



METROPOLI AGRICOLE

Strategie, politiche e pratiche per rinnovare l'agricoltura e i servizi città-campagna

PERCHE SOSTENERE L'AGRICOLTURA DI PROSSIMITÀ?

Elena Jachia

*Direttore Area Ambiente
Fondazione Cariplo*

Le organizzazioni coinvolte nei progetti finanziati da Fondazione Cariplo sono:

POLITECNICO DI MILANO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



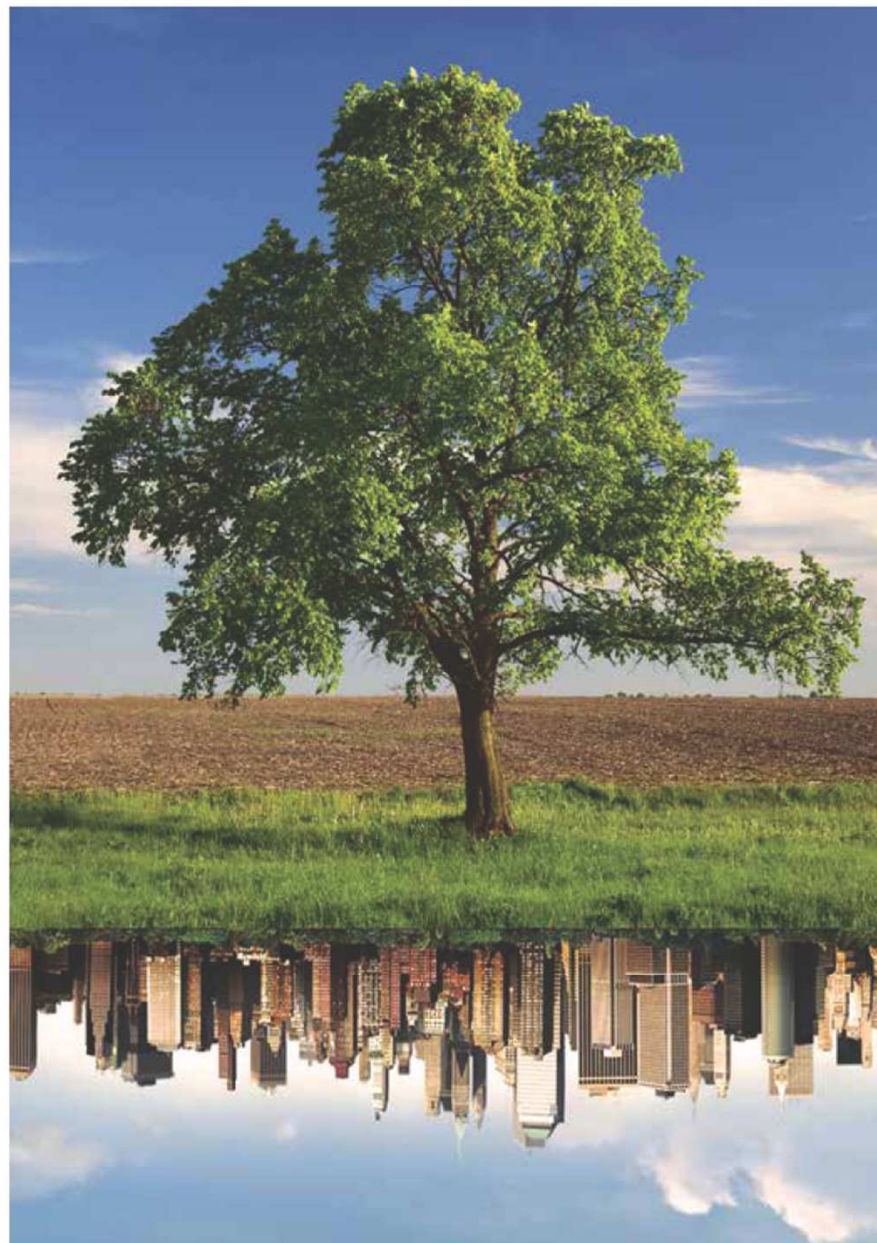
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
PER LA SALUTE, LA PRODUZIONE ANIMALE
E LA SICUREZZA ALIMENTARE



AIM
Associazione Interessi Metropolitani



ASeS
Associazione Solidarietà e Sviluppo



INDICE DELLA PRESENTAZIONE

- Fondazione Cariplo e l'ambiente
- Perché sostenere l'agricoltura di prossimità e multifunzionale?
- I progetti sostenuti da Fondazione Cariplo nell'area del Parco Agricolo Sud Milano
- I fils rouges di questo Convegno
- Appuntamento al 2015!



OBIETTIVO STRATEGICO AREA AMBIENTE 2013-2018

Promuovere l'allargamento delle conoscenze, la diffusione e la realizzazione di pratiche innovative orientate a:

- sviluppare un sistema efficace di gestione, tutela e valorizzazione dei beni comuni e delle risorse ambientali e territoriali
- creare opportunità per una nuova economia e un benessere della persona duraturo e responsabile nei confronti dei diritti delle generazioni future e di tutte le popolazioni del mondo

AREA AMBIENTE (2013)
Contributi totali: 10,5 MEuro
Numero progetti finanziati: 129



PERCHÈ L'AGRICOLTURA DI PROSSIMITÀ È STRATEGICA?

FORNISCE CIBO E SERVIZI ECOSISTEMICI

1 ettaro libero = cibo x 7 persone x un anno

1 ettaro urbanizzato = zero cibo

1 ettaro libero = 2-3.000.000 di litri di acqua

1 ettaro urbanizzato = zero acqua

1 ettaro libero = contiene 250.000 kg di CO₂

1 ettaro urbanizzato = zero CO₂

..e in Lombardia PERDIAMO:

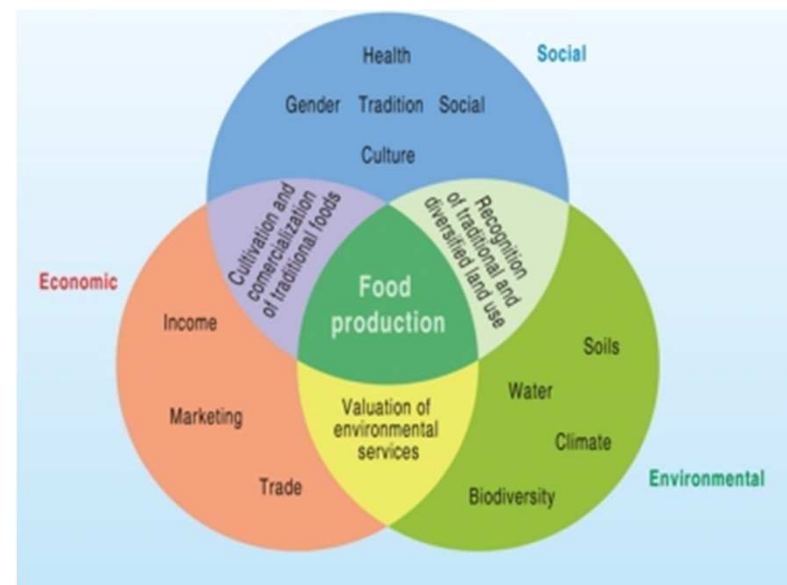
- 15 ettari agricoli/giorno
- 5.400 ettari agricoli/anno

- cibo per 38.000 persone all'anno
- cibo per 300.000 persone in 8 anni

PERCHE' SOSTENERE L'AGRICOLTURA MULTIFUNZIONALE?

Tre funzioni:

- *Economica*: produzione di cibo, qualità e sicurezza, competitività
- *Ambientale*: minimizzazione delle esternalità negative (ad es. inquinamento da pesticidi) e contributo alla manutenzione del suolo e della biodiversità



- *Sociale*: contributo alla rivitalizzazione delle aree rurali e delle relative tradizioni culturali, anche attraverso la diffusione di attività educative, ricreative, terapeutiche.





GIOVANI E AGRICOLTURA: DATI CONFORTANTI

Analisi Coldiretti mostrano che:

- + 4,2% giovani agricoltori italiani nel 2012
- + 29% iscrizioni scuole sec. II grado indirizzo agrario (2013)
- + 45% iscrizioni alle facoltà di agraria negli ultimi 5 anni (in controtendenza con le altre facoltà universitarie)

Inoltre:

- Elevata disponibilità dei giovani ad integrare l'attività agricola con altre attività (trasformazione locale, agriturismo, manutenzione territoriale, energie rinnovabili, ecc).
- La nuova PAC 2014-2020 prevede specifiche misure sia per i giovani agricoltori che per la manutenzione di terreni pubblici da parte degli agricoltori





La VALENZA SOCIO - ECONOMICA DELLA FILIERA CORTA

EC - JRC REPORT «Short food Supply chains and local food systems in the EU: A state of play of their socio-economic characteristics (2013)»

Opportunità di «ri-connettere» consumatori e produttori

- Rafforzamento delle economie locali e dei piccoli produttori con un elevato moltiplicatore economico e occupazionale
- Aumento della quota di valore aggiunto che resta all'agricoltore
- Sviluppo di esempi di «economia collaborativa»
- Benefici diffusi su altri comparti delle economie rurali (artigianato, agriturismo, ecc.)

«Locale» non assicura minori impatti ambientali di per sé

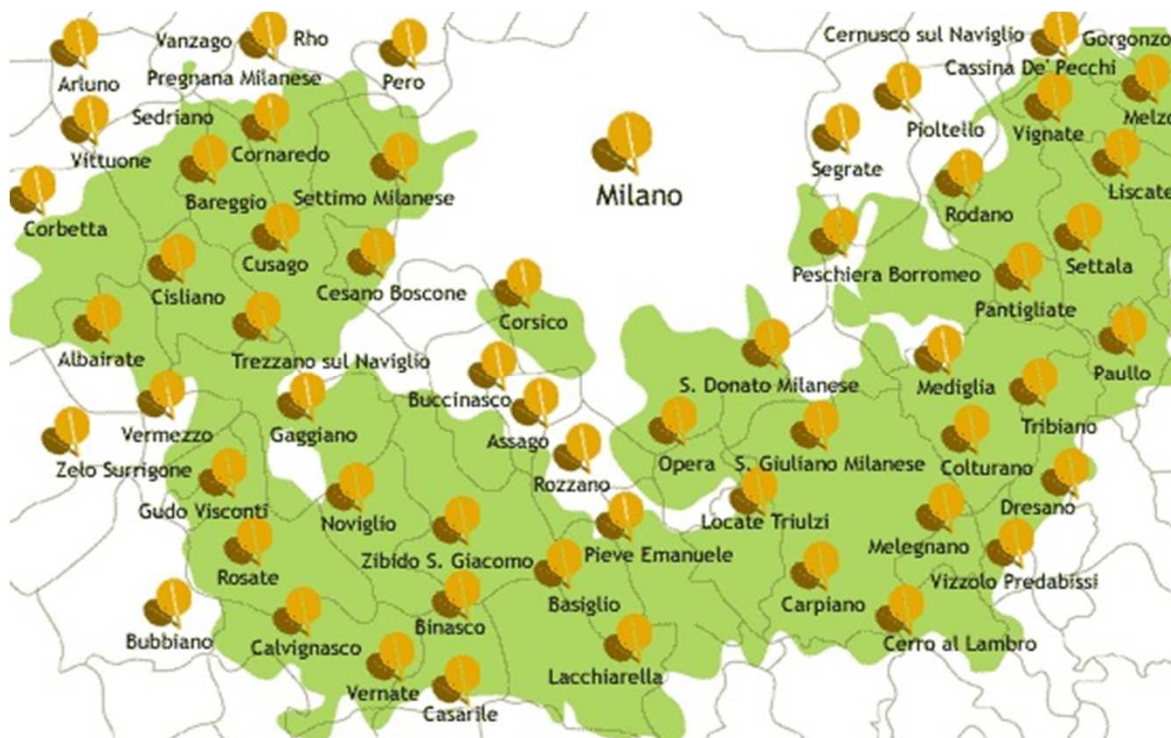
- Riduzione dell'impronta ecologica e miglioramento della qualità e della sicurezza del cibo, se si controllano i processi di produzione e i sistemi di trasporto
- La multifunzionalità richiede lo sviluppo di nuove competenze negli agricoltori (ad es. marketing, ICT, ecc.)



I PROGETTI SOSTENUTI DA FONDAZIONE NELL'AREA DEL PARCO AGRICOLO SUD MILANO



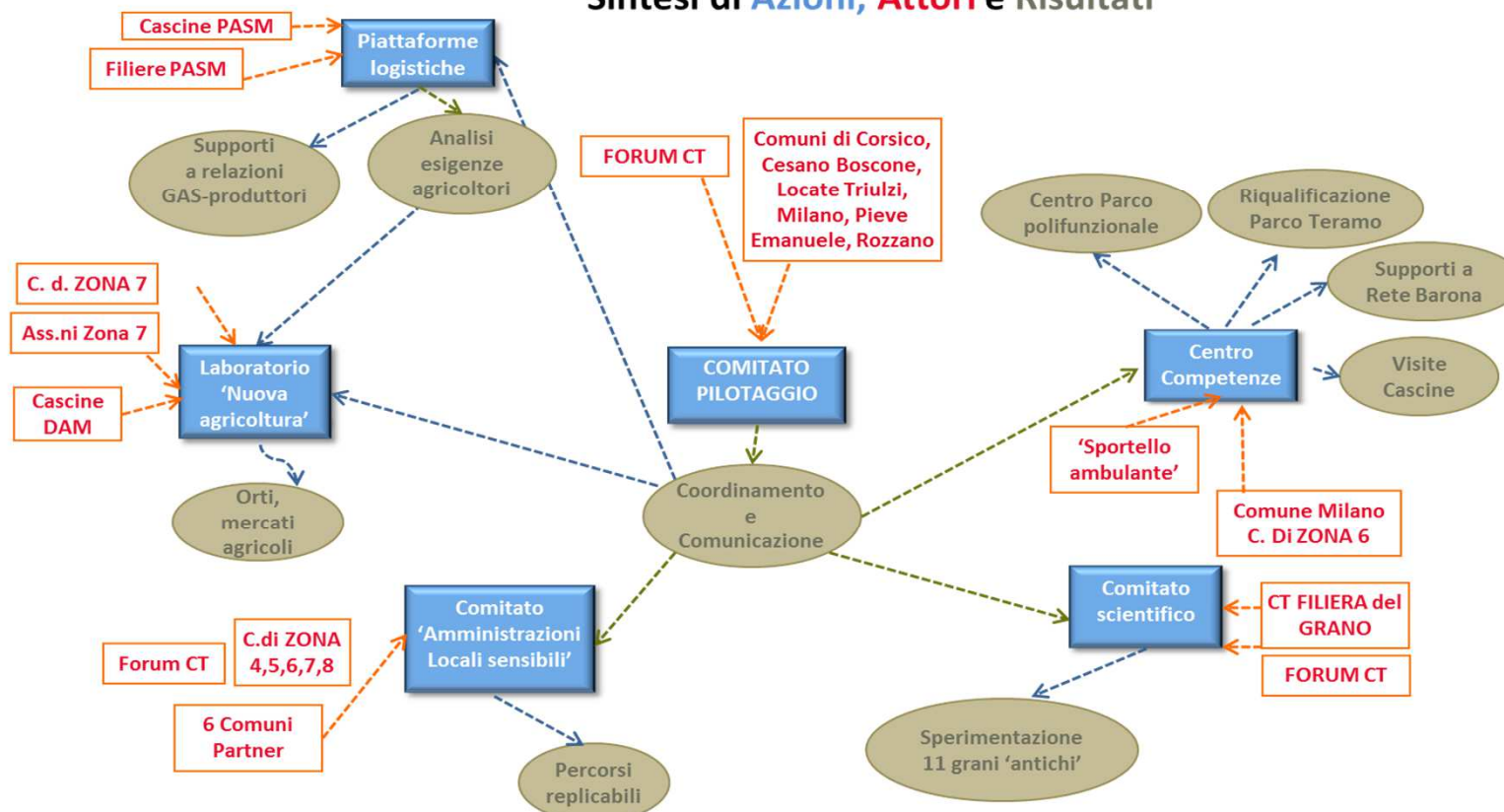
Uno dei più grandi parchi di cintura europei
(47.000 ha, di cui 38.000 SAU)
Circa 1000 aziende agricole minacciate da urbanizzazione e abbandono



FILIERE AGRO-ALIMENTARI SOSTENIBILI E COMUNITÀ LOCALI 2.1

Filieri agro-alimentari sostenibili e Comunità locali 2.1

Sintesi di Azioni, Attori e Risultati



Il Progetto BioRegione

promuovere uno sviluppo locale sostenibile
 mediante l'organizzazione territoriale
 della domanda e dell'offerta di prodotti alimentari
 attraverso il sistema dei consumi collettivi

Moduli	Produzione	Consumi collettivi	Scarti/Energia/Ambiente	
	Politiche territoriali		Sperimentazione di buone pratiche	
	Coordinatore scientifico: Stefano Bocchi – Capofila: DiSAA			
	Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali. Produzione Territorio <u>Agroenergia (DiSAA)</u>	Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Economia, Management e Metodi quantitativi (DEMM)	Politecnico di Milano Dipartimento di Architettura e Studi Urbani (<u>DASU</u>)	Politecnico di Milano Dipartimento Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (ABC)
Partner	Istituzioni		Associazioni + Altri Enti	Aziende
	Regione Lombardia – Ass. Agricoltura Comune di Milano – Ass. Cultura Comune di Novara – Ass. Commercio		Gal Oltrepo' Mantovano ISTVAP (<u>Ist.Valorizz.Agricolt.Periurbana</u>) ACU (Associazione Consumatori Utenti)	Milano Ristorazione Compass Group Progetti & Soluzioni



UNIVERSITA'
DEGLI STUDI
DI MILANO

POLITECNICO DI MILANO



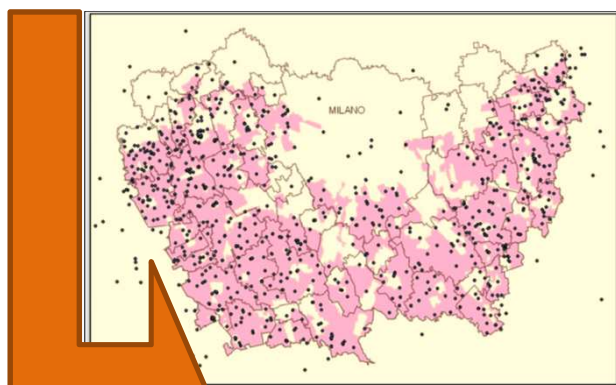
con il contributo di
**fondazione
cariplo**





OSSERVATORIO ECONOMICO AMBIENTALE PER L'INNOVAZIONE DEL PARCO AGRICOLO SUD MILANO

Strumento di valutazione e monitoraggio delle performance economiche, sociali ed ambientali delle aziende del Parco Agricolo Sud Milano



Quali obiettivi?

**AZIENDE AGRICOLE
ISTITUZIONI
RICERCA**

**Analisi tecnico-economica delle
aziende agricole**
Quali scelte gestionali?

**Nuova Politica Comunitaria
(PAC)**
Marchio di qualità
Analisi del consumatore
*Quali opportunità per le aziende
del Parco?*

Aziende - Istituzioni
Valutazione della governance



Provincia
di Milano



PARCO
AGRICOLO
SUD
MILANO

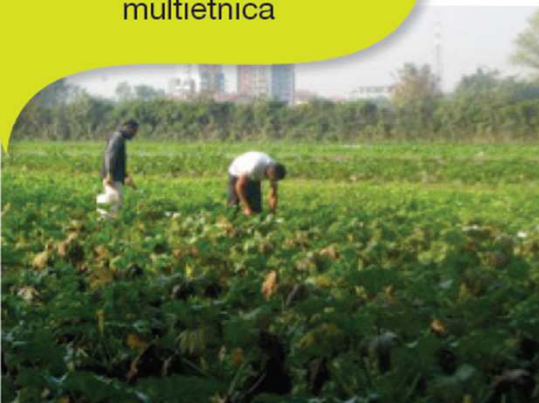
Progetto triennale - Seconda annualità

NUTRIRE LA CITTA' CHE CAMBIA

ASeS

Associazione
Solidarietà e Sviluppo

Milano
si sta rapidamente
trasformando in una città
multietnica



Cresce la domanda
di prodotti esotici freschi,
per soddisfare le esigenze
alimentari dei nuovi cittadini



Obiettivo:
coltivare nella pianura
lombarda Ampalaya, Okra,
Quinoa, Aji, Cilantro,
Huacatay... e tanti altri

È una grande opportunità
per gli agricoltori lombardi,
che hanno la possibilità
di diversificare le
loro produzioni





FAI: EDUCARE AL CONSUMO CONSAPEVOLE



Educare al consumo consapevole favorendo lo sviluppo di una produzione agricola sostenibile finalizzata alla creazione della «**Strada del latte e dei formaggi del Parco Agricolo Sud Milano**» - **Il Paesaggio con gusto**

Grazie ad un **consumo più attento** il cittadino svolge il ruolo di custode del territorio a salvaguardia del proprio futuro.

E' necessario incentivare **l'incontro tra domanda e offerta** per realizzare un progetto di crescita delle imprese agricole e di **tutela del paesaggio**. Il diffuso interesse per i prodotti a filiera corta si interseca perfettamente con le potenzialità offerte dal Parco Agricolo Sud Milano.

Il progetto ha valorizzato il coinvolgimento delle aziende agricole della filiera del latte - scelto come prodotto "simbolo" e strategico – attraverso attività di formazione, sensibilizzazione e ricerca.

5 seminari per gli agricoltori sui temi della **sostenibilità**: 60 aziende contattate direttamente - 110 partecipanti - 10 docenti



12 eventi (con degustazione dei prodotti locali e distribuzione di materiali divulgativi) **aperti al pubblico** per sensibilizzare i cittadini alla conoscenza del territorio e al **consumo consapevole**: oltre 6000 presenze



31 comuni coinvolti + Milano

- Albairate
- Arese
- Arluno
- Bareggio
- Bollate
- Canegrate
- Cesate
- Cislino
- Corbetta
- Cornaredo
- Cusago
- Gaggiano
- Garbagnate Milanese
- Lainate
- Legnano
- Limbiate
- Nerviano
- Noviglio
- Parabiago
- Pogliano Milanese
- San Giorgio su Legnano
- San Vittore Olona
- Santo Stefano Ticino
- Sedriano
- Senago
- Settimo Milanese
- Trezzano sul Naviglio
- Vanzago
- Vermezzo
- Vittuone
- Zibido San Giacomo

UN SISTEMA ORGANIZZATO DI GREENTOURS PER TUTELARE E VALORIZZARE LE AREE APERTE DELL'OVEST MILANO





COMUNICAZIONE e MATERIALI del CONVEGNO

in collaborazione con

Streaming in
diretta sul sito



Slide e
registrazione
dei lavori sul
sito



Facebook e
Twitter
(#metropoliagricole)

Mappe parole
chiave delle
presentazioni

Pillole
multimediali
(sintesi dei
lavori incluse
interviste,
video, ecc.)





“FILS ROUGES” del CONVEGNO

- Strategie e visioni:
 - ⋄ Rilevanza economica, culturale e naturalistica dell'agricoltura di prossimità e dei parchi agricoli

- Politiche:
 - ⋄ Approcci comunitari, nazionali e locali per le aree peri-urbane
 - ⋄ *Food planning* come nuova frontiera della pianificazione urbanistica
 - ⋄ La *governance* per le aree peri-urbane

- Pratiche:
 - ⋄ Esperienze locali di carattere agricolo e di tutela del territorio, valorizzazione turistica, coesione sociale





APPUNTAMENTO AL 2015!

- Vorremmo far diventare Metropoli agricole un appuntamento annuale per discutere di agricoltura di prossimità e multifunzionale e di relazioni tra aree urbane e rurali
- Arrivederci al prossimo anno in concomitanza con EXPO 2015



MILANO 2015

