



**Servizio di Valutazione Indipendente del Programma di Sviluppo
Rurale 2014-2020 della Regione Campania a valere sul Fondo
Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (FEASR)**

CIG: 7205166314 - CUP: B29G17000550009

**Esiti dell'evento divulgativo del Rapporto Monotematico
2020: Gli effetti degli investimenti innovativi nelle
principali filiere agricole campane e le nuove esigenze
emerse a seguito dell'emergenza sanitaria COVID-19 e il
ruolo del PSR 2014-2020**

Webinar, 10 Marzo 2021



Unione Europea

Fondo europeo agricolo
per lo sviluppo rurale:
*l'Europa investe
nelle zone rurali*



INDICE

Premessa.....	2
1. I Partecipanti.....	2
2. I contenuti della presentazione a cura del Valutatore Indipendente	2
3. Dibattito finale	3
Allegato 1 – Programma Webinar	5
Allegato 2 - Slide a supporto della presentazione.....	6

Premessa

Gli eventi divulgativi previsti dal Capitolato e che periodicamente il Valutatore è chiamato a realizzare, si collocano nell'ambito di un approccio partecipativo teso a favorire la massima diffusione dei risultati della valutazione e a valorizzare il confronto con il vasto pubblico che potrà aver luogo in queste occasioni.

A seguito della presentazione del Rapporto valutativo monotematico **“Gli effetti degli investimenti innovativi nelle principali filiere agricole campane e le nuove**

- ▶ **L'approccio “partecipato”**
- ▶ **Il supporto alla diffusione dei risultati**
- ▶ **La qualità congiunta all'utilità**
- ▶ **La proiezione al 2023-2027**

esigenze emerse a seguito dell'emergenza sanitaria”, è stato organizzato un **evento divulgativo il 10/03/2021 in modalità webinar rivolto a soggetti coinvolti a vario titolo sul tema dell'innovazione**, avente ad oggetto l'analisi condotta sulle aziende beneficiarie delle Tipologie di Intervento 4.1.1 “Sostegno a investimenti nelle aziende agricole” e 4.2.1 “Trasformazione, commercializzazione e sviluppo dei prodotti agricoli nelle aziende agroindustriali”.

In particolare l'evento è stato **finalizzato alla condivisione dei principali esiti emersi dell'indagine valutativa**, svolta attraverso la realizzazione di 38 interviste in profondità ad altrettanti beneficiari diretti, **focalizzata sui primi risultati** - economici e di performance- **conseguiti dagli interventi conclusi al 31/12/2019**. Durante l'incontro è stata altresì restituita una prima panoramica degli effetti della pandemia da COVID- 19 (periodo febbraio – agosto 2020) sulle attività produttive e di vendita delle aziende agricole.

In linea con tale impostazione, nell'ultima parte dell'evento, è stato favorito un dibattito teso a raccogliere stimoli da tutti i soggetti interessati dalla policy in oggetto, anche nella prospettiva del prossimo ciclo di programmazione 2023-2027.

1. I Partecipanti

Alla giornata hanno preso parte circa 25 soggetti appartenenti alla Regione Campania (Responsabili di Misura, Responsabili provinciali, etc.), referenti delle Associazioni di Categoria e del partenariato socioeconomico in generale, Università, mondo della ricerca, beneficiari. Pertanto il target di riferimento, definito a priori in fase di programmazione dell'evento, si ritiene essere stato raggiunto.

Da segnalare la partecipazione attiva dell'Assessore all'Agricoltura, Nicola Caputo, che ha aperto i lavori della giornata e seguito il loro svolgersi, e del gruppo di lavoro CREA- BP con Simona Cristiano, Patrizia Proietti e Valentina Carta che per la Rete Rurale Nazionale seguono il progetto "Innovazione e PEI, trasferimento conoscenze" (scheda CREA- BP 25.2).

2. I contenuti della presentazione a cura del Valutatore Indipendente

Gli argomenti trattati, oggetto delle slide presentate dal Valutatore Indipendente - in allegato - sono illustrati di seguito:

a) Finalità, obiettivi e metodologie di analisi utilizzate per la realizzazione dell'approfondimento valutativo.

La presentazione si è aperta con una breve restituzione degli obiettivi dell'approfondimento valutativo dei metodi di ricerca e valutazione utilizzati per la raccolta dei dati – primari e secondari -

b) Risultati degli interventi conclusi nelle aziende beneficiarie delle TI 4.1.1 e 4.2.1 e prime ricadute economiche dell'emergenza sanitaria da COVID- 19

Questa sessione si è soffermata sugli esiti delle indagini dirette – attraverso la realizzazione di interviste in profondità - svolte presso i beneficiari selezionati per OTE e provincia utilizzando una stratificazione non campionaria dell'universo dei progetti finanziati. Nel finale sono stati riportati gli esiti di quanto emerso in merito agli effetti che la pandemia da COVID- 19 ha determinato nella routine produttiva e nelle prospettive di sviluppo in azienda.

c) Principali conclusioni e raccomandazioni della valutazione

Questo ultimo passaggio è stato dedicato alla presentazione delle principali evidenze emerse dalle indagini valutative corredate dalle relative raccomandazioni che abbracciano sia l'attuale che la futura programmazione per il tema dell'innovazione.

3. Dibattito finale

Durante la fase finale dell'incontro, è stato dato avvio ad un dibattito volto a condividere i punti di vista dei partecipanti su quanto appena presentato e ad arricchire le prime lezioni apprese dalla valutazione. In particolare è stato apprezzato il contributo dell'analisi che ha svolto un approfondimento utile a ricostruire la narrazione del cambiamento dei fabbisogni dell'imprenditoria agricola campana realizzando diverse indagini dirette e gli approfondimenti coi casi studio. Ancora è stato rilevato l'apporto in termini conoscitivi del documento che permette di legare nel concreto le esigenze di ricerca- innovazione con la direzione che dovrebbe seguire la politica per dare stimolo e risposte al territorio.

Inoltre il Valutatore, attraverso la piattaforma www.menti.com ha coinvolto direttamente i partecipanti chiedendo loro di rispondere alla seguente domanda:

“Nel prossimo futuro, anche nell'ipotesi di una progressiva attenuazione dell'emergenza, su quali ambiti concentrerebbe gli investimenti innovativi?”

- *Canali/ modalità di commercializzazione dei prodotti agricoli, distribuzione, consumatori finali;*
- *Creazione/ rafforzamento di relazione/ reti con altri soggetti;*
- *Formazione/ aggiornamento tecnico/ gestionale del conduttore;*
- *Quantità e caratteristiche della produzione per cambiamenti intervenuti nella domanda;*
- *Quantità e caratteristiche della produzione, norme igienico- sanitarie, trasformazione, etc.;*
- *Organizzazione, impieghi e disponibilità dei mezzi e dei fattori di produzione (compresa la manodopera e la fornitura dei mangimi, sementi, etc.)”.*

Di seguito si riporta l'istogramma con la sintesi delle risposte raccolte, da cui si evince come siano prioritari per il futuro, secondo i partecipanti al Webinar, investimenti innovativi orientati rafforzare e diversificare i canali/ modalità di commercializzazione dei prodotti agricoli, come pure potenziare le relazioni/ reti con altri soggetti.

Nel prossimo futuro, anche nell'ipotesi di una progressiva attenuazione dell'emergenza, su quali ambiti concentrerebbe gli investimenti innovativi?



La domanda successiva è finalizzata invece a verificare il gradimento dell'iniziativa ed eventuali spunti per migliorare le modalità scelte per la divulgazione dei risultati delle analisi valutative.

Con quale aggettivo definirebbe il webinar odierno?



Allegato 1 – Programma Webinar

Webinar – “Gli effetti degli investimenti innovativi nelle principali filiere agricole campane e le nuove esigenze emerse a seguito dell’emergenza sanitaria”, presentazione del Rapporto Monotematico

Data evento: 10/03/2021, ore 10.00-13.00

Piattaforma web per la videoconferenza: *Zoom*

Ore 9.30/ 10:00

- ▶ Accesso e Registrazione dei partecipanti

Ore 10:15

- ▶ Saluti e apertura dei lavori a cura della Regione Campania: intervento Nicola Caputo - Assessore all’Agricoltura

Ore 10:30

- ▶ Obiettivi, finalità e metodi di indagine dell’approfondimento tematico. A cura di Virgilio Buscemi, Lattanzio KIBS- Valutatore indipendente del PSR Campania

Ore 11:00

- ▶ Principali risultati emersi dalle indagini dirette svolte presso i beneficiari. A cura di Paola Paris, Francesco Luci, Nicoletta Ricciardulli, Lattanzio KIBS - Valutatore indipendente del PSR Campania

Ore 11:30

- ▶ Apertura dibattito. *A cura del Valutatore indipendente – Lattanzio KIBS*

Allegato 2 - Slide a supporto della presentazione

LATTANZIO
KIBS

MONITORING & EVALUATION

VALUTAZIONE INDIPENDENTE DEL PSR 2014-2020 DELLA REGIONE CAMPANIA

RAPPORTO MONOTEMATICO 2020

GLI EFFETTI DEGLI INVESTIMENTI INNOVATIVI NELLE PRINCIPALI FILIERE AGRICOLE CAMPANE E LE NUOVE ESIGENZE EMERSE A SEGUITO DELL'EMERGENZA SANITARIA



CONVEGNO IN WEBINAR



knowledge intensive business services

MONITORING & EVALUATION
knowledge intensive business services

LATTANZIO
KIBS

PROGRAMMA EVENTO

- 9,30-10,00
 - Accesso e registrazione dei partecipanti,
- 10.00-10.15
 - Saluti e apertura dei lavori a cura della Regione Campania.
- 10.15-10.30
 - Obiettivi, finalità e metodi di indagine dell'approfondimento tematico a cura di Lattanzio KIBS - Valutatore indipendente del PSR Campania.
- 10.30-11.00
 - Principali risultati emersi dalle indagini dirette svolte presso i beneficiari a cura di Lattanzio KIBS - Valutatore indipendente del PSR Campania.
- 11.00-11.30
 - Apertura dibattito a cura del Valutatore indipendente – Lattanzio KIBS.

MONITORING & EVALUATION
knowledge intensive business services

LATTANZIO
KIBS

STRUTTURA DELLA PRESENTAZIONE

- Obiettivi specifici dell'approfondimento valutativo;
- Approccio metodologico;
- Risultati:
 - Analisi tipologica delle aziende beneficiarie delle TI 4.1.1 – 4.2.1;
 - Georeferenziazione degli interventi;
 - Principali elementi emersi dalle indagini dei beneficiari 4.1.1 - 4.2.1;
 - Casi studio;
 - Focus group;
- Suggerimenti.

3

OBIETTIVI DELL'APPROFONDIMENTO MONOTEMATICO

- **Verificare le ricadute in termini di innovazione** creata grazie agli investimenti aziendali cofinanziati dal PSR nei principali comparti produttivi agricoli campani
- Individuare, analizzare e descrivere le variazioni intervenute nel quadro dei **fabbisogni prioritari di innovazione** a seguito della emergenza sanitaria COVID 19, nei settori agricolo e agroalimentare regionali
- **Valutare la pertinenza e l'efficacia delle innovazioni introdotte** nel sistema produttivo agricolo attraverso gli investimenti nelle aziende agricole e nelle imprese agroindustriali
- Analisi della **strategia del PSR per l'innovazione** dei settori agricolo e agroalimentare in Regione Campania, con particolare riferimento alle misure per l'innovazione

4

APPROCCIO METODOLOGICO

- Costruzione base informativa del parco progetti (DB AGEA+ SISMAR)



- Campione fattuale
- Campione controfattuale

Metodi e tecniche utilizzati

- Analisi dati secondari (strategia, attuazione, dati di monitoraggio, studi di settore)
- Analisi tipologica delle aziende beneficiarie delle TI 4.1.1 e 4.2.1
- Focus group
- Georeferenziazione degli interventi

- Indagini dirette ai due campioni metodo CATI
- Individuazione di due casi studio
- Analisi controfattuale

5

RISULTATI - ANALISI TIPOLOGICA DELLE AZIENDE BENEFICIARIE DELLE TI 4.1.1

Orientamenti produttivi	Aziende contigue: il campione di indagine					Totale	Aziende beneficiarie totali
	NA	CE	AV	SA	BN		
Aziende specializzate in seminativo			3	1	1	5	18%
Aziende con seminativo, ortofrutticoltura e colture permanenti combinate			1	3	3	7	25%
Aziende ortofrutticole specializzate	1			2		3	11%
Aziende specializzate in frutta a guscio			1	1		2	7%
Aziende vinicole, olivicole o con diverse combinazioni di colture permanenti	1	1	1	2	5	18%	
Aziende specializzate in allevamenti o miste coltivazioni e allevamenti		1	1	1	3	6	21%
Totale aziende	1	2	7	9	9	29	100%

Aziende beneficiarie per orientamento produttivo e tipo di investimento -%, sui totali delle aziende per orientamento produttivo



6

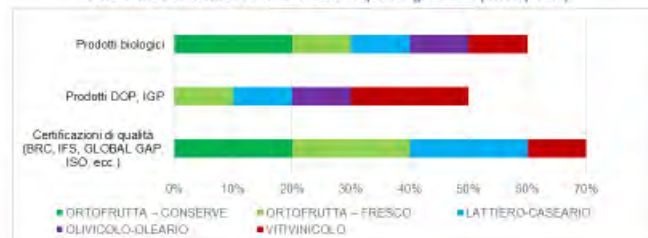
**RISULTATI - ANALISI TIPOLOGICA DELLE AZIENDE BENEFICIARIE
DELLE TI 4.2.1**

Settore produttivo	Soggetto attuatore					n.	%
	AV	BN	CE	NA	SA		
Ortofrutta, di cui:		1	3	2	8	15	51,7%
conservare di ortaggi		1	1	1	2	5	17,2%
prodotti ortofrutticoli freschi			2		4	6	20,7%
fidej				2	2	2	6,9%
succhi di frutta, confezionamento				1	1	2	6,9%
Lattiero-caseario	1		2	1	1	5	17,2%
Olivicolo-oleario	1	2				3	10,3%
Vitivinicolo	1	2				3	10,3%
Cerealicolo	1					1	3,4%
Carni		1				1	3,4%
Alimenti zootecnici	1					1	3,4%
Totale	5	6	5	3	10	29	100,0%

Tipo di investimenti (possibili più risposte):

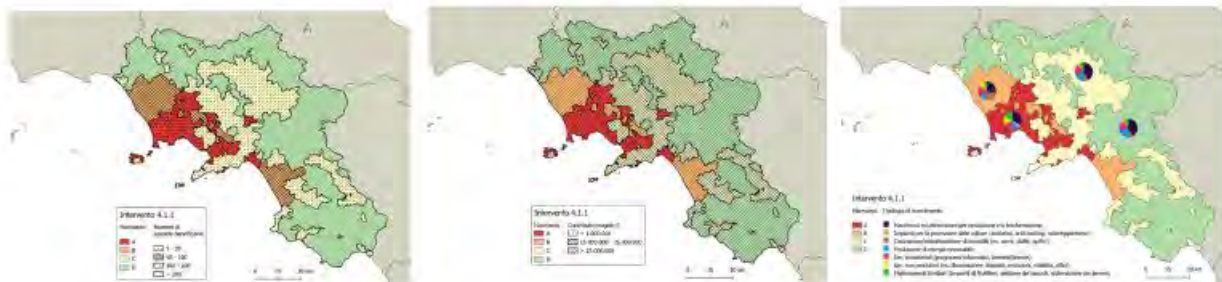
- l'acquisto di nuovi impianti, macchine e attrezzature per la prima lavorazione trasformazione e commercializzazione dei prodotti agricoli (27 imprese; 93% del totale);
- la costruzione, ampliamento e miglioramento di beni immobili destinati alle attività di lavorazione, trasformazione e commercializzazione dei prodotti agricoli (20 imprese; 69% del totale);
- 10 imprese (34% del totale) hanno realizzato impianti per la produzione di energia rinnovabile e 4 imprese (14% del totale) investimenti immateriali.

Adesione a sistemi e/o certificazioni di qualità (possibili più risposte)



RISULTATI - GEOREFERENZIAZIONE DEGLI INTERVENTI

**TI 4.1.1 - Interventi saldati per numerosità, contributo erogato e tipologia di investimento -
Distribuzione per Area rurale**



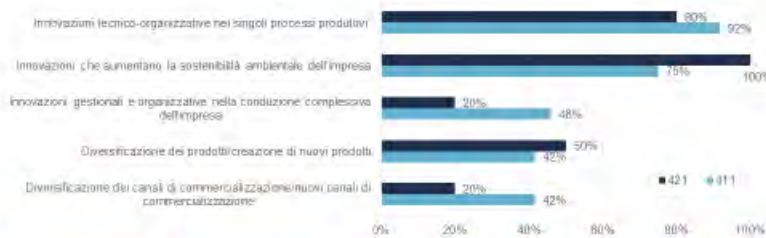
RISULTATI - PRINCIPALI ELEMENTI EMERSI DALLE INDAGINI DEI BENEFICIARI 4.1.1 – 4.2.1

Obiettivi

Per quale obiettivo ha realizzato l'intervento?



Tipologia di innovazioni tetradotta



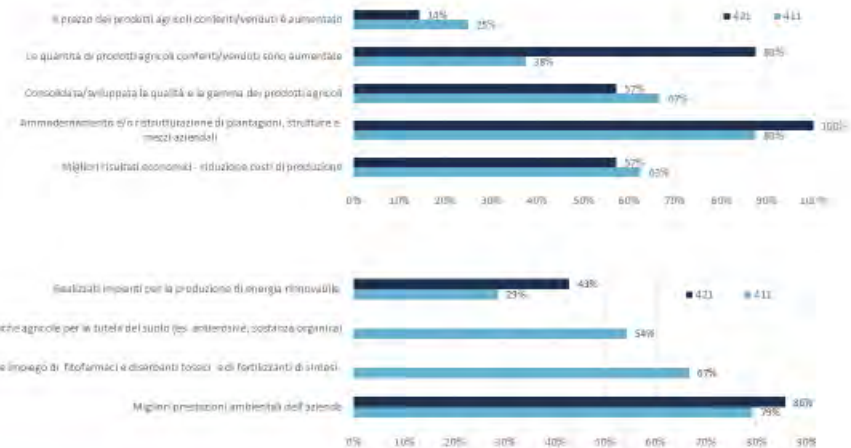
Innovazione

RISULTATI - PRINCIPALI ELEMENTI EMERSI DALLE INDAGINI DEI BENEFICIARI 4.1.1 – 4.2.1

Risultati produttivi-economici

Primi risultati

Risultati ambientali



RISULTATI - PRINCIPALI ELEMENTI EMERSI DALLE INDAGINI DEI BENEFICIARI 4.1.1 – 4.2.1

Cambiamenti provocati dall'emergenza sanitaria COVID-19

In quali attività dell'impresa si sono verificati i principali cambiamenti?



Alla luce dell'esperienza vissuta e nell'ipotesi di una progressiva attenuazione dell'emergenza sanitaria, su quali aspetti porre maggiore attenzione per realizzare interventi di miglioramento?



RISULTATI - CASO DI STUDIO TI 4.1.1

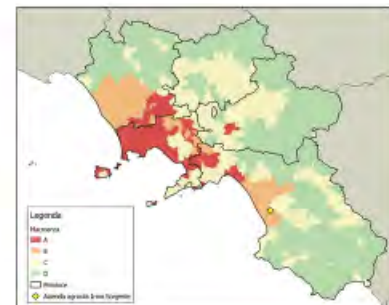
Tipo di azienda: Individuale – **Titolare:** Sorgente Irma

Localizzazione: Piana del Sele, con terreni agricoli nel comune di Eboli (SA) e l'impianto di lavorazione prodotti a Capaccio (SA).

Superficie agricola totale: 56,64 ettari **SAU:** 48,71 ettari di cui in coltura protetta: 17,72 ha

Ordinamento produttivo: specializzato in orto-frutticoltura.

Valore totale degli investimenti: 2.058.037 Euro **Contributo pubblico:** 1.444.450 Euro



Investimenti	Innovazioni introdotte
Costruzione impianto serricolo costituito da serre tunnel con struttura in acciaio	Adozione di metodi di lotta biologica, controllo temperatura e umidità, elevati livelli di meccanizzazione.
Trinciatrici	Recupero e utilizzazione dei fralci della potatura dei kiwi per arricchire il terreno di sostanza organica
Nebulizzatore pneumatico trainato di ultima generazione da 2200 lt	Aumento della efficacia ed efficienza della difesa fitosanitaria
Macchina confezionatrice per prodotti in vassoio con film estensibili	Confezionamento in azienda di parte del prodotto ampliato offerta delle produzioni aziendali
L'impianto di illuminazione a led alimentato da pannelli fotovoltaici	Illuminazione delle nuove serre con energia da fonte rinnovabile.

RISULTATI - CASO DI STUDIO TIPOLOGIA DI INTERVENTO 4.2.1

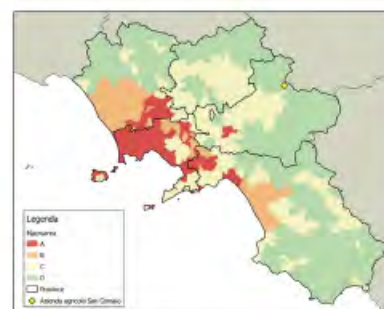
Tipo di azienda: Società a responsabilità limitata – Titolare: San Comalo SRL

Localizzazione: Irpinia, zona D.O.P. Colli dell'Ufita. I terreni dell'azienda ricadono nei Comuni di Zungoli, Villanova del Battista e Fiumeri, nella Provincia di Avellino. L'impianto di trasformazione è localizzato nel Comune di Villanova del Battista (Macroarea D).

Superficie agricola utilizzata: 20 ha di cui: 7 ha oliveto e 13 ha cereali antichi e leguminose

Ordinamento produttivo: specializzato in produzione di olio

Valore totale degli investimenti: 429.341,09 Euro **Contributo pubblico:** 214.670,55 Euro



Investimenti	Innovazioni introdotte
Frantoio Scorpion	Estrattore di ultima generazione che consente di lavorare più prodotto con meno sprechi, permette di ottenere prodotti di qualità migliore.
Carrello Filtro	Permette di filtrare maggiori quantitativi di olio in minore tempo, velocizzando il procedimento.
Cernitore olive autopulente	Minore consumo energetico e minori emissioni acustiche, che migliorano le condizioni di lavoro degli addetti.
Banco multifunzione	Necessario per la realizzazione del nuovo prodotto aziendale: il patè di olive Reverse.
Macchina dosatrice ed etichettrice	Automatizzano le fasi finali del confezionamento del prodotto, in modo più sicuro e veloce, aumentando la produttività e la qualità del packaging.

13

RISULTATI – FOCUS GROUP

Ortofrutta-prodotti freschi

- Semplificazione amministrativa a vari livelli delle procedure accesso e utilizzazione delle risorse pubbliche destinate a ricerca e sperimentazione
- Coordinamento tra i processi di attuazione degli interventi del PSR che stimolano congiuntamente innovazione
- Assicurare maggiore continuità dell'azione di sostegno

Olivicola-olearia

- Differenziazione strategie di sviluppo in base a eterogeneità dei territori
- Definire un modello organico di sviluppo per il settore
- Ampliare tipologia di innovazioni
- Infrastrutture di supporto alle imprese

Ortofrutta-prodotti trasformati

- Flessibilità nell'attuazione degli interventi di sostegno
- Diffusione di innovazioni a sostegno di aree interne e montane
- Innovazione come requisito orizzontale al programma

Lattiero-casearia

- Educazione alimentare
- Riconoscibilità del prodotto artigianale
- Conversione zootecnica verso tecniche rispettose dell'ambiente

Viti-vinicola:

- Semplificazione delle procedure e riduzione tempistiche
- Formazione e consulenza per lo sviluppo di nuovi canali di commercializzazione
- Progetti organici di complessivo sviluppo aziendale e territoriale

14

CONCLUSIONI E SUGGERIMENTI

Requisito dell'innovazione in modo effettivamente orizzontale

Maggiore continuità nell'azione di sostegno

Flessibilità e differenziazione nell'attuazione degli interventi

Progetti di sviluppo aziendale/territoriale/di filiera esaustivi e coerenti

Promuovere attività o infrastrutture informative territoriali per favorire diffusione innovazione

Facilitare accesso e utilizzazione di risorse pubbliche per ricerca e sperimentazione

Coordinamento tra i diversi interventi del PSR che stimolano congiuntamente innovazione