

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 16 dicembre 2024

Andamento meteorologico della settimana dal 9 al 15 dicembre.

Stazione Meteo: Cadriano-Granarolo (BO)

Nella settimana considerata si registra la temperatura massima di 10.6°C mercoledì 11 dicembre e la minima di -1 °C giovedì 12 dicembre . La temperatura media del periodo è stata di 4.8°C. Si registrano 18.4 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:*

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie**. La prima foglia fuoriesce dal coleoptile.



Traduzione in scala **BBCH: 10**

➤ *Frumento duro:*

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie**. La prima foglia è distesa .



Traduzione in scala **BBCH: 11**

➤ *Orzo:*

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie**. La prima foglia è distesa .



Traduzione in scala **BBCH: 11**

➤ Avena:

La maggior parte dei campioni è classificabile nella fase fenologica principale di: **Sviluppo delle foglie**. La prima foglia è distesa .



Traduzione in scala **BBCH: 11**



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA