

APOFRUIT

notizie 

ANNO XXVI N°2 marzo-aprile 2018

Periodico bimestrale. Poste Italiane sped. in a.p. D.L. 353/2003 (conv. in L.27/02/04 nr. 46)
art. 1 comma 1 DCB Forlì Ed. PrimaPagina - €0,50

**BIOLOGICO, NETWORK
E STILI DETOX FANNO
VOLARE IL COMPARTO**

**AGRICOSTI, L'APP CHE SVELA
I COSTI DI PRODUZIONE**

**APOFRUIT FESTEggia
10 ANNI DI PRESENZA
IN SICILIA**



AGRICOSTI, L'APP CHE SVELA I COSTI DI PRODUZIONE



APOFRUIT È PARTNER DEL PROGETTO COORDINATO DAL CRPV DI CESENA E FINANZIATO DAL PSR. È SCARICABILE GRATUITAMENTE

Agricosti è un'App per smartphone completamente gratuita che consente la consultazione dei costi di produzione delle principali specie vegetali coltivate in Emilia-Romagna. Attualmente Agricosti è disponibile per Android ed è scaricabile gratuitamente su Play Store, digitando "Agricosti" nella funzione di ricerca. L'aspetto interessante riguarda la possibilità di consultare un database completo di tutti i dettagli dei costi di produzione disponibili. Infatti, prima della diponibilità dell'App, l'enorme mole di dati raccolta poteva essere resa disponibile solamente attraverso delle tabelle riassuntive che, per loro natura, non potevano essere esaustive.

Inoltre, l'applicazione consente l'esportazione di file excel, contenenti sia le tabelle riassuntive visualizzabili nell'App, sia un foglio di lavoro con l'elenco dettagliato delle voci di costo considerate, al fine di poter personalizzare un proprio costo di produzione e confrontarlo con quello calcolato.

Questo strumento è nato grazie al lavoro di un Gruppo Operativo (GO) per l'Innovazione, finanziato dal Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 (PSR 2014-20) per la realizzazione del progetto S.E.M.S. (Smart Economic Monitoring Systems). Il GO è coordinato dal Crpv di Cesena e ha visto l'adesione come partner di importanti associazioni e organizzazioni dei produttori, enti di ricerca e sperimentazione pubblici e privati: Apofruit, Asipo, Coams, Memento, Università di Bologna (Responsabile scientifico), Azienda Sperimentale Stuard, Azienda Sperimentale Tadini e Astra Innovazione e l'Azienda agricola Cicognani. In particolare, la partecipazione di Apofruit è risultata di particolare importanza per l'individuazione dei profili aziendali e la valutazione e validazione dei dati di costo, attraverso dei tavoli di lavoro a cui hanno partecipato i tecnici delle diverse sedi di Apofruit. Dal punto di vista metodologico, le attività hanno preso avvio dalla individuazione delle principali specie vegetali diffuse in Emilia-Romagna, proprie delle aziende specializzate. Si è scelto infatti di identificare situazioni produttive tipiche che, seppur non considerando le realtà minori, sono in grado di rappresentare le tecniche agronomiche di aziende specializzate che basano il proprio business sulle colture oggetto di studio. A tale scopo una rete di tecnici agricoli organizzati in gruppi di lavoro, ha individuato le specie da indagare e, per ciascuna di esse, il numero di situazioni produttive che, separatamente, possano descrivere lo scenario regionale. Il risultato, riferito alle singole colture nei relativi distretti di produzione (es. ciliegio

di Vignola, pesco in parete nel ravennate e in forma libera nel cesenate, etc.), ci consente di formulare puntuali valutazioni di carattere economico. I risultati dell'attività relative ai costi di produzione e di esercizio, saranno aggiornate annualmente, utili a generare le informazioni necessarie al settore primario, nell'ottica dell'ottimizzazione dei sistemi produttivi attraverso il confronto con le situazioni produttive di altri Paesi, alle programmazioni e gestioni relative all'OCM e al PSR, alla definizione delle assicurazioni aziendali e sulle colture e ai contratti con la Grandi Distribuzione Organizzata.

ANNO 2016

Pero alta densità	Pero bassa densità
Susino	Pesco Fusetto
Pesco Vaso	Albicocco
Melo	Kiwi
Ciliegio	Pomodoro a goccia
Pomodoro aspersione	

ANNO 2016

SPECIE Ciliegio
CULTIVAR Lapins
FORMA DI ALLEVAMENTO Vaso multiasse
DENSITA' (P/HA) 667
RESA (chilogrammo/HA) 15
IRRIGAZIONE SI
ANNI DI VITA DELL'IMPIANTO 15

A - COSTI ESPLICITI RILEVATI € 11.562,37

Concimi	€ 1.039,00
Fitosanitari	€ 588,10
Costi diretti delle macchine	€ 989,42
Manodopera salariata	€ 8.945,85

B - COSTI ESPLICITI CALCOLATI € 1.296,00

Concimazione € 256,00

Quantità	UM	Prezzo	Totale
200	kg	€ 1,28	€ 256,00

Irrigazione + fertirrigazione € 720,00

Quantità	UM	Prezzo	Totale
400	kg	€ 0,60	€ 720,00

Concimi € 63,00

COSTO TOTALE € 21.021,03

Alcune schermate dell'App