



*Approccio educativo integrato alla mensa sostenibile:  
un progetto pilota del FLAG Lazio Mare Centro in collaborazione con la Albert Sas  
WEBINAR - MERCOLEDÌ 7 ottobre 2020*

# Promuovere la trasformazione del sistema alimentare urbano attraverso l'implementazione di Living Lab innovativi

*Claudio Bordi  
Architetto/Urban Planner*

PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



PARTNER ISTITUZIONALI





FUNDACION CARTIF, SPAGNA,  
CAPOFILA DI PROGETTO

**33 PARTNER** di DANIMARCA, FINLANDIA,  
GERMANIA, LUSSEMBURGO, NORVEGIA,  
OLANDA, PORTOGALLO, SPAGNA,  
TURCHIA, UCRAINA

**12 ENTI LOCALI**

**10 CENTRI DI RICERCA/UNIVERSITA'**

**4 ASSOCIAZIONI**

**4 PMI**

**1 ONG**

**2 COOPERATIVE**

**35 STAKEHOLDER** dai PAESI COINVOLTI

tra cui **ALBERT SaS**

***FUSILLI**, Fostering the **Urban food S**ystem transformation  
through **Innovative Living Labs I**mplementation*



## QUALI CONTRIBUTI INTENDE OFFRIRE FUSILLI

Nutrire le città in rapida crescita in modo sostenibile è la sfida del progetto. Ciò dipende dalla capacità dei nostri sistemi alimentari di trasformarsi in una modalità più resiliente: **da come viene prodotto il cibo a come viene elaborato, confezionato, trasportato, commercializzato, consumato e riciclato**

*aspetti chiave del sistema alimentare come la **sicurezza alimentare, una sana alimentazione e i collegamenti con le aree agricole** sono un punto chiave nella trasformazione del sistema alimentare*

**RISORSE**  
— PER ROMA spa —



**ROMA CAPITALE**



- la popolazione globale raggiungerà i 10 miliardi di persone entro il 2050
- 50% della popolazione mondiale vive in aree urbane e raggiungerà il 68% nel 2050.
- la domanda alimentare aumenterà tra il 59% e il 98% entro il 2050. (UN-DESA, 2019)
- Insicurezza alimentare per 690 milioni di persone (pre-covid)
- il 79% di tutto il cibo prodotto è destinato al consumo nelle città e il 90% dei cittadini negli slum urbani soffre di insicurezza alimentare (FAO, 2018)



- Secondo il **Global Panel Fund**, annullati **10 anni di progresso per effetto del covid**

- Causa covid + 40% di assistenza alimentare soltanto a Roma (120.000 persone pre-covid)
- la produzione alimentare globale è il primo motore del degrado ambientale che influisce sulla stabilità del clima e sulla resilienza dell'ecosistema
- la produzione alimentare dipende dai terreni coltivati e dall'approvvigionamento idrico oltre che dall'aumento della popolazione umana



## 12 ENTI LOCALI COINVOLTI

**FUSILLI mette insieme 12 CITTÀ EUROPEE** in una rete di condivisione e apprendimento della conoscenza, con l'obiettivo di affrontare le sfide della trasformazione del sistema alimentare.

**RISORSE**  
— PER ROMA spa —



**ROMA CAPITALE**



## GLI OBIETTIVI

1. Pianificare una politica del cibo a livello urbano
2. Contribuire alla lotta all'insicurezza alimentare
3. Costruire una cultura del cibo sano
4. Rendere i sistemi alimentari urbani più resilienti
  
5. **Rafforzare le connessioni positive tra cibo e ambiente anche attraverso la multifunzionalità dell'agricoltura urbana e periurbana**



ROMA CAPITALE



**EUROPEAN FORUM for URBAN AGRICULTURE**



- Ru:rbn (flagship)
- proGReg
- FoodE
- CityZen
- RUAF cities



**RISORSE**  
— PER ROMA *spa* —



- International Water Management Institute
- RUAF Global
- CITYFOOD
- Laurier Centre for Sustainable Food Systems
- Hivos
- RUAF China
- Others

Ga naar Instellingen om Windows te activeren