



**COLDIRETTI
TRENTO**

Trento - 31 marzo 2023

TRANSIZIONE ECOLOGICA

*Sfide, obiettivi
e soluzioni*

Gianluca Lelli

Gli obiettivi del Green Deal

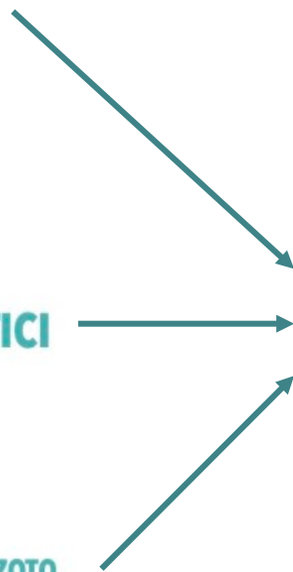
Obiettivi al
2030



-50%
PESTICIDI

-50%
ANTIMICROBIOICI

-20%
FERTILIZZANTI
AZOTO
FOSFORO



GLI IMPATTI SULL'AGRICOLTURA EUROPEA

JRC	WAGENINGEN	USDA
PRODUZIONE UE -10/15%	PRODUZIONE UE -10/20%	PRODUZIONE UE -12%
PREZZI +24% Carne bovina +43% Carne suina +18% Pollame +10% Cereali	PREZZI Aumenti tra il +26% e +42% per olive, vino e luppolo	PREZZI +17%
IMPORT +39% per settore cerealicolo	IMPORT mais +209% colza +98% agrumi +92%	IMPORT +2%
EXPORT Contrazione export per settore cerealicolo -38%	EXPORT olive, vino e luppolo -50%	EXPORT -20%

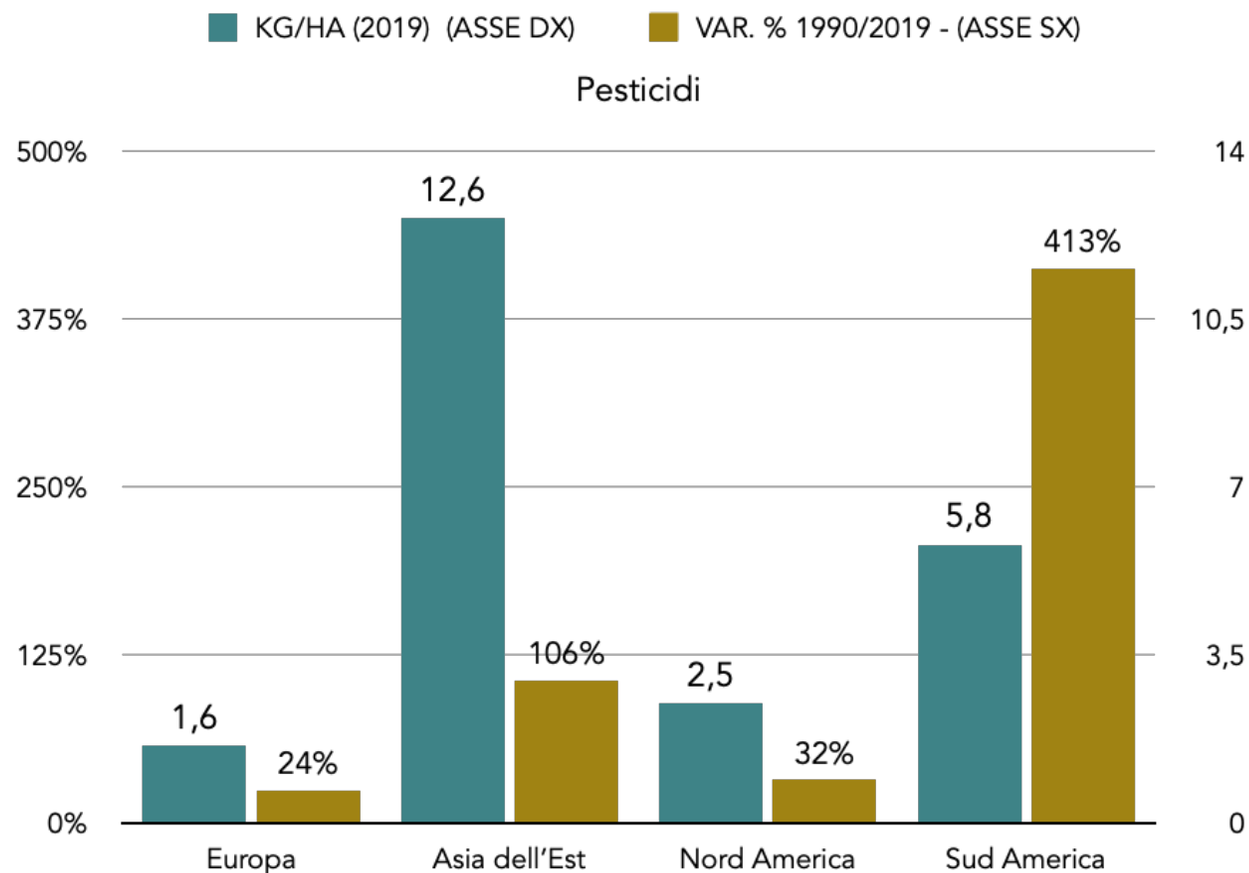
Fonte: Elaborazione Centro Studi Divulga

Utilizzo di PESTICIDI

L'Europa è l'area **più sostenibile** tra quelle analizzate.

Circa 1/3 dei pesticidi autorizzati in Brasile ed 1/4 di quelli utilizzati in Usa sono **vietati in Ue.**

Il paradosso è che l'Europa, **leader nel mercato dei pesticidi**, esporta in questi paesi quello che è vietato al suo interno.

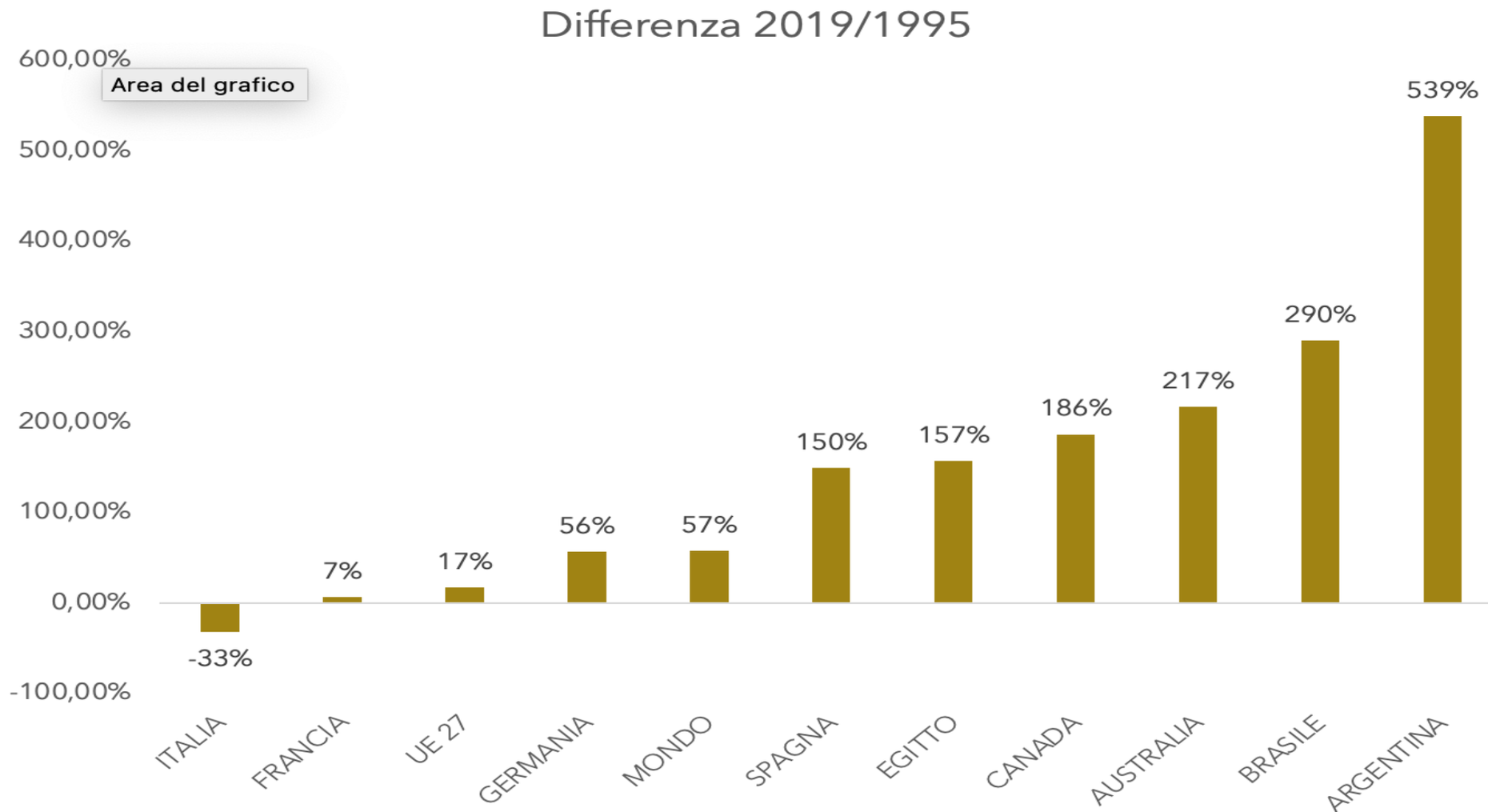


Fonte: Centro Studi Divulga su dati FAOSTAT



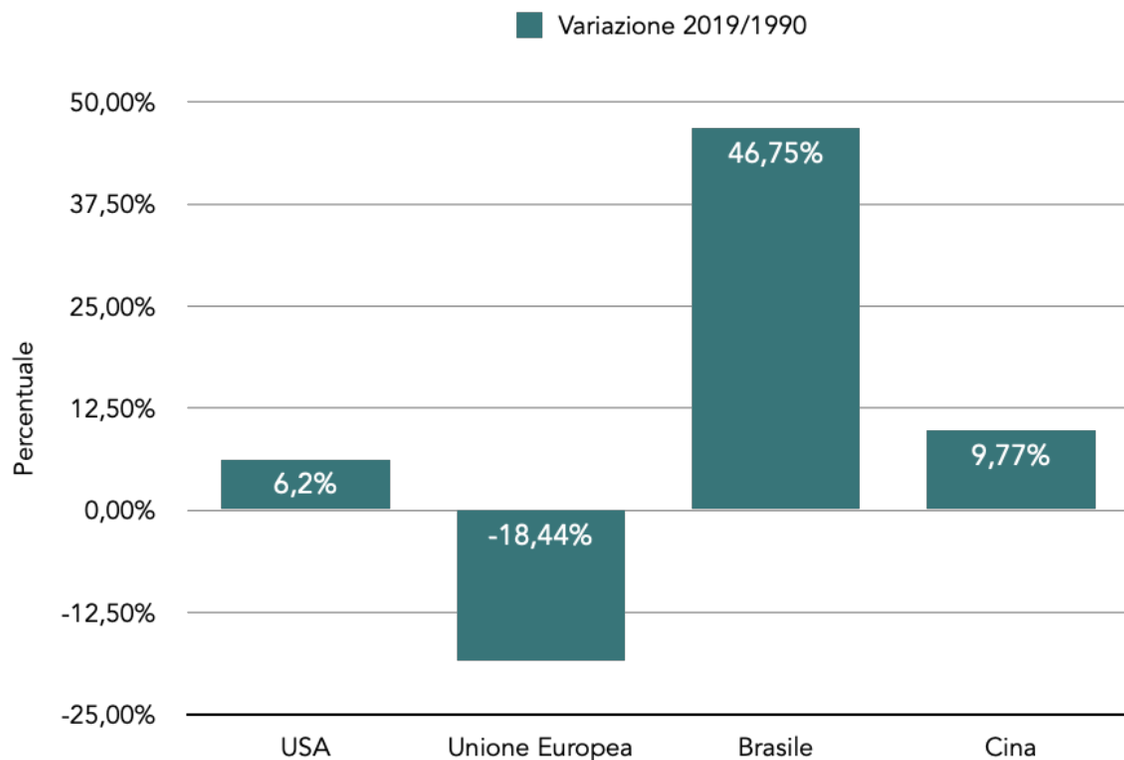
IL DIVARIO TRA EUROPA E RESTO DEL MONDO

E l'Italia ?? L'unico paese che migliora



IL DIVARIO TRA ITALIA E RESTO DEL MONDO

Emissioni ..



Fonte: Elaborazione Centro Studi Divulga su dati FAO



Negli ultimi 30 anni l'Europa segna una riduzione delle **emissioni agricole** (-18,5%).

Mentre altri paesi peggiorano, con il Brasile +47%, la Cina +9,7% e gli Usa +6,2%.

3 paesi (Usa, Cina e Brasile) da soli coprono il **27% delle emissioni agricole globali**.

Dunque, coltivare **1 ettaro** di terreno in Europa è oggi **largamente più sostenibile** rispetto alle altre parti del mondo.

IL DIVARIO TRA EUROPA E RESTO DEL MONDO

Emissioni comparto agricolo – L'Italia

