



Regione Toscana



PSR Toscana 2014-2020

**Sostegno per l'attuazione dei Piani Strategici e la costituzione e gestione dei Gruppi Operativi (GO) del Partenariato Europeo per l'Innovazione in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura (PEI-AGRI)**

**PS-GO n.23/2017 "Olionostrum"**

**RELAZIONE ANNUALE DEL PS-GO**

## RELAZIONE ANNUALE DEL PS-GO

### PREMESSA

Prima di procedere alla descrizione delle attività avviate e/o realizzate si riassumono le finalità del PS-GO denominato "OLIONOSTRUM".

Gli obiettivi del progetto sono molteplici ma tutti orientati al perseguire quello del miglioramento quali-quantitativo della produzione olivicola e al favorire lo sviluppo dell'olivicoltura del comune di Bucine e della sua zona a maggior vocazione, la Val d'Ambra.

Le azioni previste per il raggiungimento di questi obiettivi sono state indicate nel:

- recupero, salvaguardia e caratterizzazione di fenotipi di olivo autoctoni del territorio a rischio di erosione genetica;
- valorizzazione agronomica ed elaiotecnica finalizzata ad una razionale gestione di nuovi e vecchi impianti olivicoli ed alla produzione di oli di altissima qualità tipici e caratteristici del territorio.

Quindi il lavoro si concretizzerà mediante l'effettuazione di:

- rilievi per raccogliere i dati morfologici (albero, frutto, foglia, infiorescenza) e bioagronomici, necessari per la descrizione delle accessioni per la definizione di eventuali nuove varietà autoctone della Valdambra da iscrivere successivamente ai Repertori dell'olivo della Regione Toscana
- test e prove utilizzando tecniche innovative per l'estrazione dell'olio in maniera da esaltare maggiormente le caratteristiche di elevato contenuto in polifenoli caratteristici in queste cultivar. Per far questo si utilizzerà un frantoio prototipale che prevede l'utilizzo di soluzioni innovative per tutte le fasi del processo.

Il lavoro è finalizzato inoltre all'estensione di un disciplinare di produzione che legghi le eventuali varietà autoctone identificate, le tecniche di coltivazione e di produzione per l'uso del marchio "Olionostrum" che il comune di Bucine ha già registrato.

Tutte le azioni intraprese e gli obiettivi perseguiti saranno materia di informazione presso gli operatori del settore affinché si possa realizzare effettivamente quel salto di qualità nella produzione di olio extra vergine nel comune di Bucine.

Contestualmente verranno messe in campo interventi di formazione per gli olivicoltori ed i frantoiani in maniera da creare operatori consapevoli, sia per gestire le macchine che per la valutazione organolettica del prodotto ottenuto.

## CRONISTORIA

Il progetto del Piano operativo fu presentato in data 19/03/2018 ed ammesso a finanziamento con decreto n. 12927 del 07/08/2018.

Le domande di aiuto delle singole misure furono presentate entro il 31 gennaio 2019 e i contratti di assegnazione sono stati firmati da tutti i partner tra marzo ed aprile del 2020.

I partner partecipanti sono: il comune di Bucine (capofila) che ha attivato tre misure di finanziamento (16.2, 1.2 e 1.3) l'azienda agricola Bianconi Sara (misura attivata 16.2), l'azienda agricola Villa a Sesta (misura attivata 16.2), l'Università di Firenze dipartimento DAGRI (misura attivata 16.2) e l'ANCI Toscana (Associazione Nazionale dei Comuni Italiani) che ha attivato la misura 1.1.

## 1) ILLUSTRAZIONE DELL'ATTIVITÀ SVOLTA NEI DODICI MESI PRECEDENTI

AZ. AGR. BIANCONI SARA- Misura 16.2

L'attuazione del progetto è iniziata subito dopo la presentazione delle domande di aiuto con l'attività da parte dell'Università di Firenze in collaborazione con la ditta Mori TEM per la realizzazione del frantoio prototipale.

Il frantoio è stato assemblato un po' in ritardo rispetto all'inizio della campagna olearia 2019, ma comunque in tempo utile per l'effettuazione di alcune prove. Come da progetto è stato posizionato nei locali dell'azienda Bianconi Sara a fine novembre 2019.

Le olive del 2019 sono state oggetto di forte attacco di mosca olearia per cui, gran parte del prodotto che era stato destinato alle prove di frangitura, non è stato raccolto rendendo possibile l'effettuazione solo di alcune moliture rispetto al preventivato. Al fine di testare l'operatività del frantoio sono state utilizzate anche olive di origine della Puglia.

Il frantoio fu messo in funzione per la prima volta il 2 dicembre 2019. Il report della giornata dedicata all'inaugurazione è consultabile su:

<http://valdarnopost.it/news/prima-frangitura-per-il-il-frantoio-prototipale-di-olionostrum-tra-tecnologia-e-cultura-del-territorio>

## COMUNE DI BUCINE

Il Comune di Bucine ha attivato la misura 1.2 mediante implementazione del sito internet dedicato (<http://www.olionostrum.it/>) che è stato oggetto di presentazione già nel luglio del 2019.

Per il report della giornata di presentazione consultare:

<http://valdarnopost.it/news/olionostrum-via-alla-fase-operativa-aperto-anche-il-sito-web-una-finestra-sulla-cultura-olivicola-della-valdambra>

Sempre il comune ha attivato anche la misura 16.2 progettando e realizzando una serie di incontri volti ad illustrare l'attività effettuata, come di seguito elencati:

1) incontro effettuato presso l'Accademia dei Georgofili a Firenze nel dicembre del 2018 (<http://valdarnopost.it/news/olionostrum-sbarca-all-accademia-dei-georgofili-l-olio-della-valdambra-protagonista-della-biodiversita-e-di-una-nuova-ricetta>) nel quale fu presentato il progetto del PS-GO nel suo complesso;

2) in data 28 marzo 2019 presentazione del progetto nell'ambito della "Settimana dell'innovazione nello Sviluppo Rurale" tenutasi a Firenze dal 26 al 29 marzo 2019 (allegato 1);

3) presentazione del progetto nell'ambito della manifestazione AGRIFOOD NEXT tenutasi a Siena il 15 ed 16 novembre 2019. Di questa partecipazione si allegano la locandina e le slides della presentazione. (allegati 2 e 3)

Successivamente il comune ha organizzato un ciclo di incontri (cfr. Locandina promozionale- allegato 4) da effettuare tra la primavera e l'estate del 2020. Il primo di questi incontri era stato programmato per il 5 marzo 2020 ma, a causa dell'emergenza Covid 19, è stato rimandato a data da destinarsi. Il prossimo è previsto per il 17 settembre 2020, compatibilmente con la situazione legata alla pandemia.

#### AZ. AGR. VILLA A SESTA

Per quanto riguarda l'attività legata alla caratterizzazione dei fenotipi nel campo prova, gestite dall'azienda agricola Villa a Sesta nell'ambito della misura 16.2, queste si sono sviluppate durante tutto il 2019 mediante l'analisi morfologica per la definizione dei caratteri di ciascuna.

Le osservazioni fatte sono state condensate in una scheda prodromica all'iscrizione nel registro delle varietà. Una scheda a titolo di esempio è allegata alla presente relazione (allegato 5). Le osservazioni effettuate verranno integrate in quelle parti dove non è stato possibile acquisire dati ( per esempio su qualche fenotipo che non ha fruttificato) nell'anno 2020.

#### UNIVERSITA' DI FIRENZE

Parallelemente alle attività di animazione e divulgazione del progetto si è svolta quella dell'Università di Firenze - Dipartimento DAGRI finalizzata all'implementazione del frantoio prototipale ed ad una prima analisi degli oli ottenuti. I dettagli dei risultati della campagna 2019 sono riportati nel documento "Report intermedio per progetto PS-GO 2017 OLIONOSTRUM - biodiversità e innovazione per un olio EVO di qualità" (allegato 6)

#### ANCI

L'attività di formazione prevista da ANCI non ha ancora preso avvio, in quanto, secondo le disposizioni del bando della Misura 1.1, questa può iniziare solo dopo la sottoscrizione del contratto di assegnazione avvenuta nel marzo 2020.

## 2) L'AVANZAMENTO DELLE ATTIVITÀ E DELLE SPESE PREVISTE NEL CRONOPROGRAMMA

L'attività del progetto prosegue nel campo prova con ulteriori valutazioni sui fenotipi per arrivare alla definizione di tutte le schede.

Per quanto riguarda il frantoio, il progetto proseguirà con l'analisi critica dei primi risultati ottenuti dalle moliture di dicembre 2019, la definizione di eventuali piccole modifiche e miglioramenti, oltre che alla progettazione delle prove, sicuramente più complete ed esaustive, da effettuare nella campagna oleicola 2020.

Le attività di divulgazione attinenti alla misura 1.2 e quelle della 1.3, attivate dal comune di Bucine, che si devono concretizzare con l'effettuazione di alcune visite guidate a realtà dove si utilizzano sistemi innovativi e/o che garantiscono elevati standard qualitativi dell'olio prodotto, verranno di fatto programmate, ma sulla tempistica della loro realizzazione non ci sono ancora certezze data la nota situazione emergenziale da Covid. Stesso discorso vale per le attività formative programmate da ANCI Toscana che non hanno ancora avuto inizio e che devono essere programmate per il 2020.

3) L'EVENTUALE AGGIORNAMENTO DEL CRONOPROGRAMMA (*l'aggiornamento può prevedere adeguamenti ed integrazioni del PS-GO, senza aumento della spesa per sottomisura, che vanno debitamente descritti e motivati. Non sono ammesse rimodulazioni di spesa tra i partner.*)

Al momento non sono previsti aggiornamenti del crono programma.

Bucine, 27 aprile 2020



per il Capofila Comune di Bucine  
Il responsabile del PS-GO  
Dr.ssa Stoppielli Federica