



Corso di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS)

TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE ECOSOSTENIBILE DELLE FILIERE AGROALIMENTARI TIPICHE E DELLA TRADIZIONE ENOGASTRONOMICA (III edizione)

Modulo 11

**Percorso di accesso al RENTA – Registro Nazionale dei Tecnici di Agricoltura Biologica
60 ore**

Docenti: Salvatore Basile e Simone Porricelli

Argomento: Introduzione ai Bio-distretti

I BIO-DISTRETTI O ECO-REGIONI

sono territori innovativi in cui agricoltori, consumatori, amministratori pubblici e altri operatori economici locali, stringono un patto per la gestione sostenibile delle risorse, secondo i principi dell'agricoltura biologica e dell'agro-ecologia.

La decisione di costituire un bio-distretto non deve essere presa da pochi ma dall'intera comunità di un territorio

Metamorfosi Agro-ecologica

del territorio

Filiera corta

BIO-AGRICOLTORI

Biodiversità funzionale

CONSUMATORI / CITTADINI

Bio-Distretto

PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI /
CENTRI SALUTE PUBBLICA

SCUOLE / CENTRI FORMAZIONE

(Eco-Regione)

territorio vivo ed attrattivo

OPERATORI TURISTICI E DI ALTRI
SETTORI ECONOMICI LOCALI

Multifunzionalità

UNIVERSITA' E
CENTRI DI RICERCA

Governance multilivello,
partecipativa e inclusiva

Fonte: IN.N.E.R. 2019



I BIO-DISTRETTI

**CONTRIBUISCONO AL
MIGLIORAMENTO DELLA
SOSTENIBILITA' AMBIENTALE E
DELLA RESILIENZA CLIMATICA
SVILUPPANDO SISTEMI ALIMENTARI
LOCALI, SOSTENIBILI, SALUTARI E
DIVERSIFICATI**

La comunità partecipativa ed inclusiva, tipica di un bio-distretto, attraverso il coinvolgimento di tutti gli attori locali, agisce sul territorio con una governance virtuosa che decide (a partire dal livello dei cittadini) di SVOLTARE verso un sistema alimentare realmente sostenibile e salutare.

IL CIRCOLO VIRTUOSO DEL BIO-DISTRETTO



Le 5 componenti di un bio-distretto

(agricola, ambientale, economica, culturale, sociale) sono

interconnesse in un sistema complesso che produce il *risultato*

innovativo di un

CIRCOLO VIRTUOSO

nel quale le 5 dimensioni spingono verso un

SISTEMA ALIMENTARE LOCALE

**SOSTENIBILE, SALUTARE,
DIVERSIFICATO**

BIO-DISTRETTO CILENTO



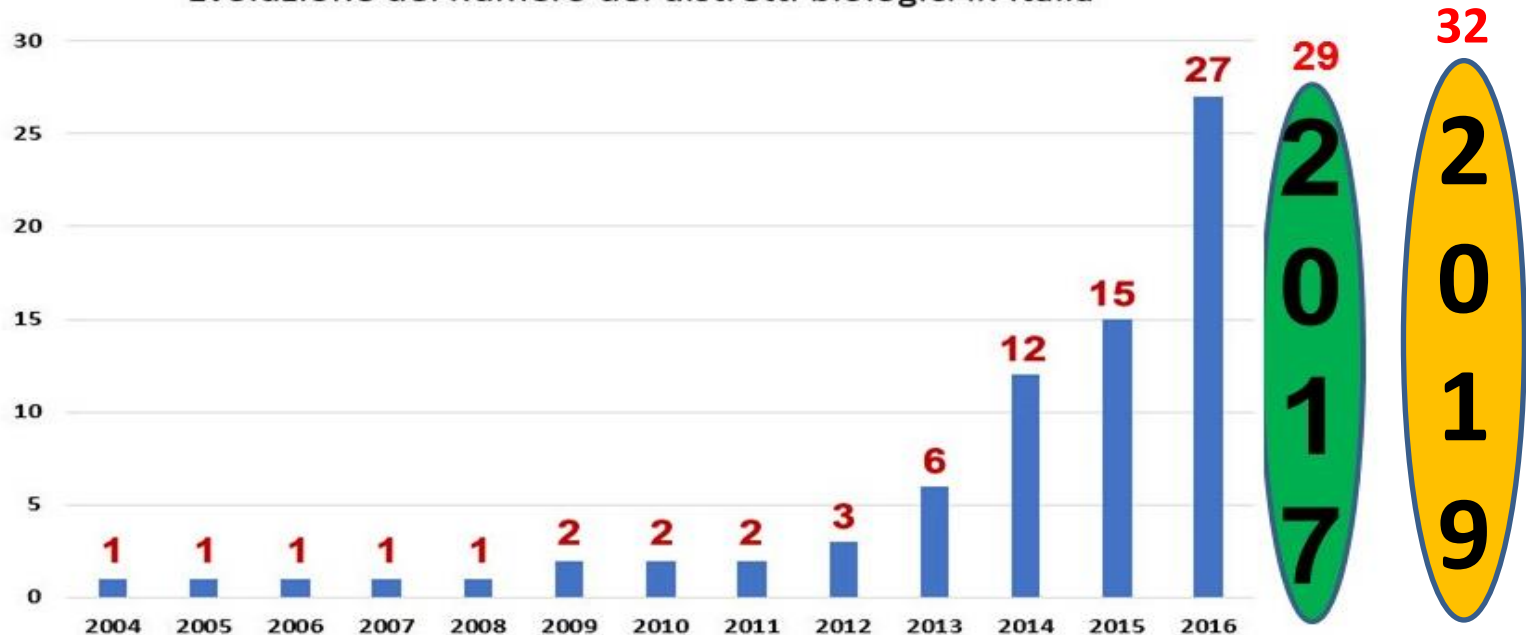
CILENTO
Eco-Region



International
Network of
Eco
Regions

Il primo distretto biologico nasce in Italia, nella regione Campania, in provincia di Salerno, nel 2004 nell'area del Parco nazionale del Cilento, Vallo di Diano ed Alburni. **Il Bio-distretto Cilento** (che lo scorso 2 gennaio ha compiuto 15 anni) ha codificato e disciplinato il modello bio-distrettuale, adottato negli anni seguenti da molti altri territori italiani e del resto del mondo.

Evoluzione del numero dei distretti biologici in Italia





Rete
Internazionale
delle
Eco-Regioni

Eco-Regioni in Europa



L'Associazione IN.N.E.R. è stata costituita formalmente il 14/12/2014 a Corchiano (Viterbo)



International
Network of
Eco
Regions



IT

www.biodistretto.net

EN

www.ecoregion.info



International
Network of
Eco
Regions

IN.N.E.R. PROMUOVE A LIVELLO MONDIALE LE ECO-REGIONI



FOOD AND AGRICULTURE
ORGANIZATION
OF THE UNITED NATIONS





International
Network of
Eco
Regions

per la
costituzione e la
gestione di
bio-distretti

TOOL KIT
ECO-REGIONE ©

**TOOL KIT
ECO-REGIONE[©]**



International
Network of
Eco
Regions

IL TOOL KIT ECO-REGIONE[©] si compone di 13 schede:

D1.1IT: INFORMAZIONI SUL DOCUMENTO “TOOL KIT ECO-REGIONE[©]”

D1.2IT: PROCEDURE

D1.3IT: STATUTO

D1.4IT: DISCIPLINARE

D1.5IT: REGOLAMENTO

D1.6IT: ASSOCIAZIONE A IN.N.E.R. E RICHIESTA DI SUPPORTO

D1.7IT: DELIBERE

D1.8IT: COSTITUZIONE

D1.9IT: DOCUMENTO STRATEGICO

D1.10IT: FORMAZIONE

D1.11IT: COMUNICAZIONE

D1.12IT: VALUTAZIONE

D1.13IT: CERTIFICATO

IN.N.E.R.
International
Network of
Eco Regions



**Rete
Internazionale
dei
Bio-distretti**



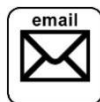
www.biodistretto.net (IT)
www.ecoregion.info (EN)



facebook.com/biodistretti



twitter.com/Biodistretti



info@ecoregions.eu