

Il gruppo....

Membri del gruppo

Coordinatore: AZIENDA AGRICOLA La TORRE- BANI GABRIELE



Imprese agricole

AZIENDA AGRICOLA PERSICO, AZIENDA AGRICOLA BRUNORI ALESSIA, L'ORTOFRUTTIFERO, GARGINI SEMENTI



Ricerca

DISAAA-a UNIPI



Consulenza/formazione

ASIA, TECNOAMBIENTE



Altri

CONSORZIO ORI DI TOSCANA, TIRRENOFRUIT.

Az. Brunori Alessia Az. Persico Giovanni

Toscana

€ 339.444

18/12/2019

18/12/2021

Funzionamento del gruppo e modalità di comunicazione interna

Il gruppo si è confrontato costantemente attraverso riunioni e scambio di e-mail e sta continuando il proprio operato per via telematica

... e il problema affrontato/opportunità sviluppata

... quale soluzione?

- Perdita di produzione ortofrutticola in Toscana, nonostante la vocazionalità, per concorrenza con altre zone produttive, con perdita di alcuni piatti gastronomici, tipici del territorio.
- Cercare di rilanciare il settore ortofrutticolo valorizzando il patrimonio genetico della regione, con il recupero di vecchie varietà da frutto e di specie ortive

Riprendere le varietà antiche (6 per ortive e 5 per piante da frutto) e riproporle in chiave moderna, coltivandole con opportune tecniche colturali (impianti ad alta densità e meccanizzati), verificando la sanità del materiale di propagazione, studiando la sostenibilità della filiera e promuovendone il loro consumo.

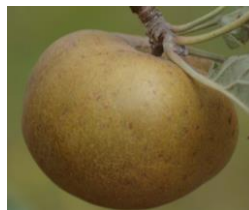
Attività

Descrizione delle attività

- Individuazione vecchie varietà di frutta e ortaggi toscane;
- Prove di propagazione e di coltivazione;
- Studio delle caratteristiche organolettiche e nutraceutiche;
- Consumer test e ricerca di mercato;
- Studio della sostenibilità della filiera.

Chi fa cosa?

- DISAAA-a: individuazione delle varietà; studio tecniche di coltivazione, screening virologico; studio caratteristiche organolettiche e nutraceutiche
- CONSORZIO ORI DI TOSCANA: individuazione delle varietà, consumer test e ricerca di mercato;
- AZIENDE AGRICOLE: prove di coltivazione;
- TIRRENOFRUIT: project management, studio della sostenibilità della filiera



Mela ruggine



Cavolo nero lacinato



Albicocca var. Claudia



Pomodoro Pisanello

Risultati attesi/realizzati

- Verificare la condizione sanitaria delle specie/varietà selezionate;
- Prove di coltivazione nelle aziende per verificare la possibilità di estendere i calendari produttivi;
- Qualità e quantità delle produzioni, con caratterizzazione del valore nutraceutico;
- Messa a punto dei protocolli di produzione;
- Azione di promozione presso il consumatore;

Comunicazione e divulgazione

Il progetto prevede:

- corsi specifici ad agricoltori per la comunicazione dei protocolli di coltivazione;
- corsi specifici per i tecnici della distribuzione per sensibilizzazione del valore nutraceutico di queste varietà.
- Divulgazione su sito internet e preparazione di un video;
- Convegno finale sui risultati scientifici ottenuti.