**



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA