

I servizi per le diverse fasi del ciclo di vita dei mezzi tecnici per l'agricoltura

Nel processo di sviluppo e commercializzazione di un mezzo tecnico per l'agricoltura (**fitofarmaci, biostimolanti, fertilizzanti speciali** etc) sono diversi i fattori che le aziende produttrici devono considerare per evitare **fallimenti sul mercato**. Grazie alla sua conoscenza e presenza lungo la filiera ed al presidio del territorio, **Sata** rappresenta un **partner** unico lungo le principali fasi del ciclo di vita dei mezzi tecnici per l'agricoltura.

FASE 1. DOSSIER REGISTRATIVO



Test in campo e in serra per lo sviluppo del prodotto a completamento dell'iter registrativo

I NOSTRI SERVIZI PER LA FASE 1:

Prove in GEP: efficacia; dati sulla comparsa/sviluppo di resistenza; effetti sulla resa quantitativa/qualitativa; fitotossicità; analisi degli effetti collaterali indesiderati; persistenza diserbanti nel terreno e Carry-over; effetto deriva su colture adiacenti.



FASE 2. POSIZIONAMENTO E LANCIO



Posizionamento tecnico e attività a supporto del lancio del prodotto sul mercato

I NOSTRI SERVIZI PER LA FASE 2:

Progetti per integrare il nuovo prodotto all'interno delle principali **strategie** di coltivazione. La nostra conoscenza del mercato, delle filiere e del territorio dà un supporto per conoscere meglio i prodotti e il mercato REALE, grazie anche all'integrazione con partner come BDF (Banca Dati Agrofarmaci) e Cadir Lab (Laboratorio di analisi chimiche)



FASE 3. VENDITA SUL MERCATO

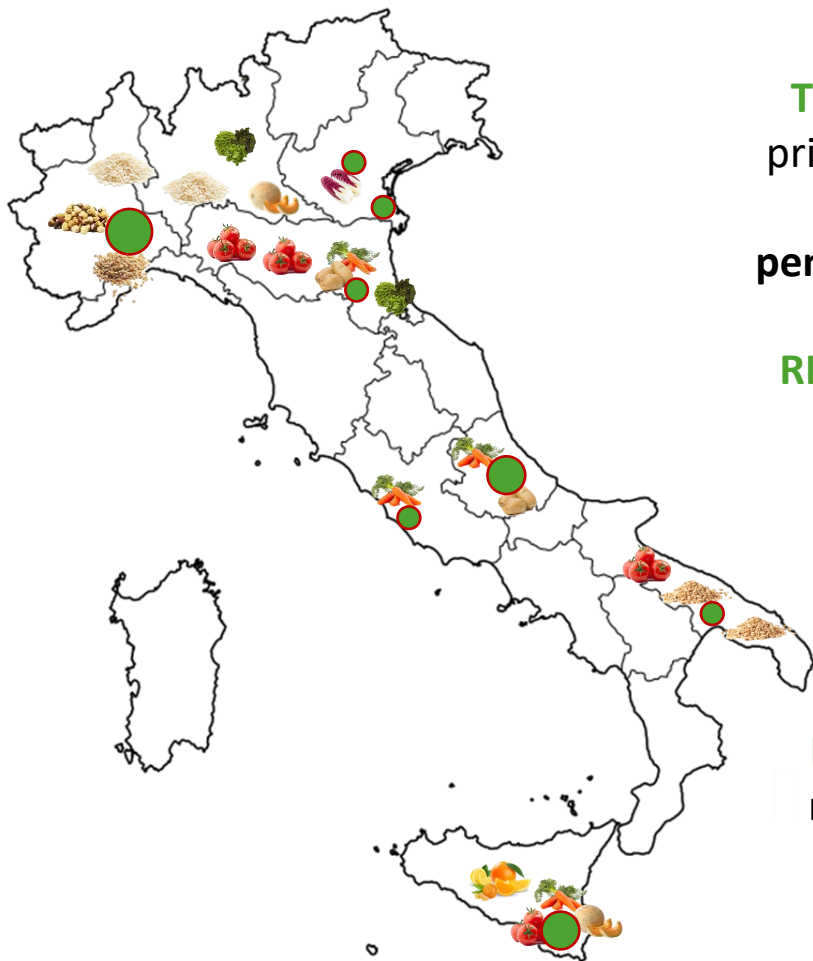


Disciplinari di produzione, Specifiche GDO e della comunicazione agli stakeholder.

I NOSTRI SERVIZI PER LA FASE 3:

Realizzazione di open-day, eventi divulgativi e, grazie al riconoscimento presso la Regione Piemonte per l'erogazione di corsi di formazione continua, attività formative per i diversi stakeholder. Realizzazione di analisi specifiche per l'integrazione del prodotto con i disciplinari di produzione e l'inserimento nelle strategie di difesa.





Il nostro **PRESIDIO DEL TERRITORIO**, grazie alle **3** sedi principali e diversi collaboratori distribuiti **lungo tutta la penisola**, ci consente di operare sulle principali **COLTURE DI RIFERIMENTO** per il panorama produttivo italiano.

Il **LAVORO IN TEAM** e la creazione di una rete tra i nostri agronomi e diversi **PARTNER TECNICI DI RIFERIMENTO** per le filiere ci rendono un **PARTNER UNICO** per i nostri **CLIENTI**.


Carote e Patate

58.657 ha coltivati*

Alcuni nostri clienti:




Pomodoro industria

64.442 ha coltivati**

Alcuni nostri clienti:




Melone

24.016 ha coltivati*

Alcuni nostri clienti:




Grano duro

1.223.960 ha coltivati*

Alcuni nostri clienti:




Riso

220.670 ha coltivati*

Alcuni nostri clienti:




Grano tenero

530.676 ha coltivati*

Alcuni nostri clienti:




Ortaggi a foglia

48.927 ha coltivati*

Alcuni nostri clienti:




Agrumi

141.654 ha coltivati*

Alcuni nostri clienti:



*dati Istat 2019

**dati ANICAV 2019

Alcuni riconoscimenti e partner tecnici:

Riconoscimento come **Centro di Saggio per esecuzione prove sperimentali in ambito agricolo in tutta Italia**, ai sensi del decreto del 9 marzo 2017 del MIPAAF



Antonino Azzaro
(Specialist di agrumi e frutta)