



WORLD PULSES DAY
2025



ORDINE
DOTTORI AGRONOMI
DOTTORI FORESTALI
BRESCIA

UN'AGRICOLTURA
PIÙ SOSTENIBILE
GRAZIE AI
LEGUMI





I legumi sostituiscono le proteine animali generando un impatto ambientale inferiore

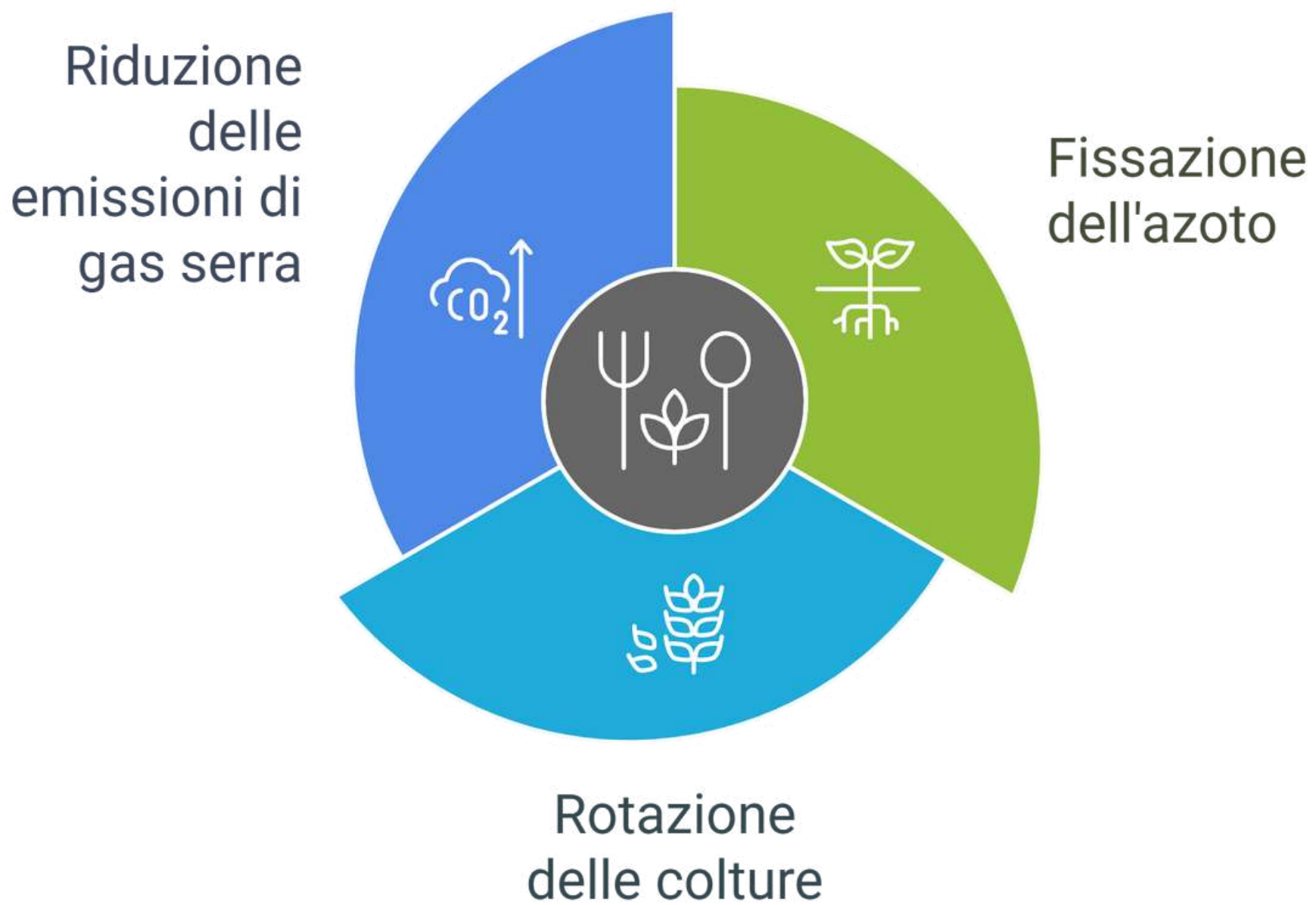
Sono fondamentali per un'agricoltura di piccola scala e di sussistenza, contribuendo alla fertilità del suolo e alla riduzione dell'impronta ecologica





Benefici agronomici

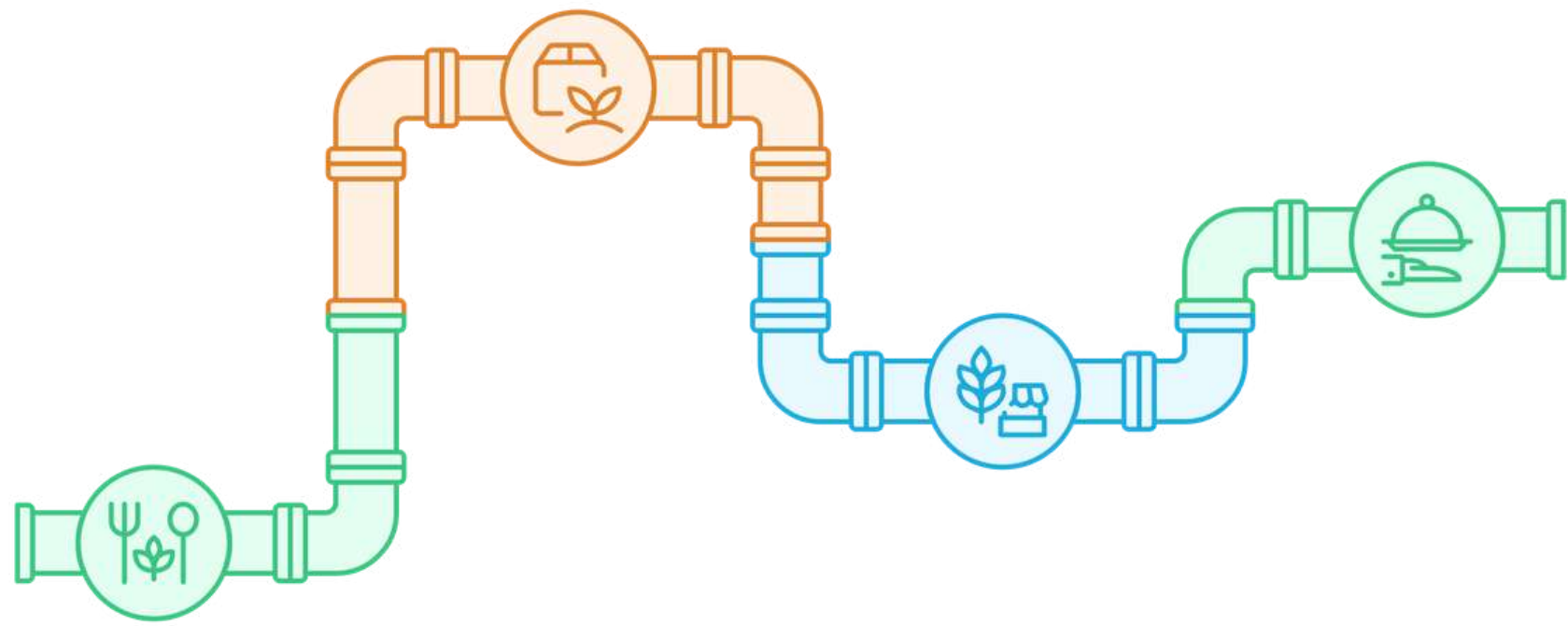
Le leguminose non solo resistono a condizioni difficili, ma aiutano a rigenerare il suolo, riducendo la dipendenza da fertilizzanti chimici e promuovendo la biodiversità agricola





Dal seme alla tavola

Il ciclo produttivo dei legumi in un'azienda agricola che pratica agricoltura sostenibile, con il supporto e la consulenza di un dottore agronomo, avviene in 4 passaggi:



01

Dal suolo

I legumi fissano l'azoto grazie alla simbiosi tra radici e batteri.

02

Coltivazione sostenibile

I legumi sono coltivati in modo sostenibile in piccole aziende agricole.

03

Raccolta e distribuzione

I legumi vengono raccolti e distribuiti attraverso filiere locali.

04

Tavola

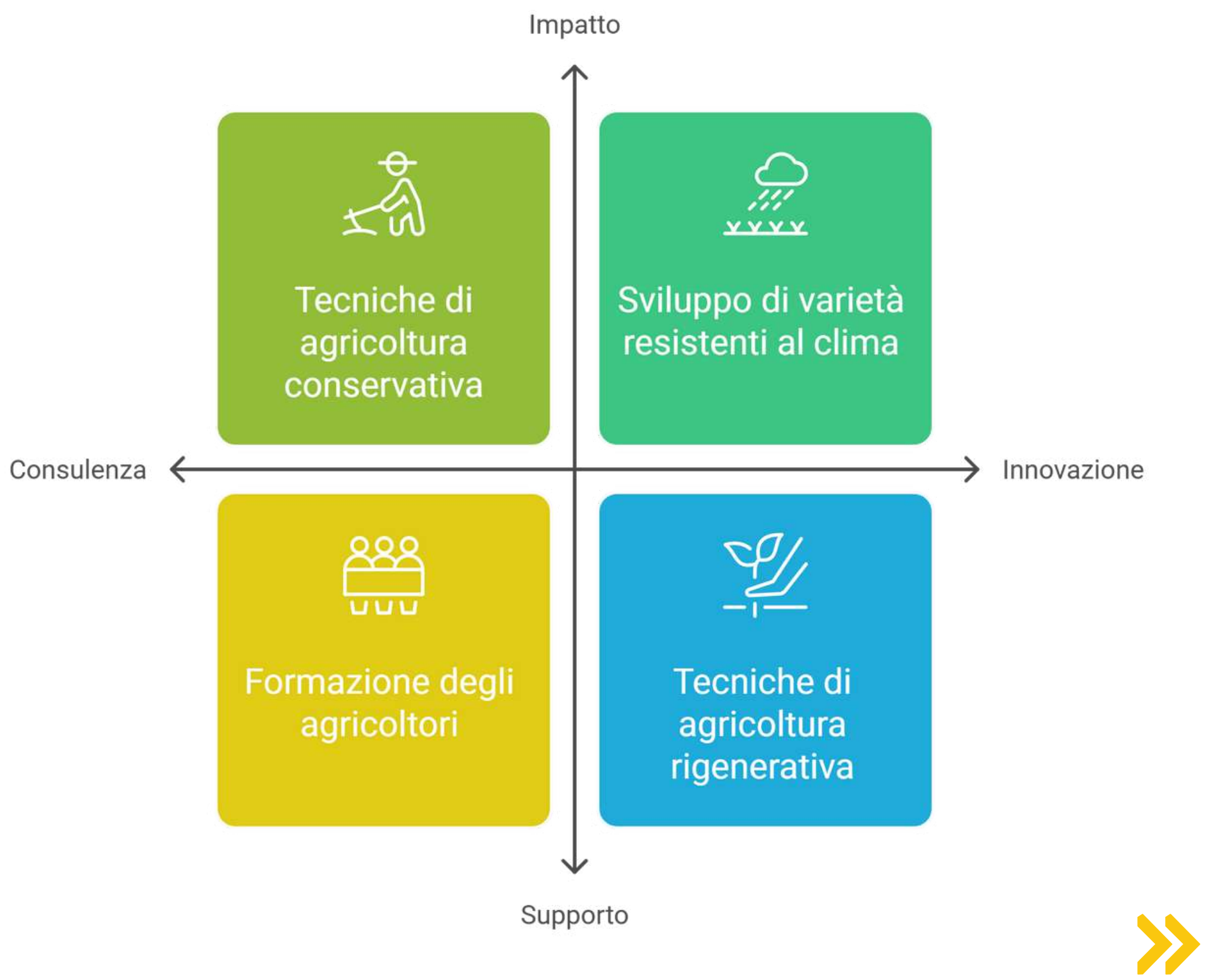
I legumi vengono serviti in un piatto nutriente pronto per essere gustato.





Figura strategica

Dottori agronomi e dottori forestali ricoprono un ruolo strategico nel supportare con le proprie competenze la coltivazione dei legumi nell'agricoltura sostenibile





WORLD PULSES DAY 2025



Via A. Lamarmora, 185/septies 25124 Brescia
Tel 030.40043 | e-mail: segreteria.ordinebrescia@conaf.it
<https://ordinebrescia.conaf.it/>

