

SCHEDA PROGETTO

Titolo del progetto	<i>SURFIT</i> <i>Scaling Urban Regenerative Food Systems In Transition</i>
----------------------------	--

Linea di finanziamento	Driving Urban Transitions Partnership
Servizio del Comune responsabile del progetto	Sviluppo urbano, sport e sani stili di vita
Obiettivo del progetto	<p>Si vuole sperimentare il processo di scalabilità di sistemi alimentari urbani sostenibili (Sustainable Food Networks) rafforzando (catalizzandole) le relazioni tra gli attori coinvolti nelle reti di approvvigionamento sostenibili, le amministrazioni locali e il personale di ricerca universitario. Il progetto coinvolge quattro città di medie dimensioni (Krakow, Maastricht, Malmo e Trento) per condurre una ricerca transdisciplinare sui cosiddetti Urban Food Labs.</p> <p>La distribuzione geografica delle quattro città coinvolte non solo consentirà al progetto di attingere a un'ampia varietà di contesti, ma anche di produrre risultati rilevanti in tutta Europa (e oltre).</p> <p>L'obiettivo del progetto è capire: come costruire catalizzatori efficaci; quali modelli di business sostenibili funzionino per i catalizzatori SURFIT; come i catalizzatori possano essere inseriti in modo sostenibile nelle reti di approvvigionamento sostenibili esistenti e in altri sottosistemi urbani.</p>
Azioni principali del progetto e ruolo del Comune	<p>Il Comune di Trento è la città di riferimento in quanto all'avanguardia nelle transizioni alimentari urbane sostenibili e può apportare strumenti di conoscenza per sostenere, stimolare e facilitare tutte le forme di innovazione sociale, tecnologica e organizzativa che rispondono ai principi dell'economia circolare alimentare sostenibile. Il ruolo del Comune di Trento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - il Comune è co-leader del pacchetto di attività del progetto relative alla definizione di una metodologia ed attuazione dell'Urban Food Lab ed in particolare: - individuazione ed implementazione congiuntamente di una metodologia per la mappatura, l'analisi e il coinvolgimento per l'implementazione degli stakeholder nelle quattro città partecipanti con l'obiettivo di ottenere un gruppo equilibrato, rilevante e impegnato di partecipanti agli Urban Food Labs; - elaborazione di un piano di attuazione per l'implementazione degli Urban Food Labs attraverso una metodologia articolata in quattro fasi: strutturazione congiunta del problema; co-creazione di principi di progettazione per i catalizzatori SURFIT; verifica dei principi di progettazione con sperimentazioni locali; monitoraggio valutazione ed apprendimento dalle sperimentazioni per generare lezioni attuabili per la scalabilità dei sistemi alimentari urbani sostenibili; - attuazione e monitoraggio degli Urban Food Labs che saranno implementati attraverso una serie di sessioni di co-progettazione locale. Il Comune di Trento supporterà il processo di implementazione facilitando lo scambio tra i coordinatori dei diversi Urban Food Labs; - il Comune coordinerà la stesura dei quattro rapporti sugli Urban Food Labs da parte dei coordinatori, documentando il processo e i progressi

	sulla base della metodologia in quattro fasi.
Durata del progetto	3 anni con inizio previsto l'1 febbraio 2024 e conclusione al 31 gennaio 2027
Coordinatore	Università di Maastricht (Olanda)
Altri partner	<ul style="list-style-type: none"> • Comune di Trento – Italia (partner con budget) • Università di Trento – Italia (partner con budget) • Club per l'UNESCO di Trento – Italia • Associazione Trentinosolidale odv – Italia • Associazione Csa Naturalmente In Trentino – Italia • Farmacie Comunali s.p.a. - Italia • Slow Food Trentino Alto Adige-Suftirol – Italia • Altroconsumo - Italia • Lunds Universitet – Svezia (partner con budget) • Uniwersytet Jagiellonski – Polonia (partner con budget) • Fundacja Targ Pietruszkowy – Polonia • Gmina Miejska Kraków, Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie - Polonia • Stiftelsen Varldsnaturfonden WWF – Svezia (partner con budget) • Voedsel.Coop – Olanda • Gemeente Maastricht – Olanda • LocoTuinen - Olanda • Gedeelde Weelde – Olanda • LimBio - Olanda • Malmö Food Council – Svezia • Skåne Food Innovation Network (Livsmedelsakademin) – Svezia • Sweden Foodtech AB – Svezia
Importo totale del progetto	€ 1.280.706,63
Importo del progetto per il Comune di Trento	€ 203.903,00
Co-finanziamento UE per il Comune	70% pari a € 142.732,10