



Workshop

**Distretti biologici italiani:
primi passi per la costruzione condivisa
di un percorso di sviluppo sostenibile**

20 novembre 2024 | FormaSpazi - Via Cavour, 181 (Roma)
21 novembre 2024 | Tarquinia (VT) e Torrimpietra (Roma)

**Distretti biologici italiani e
Bioterritoires tunisiens:
un'esperienza di confronto e
cooperazione**

Patrizia Pugliese



- primo censimento nazionale dei Distretti biologici (SINAB, 2015)
- Distretti biologici: casi studio in progetti di ricerca nazionali ed europei



- pubblicazioni scientifiche, conferenze
- contributo allo sviluppo dello strumento di analisi e monitoraggio dei Bio-distretti sviluppato da IN.N.E.R. (Zanasi *et al.* 2020)

RICERCA

NETWORKING



- 24 Paesi membri rappresentati da delegati ministeriali degli uffici dell'agricoltura biologica



Distretti biologici: modulo nel Master in Mediterranean Organic Agriculture



FORMAZIONE

COOPERAZIONE

- Balcani (BiH)



- Nord Africa (Tunisia, Marocco)



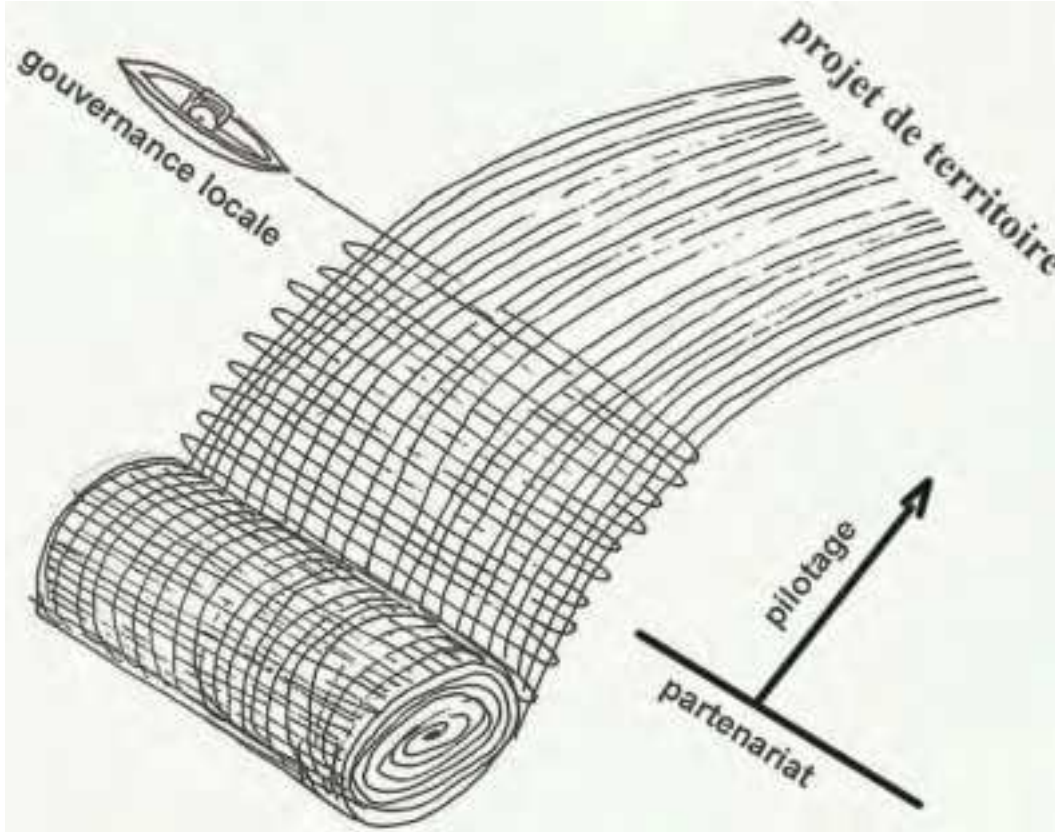


Ministry of Foreign Affairs
and International Cooperation



Progetto: Actions préliminaires pour la création des Bioterritoires tunisiens





Fonte: Rey-Valette et al. (2017)

Un *Bioterritoire* può rappresentare una forma complementare di governance territoriale che si costruisce “in fieri” attraverso un processo interattivo.

Si tratta di un percorso di co-costruzione e di apprendimento collettivo basato su:

- la partecipazione degli stakeholder locali (partenariato) che sono al tempo stesso portatori di bisogni & risorse importanti per il progetto di territorio, grazie alla loro esperienza, competenze, visione del futuro e relazioni
- un sistematico accompagnamento tecnico e pilotaggio istituzionale



Ministry of Foreign Affairs
and International Cooperation



Progetto: Actions préliminaires pour la création des Bioterritoires tunisiens

- Stretta collaborazione con il partner locale: DGAB-*Direction Générale de l'Agriculture Biologique* (MARHP) (studio zone pilota 2013-2014)
- Approccio ibrido: top-down & bottom-up, metodi partecipativi di analisi e consultazione
- Formazione dei «focal points» locali (sessioni di formazione e di ispirazione)
- Team di esperti italo-tunisino
- Analisi dei contesti locali, mappatura delle risorse (visite di campo, focus group, interviste a informatori privilegiati)
- Analisi del contesto nazionale su: quadro legislativo, strumenti di finanziamento, ruolo e risorse della ricerca scientifica (booket ricerca)
- Scambi di esperienze (seminari, viaggio in Italia)
- Accompagnamento tecnico alla costruzione dei gruppi promotori locali (giornate promozionali, firma di una carta di intenti, linee guida)



Qualche riflessione conclusiva...

- Il processo è importante quanto i risultati: contribuire alla dinamica locale con ambizioni realistiche e attenzione ad una corretta gestione delle aspettative
- Il modello «Distretto biologico»: un concetto catalizzatore, efficace per sostenere & amplificare iniziative e buone pratiche individuali e collettive già esistenti sul territorio
- Incoraggiare l'appropriazione e l'adattamento del concetto alle condizioni locali
- Adottare un approccio «critico e riflessivo» in modo sistematico



*Progetto Bioterritoires Tunisiens –
participatory session, May 2024*



*Progetto GRASS Ceiling –
LL meeting donne
innovatrici, Lego serious
game session, Jun 2023*

*Grazie alle organizzatrici ed
organizzatori per l'invito
e a tutti voi per l'attenzione!*



Patrizia Pugliese

Ph.D, MSc | Sr. researcher & int'l dev officer

Organic Agriculture & Rural Development | Gender Equality & Women's Empowerment

email: pugliese@iamb.it | skype: patrizia.pugliese

ph. +39 080 4606252 | mob. wk +39 329 6908694 | mob. pers. +39 2138887

CIHEAM Bari | www.iamb.it | Via Ceglie, 9 - 70010 Valenzano (BA), Italy

*« Dallo studio del 2013, anche noi esperti
siamo cambiati, abbiamo compreso meglio
il concetto ed il suo potenziale, abbiamo
imparato ad utilizzarlo e comunicarlo in
modo più efficace alle comunità locali ed
alle istituzioni. E dall'interazione con loro
abbiamo anche appreso molto ... »*

(esperto tunisino del progetto Bioterritoires
tunisiens)