

POR PUGLIA FESR – FSE 2014 – 2020
ASSE X - Avviso Pubblico n. 6/FSE/2017, DGR n. 1417 del 05/09/2017 (BURP n. 107/2017)
Corso ITS VII Ciclo “Tecnico superiore per la Valorizzazione delle
Produzioni Locali di Qualità”
(Acronimo: AGRO LOCAL QUALITY)

Docente: Devid Girolamo

AREA: BASE le normative

UF: Certificazioni volontarie di sistema e di prodotto



Il Sistema di Qualità Nazionale di Produzione Integrata (SQNPI)



BASE GIURIDICA DEL SISTEMA

- Legge ISTITUTIVA N°4 del 3 febbraio 2011 Art.2
comma 3 e successivi.
- DM attuativo 4890 dell'8 maggio 2014



LA NORMA TECNICA SQNPI

3. E' istituito il «Sistema di qualità nazionale di produzione integrata», di seguito denominato «Sistema». Il Sistema è finalizzato a garantire una qualità del prodotto finale significativamente superiore alle norme commerciali correnti. Il Sistema assicura che le attività agricole e zootecniche siano esercitate in conformità a norme tecniche di produzione integrata, come definita al comma 4; la verifica del rispetto delle norme tecniche è eseguita in base a uno specifico piano di controllo da organismi terzi accreditati secondo le norme vigenti.



LA NORMA TECNICA SQNPI

4. Si definisce «produzione integrata» il sistema di produzione agroalimentare che utilizza tutti i mezzi produttivi e di difesa delle produzioni agricole dalle avversità, volti a ridurre al minimo l'uso delle sostanze chimiche di sintesi e a razionalizzare la fertilizzazione, nel rispetto dei principi ecologici, economici e tossicologici. I requisiti e le norme tecniche che contraddistinguono la produzione integrata, nonché le procedure di coordinamento da seguire da parte delle regioni e delle province autonome che hanno già istituito il sistema di produzione integrata nei propri territori, sono definiti con decreto del Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali, previa intesa in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le province autonome di Trento e di Bolzano. I prodotti conformi al Sistema possono essere contraddistinti da uno specifico segno distintivo. Il decreto di cui al secondo periodo prevede le opportune forme di coordinamento in relazione a eventuali segni distintivi già adottati dalle regioni o dalle province autonome per la produzione integrata.



5. L'adesione al Sistema è volontaria ed è aperta a tutti gli operatori che si impegnano ad applicare la disciplina di produzione integrata e si sottopongono ai relativi controlli.



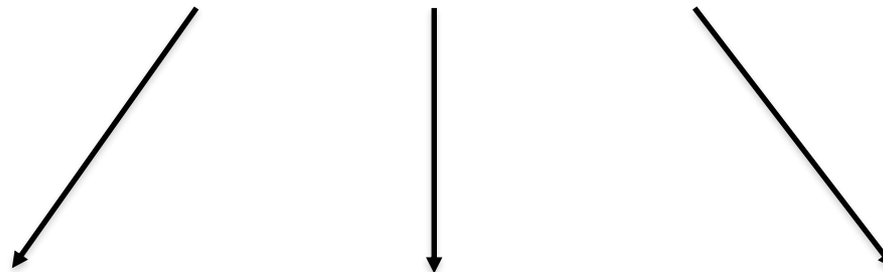
Mipaaf, Regioni e PPAA

hanno costituito un organismo tecnico scientifico
responsabile della definizione ed aggiornamento della
norma tecnica



Documento SQNPI

adesione, gestione e controllo



Disciplinari regionali di PI definiti in conformità alle linee guida nazionale di produzione integrata

Piani di controllo regionali definiti in conformità alle linee guida

Regolamento d'uso del marchio



I PROTAGONISTI DEL SISTEMA

SOGGETTI DELLA FILIERA

- Operatori agricoli singoli o associati dotati di fascicolo aziendale – SIAN
- Confezionatori – intermediari
- Trasformatori
- Distributori (prodotto sfuso)
- In caso di operatori non agricoli, obbligo di costituire un fascicolo aziendale anagrafico mediante Sistema Informativo (SI)di adesione

ORGANISMI DI CONTROLLO

- Organismi privati Accreditati Norma UNI CEI EN ISO 17065 o autorità pubbliche designate
- Iscritti nella lista gestita dal MIPAAF – DISR a seguito di manifestazione di interesse



ADESIONE AL SQNPI

- Uso informazioni fascicolo aziendale (SIAN o anagrafico)
- Adesione On line diretta da parte dei vari soggetti o assistita CAA.
- Per gli OA è possibile disporre di un web service.



SCELTA DELL'ODIC

l'operatore sceglie l'OdiC che viene
avvisato mediante e-mail automatica del SI



INDIVIDUAZIONE

DISCIPLINARE REGIONALE

In attesa di estendere il SI con una funzione informatizzata di consultazione dei disciplinari, il sistema rimanda ai file pubblicati su Rete Rurale Nazionale e siti istituzionali regionali



GESTIONE PIANO DI CONTROLLO

Il SI permette di gestire la verifica di conformità mediante la CHEK list informatizzata.

L'OdiC cura la verifica e la gestione di eventuali NC in maniera riservata, mentre con la chiusura della verifica, il SI renderà disponibili una serie di dati utili per la vigilanza e per l'elaborazione di statistiche.



FASE DI COLTIVAZIONE

Il sistema prevede di limitare la verifica del processo alla sola fase di coltivazione per attestarne la conformità.

L'attestazione di Conformità è necessaria per l'erogazione dei premi agroambientali PSR/OCM in quelle regioni e P.A. che l'avessero previsto nei relativi bandi.



COMPLETAMENTO PROCESSO

La verifica dell'intero processo fino all'immissione al consumo dei prodotti consente all'ultimo attore della catena, confezionatore o distributore (prodotto sfuso) di avvalersi della certificazione di conformità e del marchio distintivo.



CERTIFICAZIONE ED USO DEL MARCHIO

