



USB - Area Stampa

USB appoggia l'iniziativa dell'associazione consumatori Abaco "Gestione fondi europei per la non autosufficienza", 10 marzo, ore 16:00 Città dell'Altra Economia

ASSEMBLEA PUBBLICA 10 marzo 2025 ore 16.00

La Città dell'altra Economia - Campo Boario - Largo Dino Frisullo

**GESTIONE FONDI EUROPEI**  
*per*  
**LA NON AUTOSUFFICIENZA**

Il programma regionale messo in campo per il periodo 2021/2027 riguardo l'impiego dei fondi europei per la "non autosufficienza" ha evidenziato molteplici criticità, con il risultato che molte famiglie sono rimaste escluse dall'assegnazione di queste risorse.

L'Avviso regionale per la partecipazione indica:  
«*"Inclusione Sociale"* ... promuovere l'accesso alla protezione sociale, prestando particolare attenzione ai minori e ai gruppi svantaggiati ...»



**Di questo vogliamo parlare nell'assemblea pubblica a cui abbiamo invitato l'Assessore alle politiche sociali On. Maselli e tutte le forze politiche presenti in Regione.**

**Parteciperanno:**

- ⇒ **Presidente A.Ba.Co Lazio - Riccardo Cacchione**
- ⇒ **Legale dell'Associazione - Avv. Fabio Grimaldi**
- ⇒ **Consigliera Regionale - On. Eleonora Mattia**
- ⇒ **Responsabile ASIA/USB - Maria Vittoria Molinari**



A.Ba.Co. Lazio Via dell'Aeroporto 129 - 00175 - Roma lazio@abaco.info

1/1

Roma, 07/03/2025

USB appoggia l'iniziativa dell'associazione consumatori Abaco, che ha organizzato il l'assemblea pubblica "Gestione fondi europei per la non autosufficienza", lunedì 10 marzo presso la Città dell'Altra Economia, Campo Boario, Largo Dino Frisullo. Tra i relatori, insieme a Riccardo Cacchione, presidente di Abaco Lazio, al legale dell'associazione avv. Fabio Grimaldi e alla consigliera regionale Eleonora Mattia, ci sarà la nostra delegata di Asia USB Maria Vittoria Molinari. All'iniziativa è stato invitato l'Assessore all'Inclusione Sociale e dei Servizi alla Persona della Regione Lazio Massimiliano Maselli.

Per contatti dell'associazione Abaco Elena Casagrande +39 339 531 5745

## **Unione Sindacale di Base**