

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 dicembre 2023

Andamento meteorologico del periodo da lunedì 11 a giovedì 21 dicembre.

Stazione Meteo: Cadriano - Granarolo (BO)

Nel periodo considerato si registra la temperatura massima di 14.4°C martedì 19 dicembre e la minima di -1.1 °C mercoledì 20 dicembre . La temperatura media della settimana è stata di 5.2°C. Si registra 1 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:*

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**

➤ *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