



FEASR



REGIONE DEL VENETO

PSR  
VENETO  
2014-2020

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI

eip-agri  
AGRICOLTURA E INNOVAZIONE

## SCHEDA RIASSUNTIVA DEI G.O. Regione del Veneto – PSR 2014-2020

<b>ACRONIMO</b>	<b>WAPPLE</b>	
<b>TITOLO</b>	Studio per l'introduzione sul mercato di una bevanda innovativa per la valorizzazione della mela tipica Veneta e del suo territorio	
<b>FOCUS AREA</b>	3A "Migliorare la competitività dei produttori primari integrandoli meglio nella filiera agroalimentare attraverso i regimi di qualità, la creazione di un valore aggiunto per i prodotti agricoli, la promozione dei prodotti nei mercati locali, le filiere corte, le associazioni e organizzazioni di produttori e le organizzazioni interprofessionali"	
<b>SETTORE</b>	Agricolo	
<b>PARTENARIATO</b>	LP	Consorzio Ortofrutticolo Belfiore
	P1	Università Cattolica del Sacro Cuore
	P2	Ecamricert s.r.l
<b>DURATA DEL PROGETTO</b>	inizio	gennaio 2018
	fine	dicembre 2019
<b>LOCALIZZAZIONE</b>	Prov.	Verona
<b>OBIETTIVI</b>	<p>Il progetto pilota WAPPLE nasce dalla necessità del Consorzio Ortofrutticolo Belfiore di valorizzare la produzione di mele coltivate dai soci nel Sudest Veronese. Il GO sarà composto dal Consorzio ed altri partner, quali l'università Cattolica del Sacro Cuore ed Ecamricert, funzionali allo sviluppo ed alla attuazione dell'innovazione. Attraverso questo progetto si vuole esplorare la possibilità di diversificare l'attività del Consorzio sviluppando una bevanda innovativa che valorizzi due prodotti tipici del territorio agricolo locale: le mele e le uve IGT. Il progetto ha la finalità di perfezionare il prototipo di prodotto e comprenderne le sue reali potenzialità di business prima di immetterlo sul mercato. I risultati che si mira a ottenere sono, in primis, la valorizzazione delle mele tipiche del Veronese, e il miglioramento della redditività degli agricoltori soci del Consorzio che si realizzerà in seguito alla commercializzazione del nuovo prodotto. Infatti, sarebbe possibile per gli agricoltori, attraverso il Consorzio, occuparsi direttamente della trasformazione delle mele senza ricorrere all'agroindustria che erode i margini derivanti dalla vendita del prodotto. Il progetto creerà ricadute positive anche per gli attori del territorio locale, in primis viticoltori e consumatori, e verrà prodotto in maniera sostenibile dal punto di vista ambientale, sociale ed economico.</p>	
<b>SITO WEB DEL G.O.</b>	<a href="http://www.progettowapple.it/">http://www.progettowapple.it/</a>	
<b>LINK DATABASE PEI-AGRI</b>	<a href="#">WAPPLE - PEI AGRI</a>	
<b>LINK DATABASE RETE RURALE NAZIONALE</b>	<a href="#">WAPPLE - RRN</a>	