



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Red Global-ANSWER.

Trabajo Social Global y
Movilidad Humana

Assessment and prospects for inclusion in Tuscany: reflections and best practices

01/06/2025

On May 29, 2025, the event "Immigration and Inclusion in Tuscany: Review, Projects, Perspectives", organized by the Tuscany Region, took place at the Sala Pegaso of Palazzo Strozzi Sacrati in Florence.



During the conference, **Ivana Acocella and Giorgia Bulli**, from the **Global-ANSWER TEAM** of the Department of Political and Social Sciences at the University of Florence, delivered a presentation entitled "Reflections starting from the text 'From the White Paper of the Tuscany Region to Replicable Best Practices'". Their talk highlighted a series of projects developed in Tuscany to support the reception and integration of migrants, inspired by the guidelines and principles set out in the White Paper published by the Tuscany Region and ANCI Toscana in 2017.

The event offered an opportunity to reflect on the progress made in recent years and explore future strategies for fostering inclusion in the region.



Il 29 maggio 2025 si è svolto a Firenze, presso la Sala Pegaso di Palazzo Strozzi Sacrati, l'evento "Immigrazione e inclusione in Toscana: bilancio, progetti, prospettive", promosso dalla Regione Toscana.

Nel corso del convegno, Ivana Acocella e Giorgia Bulli, del TEAM Global-ANSWER del Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Firenze, hanno

presentato un intervento dal titolo “Riflessioni a partire dal testo ‘Dal Libro Bianco della Regione Toscana a buone pratiche replicabili’”. La loro relazione ha illustrato una serie di progetti sviluppati in Toscana per l'accoglienza e l'integrazione dei migranti, ispirati alle linee guida e ai principi contenuti nel Libro Bianco pubblicato dalla Regione Toscana e ANCI Toscana nel 2017.

L'evento ha rappresentato un'occasione per riflettere sui risultati raggiunti negli ultimi anni e per discutere le prospettive future per promuovere l'inclusione nella regione.

