





Ciclo di workshop partecipativi multi-attore per l'approfondimento di aspetti rilevanti ai fini della sostenibilità di filiere cerealicole ed olearie nell'area della Città Metropolitana di Bari





«POLISOSTENIBILI» è un ciclo di workshop partecipativi, coordinato da Città Metropolitana di Bari, che ha l'obiettivo di avviare di un dialogo strutturato multi-attore in Puglia sulla sostenibilità della filiere agroalimentari, con focus su filiera cerealicola, olearia e biodiversità.

Il Ciclo prevede quattro workshop in comuni dell'area Metropolitana, con imprese, enti locali, università, enti di ricerca, associazioni di categoria, quidati da esperti.

La metodologia utilizzata - *Net Map Analysis* - già applicata dal CNR ISPA nell'ambito del progetto Horizon 2020 "FoodSafety4EU" sarà presentata per la prima volta in Puglia a livello locale.

Affrontando i principali aspetti della sostenibilità delle produzioni alimentari, raccogliendo input dagli operatori locali per la definizione di indicatori di sostenibilità, l'incontro contribuirà ai seguenti **SDG**s:

GOAL 2: SCONFIGGERE LA FAME, in merito ai sistemi di produzione alimentare sostenibili e produzioni resilienti (2.4);

GOAL 3: SALUTE E BENESSERE, in merito alla riduzione di effetti negativi sulla salute umana derivanti da contaminazioni lungo la filiera (inquinamento e contaminazione di aria, acqua e suolo) (3.9)

GOAL 12: CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI, in merito alla sensibilizzazione sulla riduzione di perdite lungo le filiere di produzione e fornitura (12.3), sull'adozione di pratiche sostenibili, inclusa la comunicazione sulla sostenibilità nelle relazioni periodiche delle imprese (12.6).





CITTA' METROPOLITANA DI BARI

In collaborazione con



CNR ISPA
ISTITUTO DI SCIENZE DELLE

STITUTO DI SCIENZE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI



EU FOOD SAFETY PLATFORM

CENTRO EUROPEO PER LA SICUREZZA ALIMENTARE E SOSTENIBILITA'



16 - 23 MAGGIO 2024 Poggiorsini - Bitonto - Altamura - Valenzano BARI





Comune di Poggiorsini Cereglicoltura e sostenibilità

16 Maggio 2024 h. 16.00 - 18.30 - Comune di Poggiorsini - Sala Consiliare - Piazza A. Moro n. 50

Saluti Istituzionali

P. Picerno - Sindaco - Comune di Poggiorsini

G. Sicolo - Assessore Lavori Pubblici

G. di Lella - Città Metropolitana Bari - Dirigente Servizio Ambiente

Introduzione al tema

D. Picerno – Presidente Consiglio comunale

Intervent

√Filiera cerealicola: fattori critici ed indicatori di sostenibilità

D. Picerno, Agronomo

G. De Noia, Presidente provinciale CIA Bari -BAT

✓La ricerca a sostegno della sostenibilità

A. Moretti, direttore CNR ISPA

✓La Piattaforma EU per la sicurezza alimentare e sostenibilità

V. Lattanzio, N. Cito, coordinamento Piattaforma CNR ISPA Raccolta contributi e proposte

D. Picerno, Presidente Consiglio Comunale

Conclusioni

P. Picerno - Sindaco

Comune di Altamura

Sostenibilità e Biodiversità nella filiera cerealicola dell'Alta Murgia

22 Maggio 2024 h. 10.00 - 12.00 - IISS Nervi

Galilei - Aula Fisica - V.le P. Pio da Pietrelcina - Altamura

Saluti Istituzionali

V. Petronella – Sindaco - Comune di Altamura

L. Martinelli - Assessore Agricoltura

G. di Lella - Città Metropolitana di Bari - Dirigente Servizio Ambiente Interventi

✓ Filiera agroalimentare e sostenibilità

Prof.ssa Agata Gadaleta - Prof. Arturo Casieri

Università degli Studi di Bari «Aldo Moro»

✓La ricerca a sostegno della sostenibilità

A. Moretti - direttore CNR ISPA

✓La Piattaforma EU per la sicurezza alimentare e sostenibilità

V. Lattanzio, N. Cito, coordinamento Piattaforma CNR ISPA

✓ Fattori critici - indicatori di sostenibilità:

Coldiretti Puglia, Confederazione Italiana Agricoltori CIA Puglia

Raccolta contributi e proposte:

Consorzio Pane Altamura DOP - APA Associazione Panificatori Altamura - Associazione Meridionale Cerealisti - Distretto Interregionale "Agroecologico delle Murge e del Bradano - Prof. Nicola Ostuni

Conclusioni

Francesco Paolicelli - Regione Puglia - Consigliere Presidente IV Commissione Sviluppo Economico

Comune di Bitonto

Per una filiera sostenibile dell'olivicoltura

21 Maggio 2024 h. 18.00 - 20.00

Villa lannuzzi, fraz. Mariotto - Bitonto

Saluti Istituzionali

Francesco P. Ricci – Sindaco - Comune di Bitonto G. di Lella – Città Metropolitana di Bari, Dirigente Servizio Ambiente

Interventi

✓Per una sostenibilità della filiera dell'olivicoltura

F. Brandi, Assessore all'Agricoltura

✓Come coltivare l'olivo in maniera sostenibile

G. Bonasia

✓ Come produrre olio in maniera sostenibile

A. Pezzolla

✓Per un prezzo dell'olio che sia sostenibile

P. Rosato

B. Fracchiolla

✓La ricerca a sostegno della sostenibilità

A. Moretti, direttore CNR ISPA

✓La Piattaforma EU per la sicurezza alimentare e sostenibilità V.

Lattanzio, N. Cito, coordinamento Piattaforma CNR ISPA **Conclusioni**

F. Brandi, Assessore all'Agricoltura

Comune di Valenzano

Tra biodiversità e filiera agroalimentare: la situazione di Valenzano

22 Maggio 2024 h. 19.00 – 21.00 – Coop. Sociale Semi di Vita, via Capurso n. 15, Valenzano

Saluti Istituzionali

C. Di Turi - Vice Sindaco e Ass. all'Ambiente - Comune di Valenzano A. Visceglia - Assessore alla Cultura

G. di Lella - Città Metropolitana di Bari - Dirigente Servizio Ambiente **Interventi**

√Filiera agroalimentare e sostenibilità –

M. Anaclerio - Coop. Sociale Semi di Vita

✓La ricerca a sostegno della sostenibilità

Moretti - direttore CNR ISPA

✓La Piattaforma EU per la sicurezza alimentare e sostenibilità V. Lattanzio, N. Cito. coordinamento Piattaforma CNR ISPA

√Fattori critici - indicatori di sostenibilità:

Prof. S. Camposeo - Università degli Studi di Bari «Aldo Moro» Dott. C. Mininni - Ortogourmet s.r.l.

Raccolta contributi e proposte

L. Procino - Oleificio Cooperativa CC DD

Dibattito e Conclusioni

Città Metropolitana di Bari

Polisostenibili: focus sulla sostenibilità nelle filiere cerealicola ed olearia in Puglia 23 Maggio 2024 h. 10.00 – 13.00 – Sala

Consiliare - Lungomare N, Sauro n. 29 - Bari

Saluti Istituzionali

F. Indiveri - Città Metropolitana di Bari - Consigliere delegato all'Ambiente,

G. di Lella - Dirigente Servizio Ambiente

Interventi

✓La declinazione territoriale dell'Agenda 2030: la Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile

Serena Scorrano, funzionaria Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana - Regione Puglia

✓La ricerca a sostegno della sostenibilità

A. Moretti - direttore CNR ISPA

✓La Piattaforma EU per la sicurezza alimentare e sostenibilità

V. Lattanzio, N. Cito, coordinamento Piattaforma CNR ISPA

Net map analysis con la partecipazione di rappresentanti ed operatori delle filiere cerealicola ed olearia dei comuni di Poggiorsini, Bitonto, Altamura, Valenzano

Conclusioni e step successivi

G. di Lella - Dirigente Servizio ambiente







