



L'INNOVAZIONE IN ORTICOLTURA

Nuovi orientamenti tecnici, tecnologici, gestionali, economici

Il miglioramento della redditività degli imprenditori del settore orticolo: l'impegno di Veneto Agricoltura, l'esperienza del centro Po di Tramontana

*Ing. Alberto NEGRO – Direttore Agenzia Veneta per l'innovazione nel
settore primario*

AGRIPOLIS - Legnaro , 05 luglio 2018

REDDITIVITÀ DI UNA COLTURA

È INFLUENZATA DA MOLTI FATTORI

REDDITIVITÀ DI UNA COLTURA

È INFLUENZATA DA MOLTI FATTORI

➤ SCELTE PRODUTTIVE

Es. SPECIE, VARIETÀ, CICLO COLTURALE, TECNICA COLTURALE (es. concimazione, irrigazione, meccanizzazione e tecniche dell'agricoltura di precisione, attenzione all'impatto ambientale, ecc.)

➤ SCELTE SULLA COMMERCIALIZZAZIONE

SEGMENTI DI MERCATO DI RIFERIMENTO, STIMA DEL "LIVELLO DI FORZA" DEGLI ATTORI DELLA FILIERA E ESIGENZE DEGLI STESSI, ECC.

IL TIPO DI PRODOTTO

*Dal tipo di prodotto dipendono le opzioni delle scelte produttive e di commercializzazione
... per esempio ...*

COME VOGLIAMO CHE SIA PERCEPITO IL NOSTRO PRODOTTO?

- **COMMODITY** prodotto generico che, per sua natura, non si differenzia da quelli concorrenti agli occhi dei potenziali clienti; si tratta, in altri termini, di un prodotto facilmente intercambiabile con altri prodotti della stessa categoria merceologica che presentano simili caratteristiche funzionali (standard di produzione)

- **SPECIALITY** Prodotti facilmente differenziabili e ben differenziati agli occhi dei potenziali clienti. Per questo il consumatore è disposto anche ad impiegare molto tempo per la scelta e ci si affeziona. Il consumatore vuole conoscere molto bene il prodotto ed è inoltre disposto ad accettare una sola “marca” specifica.

IL TIPO DI PRODOTTO

*Dal tipo di prodotto dipendono le opzioni delle scelte produttive e di commercializzazione
... per esempio ...
Semplificando molto ...*

- Per le COMMODITY diventa ad esempio importante aderire agli standard qualitativi internazionali, ridurre i costi di produzione, aumentare i servizi annessi, avere una logistica efficiente ed efficace, ...

- Per le SPECIALITY sono viceversa importanti tutte le tecniche produttive e gli ambienti di produzione in grado di esaltare le caratteristiche distintive e uniche dei prodotti assieme ad una efficace e corretta comunicazione indispensabile a far riconoscere e apprezzare tali “punti di forza” ...

LA SCELTA DEI PRODUTTORI

IL GRUPPO DI LAVORO REGIONALE PER L'ORTOFRUTTICOLTURA

- ISTITUITO DALLA REGIONE VENETO SU ISTANZA DEI PRODUTTORI CON DGR 668/2017



- FORMATO, FRA L'ALTRO, DA ALCUNE RAPPRESENTATIVE REALTA' PRODUTTIVE REGIONALI E DA UNIVENETO E VENETO AGRICOLTURA
- HA CONDIVISO ALCUNE PRIORITA' CONSIDERATE STRATEGICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL SISTEMA PRODUTTIVO



IN UN SERIE DI INCONTRI:

- 10 ottobre 2017
- 4 dicembre 2017
- 21 febbraio 2018

PRIORITA' CONDIVISE:

- Ricerca e vaglio delle produzioni sperimentali – Trasformare i prodotti da indifferenziati (Commodities) in prodotti differenziati e particolari (SPECIALTIES)
- Salvaguardia del territorio e della risorsa ambiente da collegare fortemente ai prodotti (PRODOTTI – AMBIENTE DI PRODUZIONE)
- Comunicazione su valori comuni da far condividere all'intera filiera (dal ricercatore al produttore al consumatore).



Il gruppo ha inoltre individuato nella RICERCA un fattore essenziale per lo sviluppo futuro del settore

Occorre sfruttare lo strumento della ricerca come leva per valorizzare i prodotti ortofrutticoli regionali e i loro territori di produzione.

Da commodity



a SPECIALTY

Da prodotto
indifferenziato



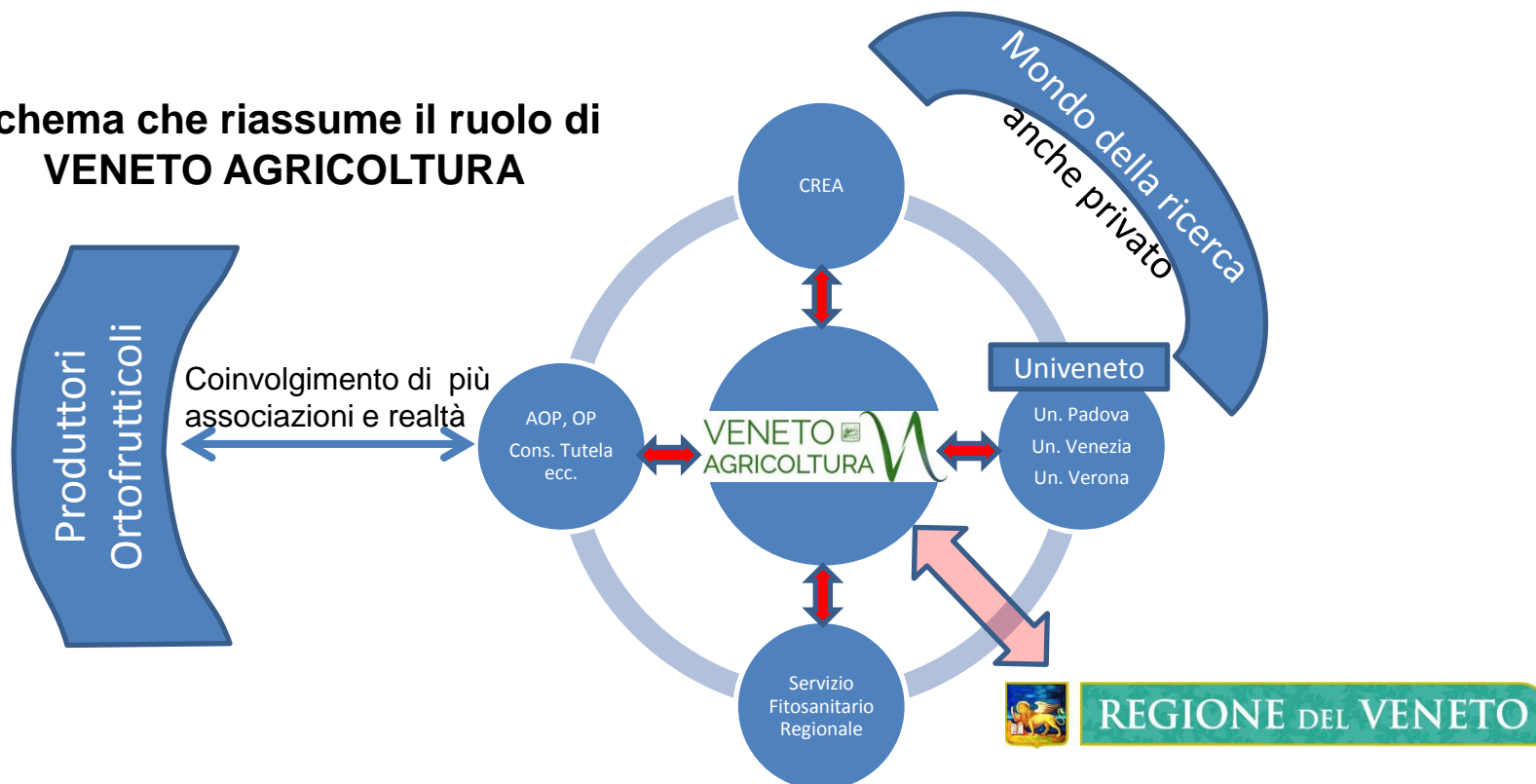
a prodotto differente e
differenziato sul mercato

Anche attraverso il FONDAMENTALE COLLEGAMENTO



- VENETO AGRICOLTURA è stato scelto per avere un ruolo centrale nella priorità regionale della RICERCA e PRODUZIONE SPERIMENTALE
- Incaricato formalmente dalla Regione Veneto per tenere una stretta integrazione tra ricerca , sperimentazione, mondo della produzione ... senza dimenticare la commercializzazione

Schema che riassume il ruolo di VENETO AGRICOLTURA



In tale ottica viene ulteriormente rivalutato il ruolo di una struttura come il **Centro sperimentale di Veneto Agricoltura di “Po di Tramontana”** che, fin dalla sua nascita avvenuta nel 1988, è stato dedicato alla validazione delle innovazioni di prodotto e di processo presenti nel campo orticolo.



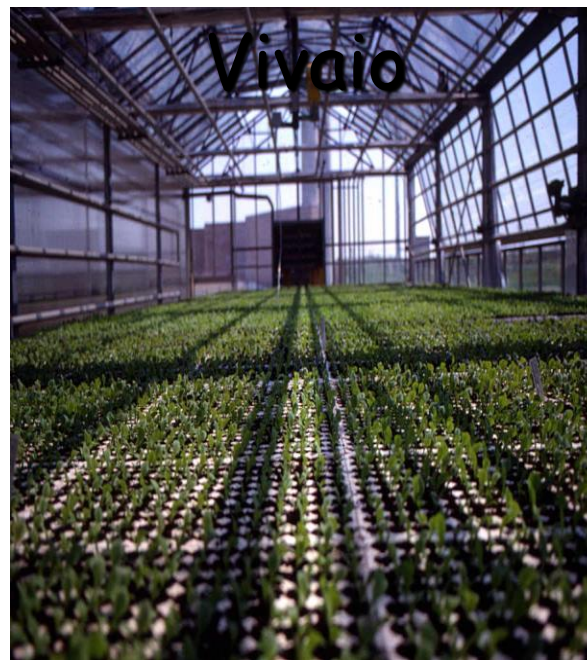
Il 2018 è l'anno in cui ricorre il 30° anno di attività del Centro.





Ha da sempre agito per supportare le scelte produttive degli orticoltori attraverso sperimentazioni e conseguenti divulgazioni rivolte soprattutto ai tecnici del settore

Prove varietali





.....Radicchi





ASPARAGO

1. Prove Varietali (quanti-qualitative)
2. Tecniche di coltivazione
3. Tecniche irrigue
4. Fertirrigazione
5. Antiparassitari
6. Concimi



AGLIO

*Miglioramento genetico-sanitario dell'aglio
bianco polesano*





Sulle conoscenze che via via si ottengono dal lavoro di sperimentazione svolto dal Centro ponendo massima attenzione alla riduzione dell’impatto ambientale, è poi possibile impostare efficaci politiche di comunicazione volte a migliorare la differenziabilità, e la valorizzazione dei prodotti orticoli regionali e, in definitiva, la redditività dei produttori orticoli veneti..



Sulle conoscenze che via via si ottengono dal lavoro di sperimentazione svolto dal Centro ponendo massima attenzione alla riduzione dell’impatto ambientale, è poi possibile impostare efficaci politiche di comunicazione volte a migliorare la differenziabilità, e la valorizzazione dei prodotti orticoli regionali e, in definitiva, la redditività dei produttori orticoli veneti..

La rivalutazione di “Po di Tramontana” avviene anche attraverso una complessiva riorganizzazione dell’Agenzia Veneto Agricoltura sempre più rivolta al vaglio delle innovazioni più interessanti per la strategia regionale in campo orticolo .

COME VENETO AGRICOLTURA SI ORGANIZZA PER RISPONDERE A QUESTA SFIDA

IL PROGETTO

INNOVATION & NETWORK

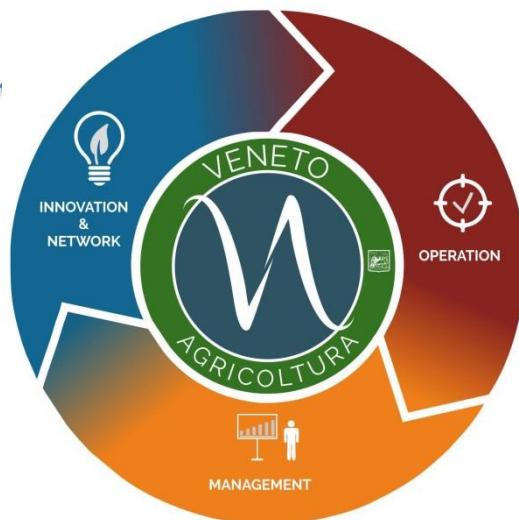
Condividere e progettare l'Innovazione

✓ LE RETI

✓ I POLI:

- *Clima, ambiente ed energia*
- *Forestale*
- *Colture estensive*
- *Zootecnico e ittico*
- **Vitico e Orto-frutticolo**
- *Agroalimentare*

✓ GLI OSSERVATORI



OPERATION

Sperimentare e trasferire i risultati

✓ CENTRI DI RICERCA APPLICATA

✓ LABORATORI

✓ GESTIONE PATRIMONIO FORESTALE E CENTRI NATURALISTICI

✓ TRASFERIMENTO DELLA CONOSCENZA

✓ STUDI ECONOMICI

MANAGEMENT

Gestire le attività amministrative centralizzate

AMMINISTRAZIONE E GESTIONE DEL PATRIMONIO



GRAZIE DELL'ATTENZIONE!

*Alberto Negro
Direttore Agenzia Veneta per l'Innovazione nel settore primario
Viale dell'Università, 14
35020 Legnaro (PD)*