

***Il recupero del patrimonio olivicolo Toscano:
azione di contrasto ai cambiamenti climatici
per lo stoccaggio di CO₂ attraverso una
gestione innovativa, cooperativa e sostenibile
del territorio***



CATChCO₂-live

**Dott. Agr. Andrea Triossi D.R.E.Am. Italia soc. coop.
Teatro Comunale di Lamporecchio – 24 Marzo 2017**

OLIVICOLTURA TOSCANA

(fonte Il Sistema Rurale Toscano Rapporto 2016 Gennaio 2017)

2010	92.000 HA (-4,1% dal 2000)
2012	89.500 HA
2015	79.000 HA (-17,7% dal 2000)

Superficie media **1,8** HA

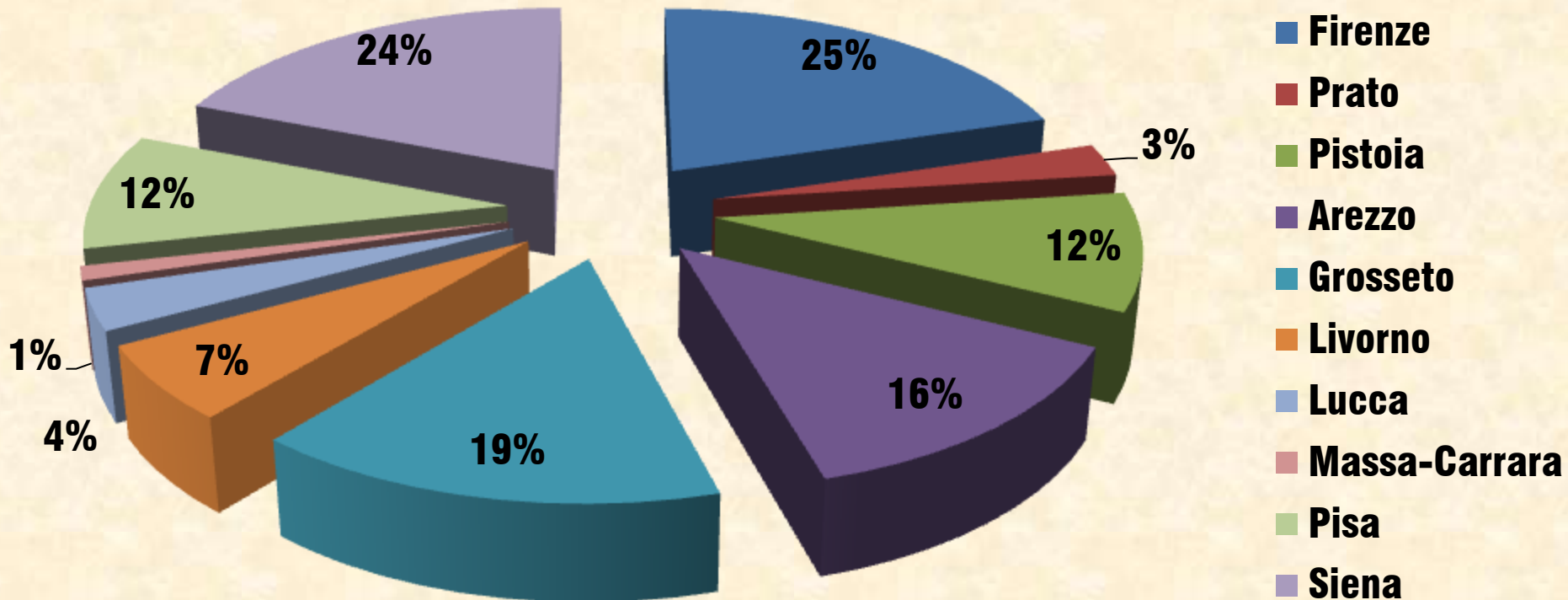
Densità principale < 250 piante /HA

Montalbano superficie media **1,6** HA

Età media conduttori **64** anni (fonte Legacoop)

OLIVICOLTURA TOSCANA

(fonte Il Sistema Rurale Toscano Rapporto 2016 Gennaio 2017)



OLIVICOLTURA TOSCANA

- **Ubicazione degli oliveti:** aree collinari e pedecollinari spesso declivi e/o con sistemazioni a **terrazze/cigliani** di **limitata estensione**,
- **Tradizione e cultura:** si tratta prevalentemente di piccoli appezzamenti gestiti da un **elevato numero di proprietari** e conduttori, poche sono le aziende che coltivano intensivamente e razionalmente, con l'impiego di adeguata attrezzatura;
- **Elevati costi per le esecuzioni delle operazioni colturali e di raccolta:** elevato impiego di manodopera, scarso impiego di raccolta meccanica o di agevolatori per la raccolta e parco macchine spesso **sovradimensionato**;

OLIVICOLTURA TOSCANA

- **Aree molto vocate** alla coltivazione per produzione di qualità certificata (biologico, Dop, Igp);
- **Elevato valore patrimoniale** economico, ambientale (difesa idrogeologica), paesaggistico, storico, culturale che creano un “**brand**” alle produzioni.

OLIVICOLTURA MONTALBANO



CATChCO₂-live

Capofila:

Cooperative Montalbano Olio e Vino Soc. Coop. Agr.

Partecipanti indiretti:

Aziende Agricole

Istituto di Biometeorologia del CNR

Associazioni di categoria:

CIA

Coldiretti

Legacoop Agroalimentare

Unione degli Agricoltori

Olivicoltori Toscani Associati OTA

CATChCO₂-live

Il recupero del patrimonio olivicolo:

- Metodo di produzione **biologico**
- **Reimpianto** di olivi
- **Salvaguardia delle sistemazioni** idrauliche agrarie
- Maggiore **stoccaggio** e sequestro di carbonio
- Tecniche agronomiche **sostenibili** e conservative

Creazione di un modello organizzativo innovativo e sostenibile

Incremento delle opportunità di lavoro

Creazione di un "**magazzino diffuso**"

Applicazione di **agricoltura di precisione**

Vantaggi

Riduzione rischio **idrogeologico** e rischio **incendi**,

Conservazione e **salvaguardia** del paesaggio rurale

Benefici **patrimoniali ed ambientali**

Incremento **dell'eccellenza produttiva locale**.



CATChCO₂-live

Durata del progetto 6 mesi conclusione entro il 09/09/2017

Fasi del Progetto

1. Animazione, informazione e comunicazione sul territorio
2. Studi di **fotointerpretazione** e di **tecniche colturali ecocompatibili**
3. Studi di fattibilità **tecnico, economico-finanziaria, ambientale**
4. Stesura del **Piano Strategico**
5. Definizione del **partenariato** e **regolamento del G.O.**

CATChCO₂-live

Animazione, informazione e comunicazione sul territorio

1. Informare i portatori di interesse nel **territorio del Montalbano e del Circondario Empolese**, circa i benefici del progetto.
2. Raccolta e valutazione delle **richieste** da parte dei proprietari e conduttori di oliveti interessati al recupero degli stessi ed alla loro coltivazione.
- 3. Replicabilità** del progetto pilota per altri territori toscani/italiani.
 - Stampa di pieghevoli informativi di progetto
 - Pubblicazione su **quotidiani locali, riviste specializzate**,
 - Giornali, sito web e newsletter delle **associazioni di categoria**;
 - Realizzazione di pagina **Web sul sito del Capofila**
 - Realizzazione di video con **interviste** ai conduttori degli oliveti;
 - Realizzazione di **logo**

**Tavola rotonda 10/04/2017 ore 15.00 Sala Bellini
Vitaly Verona**



CATChCO₂-live

Studi di fotointerpretazione e di tecniche colturali ecocompatibili

Prof. Marco Bindi

CATChCO₂-live

Studi di fattibilità tecnico, economico-finanziaria, ambientale

Valutazione di fattibilità del recupero degli oliveti abbandonati di tipo tecnico, economico-finanziaria ed ambientale

Definire

1. i **canoni** per la scelta dei **terreni su cui operare**,
2. il **titolo di possesso** più idoneo per la gestione degli oliveti,
3. il coinvolgimento di proprietari o conduttori degli oliveti
4. i **criteri di selezione** delle colture all'interno del Piano Strategico.
5. Stimare le **superfici** fattivamente **recuperabili** e la **localizzazione**;
6. Capacità di stoccaggio o sequestro di **Carbonio** delle suddette superfici;
7. Produttività di tali terreni quantità di olio **EVO I.G.P. Toscano**.

CATChCO₂-live

Stesura del Piano Strategico

Definizione del partenariato e regolamento del G.O.

PIANO STRATEGICO :

1. indicazione del problema da risolvere (abbandono degli oliveti) e della opportunità (stoccaggio e sequestro Carbonio) da sviluppare e diffondere;
2. descrizione dei partner del G.O.;
3. descrizione delle attività e definizione dei ruoli dei partner rispetto alle singole attività;
4. indicazione dei risultati attesi e del contributo fornito per il raggiungimento degli obiettivi del PEI-AGRI, in un'ottica di gestione sostenibile delle risorse e di incremento della produttività;
5. tempi di realizzazione delle attività;
6. previsione del budget complessivo e dettagliato sulle singole attività e tra i partner;
7. descrizione delle misure e/o sottomisure che si prevede di attivare per lo sviluppo del Piano Strategico.

REGOLAMENTO DEL G.O.:

1. sede e organizzazione interna del G.O.;
2. diritti e doveri dei partecipanti;
3. modalità di partecipazione dei soggetti coinvolti;
4. modalità per assicurare trasparenza e assenza di conflitti di interesse;
5. attribuzione di ruoli e responsabilità relativamente alle attività previste;
6. ripartizione dei costi;
7. modalità di divulgazione e trasferimento.



... Grazie per l'attenzione

Dott. Agr. Andrea Triossi – 347 7253011 - triossi@dream-italia.net

Dott. Agr. Tiziana Mariotti – 338 7410233 - t.mariotti@dream-italia.net