



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 ALESSIO GENNARI

(nome e cognome)

con domicilio in VIA F.LLI BANDIERA 8

località SAN SECONDO PARMENSE

telefono 3247983551 email

terresansecondo@gmail.com

DICHIARA

xx di essere a conoscenza della Carta dei Principi e dello Statuto
dell'Associazione "Verso il DES del Territorio Parmense"

xx di essere a conoscenza del progetto "Sistema di Garanzia Partecipata
(PGS) del Distretto di Economia Solidale del Territorio Parmense

xx 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

xx a sottoscrivere la Carta dei Principi del DES parmense

x ad aderire al Progetto Sistema di Garanzia Partecipata (PGS) del Distretto di
Economia Solidale del Territorio Parmense rispettando gli impegni elencati.

Luogo SAN SECONDO PARMENSE data 12/05/14

Firma

ALESSIO GENNARI

GENERALE

Nome produttore: ALESSIO GENNARI
Nome azienda/ragione sociale: TERRE DI SAN SECONDO
Forma giuridica _____
Anno inizio attività: 2008
Indirizzo azienda: Via STRADA PER ALBARETO N° 4 Località CORTICELLI
DI SAN SECONDO PARMENSE CAP43017 Prov.PR
Partita IVA/CF 02676400340
Telefono :0521371173
Fax : _____
Cellulare: 3247983551
Email :terresansecondo@gmail.com
Sito Web : _____

Referente azienda: ALESSIO GENNARI
Cell/e mail referente: 3247983551

1) La tua azienda è la tua fonte di sostentamento :
Principale Secondaria X

2) Ubicazione della produzione aziendale
o Montagna. Altitudine _____ m
X Pianura
o Collina

3) Titolo di possesso dell'azienda:
o Proprietà
X Affitto
o Comodato d'uso
o Uso gratuito
o Altro _____

4) Tipo/i di produzione:
X Orticoltura e trasformati
o Frutticoltura e trasformati
o Latte, latticini e formaggi
o Carne e prodotti a base di carne
o Cereali, Farine e trasformati
o Miele e prodotti dell'alveare
o Viticoltura
o Uova
o Oli, grassi vegetali e animali
o Aceto
o Pesce e prodotti ittici
o Piante e fiori
o Altro (specificare): _____

TRASPARENZA

1) I pagamenti vengono registrati attraverso:
o Ricevuta
o Fattura
o Autofattura
X Registro corrispettivi

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

EQUITÀ

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

Numero collaboratori familiari: _____

2) Tipo di contratto dei collaboratori

TIPO DI CONTRATTO	DURATA

3) Se Cooperativa Sociale indicare:
 N. soci lavoratori
 N. soci lavoratori svantaggiati
 N. dipendenti

PRODOTTI

1) Produzione: il tuo prodotto finito è:
 esclusivamente autoprodotta
 parzialmente autoprodotta indica la %:
 0-25%
 25-50%
 50-75%
 75%-100%

2) Vendita: vendi anche prodotti di altre aziende, oltre alla tua produzione?
 SÌ NO

Se sì, indica la %:
 0-25%
 25-50%
 50-75%
 75%-100%

3) Quali sono i tuoi canali di vendita?
 Gas
 Diretta
 Grande distribuzione organizzata
 Negozi
 Consorzio
 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:
 Totalmente Biologica Ente certificatore _____
 Parzialmente Biologica

Ente certificatore _____

- Biodinamica
- In conversione verso l'agricoltura biologica
- pratica un'agricoltura non intensiva, non invasiva, basata sull'osservazione degli elementi dell'ecosistema agricolo e sulle interazioni tra di essi, che persegue la preservazione della biodiversità, il riciclo dei nutrienti, l'ottimizzazione dell'uso delle risorse locali, l'autosufficienza economica dell'azienda
- Lotta integrata
- Convenzionale ma intenzionato a cambiare percorso

2) Fai analisi sui tuoi prodotti? SI X NO

PROGETTO (Per Progetto si intende la serie di azioni coordinate, condivise ed innovative atte a migliorare, sotto diversi aspetti, la relazione tra i produttori e i consumatori e il proprio territorio)

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

- Si
- No

Se sì, quali?

- valorizzazione del territorio
- utilizzo di manodopera locale
- progetti di inclusione sociale
- recupero produzioni/prodotti significativi
- avvio di sperimentazioni
- progetti di biodiversità
- progetti educativi
- altro (specificare) _____

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

- Si
- No

Se sì, quali? _____

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

- Si
- No

Quali?

- Pannelli fotovoltaici
- Solare termico
- Biomassa
- Mini-eolico
- Risparmio idrico
- Recupero scarti di lavorazione
- Altro _____

4) Collabori o hai già collaborato con i GAS?

- Sì, come VENDITA DI ORTAGGI
- No, perché _____

5) Indicare periodo ideale per visita in azienda _____ DA MAGGIO A AGOSTO

ALTRE NOTE PARTICOLARI

PUOI AGGIUNGERE, SE VUOI, UNA DESCRIZIONE DELL'AZIENDA

Prosegui compilando le schede specifiche relative al tuo tipo di produzione

2. PARTE- PRODUZIONE VEGETALI

1. DATI GENERALI DELL'AZIENDA AGRICOLA

• Estensione dell'azienda:

- Totale minore di 3 ha
 fra 3 e 10 ha
 oltre 10 ha
- Destinata ad orticoltura minore di 1 ha
 fra 1 e 3 ha
 oltre 3 ha

• Esposizione principale dei terreni:

- Est
 Sud
 Ovest
 Nord

• Natura prevalente del terreno: Medio impasto

- Calcareo
 Argilloso
 Sabbioso
 Humifero
 Altro _____

• Analisi del terreno:

- Sì Quali: _____
 No

• Tipo di impianto:

- In campo aperto
 Tunnel freddo superficie: 60 m²
 Tunnel riscaldato superficie: _____ m²
 Copertura ombreggiante superficie: _____ m²
 Copertura antigrandine superficie: _____ m²
 Altro _____

2. APPROVVIGIONAMENTO MATERIE PRIME (riferita alla parte destinata ad orticoltura)

• Sementi:

- Autoprodotte, biologiche
 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?

Si

No

3. DOTAZIONI MOBILI ED IMMOBILI DELL'AZIENDA AGRICOLA (riferita alla parte destinata ad orticoltura)

• Fabbricati/Strutture disponibili:

Punto vendita

Deposito prodotti a lunga conservazione

Cella frigorifera

Laboratorio

Locali chiusi per ricovero attrezzi

Locali aperti per ricovero attrezzi

Altro _____

• Parco macchinari ed attrezzature:

Trattore

Motocoltivatore

Rimorchio

Aratro

Vangatrice

Rimorchio

Zappatrice

Erpice rotante

Estirpatore

Erpice

Sarchiatore

Rincalzatore

Seminatrice

Trapiantatrice

Raccogliatrice

Falciatrice

Decespugliatore

Trincia

Pacciamatrice

Furgone/Camion

Auto aziendale

Altro _____

4. TECNICHE AGRONOMICHE ADOTTATE (riferita alla parte destinata ad orticoltura)

• 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 _____

5. ASPETTI ECOLOGICO ED AMBIENTALE

5.1 Gestione della fertilità del terreno

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

- 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 _____

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

5.2 Gestione degli insetti parassiti

- Strategie di prevenzione: 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 ammessi in agricoltura biologica
 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 naturali (infusi, macerati, ceneri, ecc.)
 - Impiego di prodotti di sintesi ammessi in agricoltura biologica (verderame, ecc.)
 - Altro _____

5.4 Gestione delle infestanti (malerbe, ecc.)

- Strategie di prevenzione:
 - Lavorazioni del 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.)
 - 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 molto inquinanti
 - minore di 500 m

- x maggiore di 500m
- Accorgimenti adottati:
 - x Cintura di sicurezza (carrate, spazi incolti, ecc.)
 - Siepi
 - Altro _____
- Analisi dell'aria:
 - Sì Quali: _____
 - x No

5.6 Gestione risorse idriche

- Origine dell'acqua d'irrigazione:
 - Acquedotto
 - x Pozzo
 - Canale
 - Torrente/Fiume
 - Lago/Stagno
 - Sorgente
 - Piovana
 - Altro _____
- Strategie risparmio idrico:
 - Recupero acque reflue
 - Immagazzinamento acque piovane
 - x Irrigazione localizzata
 - x Pacciamatura
 - Altro _____
- Analisi dell'acqua:
 - Sì Quali: _____
 - x No

5.7 Gestione dei residui di lavorazione/produzione

- Tipologia dei residui prodotti:
 - Sovraproduzione
 - x Scarti di lavorazione
 - x Residui colturali
 - x Estirpazione infestanti
 - Altro _____
- Impiego dei residui:
 - Alimentazione animale
 - x Compostaggio
 - Pacciamatura
 - x Interramento
 - Altro _____