



SCHEDA PRODUTTORE

1. Parte

DICHIARAZIONE DI IMPEGNO A PARTECIPARE AL SISTEMA PARTECIPATIVO DI GARANZIA (SPG)

dell'Associazione "Verso il DES del Territorio Parmense"

DICHIARAZIONE DI CONOSCENZA E RISPETTO DELLA NORMATIVA

Il sottoscritto

(nome e cognome) MARIA CHIARA PIZZICHELLI

con domicilio in VIA RASONE 2 località PIZZARVO

telefono 393-37 95115 email m.chiarapiz@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.

Luogo Pizzarvo data 12/6/19

Firma

GENERALE

Nome produttore: H. CHIARA PIZZICHELLI
Nome azienda/ragione sociale: CORTE DELLE ERBE
Forma giuridica IMPRESA AGRICOLA INDIVIDUALE
Anno inizio attività: 2019
Indirizzo azienda: Via ACCORDI N° 45
Località CASTELLUCCIO CAP 46014 Prov. MC
Partita IVA/CF 10722740965
Telefono : _____
Fax : _____
Cellulare: 393-3793115
Email : corte.delle.erbe@gmail.com
Sito Web : www.cortedelleerbe.it
Referente azienda: H. CHIARA P. PIZZICHELLI
Cell/e mail referente: _____

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

Principale Secondaria

2) Ubicazione della produzione aziendale

- Montagna. Altitudine _____ m
- Pianura
- Collina
- Vicinanza a una strada trafficata/autostrada
- Vicinanza culture convenzionali

3) Titolo di possesso dell'azienda:

- Proprietà
- Affitto
- Comodato d'uso
- Uso gratuito
- Altro _____

4) Tipo/i di produzione:

- Orticoltura e trasformati
- Frutticoltura e trasformati
- Latte, latticini e formaggi
- Carne e prodotti a base di carne
- Cereali, Farine e trasformati
- Miele e prodotti dell'alveare
- Viticoltura
- Uova
- Oli, grassi vegetali e animali
- Aceto
- Pesce e prodotti ittici
- Piante e fiori
- Altro (specificare): ERBE SELVATICHE e OFFICINALI

TRASPARENZA

1) I pagamenti vengono registrati attraverso:

- Ricevuta
- Fattura
- Autofattura

- o Registro corrispettivi

2) Sei disponibile ad elaborare un'analisi dei costi fino alla costruzione del Prezzo Trasparente: Sì No

EQUITÀ

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

NESSUNO

Numero collaboratori familiari: 1

2) Tipo di contratto dei collaboratori

| TIPO DI CONTRATTO | DURATA |
|-------------------------------------|--------|
| 3) Se Cooperativa Sociale indicare: | |
| | |
| | |
| | |

- o N. soci lavoratori
- o N. soci lavoratori svantaggiati
- o N. dipendenti

PRODOTTI

1) Produzione: il tuo prodotto finito è:

- esclusivamente autoprodotta
- o parzialmente autoprodotta indica la %:
 - o 0-25%
 - o 25-50%
 - o 50-75%
 - o 75%-100%

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

- SI NO

Se si, indica la %:

- o 0-25%
- o 25-50%
- o 50-75%
- o 75%-100%

3) Quali sono i tuoi canali di vendita?

- o Gas
- Diretta
- o Grande distribuzione organizzata
- Negozi
- o Consorzio
- o Baratto/scambio

PROCESSO (Per processo si intende la serie completa di operazioni di acquisto, produzione, trasformazione che caratterizzano il percorso dalla materia prima al prodotto finale).

1) La tua produzione aziendale è:

- o Totalmente Biologica

Ente certificatore _____

Smaltimento dei rifiuti:

- Raccolta differenziata
- Conferimento centri autorizzati che ritirano il rifiuto
- Altro _____

5) Collabori o hai già collaborato con i GAS?

o Si, come _____

No, perché NON HE ANCORA MOLTE TEMPE

6) Indicare periodo ideale per visita in azienda PROKLAVENWA

ALTRE NOTE PARTICOLARI

PUOI AGGIUNGERE, SE VUOI, UNA DESCRIZIONE DELL'AZIENDA

Proseguì compilando le schede specifiche relative al tuo tipo di produzione

2. PARTE- ORTOFRUTTA

1. DATI GENERALI DELL'AZIENDA AGRICOLA

Estensione dell'azienda: 6500 mq ha

Ettari destinati alla produzione: 6500 mq ha

• Esposizione principale dei terreni:

- Est
- Sud
- Ovest
- Nord

• Natura prevalente del terreno:

- limoso (medio impasto)
- Calcareo
- Argilloso
- Sabbioso
- Humifero
- Altro _____

• Fai analisi del terreno: Sì Quali: _____
 No

• Tipo di impianto: In campo aperto
 Tunnel freddo superficie: _____ m²
 Tunnel riscaldato superficie: _____ m²
 Copertura ombreggiante superficie: _____ m²
 Copertura antigrandine superficie: _____ m²
 Altro _____

• APPROVVIGIONAMENTO MATERIE PRIME

- Sementi:
- Autoprodotte, biologiche
 - Autoprodotte, naturale
 - Autoprodotte, convenzionali
 - Acquistate, di origine biologica
 - Acquistate, di origine convenzionale
 - Altro _____

• Acquistate insieme ad altri produttori? Sì No

- Piantine:
- Autoprodotte, biologiche
 - Autoprodotte, convenzionali
 - Acquistate, di origine biologica
 - Acquistate, di origine convenzionale
 - Altro _____

- Acquistate insieme ad altri produttori?

Sì
 No

- DOTAZIONI MOBILI ED IMMOBILI DELL'AZIENDA AGRICOLA

Fabbricati/Strutture disponibili:

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

- TECNICHE AGRONOMICHE ADOTTATE

Lavorazione del terreno: Aratura leggera
 Aratura profonda
 Vangatura manuale
 Vangatura meccanica
 Estirpatura
 Sarchiatura
 Erpicatura
 Rincalzatura
 Pacciamatura
 Nessuna lavorazione meccanica
 Altro _____

- Semine/Trapianti:

Manuali
 Meccanizzate
 Misto
 Altro _____

- Irrigazione:

A scorrimento
 A pioggia (aspersione)
 Localizzata con canna
 Localizzata goccia a goccia
 Nebulizzazione
 Subirrigazione
 Altro _____

- Raccolta:

Manuale
 Meccanizzata
 Mista
 Altro _____

- Stoccaggio:

Ambiente a temperatura naturale
 Ambiente a temperatura controllata
 Con conservanti/maturanti
 Altro _____

2. ASPETTI ECOLOGICI ED AMBIENTALI

5.1 Gestione della fertilità del terreno

- Apporto di nutrienti: Distribuzione ed interrimento di sostanze nutrienti
 - Sovescio
 - Fertirrigazione
 - Altro LIBRE

- Sostanze nutrienti impiegate:
 - Letame
 - Compost
 - Concime organico (guano, macerati, infusi, ecc.)
 - Concime minerale naturale (farine di roccia, ecc.)
 - Concime inorganico (di sintesi)
 - Altro _____

- Difesa della fertilità: Rotazione colturale
 - Maggese
 - Altro QUALI OVUNQUE BIBE PENNANI

- Prevenzione erosione del terreno:
 - Lavorazione superficiale
 - Regimentazione acque
 - Pacciamatura
 - Inerbimento
 - Siepi
 - Altro _____

5.2 Gestione degli insetti parassiti

- Strategie di prevenzione:
 - Nessuna necessità di prevenzione
 - Reti od altri mezzi meccanici
 - Rotazione colturale
 - Fauna ausiliaria
 - Consociazioni
 - Solarizzazione
 - Altro _____

- Controllo/Lotta:
 - Impiego di prodotti biologici (es. Bacillus, ecc.)
 - Impiego di prodotti naturali (piretrine, infusi, macerati, polveri, ecc.)
 - Impiego di prodotti di sintesi biologici
 - Impiego di prodotti di sintesi convenzionali
 - Altro _____

5.3 Gestione delle malattie (funghi, virosi, ecc.)

• Strategie di prevenzione:

- Rotazione culturale
- Bassa intensità di impianto
- Irrigazione senza bagnatura dell'apparato fogliare
- Adozione di varietà resistenti
- Solarizzazione
- Altro _____

• Controllo/Lotta:

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

Impiego di prodotti naturali ammessi dal disciplinare biologico / o non riconosciuti dal disciplinare (piretrine, infusi, macerati, polveri, ecc.)

Eradicazione

Altro _____

Indicare i nomi dei trattamenti utilizzati _____

5.4 Gestione delle infestanti (malerbe, ecc.)

• Strategie di prevenzione:

- Lavorazioni terreno (aratura, ecc.)
- Falsa semina
- Trapianto anziché semina diretta
- Sfalcio pre-fioritura
- Pacciamatura vegetale (paglia, ecc.)
- Pacciamatura con film biodegradabile
- Pacciamatura con film plastico non biodegradabile
- Irrigazione localizzata
- Altro _____

• Controllo/Eliminazione:

- Lavorazioni del terreno (sarchiature, strigliature, ecc.)
- Zappatura manuale
- Zappatura a macchina
- Scerbatura manuale
- Erbicidi naturali (es. farina di glutine di mais)
- Piro diserbo
- Altro _____

5.5 Gestione delle possibili fonti di inquinamento

- Possibili fonti di inquinamento e distanza dall'azienda:
 - Colture convenzionali minore di 50 m
 maggiore di 50m

 - Strade di grande scorrimento
 - minore di 500 m
 - maggiore di 500m

 - Discariche minore di 500 m
 maggiore di 500m

 - Aziende vicine molto inquinanti
 - minore di 500 m
 - maggiore di 500m

- Accorgimenti adottati:
 - Cintura di sicurezza (carraie, spazi incolti, ecc.)
 - Siepi
 - Altro _____

5.6 Gestione risorse idriche

- Origine dell'acqua d'irrigazione:
 - Acquedotto
 - Pozzo. Profondità 200 m
 - Canale
 - Torrente/Fiume
 - Lago/Stagno
 - Sorgente
 - Piovana
 - Altro _____

- Strategie risparmio idrico:
 - Recupero acque reflue
 - Immagazzinamento acque piovane
 - Irrigazione localizzata
 - Pacciamatura
 - Altro _____

- Analisi dell'acqua: Sì Quali: CHLORINA - BIOLOGICA
 No

5.7 Gestione dei residui di lavorazione/produzione

- Tipologia dei residui prodotti:
 - Sovraproduzione

- Scarti di lavorazione
- Residui colturali
- Estirpazione infestanti
- Altro _____

• Impiego dei residui:

- Alimentazione animale
- Compostaggio
- Pacciamatura
- Interramento
- Altro _____