



PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



«Viticoltura Sostenibile FVG»

Risultati e sviluppi futuri

Maria Dei Svaldi

Paolo Criscione



Vini Sostenibili
la rete sulla sostenibilità agroalimentare

3 Dicembre 2018



VITICOLTURA SOSTENIBILE FVG

“cabina di regia sulla sostenibilità del comparto vitivinicolo friulano”

- [Homepage](#)
- [Progetto](#)
- [Partner](#)
- [Team](#)
- [Eventi & news](#)
- [Downloads](#)
- [Contatti](#)





PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



BANDO PER L'ACCESSO AL TIPO DI INTERVENTO **16.2.1** – CREAZIONE DI POLI O RETI PER LO SVILUPPO DI PROGETTI DI INNOVAZIONE AZIENDALE E DI FILIERA DEL PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020 DELLA REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

Domanda n. AGEA 54250345680

Contributo concesso con Decreto n.3723/AGFOR del 02/08/2017 del Direttore del Servizio Direzione Centrale Risorse Agricole, forestali e ittiche della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

ALLEGATO A

Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. Bando per l'accesso alla tipologia di intervento 16.2.1 - Creazione di poli o reti per lo sviluppo di progetti di innovazione aziendale e di filiera, approvato con DGR n. 2302/2016. Graduatoria delle domande ammesse e finanziate. I punteggi sono stati attribuiti in base ai criteri di selezione di cui all'Allegato E al Bando.

Posizione	Numero Domanda AGEA	Capofila	Progetto	Punteggio	Costo e Contributo richiesto (euro)	Costo totale ammesso (euro)	Contributo ammesso (euro)	Contributo finanziato (euro)
1	54250346746	BORGO TITOL SOC. AGRICOLA S.S.	CREAZIONE DI UN CONSORZIO AGRO-SILVO-PASTORALE PER LO SVILUPPO DELLA MONTAGNA PORDENONESE	94	43.440,00	42.940,00	42.940,00	42.940,00
2	54250348197	PEZZATA ROSSA INNOVAZIONE E SERVIZI SOC. AGR. A.R.L.	LA PEZZATA ROSSA IN FRIULI VENEZIA GIULIA: INNOVAZIONE DI PROCESSO E DI PRODOTTO PER SVILUPPARE LA FILIERA DELLA CARNE DI QUALITÀ RAFFORZAMENTO DELLE POTENZIALITÀ E DELLA GOVERNANCE PER MIGLIORARE L'APPROCCIO ALLE RICHIESTE DEI CONSUMATORI SFIDARE LE OPPORTUNITÀ DI UN MERCATO IN TRASFORMAZIONE	91	49.881,23	49.881,23	49.881,23	49.881,23
3	54250347249	LEGNO SERVIZI SOC. COOP.	PROGETTO DI INNOVAZIONE PER LA VALORIZZAZIONE E LA SOSTENIBILITÀ DELLA FILIERA DELL'ABETE BIANCO DEL FRIULI	91	50.000,00	50.000,00	50.000,00	50.000,00
4	54250345821	GALLICI S.R.L.	ESCO FORESTE – RETE DI IMPRESE PER L'IMPIEGO DELLE BIOMASSE PER LA COGENERAZIONE E TRIGENERAZIONE DI GRANDI UTENZE	90	50.000,00	49.800,00	49.800,00	49.800,00
5	54250347553	SOC. COOP AGR. "D.E.S. FRIUL DI MIEC"	ADES MEDIO FRIULI - ATTIVAZIONE DEL DISTRETTO DI ECONOMIA SOLIDALE E DEL MEDIO FRIULI	87	49.700,00	49.450,00	49.450,00	49.450,00
6	54250346886	AZ AGR C/O I.S.I.S. "BRIGNOLI-EINAUDI- MARCONI"	ROSA DELL'ISONZO	85	48.000,00	48.000,00	48.000,00	48.000,00
7	54250345680	SOC AGR RUSSIZ SUPERIORE S.S.	VITICOLTURA SOSTENIBILE FVG	84	49.100,00	49.100,00	49.100,00	49.100,00



«Viticultura Sostenibile FVG»

L'idea progettuale: progetti regionali

▪Primavera / Estate 2016

1. Indagine «porta a porta» promossa dalla RETE VINI SOSTENIBILI per il coinvolgimento delle aziende vitivinicole FVG sul programma di sostenibilità promosso dal Ministero dell'Ambiente VIVA
2. Russiz Superiore, accoglie l'idea progettuale (viticultura sostenibile FVG) insieme ad altre 2 aziende: Venica e Principi già aziende pilota di VIVA dal 2014.

FEBBRAIO 2017 - Viene presentato alla Regione FVG il progetto «viticultura sostenibile FVG»

1. Contemporaneamente partono «progetti VIVA» in: Veneto, Piemonte, Toscana, Sardegna, Emilia Romagna, Abruzzo



PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



«Viticultura Sostenibile»

Progetti Regionali finanziati

VENETO: Maggio 2017 Misura: 16.1.1, Tipo d'intervento: "Costituzione e gestione dei gruppi operativi del PEI in materia di produttività e sostenibilità in agricoltura – Innovation brokering

Titolo: PROINOS «Coltivare la Sostenibilità»

Capogruppo: CANTINA SOCIALE DI ORSAGO (TV) con 400 aziende viticole

PIEMONTE: Aprile 2018 PROGETTO PRELIMINARE (IDEA DI PROGETTO) – AZIONE 1, OPERAZIONE
Mis. 16.1.1

Titolo: VITA - VITicoltura Armoniosa: "I PRINCIPI DELLA SOSTENIBILITA' NEL TERRITORIO VITIVINICOLO PIEMONTESE"

Capogruppo: Consorzio di Tutela dei Vini e dei Colli Tortonesi

Aziende coinvolte: Soci del Consorzio, Cantina Soc. di Tortona, n.2 Aziende del Roero, n.2 aziende delle Langhe.



PROiNOS, per noi...

Il tuo contributo dà valore al progetto "prosecco sostenibile", unisciti a noi!

*Non ci sono passeggeri sul "Battello Terra".
Siamo tutti membri dello stesso equipaggio.
Marshall McLuhan*

La sostenibilità promuove l'innovazione, offrendo soluzioni in grado di rispondere ai bisogni in maniera più soddisfacente utilizzando una quantità minore di risorse, con conseguente miglioramento dell'efficienza dei processi, riduzione dei costi e



«Viticoltura Sostenibile»

Progetti Regionali finanziati

VENETO: ottobre 2017 - POR FSE 2014 - 2020 - L'IMPRESA Inn-FORMATA 3° SPORTELLO - DGR 687 DEL 16/05/2017 PROGETTI APPROVATI E FINANZIABILI
Innovazione e diversificazione nel settore vitivinicolo: verso un marchio di sostenibilità
codice progetto: 4887-4-687-2017

Finanziamento 100% = 200.000 euro

Capogruppo: Gianesin Canepari di Asolo

Referente scientifico: Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza

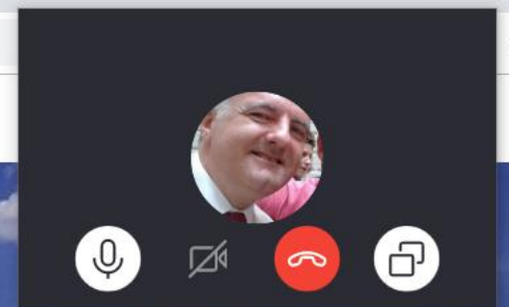
Aziende Vitivinicole: Dal Bello, Bernardi, Cecchetto, Rechsteiner

Aziende Imbottigliatrici: ENOITALIA



VITA - VITicoltura Armoniosa:

“i principi della sostenibilità nel territorio vitivinicolo piemontese”



PSR Regione Piemonte Progetto Preliminare, AZIONE 1, Misura16.1.1

La Regione Piemonte, nell'ambito del PSR 2014-2020, Misura 16.1.1, Azione 1 - Costituzione dei Gruppi Operativi del PEI e concretizzazione dell'idea progettuale in proposta progettuale - FORESTE, ha finanziato il progetto "VITA VITicoltura Armoniosa: i principi della sostenibilità nel territorio vitivinicolo piemontese", presentato dal capogruppo Consorzio di Tutela dei Vini dei Colli Tortonesi.



«Viticoltura Sostenibile»

Altri Progetti Regionali finanziati

- **Regione Emilia–Romagna: Settembre 2016**
- **Titolo: Valutazione dell'impronta carbonica in relazione a strategie viticole ad alta sostenibilità**
- **GRUPPO OPERATIVO Conservazione e sequestro del carbonio in vitivinicoltura** (CRPV, Università di Bologna, l'Università Cattolica del Sacro Cuore, le aziende Cantine Riunite & CIV, CEVICO, Cantina Sociale San Martino in Rio, CAVIRO, Silvia Manzoni, Podere della rosa, Ovi Dina)

«Viticoltura Sostenibile FVG»

Ma cosa sono i progetti di sostenibilità? Quali impegni?

- Attori protagonisti: le aziende vitivinicole

▪Attraverso le pratiche in vigneto, in cantina e nella commercializzazione, i protagonisti della sostenibilità svolgono attività che dal punto di vista ambientale e sociale possono essere MISURATE secondo STANDARD riconosciuti a livello internazionale: i Disciplinari VIVA e gli indicatori di sostenibilità

- Indicatore ARIA
- Indicatore ACQUA
- Indicatore VIGNETO
- Indicatore TERRITORIO



PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

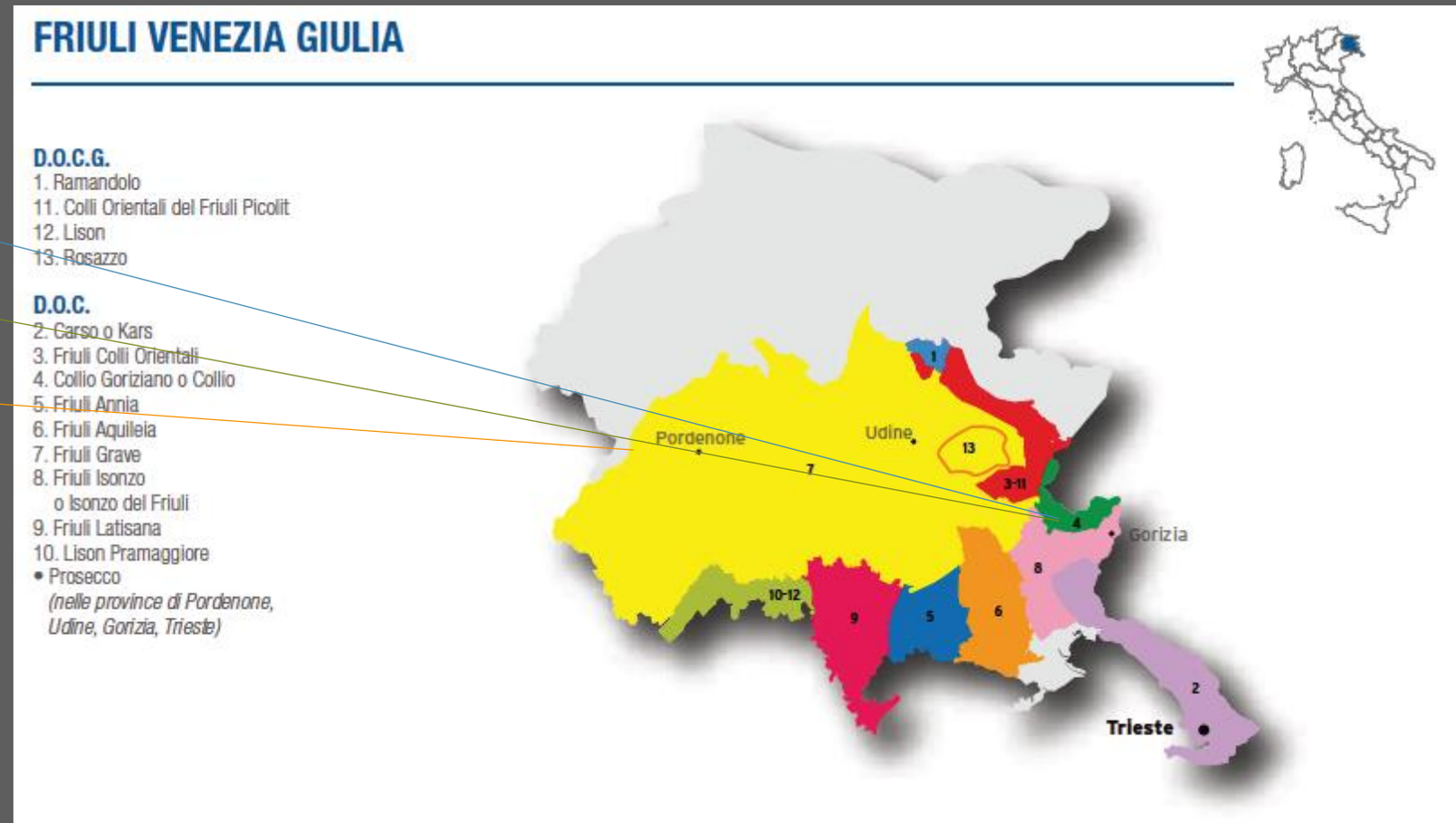


«Viticoltura Sostenibile FVG»

I partner di progetto: il Polo operativo rappresentativo della filiera

- Russiz Superiore (LP)
- Venica e Venica (PP1)
- Principi di Porcia (PP2)

Produzione primaria
Lavorazione
Trasformazione
Confezionamento
Commercializzazione



	INDICATORI SOSTENIBILITA'							
Attività di controllo: VIGNETO	CF	WF	Territorio	Vigneto	Economico	Attività in azienda	Obiettivo di miglioramento	Risultati attesi (sulla base di esperienze già realizzate)
Agrofarmaci						Strategie di riduzione degli interventi antiparassitari.	Riduzione consumi agrofarmaci	Impatto ambientale, reputazione
Agrofarmaci, concimi						Utilizzo di Agrofarmaci e concimi con confezioni a basso impatto (materiali, pesi)	Diminuzione impatto ambientale	Impatto ambientale, reputazione
Gestione del suolo						Inerbimento permanente (completo o almeno interfila, laddove climaticamente possibile).	Miglioramento delle caratteristiche del suolo	Anche paesaggio, oltre che reputazione
Concimi						Eliminazione o riduzione dei fertilizzanti azotati chimici ed utilizzo concimi organici; dotazione a rateo variabile sulla base delle reali esigenze parcellari.	Miglioramento delle caratteristiche del suolo	Miglioramento delle caratteristiche del suolo
Irrigazioni						Se necessarie o attuate, utilizzo di irrigazioni a goccia, o con altri metodi che permettano risparmio idrico	Diminuzione consumi idrici	Diminuzione consumi idrici, aumento qualità delle uve

	IMPATTO MAGGIORE
	IMPATTO MINORE

Attività di controllo: CANTINA / UFFICI	CF	WF	Territorio	Vigneto	Economico	Attività in azienda	Obiettivo di miglioramento	Risultati attesi (sulla base di esperienze già realizzate)
Energia consumata						Programmare un controllo periodico degli impianti di refrigerazione e riscaldamento: efficienza e ottimizzazione , consumo degli impianti, pressione del circuito, pulizia degli impianti e dei filtri, messa in sicurezza.	Riduzione delle dispersioni e degli sprechi	Diminuzione dei consumi energetici e delle emissioni di GHG, dal 3 al 15% il primo anno
						Verificare ed ottimizzare gli utilizzi dei magazzini refrigerati.		
						Valutare l'installazione di sistemi permanenti di monitoraggio energetico per settori, che consentano l'analisi critica dei consumi e l'individuazione degli eventuali punti, elementi o fasi di dispersione o spreco.		
						Valutare l'installazione di sistemi ad alto rendimento /recupero energetico.		
						Valutare modifiche ed integrazioni ai sistemi di illuminazione per migliorarne efficienza e comodità di utilizzo.		
						Attuare un piano di controllo permanente dei consumi, con l'obiettivo di valutare criticamente i punti di filiera ottimizzabili.		
Energie rinnovabili						Valutare l'installazione di impianti di solare termico per acqua e per riscaldamento vasche, e di fotovoltaico per la produzione di energia	Minori impatti ambientali, miglioramento della reputazione aziendale, riduzione costi	Aumento dell'autonomia energetica e maggiore sostenibilità ambientale
Acqua						Possibile utilizzo di vasche di raccolta dell'acqua piovana per i pre-lavaggi e altre applicazioni	Risparmio di acqua, minor impatto ambientale	Diminuzione consumi idrici
Emissioni Gas effetto serra						Valutare utilizzo confezioni più leggere (bottiglie, cartoni)	Minori impatti ambientali, miglioramento della reputazione aziendale, riduzione costi	Riduzione emissioni dal 5 al 15%
Emissioni Gas effetto serra						Valutare utilizzo sistemi di trasporto più efficienti (mezzi, percorsi)		

Attività di controllo: Commercio	CF	WF	Territorio	Vigneto	Economico	Attività in azienda	Obiettivo di miglioramento	Risultati attesi (sulla base di esperienze già realizzate)
Emissioni Gas effetto serra						Riduzione di peso e impatto ambientale degli imballaggi a perdere, es. cartoni meno appariscenti ma più sostenibili.	Minori impatti ambientali, miglioramento della reputazione aziendale, riduzione costi	
Attività di controllo: Rapporti con Terzi	CF	WF	Territorio	Vigneto	Economico	Attività in azienda	Obiettivo di miglioramento	Risultati attesi (sulla base di esperienze già realizzate)
Fornitori						Valutare i fornitori anche in base alle loro dichiarazioni ambientali verificate	Miglioramento reputazione ambientale e sociale	Aumento della sostenibilità del sistema azienda. Riduzione dei rischi di coinvolgimento trasversale in casi di non conformità dei fornitori
Fornitori						In particolare, richiesta ai fornitori dei dati di impronta carbonica dei prodotti e dei servizi che si acquistano da loro.	evidenze di sostenibilità dei fornitori	Miglioramento della precisione del calcolo dell'impronta carbonica e sua diminuzione indiretta

«Viticoltura Sostenibile FVG»

Ma cosa sono i progetti di sostenibilità? Quali impegni?

- Attori protagonisti: le aziende vitivinicole

- La misurazione non è l'attribuzione di un «voto»; la misurazione è un indice di riferimento di COME SEI OGGI.
- Solo dopo un'attenta analisi e misurazione oggettiva della situazione è possibile individuare un PROGRAMMA LAVORI
- «prima di intraprendere una DIETA devo salire sulla BILANCIA per determinare il mio PESO; poi decido in quanto tempo e come posso migliorare la mia forma fisica»



«Viticoltura Sostenibile FVG»

- Attori protagonisti: le aziende vitivinicole

- Attori non protagonisti:

Nel corso dei 15 mesi di progetto, ognuno dei Partner ha avuto un ruolo preciso, per ogni attività individuata: una specializzazione

- Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza

 - Referente scientifico, trasferimento tecnologico

- Consulenti: Rete Vini sostenibili – Desam (Veneto) e Professione Consulenti (Toscana)

 - Formazione, raccolta dei dati, rielaborazione, predisposizione dei report per ognuno degli indicatori

- Ente terzo di verifica – DNV-GL Validazione dei dati per la misurazione indicatori

- Agrisoluzioni - Confagricoltura FVG

- Coinvolgimento delle aziende associate, informazione e indirizzo



«Viticoltura Sostenibile FVG»

- Attori protagonisti: le aziende vitivinicole
- Attori non protagonisti
- **Regia: Ministero dell'ambiente, della tutela del territorio e del mare**
- Rilascia l'etichetta di sostenibilità VIVA dopo un'ulteriore verifica sul lavoro svolto dagli attori coinvolti



«Viticoltura Sostenibile FVG»

Il progetto: attività

Bollettino Ufficiale n.33 del 10.10.2017

n.	Attività	I Anno di attività												II Anno di attività											
		1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	11°	12°
Attività 1	Costituzione, gestione amministrativa, coordinamento, relazione finale di progetto																								
Attività 2	Piano Comunicazione: sito web, pagina FaceBook, animazione e aggiornamento																								
Attività 3	Tavolo tecnico-scientifico (n.3 incontri)																								
Attività 4	Incontri di formazione (n.3 incontri)																								
Attività 5	Raccolta dati, valutazione indicatori																								
Attività 6	Validazione dati da parte di soggetto terzo e miglioramento																								
Attività 7	Organizzazione Convegno																								

«Viticoltura Sostenibile FVG»

I partner di progetto: associazione di categoria

Agrisoluzioni (PP3)

Società partecipata da Confagricoltura FVG e da Confagricoltura Udine, Pordenone, Gorizia e Trieste

Scopo:

- diffusione di notizie e informazioni utili alle imprese operanti nel settore agricolo e non, di servizi di assistenza tecnica, gestionale e amministrativa;
- Effettuazione di analisi e ricerche di mercato;
- Organizzazione di convegni, meeting e incontri di studio di interesse del comparto agricolo;
- Assistenza nell'elaborazione delle dichiarazioni di coltivazione e di produzione delle domande di ammissione a benefici comunitari, nazionali e regionali.

The screenshot displays the website for Confagricoltura Friuli-Venezia Giulia. At the top, there are two banners: one for 'CONFAGRICOLTURA SOLIDALE' and another for 'Coltiviamo Agricoltura Sociale' with the text 'APERTO IL BANDO'. Below the banners is a navigation bar with links for 'Calendario', 'Webmail', 'Area riservata', 'Newsletter e Mondo Agricolo', 'Contatti', 'Lavora con noi', and 'Fornitori'. The date 'Martedì 10 ottobre 2017' and the time '17:03' are shown. The main header features the Confagricoltura logo and the tagline 'Coltiviamo Capolavori'. A search bar is located on the right. Below the header is a navigation menu with categories: 'CONFAGRICOLTURA', 'PRESS ROOM', 'COMUNICAZIONE', 'PROGETTI E INIZIATIVE', 'LINK', and 'DAL TERRITORIO'. The main content area is titled 'ULTIME NOTIZIE' and includes a calendar for 'OTTOBRE 2017' and a list of news items. On the right side, there is a section for 'Confagricoltura Friuli-Venezia Giulia' with contact information under 'RECAPITI' and 'ORGANIGRAMMA'.

CONFAGRICOLTURA SOLIDALE
Le iniziative per il centro Italia

"Coltiviamo Agricoltura Sociale"
APERTO IL BANDO

Calendario Webmail Area riservata Newsletter e Mondo Agricolo Contatti Lavora con noi Fornitori Martedì 10 ottobre 2017 | 17:03 ITA EN

Confagricoltura
Coltiviamo Capolavori

Cerca...

CONFAGRICOLTURA PRESS ROOM COMUNICAZIONE PROGETTI E INIZIATIVE LINK DAL TERRITORIO

ULTIME NOTIZIE 09.10.2017 Ogni intervento di Giansanti a Radio Uno Rai... 06.10.2017 "I capolavori" delle aziende di Confagricoltura al Festival della gastronomia

Eventi e scadenze

HOME » Sedi Confagricoltura

Confagricoltura Friuli-Venezia Giulia

RECAPITI:
Viale Europa Unità, 141
Udine 33100 (UD)
Tel: +39 0432 507013
Fax: +39 0432 512807
E-mail: fedfriul@confagricoltura.it

ORGANIGRAMMA:
Presidente: Prof. Cressati Claudio
Vicepresidente: Dr. Tombacco Michelangelo
Vicepresidente: Dr. Thurn Valassina Philip
Direttore: Dr. Vello Sergio

«Viticultura Sostenibile FVG»

I partner di progetto: mondo accademico

Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza (PP4)



L'Università Cattolica del Sacro Cuore partecipa al progetto attraverso il centro di ricerca OPERA per l'agricoltura sostenibile nato a Piacenza nel 2010. Per l'esercizio delle sue attività, l'Osservatorio si avvale delle strutture di laboratorio e di ricerca che afferiscono all'Istituto di Chimica agraria ed ambientale della Facoltà di Scienze agrarie, alimentari e ambientali, mentre a Bruxelles ha il suo Think Tank insieme alle organizzazioni di settore europee, regionali e nazionali.

Lo scopo principale del centro di ricerca è la promozione e lo svolgimento di attività scientifiche, di base e applicate, su settori di eco-tossicologia e previsione dei rischi e degli impatti ambientali con particolare riferimento alla PAC, alla SUD, al regolamento sui prodotti fitosanitari, fertilizzanti e biocidi.

«Viticoltura Sostenibile FVG»

I partner di progetto: i consulenti

- Desam Ingegneria e Ambiente (PP5)
- Professione consulenti (PP6)



soci fondatori della Rete per la Sostenibilità Agroalimentare con competenze multidisciplinari (con partecipazione di Agronomi, Paesaggisti, Ingegneri Ambientali, Chimici e Dottori Ambientali) e presenza in tutto il territorio nazionale (www.vinisostenibili.com). I tecnici della rete svolgono attività di consulenza sui temi della sostenibilità in campo vitivinicolo, promuovendo l'implementazione dei disciplinari di viticoltura sostenibile predisposti dal Ministero dell'Ambiente.



«Viticoltura Sostenibile FVG»

Il team di lavoro

- Ettore Capri
- Lucrezia Lamastra
- Marisa Valiani
- Francesco Ballarin
- Marco Tonni
- Paolo Criscione
- Maria dei Svaldi

«Viticoltura Sostenibile FVG»

Valore aggiunto del partenariato: riassumendo....

- PP1 Venica
- PP2 Principi

Trasferimento di esperienza all'Azienda Pilota: favorire il confronto, aggregazione, «master plan tailor made».

- PP3 Confagricoltura / Agrisoluzioni

aspetti di comunicazione e disseminazione
coinvolgimento degli associati, informazioni

- PP4 Università Unicat
- PP5 Desam
- PP6 Professione Consulenti

Sviluppo del progetto (approccio multidisciplinare), supervisione scientifica, la costruzione degli indicatori della sostenibilità validabili da un soggetto terzo (PP5); la formazione (PP6) e il piano di miglioramento combinato ad altre linee di finanziamento (PP4,5,6); aspetti di comunicazione e disseminazione

«Viticoltura Sostenibile FVG»

Il progetto

sistema di gestione SOSTENIBILE in viticoltura:

- aiuta le aziende a misurare e mitigare i propri impatti ambientali
- contribuisce ad individuare opportunità per l'innovazione e risparmio: uso efficiente di risorse, riduzione di gas serra, riduzione di costi di produzione...
- contribuisce a promuovere la responsabilità verso i consumatori



«Viticoltura Sostenibile FVG»

Il progetto: gli obiettivi

1. Implementare uno strumento di governance basato sulla misurazione dell'impatto derivante dai processi produttivi, secondo un modello applicativo messo a punto e certificato dal MATTM
2. definire un piano di sviluppo per le aziende partner con una serie di azioni finalizzate al miglioramento continuo di pratiche agronomiche, investimenti ed interventi infrastrutturali di carattere aziendale ed interaziendale, combinando altre misure del PSR
3. approntare una "cabina di regia" che coordinerà in modo efficace quanto le singole aziende del comparto friulano stanno già facendo singolarmente per creare un'identità territoriale condivisa







BIOLOGICAL DIVERSITY

«Viticoltura Sostenibile FVG»

Il progetto: risultati attesi

- l'istaurarsi di un dialogo costruttivo ed armonioso tra az. agricole e stakeholder
- definizione di approcci comuni ai progetti e alle pratiche ambientali
- individuazione di azioni congiunte per la mitigazione dei cambiamenti climatici, per l'uso efficiente delle risorse, per il rinnovamento tecnologico finalizzato al miglioramento continuo delle prestazioni ambientali delle aziende
- Miglioramento della Competitività e marketing (sensibilità riguardo la sostenibilità ambientale è diventato un fattore trainante nell'acquisto di un prodotto)
- Credibilità, immagine: verificato da Ente Terzo ed emesso dal Ministero dell'Ambiente (marchio Istituzionale). Beneficio sui mercati sensibili.
- Diffusione nel territorio: aggregazione, partecipazione. Identità territoriale



**La sostenibilità non è
un traguardo da raggiungere
Ma un percorso di**

Miglioramento continuo

LE AZIONI MIGLIORATIVE

in vigneto e in cantina

OBIETTIVI



riduzione emissioni gas refrigeranti
riduzione delle emissioni di CO2
derivanti dall'approvvigionamento
energetico



ottimizzazione dell'utilizzo delle risorse
idriche
riduzione contaminazione puntiforme
delle risorse idriche



ottimizzazione dei trattamenti fitosanitari
miglioramento caratteristiche
agronomiche dei suoli



miglioramento tutela della salute e
sicurezza degli operatori
miglioramento rapporti con la
popolazione residente

AZIONI

- monitoraggi periodici e interventi di manutenzione programmata
- Attuazione di un piano di controllo puntuale dei consumi nelle diverse attività aziendali
- Installazione fonti alternative di approvvigionamento energetico
-
- installazione sistemi recupero/ riutilizzo acque piovane o di processo
- predisposizione aree attrezzate di lavaggio mezzi
-
- adozione di nuove tecnologie di agricoltura di precisione
- concimazioni organiche e gestione dell'inerbimento in vigna
-
- realizzazione procedure di consegna e utilizzo Dispositivi Protezione Individuali
- messa in atto di procedure di comunicazione per l'effettuazione dei trattamenti fitosanitari



PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA





RISULTATI ATTESI

- miglioramento efficienza gruppi frigoriferi
- riduzione consumi energetici
- riduzione consumi idrici
- riduzione contaminazione acque
- riduzione dei consumi di prodotti fitosanitari
- incremento fertilità e diminuzione dei fenomeni di erosione
- riduzione delle situazioni lavorative non conformi
- riduzione reclami e esposti



PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



Quale futuro per il progetto?

L'efficacia reale di un programma di **sostenibilità** sta nella cooperazione

- Tra aziende agricole
- Tra aziende e mondo scientifico
 - Tra aziende e territorio



PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



«Viticoltura Sostenibile FVG»

Il contesto

Il FVG gode di un paesaggio eterogeneo e suggestivo dove vige un'innata vocazione alla viticoltura e si producono vini d'eccellenza: 8 DOC (+1), 3 DOCG e 4 DOC/DOCG interregionali, Le aziende attive sono circa 1.500, con una superficie media di vigneto di 2 ettari circa, dove le aziende con meno di 10 ettari costituiscono l'80% del totale, 80 milioni di bottiglie l'anno, con etichette rinomate.

Attualmente non sussistono messaggi univoci ma esistono aziende che singolarmente si muovono con successo a livello internazionale; l'immagine territoriale complessiva risulta quindi ancora poco definita.



Fonte:ERSA

Quale futuro?

Già oggi → Contaminazione positiva

Alessio
KOMJANC
RISCOPRIAMO I VERI VALORI.



Domani? Nuovi Progetti aziendali?

Progetto di uno o più Consorzi?

Progetto regionale?



PSR
2014-2020

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



Quale futuro?

Nuovi incentivi allo sviluppo sostenibile

- Per chi ha intrapreso il cammino e vuole investire
- Per chi vuole iniziare un percorso virtuoso



PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE
DELLA REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



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



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



