



FONDO ASILO, MIGRAZIONE ED INTEGRAZIONE 2014 – 2020

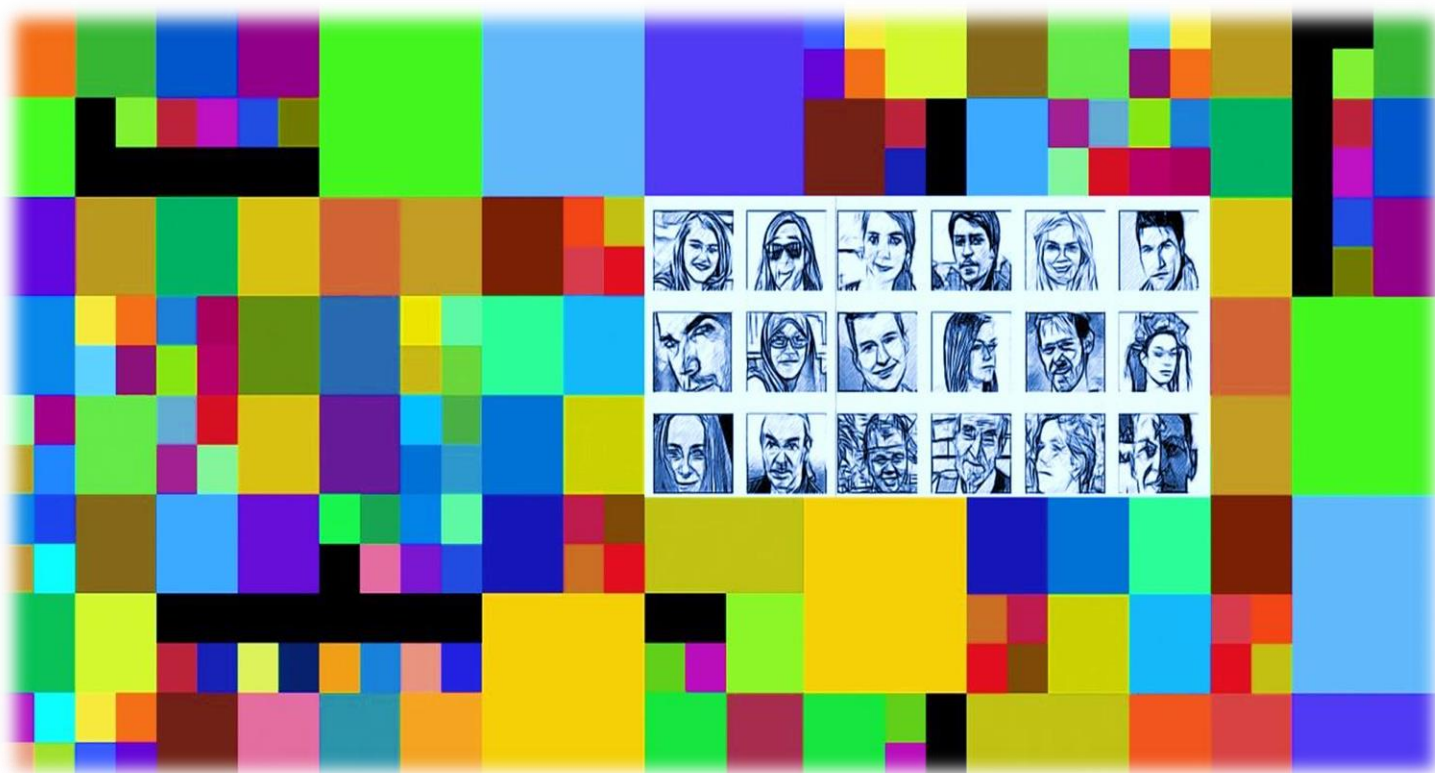
OS2 Integrazione/Migrazione legale ON2 Integrazione - 04 Promozione della partecipazione attiva dei migranti alla vita economica, sociale e culturale, anche attraverso la valorizzazione delle associazioni lett.g)

FAMI MULTIAZIONE – Progetto InterAzioni in Piemonte Azione 4 “AssociAzione”

# ASSOCI**AZIONE**:

## “**VOLTI, RACCONTI E LUOGHI**”.

*Convegno conclusivo area Città Metropolitana di Torino*



**Via Principessa Clotilde, 1 – Torino c/o Xenia  
Impresa Sociale**

**Venerdì 14 Dicembre 2018, ore 11:00-14:00**  
**(Partecipazione libera)**



EnAIP Piemonte  
Via del Ridotto, 5 – 10147 Torino  
Telefono: 011/2179854  
Fax: 011/2179814

Per info e aggiornamenti:  
[coesionesociale@enaip.piemonte.it](mailto:coesionesociale@enaip.piemonte.it)

# Programma

*ore 11.15*

## ***Saluti istituzionali***

Prefettura di Torino e della Città Metropolitana di Torino\*

*ore 11.30*

## ***Introduce, modera e conduce***

Luca Sogno – Presidente EnAIP Piemonte

*ore 11.35*

## ***L'associazionismo migrante in Piemonte***

Giulia Maria Cavaletto - Fieri

*ore 11.50*

## ***L'esperienza in città metropolitana di Torino del progetto***

Francesca Costero - EnAIP Piemonte

*ore 12.10*

## ***Il percorso di accompagnamento***

ONG MAIS e Acli Torino

*ore 12.30*

## ***La parola al territorio***

- *Come un'associazione ha beneficiato del progetto*
- *La rete per contrastare la paura e l'indifferenza*
- *Associazioni miste: come in un territorio si interagisce tra cittadini*
- *Le associazioni del territorio insieme per una cultura dell'interazione*

*ore 13.45*

## ***Le prospettive future in materia di associazionismo migrante***

Monica Cerutti – Assessora alle Politiche giovanili, Diritto allo studio universitario, Cooperazione decentrata internazionale, Pari opportunità, Diritti civili, Immigrazione della Regione Piemonte

*ore 14.00*

## ***Conclusioni***

Sergio Pugliano – Direttore Generale EnAIP Piemonte

***Rinfresco***

*\*in attesa di conferma*