

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 12 febbraio 2024

Andamento meteorologico della settimana dal 5 all' 11 febbraio.

Stazione Meteo: Cadriano - Granarolo (BO)

Nella settimana considerata si registra la temperatura massima di 16°C venerdì 9 febbraio e la minima di -0.6 °C martedì 6 febbraio. La temperatura media della settimana è stata di 8.7°C. Si registrano 9.2 mm 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 70% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Tre culmi di accestimento visibili.



Traduzione in scala **BBCH: 23**

➤ *Frumento duro:*

Il 70% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Tre culmi di accestimento visibili.



Traduzione in scala **BBCH: 23**

➤ Orzo:

Il 60% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Sei culmi di accestimento visibili.



Traduzione in scala **BBCH: 26**

➤ Avena:

Il 90% dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Accestimento**. Quattro culmi di accestimento visibili.



Traduzione in scala **BBCH: 24**

