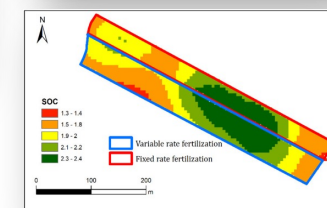
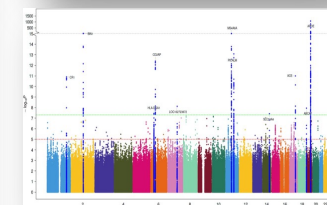


DURUMDays 2024

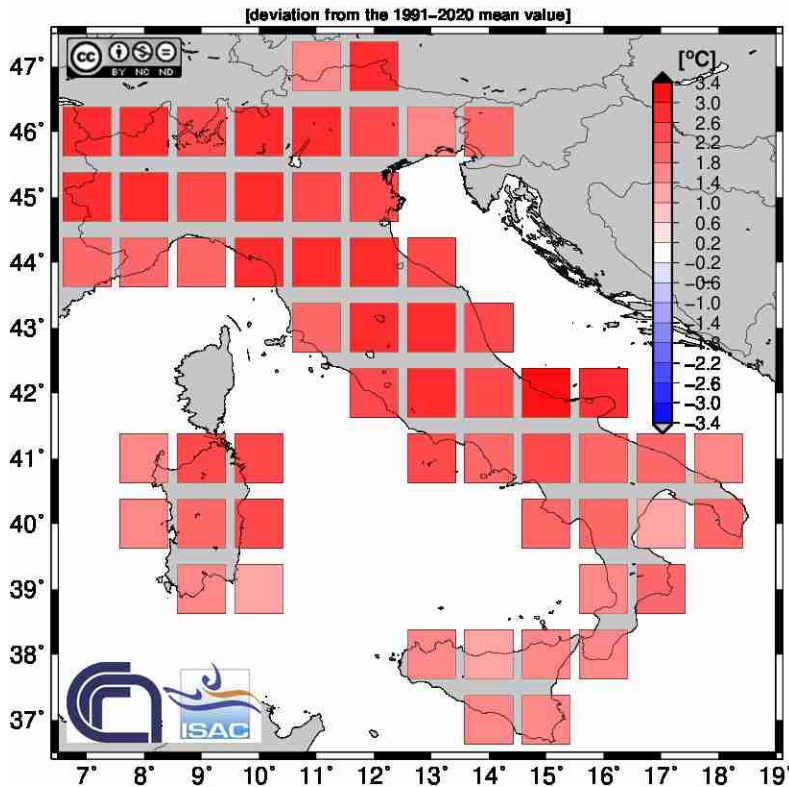


La situazione e l'andamento delle produzioni di grano duro in Italia nell'annata in corso

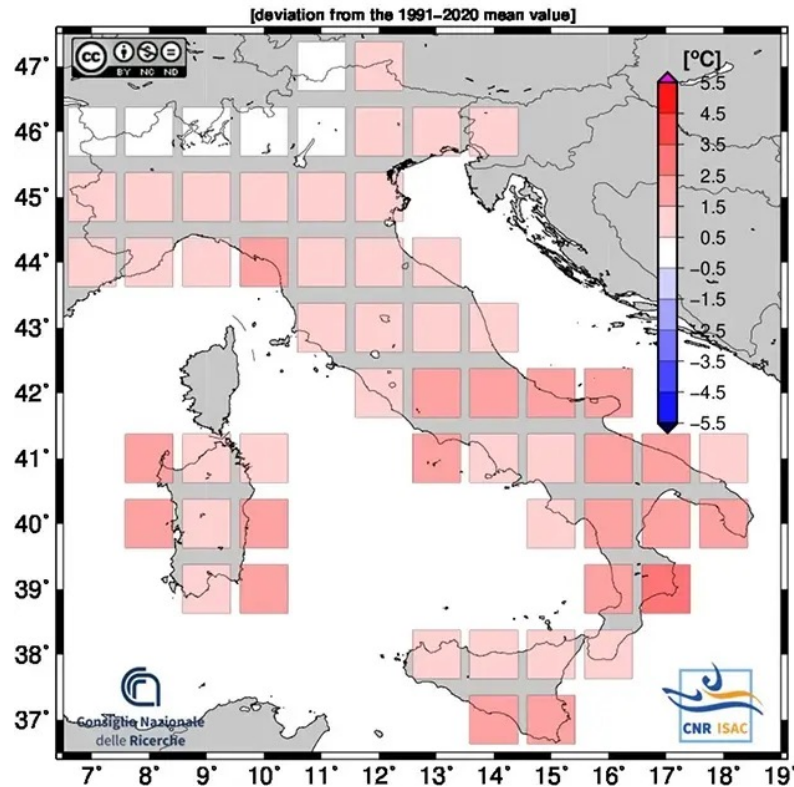
Pasquale De Vita

Italia – Scarti termici rispetto media 1991-2020

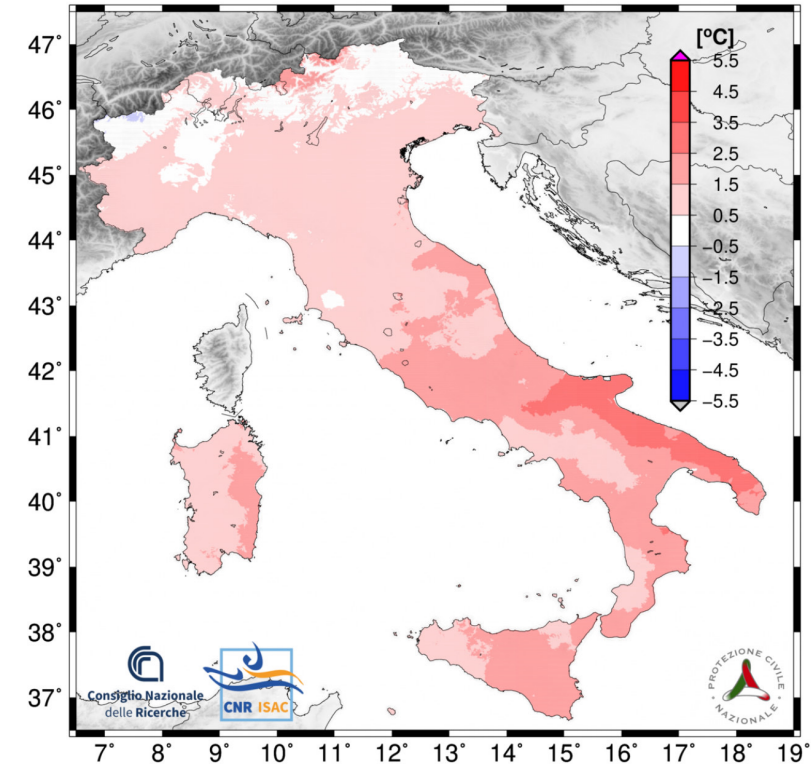
Inverno 2024 (Dic. Gen. Feb.)
scarti T°C media



Aprile 2024
scarti T°C media



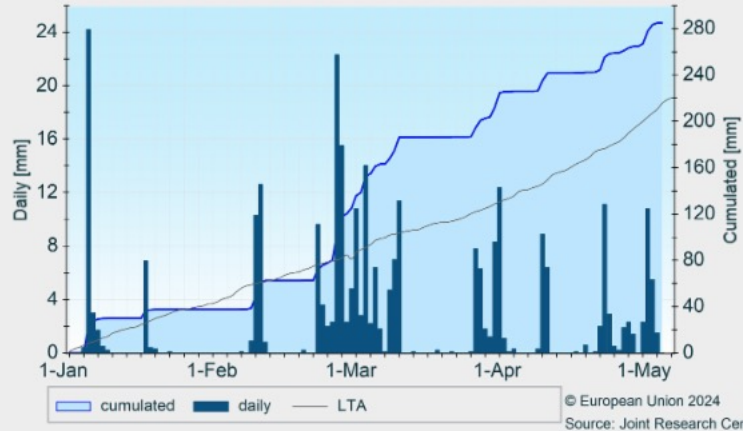
Aprile 2024
scarti T°C max



Italia - Precipitazioni cumulate (mm) rispetto LTA da gennaio a maggio

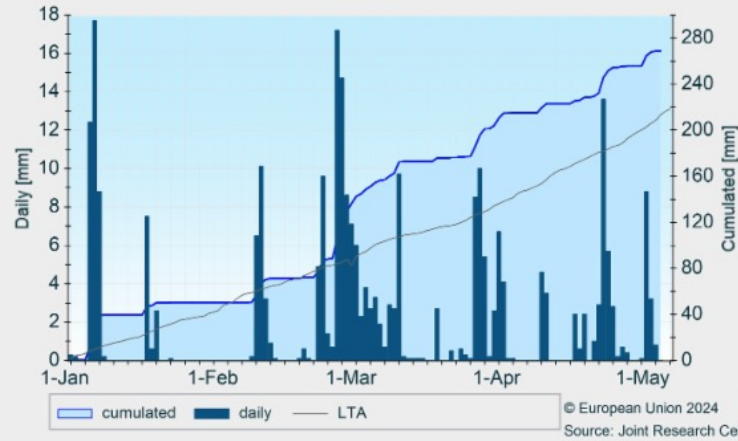
Nord-Ovest (IT)

Rainfall



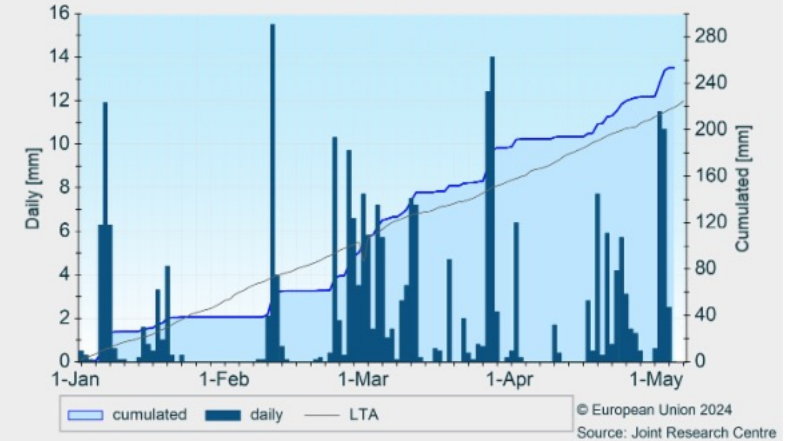
Nord-Est (IT)

Rainfall



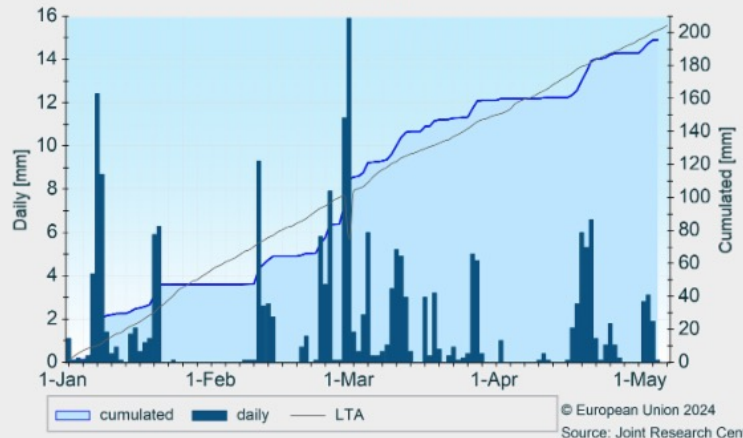
Centro (It) (IT)

Rainfall



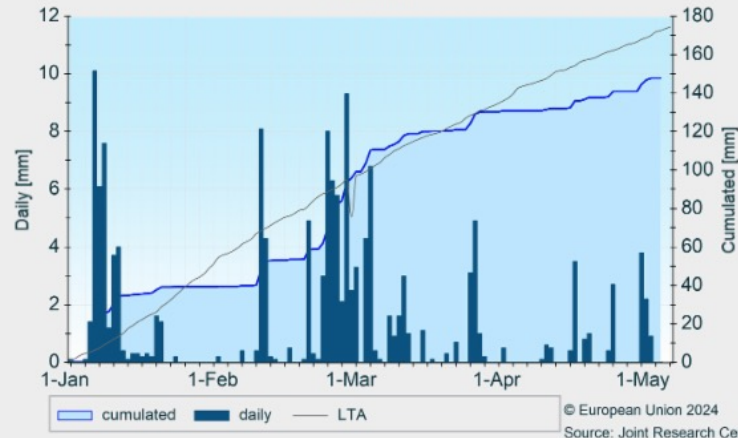
Sud (IT)

Rainfall



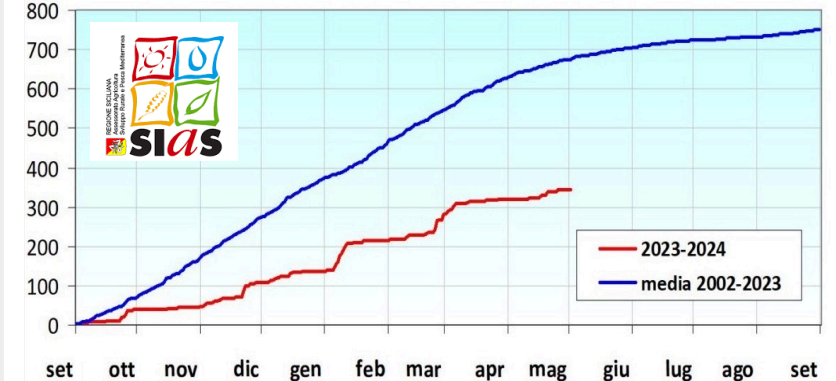
Isole (IT)

Rainfall



Precipitazioni cumulate dal 1 settembre (mm)

Media regionale Sicilia
Dati Rete stazioni SIAS



Rete Nazionale Prove di Confronto Varietale Frumento duro

Campi: n. 47

- Convenzionale (n. 33)
- Biologico (n. 10)
- Conservativo (n. 4)

Varietà 30 varietà/campo

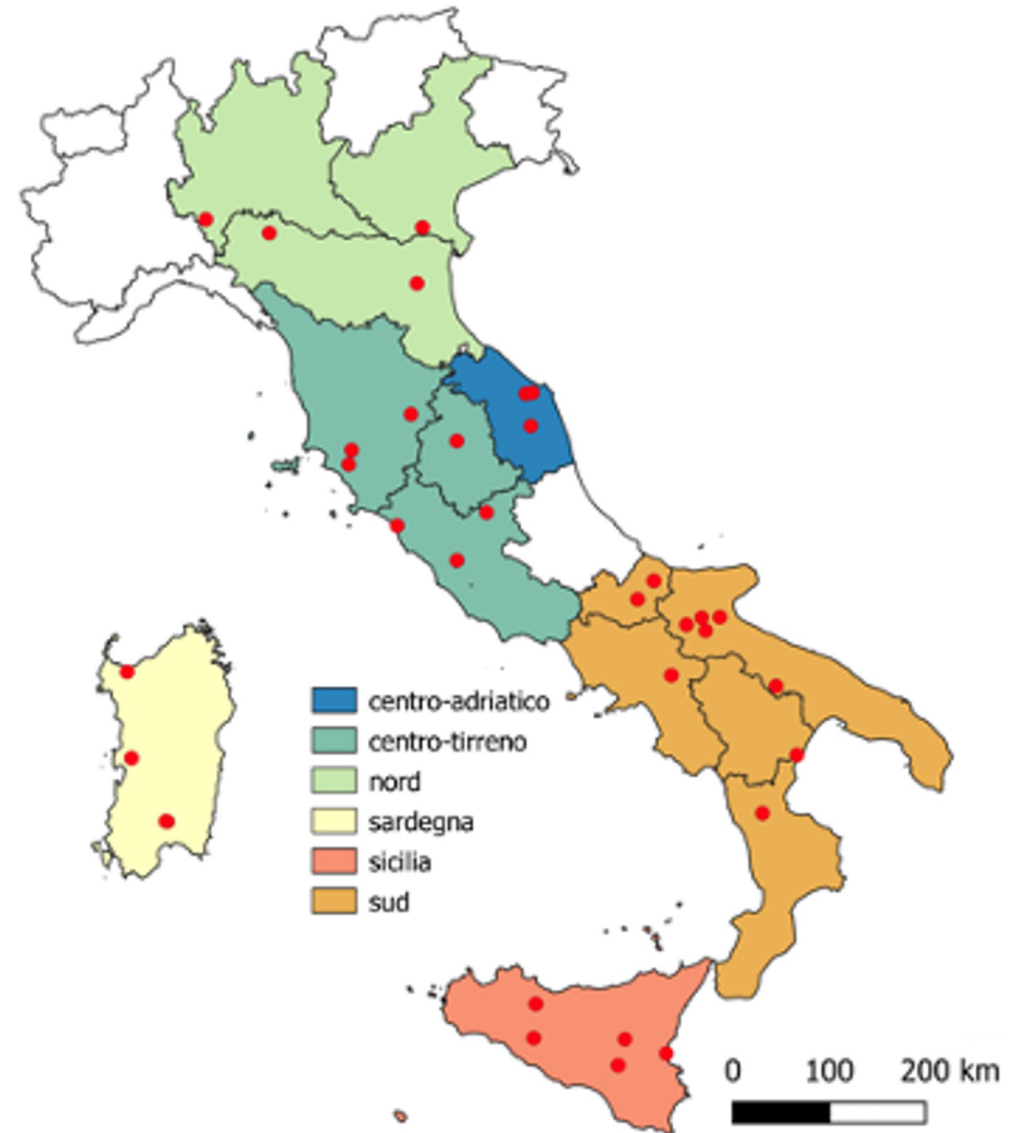
Collaborazioni: Università, Regioni, EPR e Ditte private



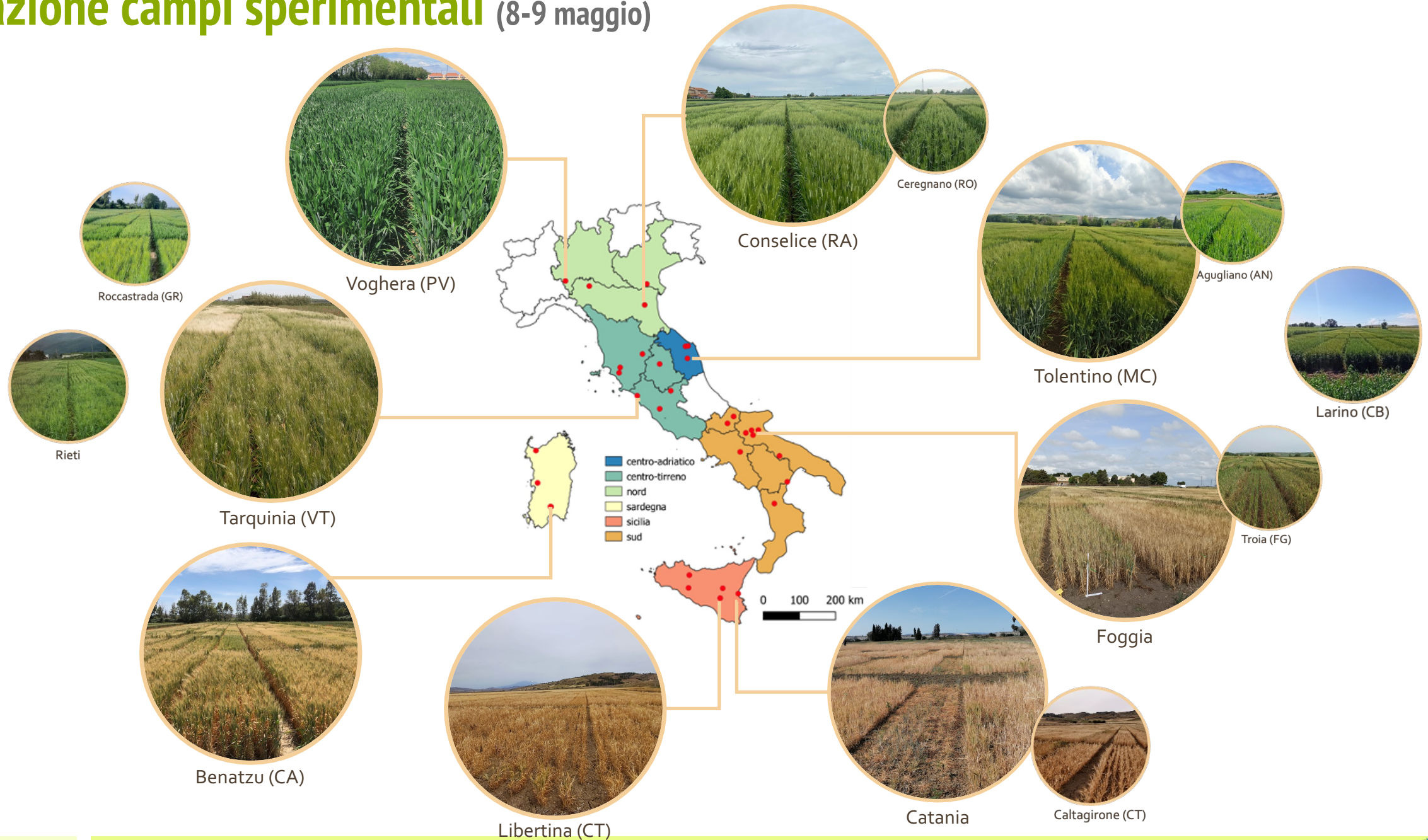
Agadir (Marocco)



Filippo M. Bassi

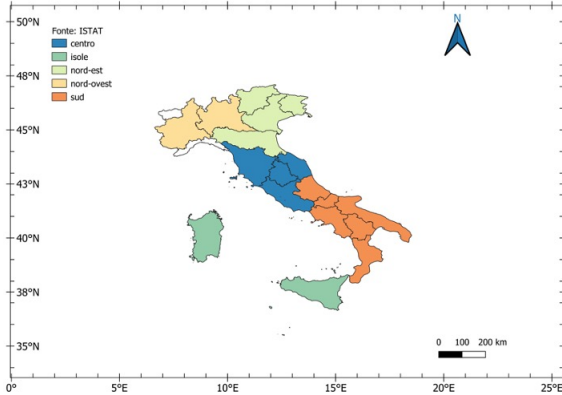


Situazione campi sperimentali (8-9 maggio)

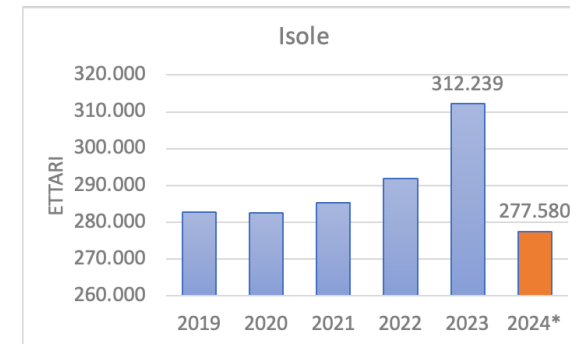
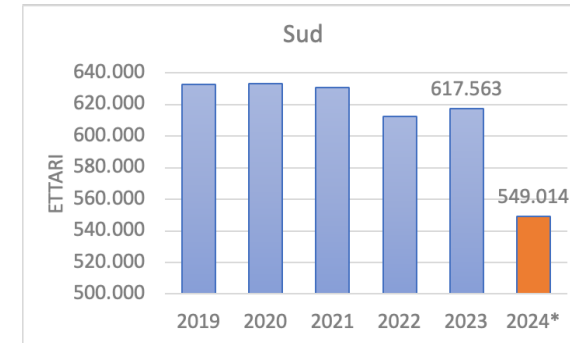
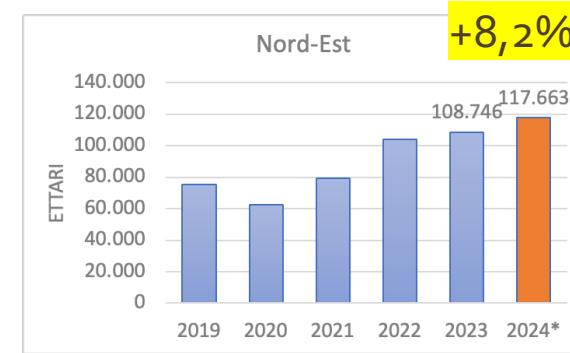
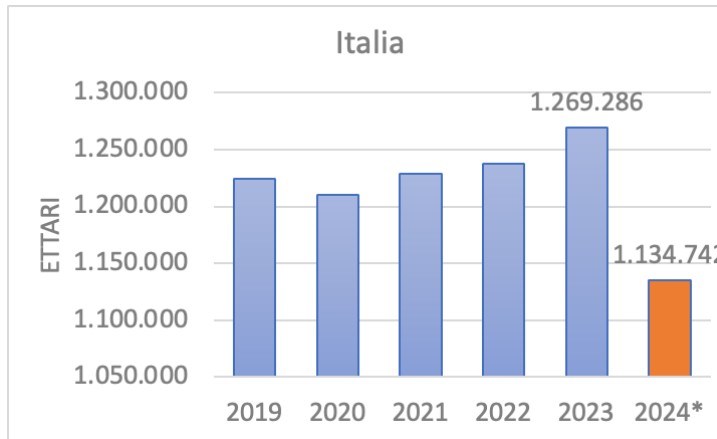


Superficie – dati ISTAT 2018-2024

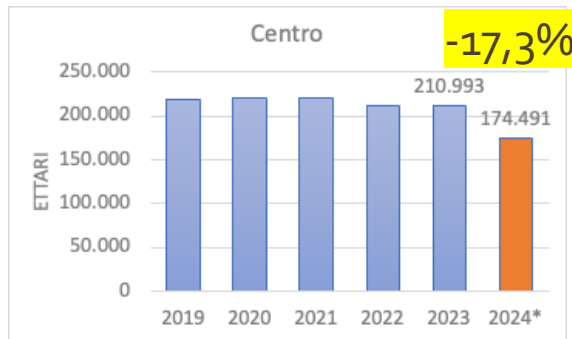
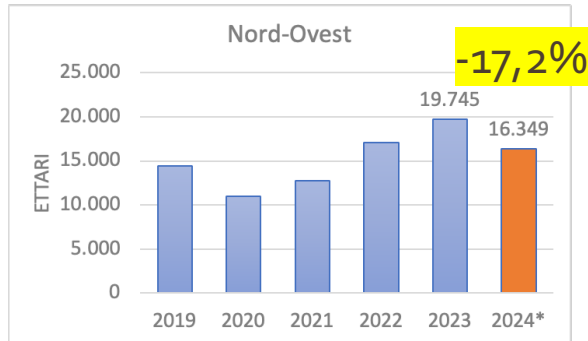
2024 * Intenzioni di semina



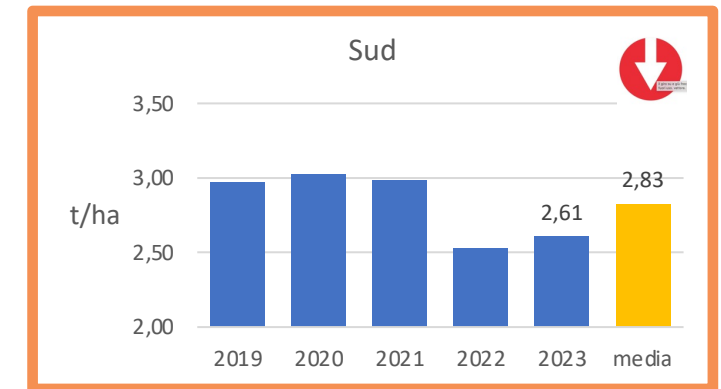
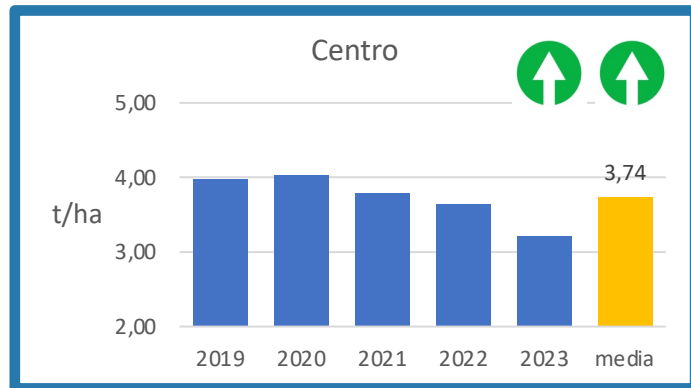
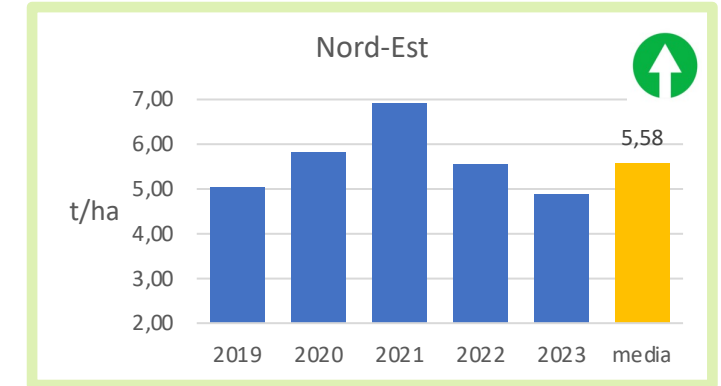
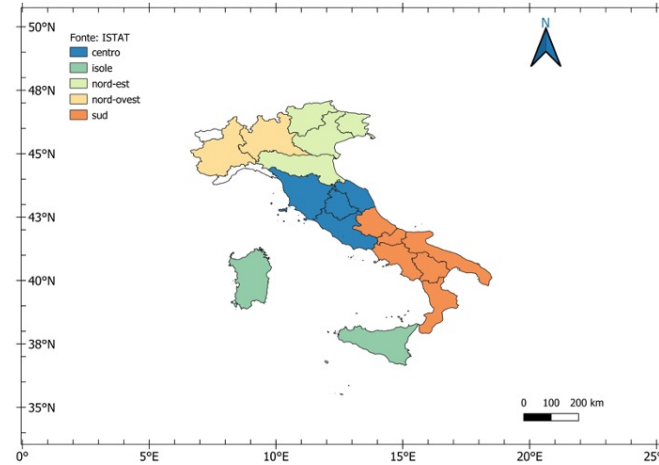
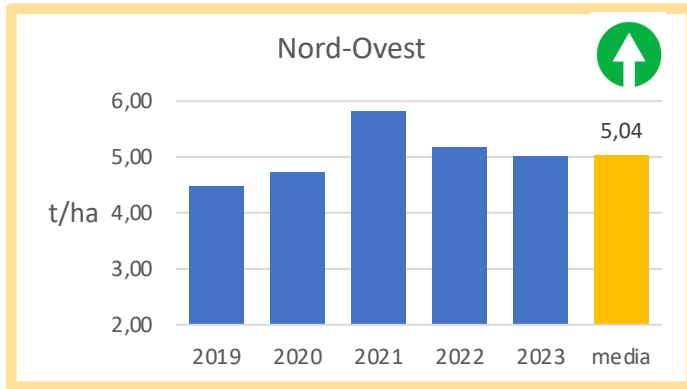
-10,6%



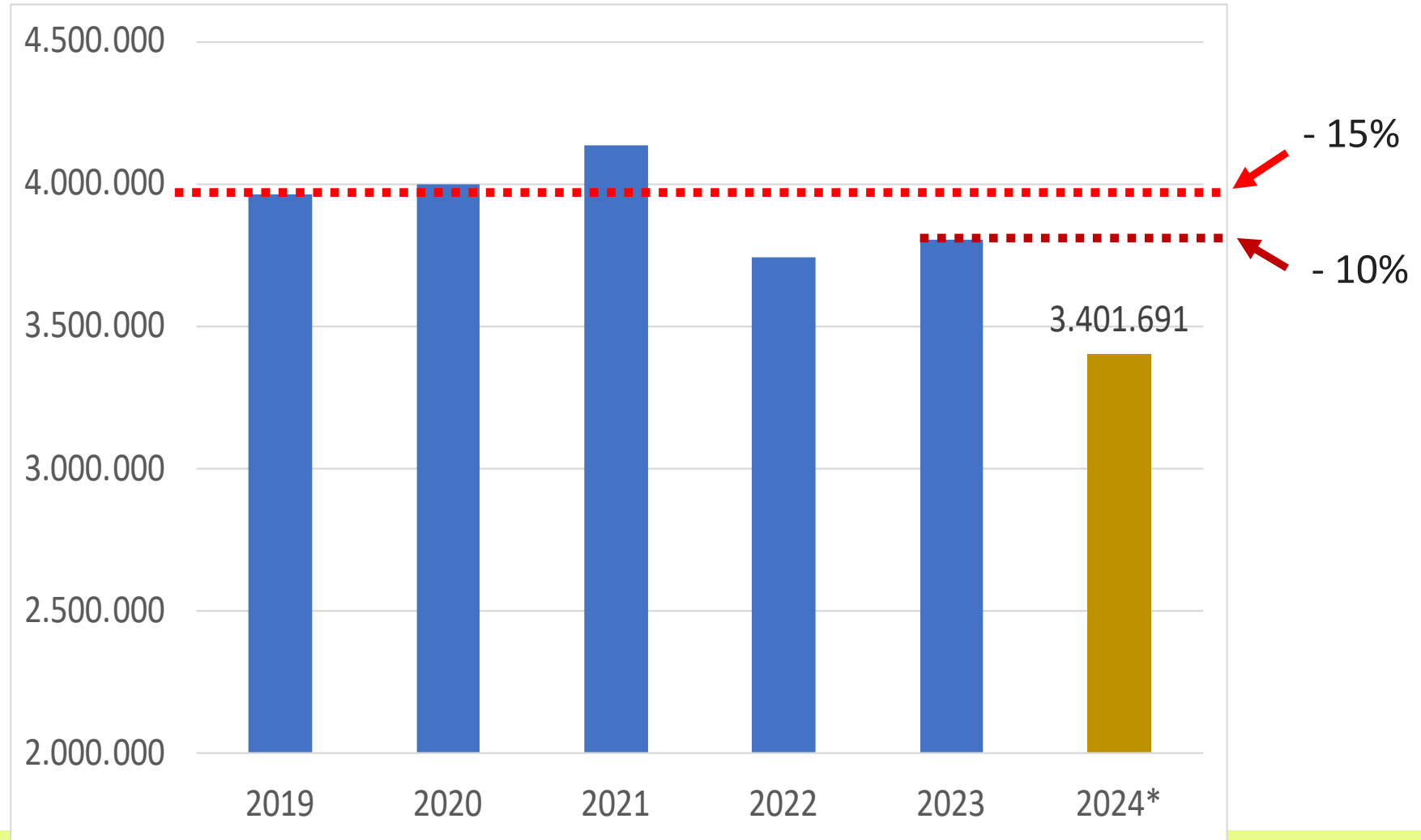
-11,1%



Resa media 2019-2023



Produzione attesa (ton.)



Conclusioni

- 🌿 L'annata agraria 2023-24 si sta configurando come una delle peggiori degli ultimi 20 anni (- 3,5 mln ton.)
- 🌿 L'incertezza intorno al dato finale finale è legata alla corretta stima delle superfici coltivate
- 🌿 Il calo più importante è quello registrato nelle aree tradizionali di coltivazione (i.e. Sicilia, Puglia e Basilicata); regioni più vulnerabili al cambiamento climatico
- 🌿 Nel resto delle regioni italiane la situazione è molto buona; qui resta solo l'incognita fitosanitaria, per l'eccesso di piogge ed umidità
- 🌿 La Rete Nazionale di prove di confronto varietale rappresenta uno strumento strategico per il monitoraggio della coltura (produttivo, qualitativo e fitosanitario)
- 🌿 Necessario integrare il telerilevamento e gli strumenti digitali per supportare l'attività di monitoraggio della coltura su scala nazionale

GRAZIE

DURUM  **Days**

Durum Science Workshop

14:00 – 17:00

