



UNIVERSITÀ  
DI TORINO

VQR 2020-2024

# Scienza Migrante

La valorizzazione del patrimonio  
culturale e scientifico delle persone  
immigrate sul territorio piemontese

# In breve

**Scienza Migrante** è un progetto volto alla valorizzazione delle competenze scientifiche delle persone con background migratorio in Piemonte. Attraverso storie di vita e di scienza raccontate direttamente dai protagonisti, ha promosso l'inclusione sociale e un cambiamento della percezione pubblica sulle migrazioni. Finanziato da UniTo nel 2021, il progetto ha realizzato eventi pubblici, un podcast, attività scolastiche e una piattaforma digitale che hanno coinvolto oltre **100 scienziati migranti** e raggiunto migliaia di cittadini, consolidando il ruolo dell'Università di Torino come attore chiave nella costruzione di una società più inclusiva.

## Struttura proponente

Dipartimento di Fisica, Università di Torino

## Tematiche ANVUR

**Va:** Sostenibilità ambientale, inclusione e contrasto alle disuguaglianze  
**IIIc,d,e:** Public Engagement

**Sito web:** [scienzamigrante.unito.it](https://scienzamigrante.unito.it) | **IG:** [instagram.com/scienzamigrante](https://www.instagram.com/scienzamigrante)



# Contesto generale

Negli ultimi decenni, il fenomeno migratorio in Italia ha assunto dimensioni rilevanti, con i cittadini stranieri che rappresentano circa il 9% della popolazione. Tuttavia, il riconoscimento delle competenze scientifiche e professionali dei migranti rimane un ostacolo significativo per la loro piena integrazione lavorativa.

**Scienza Migrante** si è proposto di rispondere a questa sfida, mettendo in evidenza il contributo degli scienziati migranti alla ricerca e alla società, in linea con gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'ONU.



## Agenda 2030

**4 - Istruzione di qualità**  
**10 - Ridurre le disuguaglianze**  
**16 - Pace e giustizia**



# Beneficiari



## Interni

- ★ Studenti, ricercatori e docenti migranti dell'Università di Torino
- ★ Docenti e personale accademico coinvolto nel progetto



## Esterni diretti

- ★ Comunità immigrata in Piemonte
- ★ Scuole e associazioni locali partner del progetto
- ★ Partecipanti agli eventi pubblici



## Esterni indiretti

- ★ Cittadini, istituzioni locali, policy-makers e terzo settore
- ★ Media e operatori culturali interessati alla divulgazione scientifica e sociale



# Azioni principali



## Piattaforma online:

- ★ Creazione del portale web ([scienzamigrante.unito.it/](http://scienzamigrante.unito.it/)).
- ★ Sviluppo di contenuti per Instagram e Facebook.
- ★ Raccolta di storie di scienziati migranti con il supporto di UNITO e partner esterni.



## Community e mentoring

- ★ Creazione di un network per condividere competenze ed esperienze tra scienziati migranti.
- ★ Promozione dell'inclusione sociale e dell'ispirazione per i giovani attraverso storie di resilienza.



## Podcast e media:

Produzione di cinque puntate del podcast Prof Fantastici e dove trovarli, in collaborazione con Frida UniTo.



## Eventi pubblici:

- ★ Organizzazione degli "Aperitivi Migranti", incontri mensili nelle Case del Quartiere di Torino.
- ★ Creazione di connessioni tra pubblico e scienziati migranti in contesti informali.



## Attività nelle scuole:

- ★ Realizzazione di un'attività pilota in una scuola secondaria di Torino.
- ★ Uso di storie di scienziati migranti per educare su diritti, integrazione e inter-culturalità.

# Impatto sociale

- ★ Il progetto ha creato una **comunità di scienziati migranti**, favorendo il networking e il mentoring tra professioniste/i e ricercatori/trici immigrati/e
- ★ La collaborazione con ASAI, A Pieno Titolo, Pastorale Migranti e Rete Case del Quartiere ha rafforzato la **rete territoriale per l'inclusione**
- ★ Le diverse tipologie di attività (media, eventi pubblici, incontri a scuola) hanno permesso di **coinvolgere una platea diversificata**, sensibilizzando la cittadinanza sulla migrazione.

100

Scienziati e scienziate migranti coinvolti attivamente nel progetto

4

Associazioni partner del progetto

900

Persone che hanno partecipato agli eventi in presenza

60

Studenti e docenti che hanno incontrato e dialogato con scienziati/e migranti

6800

Interazioni sui social

# Impatto culturale

- ★ Gli eventi pubblici, le interviste e il podcast hanno contribuito a una **narrazione più inclusiva sulle migrazioni** e allo stesso tempo alla **valorizzazione della ricerca di UniTo**
- ★ L'iniziativa ha ricevuto **visibilità nazionale** attraverso interviste su Radio RAI e menzioni in testate giornalistiche

30

Interviste a scienziati/e  
migranti pubblicate sul sito

8

Aperitivi migranti in presenza

1

Serie podcast

10

Dipartimenti dell'Ateneo  
partner del progetto

30

Articoli stampa

# Impatto economico

Partecipazione gratuita agli eventi e collaborazione con realtà commerciali e imprenditoriali locali:

- ★ Ingresso libero e aperitivo offerto a tutti i partecipanti agli Aperitivi Migranti;
- ★ Visibilità e pubblicità delle realtà commerciali e imprenditoriali coinvolte.
- ★ I benefici più diretti per le realtà commerciali si traducono in un rafforzamento della loro reputazione e del loro impegno nella responsabilità sociale e nell'innovazione.



8

**Aperitivi migranti in  
presenza in sedi diverse**

1000

**Persone tra scienziati/e  
coinvolte e cittadini/e che  
hanno partecipato agli eventi  
in presenza gratuiti**

# Testimonianze

“ Ho conosciuto il progetto Scienza Migrante grazie alla segnalazione della Prof.ssa Raffaella Bonino del Dipartimento di Fisica dell'Università di Torino. Questo progetto mi ha offerto l'opportunità di interagire sia con il pubblico italiano che con altri migranti che vivevano un'esperienza simile alla mia, raccontandogli un po' della mia specializzazione nella ricerca in astrofisica delle alte energie e della cultura del Brasile, il mio paese d'origine. Il progetto Scienza Migrante favorisce il dialogo tra la società italiana e gli specialisti provenienti dall'estero per lavorare qui e che, in molti casi, lasciano il paese prima di ricevere un riconoscimento da parte della società italiana per il loro contributo.

**Raniere Menezes (Brasile)**

**Scienziato migrante partecipante al progetto**

# Testimonianze

“ Partecipare a Scienza Migrante come speaker è stata un'esperienza trasformativa per me. Mi ha dato la forza di proseguire la mia carriera accademica e mi ha permesso di acquisire maggiore sicurezza nel parlare in italiano. Ho avuto l'opportunità di connettermi con persone straordinarie, condividere la mia esperienza, cultura e incoraggiare gli altri a non arrendersi, e a credere nelle proprie capacità. Questo progetto mi ha fatto capire che comunicare, divulgare e insegnare sono ciò che amo fare. Oggi lavoro come tecnico di ricerca presso il Dipartimento di Veterinaria e voglio continuare a contribuire al mondo dell'educazione e il #food perché questa è la mia vera passione. ”

**Jatziri Mota Gutierrez (Messico)**

**Scienziata migrante partecipante al progetto**

# Testimonianze

“ Vorrei ringraziarvi davvero per avermi dato l'opportunità di partecipare al progetto Scienza Migrante. Sono felice di avere maturato tanta esperienza insieme a tutto il team e sono sicuro che mi servirà per le sfide future. Spero che Scienza Migrante continui a illuminare le menti e aiutare chi ha bisogno di autostima. ”

**Youssou Ndiaye (Senegal) - Vincitore di una delle due Borse di studio e di ricerca bandite dal progetto Scienza Migrante**

# Testimonianze

“ Siamo entrati in contatto con Scienza Migrante sin dal suo avvio e il progetto si è rivelato, sin da subito, di grande interesse, sia per l'attività che l'Associazione A Pieno Titolo svolge sul tema della valorizzazione delle professionalità della popolazione migrante, sia per le persone che abbiamo seguito nei nostri sportelli sul territorio e che hanno partecipato alle attività del Progetto. Sono stati oltre dieci i nostri beneficiari che hanno raccontato le loro storie a Scienza Migrante e circa cinque si sono candidati per ottenere una borsa di studio e di ricerca dell'Università di Torino per la collaborazione al progetto, uno dei quali è stato effettivamente selezionato.

**Juri Di Molfetta**

**Presidente dell'Associazione A Pieno Titolo**

# Parlano di noi

Su **Caterpillar Rai Radio 2**

Puntata del 20/01/2023, dal minuto 55:47 | [LINK](#)

E poi su:

- ★ <https://www.lastampa.it/torino/2023/03/07/news/mi-granti-italia-storie-scientiati-universita-torino>
- ★ [La Stampa, TuttoScienze, 20/07/2022](#)
- ★ [Quando il Migrante è uno scienziato, Vita, 15/07/2022](#)

**Per Rassegna stampa completa rimandiamo al documento Rassegna Stampa.**

# Fotografie



Una parte del team insieme ai protagonisti del primo Aperitivo Migrante  
Casa del Quartiere di San salvario, luglio 2021



# Fotografie



Scatti dagli eventi pubblici  
di Scienza Migrante



# Fotografie



Scatti dagli eventi pubblici  
di Scienza Migrante

# Gadget

Per aumentare la visibilità del progetto e per fidelizzare il pubblico al progetto



VQR 2020-2024

**Guarda tutti i casi studio**  
su [unito.it](https://unito.it)



UNIVERSITÀ  
DI TORINO