

Il sottoscritto (nome e cognome)

Stefano Annovi

con domicilio in

Argine Barcolo 21

Località

Fontanelle

Telefono

3338513756

email

stefanoannovi@gmail.com

Dichiara

- di essere a conoscenza della Carta dei Principi e dello Statuto dell'Associazione "Verso il DES del Territorio Parmense"
- di essere a conoscenza del progetto "Sistema di Garanzia Partecipata (PGS)del Distretto di Economia Solidale del Territorio Parmense"
- di autorizzare il trattamento dei dati forniti e la loro pubblicazione sul sito www.desparma.org ed eventuali altre forme di diffusione delle informazioni fornite ai sensi del D. Legge n.196-30/06/03

E si impegna

- a sottoscrivere la Carta dei Principi del DES parmense;
- ad aderire al Progetto Sistema di Garanzia Partecipata (PGS)del Distretto di Economia Solidale del Territorio Parmense rispettando gli impegni elencati;

Nome produttore

Stefano Annovi

Nome azienda/ragione sociale

Podere Villargine soc.Agr.

Forma giuridica

Società Semplice

Anno inizio attività

Non indicato

Indirizzo azienda: Via

Vill'Argine 17/A

Località

S.Secondo Parmense

CAP

43017

Prov

PR

Partita IVA/CF

02640150344

Cellulare

3338513756

Email

stefanoannovi@gmail.com

Sito web

<http://www.campagnamica.it/cerca/Pagine/SearchDetailResult.aspx?IDR=23b3561a-b933-e211-a3d6-005056a95d7d&TipoAcc=Fattoria&Ambito=fattoria>

Referente azienda

Stefano Annovi, Campanini Alessandra

Cell/e mail referente

3338513756

1) La tua azienda è la tua fonte di sostentamento :

Principale

2) Ubicazione della produzione aziendale

- Pianura

3) Titolo di possesso dell'azienda:

Proprietà, Affitto

4) Tipo/i di produzione:

- Frutticoltura e trasformati

1) I pagamenti vengono registrati attraverso:

- Ricevuta
- Registro corrispettivi
- Contanti

2) Sei disponibile ad elaborare un'analisi dei costi fino alla costruzione del Prezzo Trasparente?

- si

1) Numero collaboratori e/o dipendenti(esclusi i familiari):

0

2) Numero collaboratori familiari:

1

2) Indica la percentuale di auto-prodotti

Esclusivamente autoprodotti

3) Vendita: vendi anche prodotti di altre aziende, oltre alla tua produzione?

no

5) Quali sono i tuoi canali di vendita?

- Gas
- Diretta
- Negozi

1) La tua produzione aziendale è:

Parzialmente Biologica

2) Eventuale Ente Certificatore Biologico

Non indicato

3) Anno dell'ultima certificazione biologica

Non indicato

4) Fai analisi sui tuoi prodotti?

no

1) La tua azienda sostiene prassi in grado di produrre ricadute positive sul territorio?

si

2) Se sì, quali?

valorizzazione del territorio, recupero produzioni/prodotti significativi, progetti di biodiversità, Ins.

3) La tua azienda collabora con attività etico/sociali e solidali?

si

4) Se sì, quali?

Visite scuole

5) Hai attivato sistemi di risparmio energetico e/o produzione di energia rinnovabile nella tua azienda?

no

1) Tipologia dei rifiuti prodotti:

- Riciclabili (carta, plastica, vetro, ferro, ecc.)
- Altro(scarti potatura, frutta guasta)

2) Smaltimento dei rifiuti:

- Conferimento centri autorizzati che ritirano il rifiuto
- Altro (riciclo S.O. nel frutteto)

3) Collabori o hai già collaborato con i GAS?

si

4) Se sì, come collabori?

Mangio locale

6) Indicare periodo ideale per visita in azienda

Primavera

7) Altre noti particolari

Oltre al corso principale l'azienda si estende su altri 3 appezzamenti.

PRODUZIONE VEGETALI

VG1.1) Estensione dell'azienda (ha):

3,3

VG1.2) Ettari destinati alla produzione:

3,3

VG1.3) Esposizione principale dei terreni

- Est
- Sud
- Ovest

VG1.4) • Natura prevalente del terreno:

- limoso (medio impasto)

VG1.5) Fai analisi del terreno:

no

VG1.6) Tipo di impianto:

- In campo aperto

VG1.7) Sementi:

Non indicato

VG1.8) Acquistate insieme ad altri produttori?

NO

VG1.9) Piantine:

- Autoprodotte, convenzionali
- Acquistate, di origine convenzionale

VG1.10) Acquistate insieme ad altri produttori?

NO

VG1.11) Fabbricati/Strutture disponibili:

- Punto vendita
- Deposito prodotti a lunga conservazione
- Cella frigorifera
- Locali per ricovero attrezzi
- Altro

VG1.12) Lavorazione del terreno

- Erpicatura
- Pacciamatura

VG1.13) Semine/Trapianti:

Non indicato

VG1.14) Irrigazione:

- A pioggia (aspersione)
- Localizzata goccia a goccia

VG1.15) Raccolta:

- Manuale

VG1.16) Stoccaggio:

- Ambiente a temperatura naturale
- Ambiente a temperatura controllata

VG2.1) Apporto di nutrienti:

- Distribuzione ed interrimento di sostanze nutrienti
- Sovescio
- Fertirrigazione

VG2.2) Sostanze nutrienti impiegate:

- Concime inorganico (di sintesi)
- Altro (umificazione sfalci + potatura)

VG2.3) Difesa della fertilità:

Non indicato

VG2.4) Prevenzione erosione del terreno:

- Regimentazione acque
- Inerbimento

VG2.5) Strategie di prevenzione;

- Altro (Confusione sessuale)

VG2.6) Controllo/Lotta:

- Impiego di prodotti biologici (es. Bacillus, ecc.)
- Impiego di prodotti di sintesi biologici
- Impiego di prodotti di sintesi convenzionali
- Altro (trappole, monitoraggio)

VG2.7) Strategie di prevenzione:

- Altro (rame oppure batteri antagonisti)

VG2.8) • Controllo/Lotta:

- Impiego di prodotti biologici ammessi dal disciplinare biologico / o non riconosciuti dal disciplinare(es. Bacillus, ecc.)
- Altro (confusione sessuale)

VG2.9) Indicare i nomi dei trattamenti utilizzati

Madex, Carpovirusine, Crisopak 500, Coccinelle, Isomateofm, Isomate Cplus

VG2.10) Strategie di prevenzione:

- Sfalcio pre-fioritura

VG2.11) • Controllo/Eliminazione:

- Lavorazioni del terreno (sarchiature, strigliature, ecc.)
- Zappatura manuale
- Altro (sfalcio)

VG2.12) Colture convenzionali

minore di 50 m

VG2.13) Strade di grande scorrimento

maggiore di 500m

VG2.14) Discariche

maggiore di 500m

VG2.15) Aziende vicine molto inquinanti

Non indicato

VG2.16) Accorgimenti adottati:

- Cintura di sicurezza (carraie, spazi incolti, ecc.)

VG2.17) Origine dell'acqua d'irrigazione:

- Pozzo. Profondità 50 m.

VG2.18) Strategie risparmio idrico:

- Irrigazione localizzata

VG2.19) Analisi dell'acqua:

NO

VG2.20) Tipologia dei residui prodotti:

- Scarti di lavorazione
- Residui colturali
- Estirpazione infestanti

VG2.20) Impiego dei residui:

- Compostaggio
- Pacciamatura
- Interramento