






- Partner principale 
- Partner associati 
- Collaboratori 



[www.promovax.eu](http://www.promovax.eu)



Il progetto Promovax ha ricevuto finanziamenti dall'Unione Europea/ DG Health and Consumer Protection



# PROMOVAX

*Promote Vaccinations among Migrant Populations in Europe*

**PROMOVAX**

[www.promovax.eu](http://www.promovax.eu)

Per informazioni contattare

Istituto di medicina preventiva, ambiente e medicina occupazionale, Prolepsis

7, Fragaklisias Street, 151 25, Marousi, Athens GR

T: +30 210 6255700 | F: +30 210 6106810 | E: [info@prolepsis.gr](mailto:info@prolepsis.gr) | [www.prolepsis.gr](http://www.prolepsis.gr)





**PROMOVAX** è un progetto triennale, iniziato nel maggio 2010 cofinanziato dal Programma Sanitario della Commissione Europea DG SANCO 2008 – 2013. L'obiettivo generale del progetto PROMOVAX è di promuovere la vaccinazione nelle popolazioni migranti in Europa.

In particolare, il progetto ha lo scopo di:

- identificare i bisogni dei migranti nel campo dell'immunizzazione ed il loro accesso alle vaccinazioni
- aumentare la conoscenza delle barriere che incontrano i migranti nell'accedere alle vaccinazioni
- proporre, a tutte le parti interessate, raccomandazioni volte ad integrare le politiche EU sulle popolazioni difficilmente raggiungibili
- sviluppare materiale educativo ed informativo rispettivamente per professionisti sanitari e migranti

## Perché questo progetto?

- La maggior parte dei servizi sanitari esistenti in Europa, è stata sviluppata per la popolazione europea autoctona ed è spesso non adeguata per rispondere ai bisogni di altri gruppi di popolazione, come i migranti.
- Con l'aumento dei flussi migratori verso ed all'interno dell'Europa, i sistemi sanitari sono chiamati a rispondere alla necessità di sviluppare servizi accessibili, appropriati e di buona qualità rivolti ai migranti.
- La maggior parte dei gruppi non immunizzati appartengono a popolazioni dette "difficili da raggiungere" ovvero che non hanno accesso alle vaccinazioni ed ad informazioni appropriate sull'importanza delle immunizzazioni.
- Una bassa copertura vaccinale in gruppi marginalizzati nella regione europea dell'OMS (Organizzazione Mondiale della Sanità) espone al rischio di epidemie, ed è quindi un problema di sanità pubblica sia nazionale che internazionale.
- Le vaccinazioni possono essere inoltre un veicolo per fornire ai migranti assistenza sanitaria di base, servizi di prevenzione e di screening ed informazioni per la salute.

**L'immunizzazione delle popolazioni migranti è una priorità del programma sanitario dell'Unione Europea nell'ambito del tentativo più ampio di assistere popolazioni "difficili da raggiungere".**

## Obiettivi

- Identificare i **bisogni dei migranti** nel campo dell'immunizzazione
- valutare l'**accesso dei migranti alle vaccinazioni**
- Identificare le pratiche, le politiche e le **legislazioni sanitarie** nei paesi partecipanti al progetto individuando aspetti da rafforzare
- Identificare, condividere e diffondere le "**buone pratiche**" nel campo della promozione delle vaccinazioni tra i migranti
- rafforzare la **conoscenza dei professionisti sanitari e di altre figure professionali** che forniscono assistenza ai migranti sui bisogni vaccinali dei migranti stessi
- migliorare la **conoscenza delle popolazioni migranti** sulle vaccinazioni e la loro fiducia nel sistema sanitario
- Creare dei canali di **comunicazione tra personale sanitario e migranti.**

## A chi si rivolge PROMOVAX

- 1. Popolazione migrante regolare** (compresi i richiedenti asilo ed i rifugiati), che fanno parte **legalmente** del mercato del lavoro dell'Unione Europea.
- 2. Professionisti sanitari ed altre figure professionali che forniscono assistenza ai migranti** nei paesi europei.
- 3. Professionisti in posizioni decisionali e tutte le parti interessate** con lo scopo di promuovere politiche favorevoli all'immunizzazione delle popolazioni migranti in Europa.

## Realizzazione di PROMOVAX

### 1) Ricerca

- **Revisione in ogni paese partner di:**
  - **Origine e demografia** delle popolazioni migranti in ogni paese partecipante al progetto
  - **Copertura vaccinale, cultura ed attitudini** all'immunizzazione nei principali gruppi di migranti in Europa
  - **Copertura vaccinale** in paesi di origine di gruppi di migranti selezionati
  - **Incidenza di malattie prevenibili da vaccino** nei paesi di origine di gruppi di migranti selezionati

Analisi delle buone pratiche e delle mancate opportunità nel campo delle immunizzazioni dei migranti

### 2) Sviluppo

- **Un toolkit per professionisti sanitari** che fornisce una guida e strumenti da utilizzare nella valutazione ed implementazione di attività rivolte a colmare i bisogni dei migranti nel campo dell'immunizzazione e una selezione di risorse tecniche appropriate.
- **Materiale educativo rivolto ai Migranti** che fornisce informazioni generali sulle immunizzazioni affrontando pregiudizi e disinformazioni per sfatare i miti più frequenti sull'argomento. Il materiale educativo sarà elaborato in modo linguisticamente e culturalmente appropriato.

## La collaborazione PROMOVAX

PROMOVAX è costituito da **11 Partner associati in 8 paesi** e da **12 Collaboratori in 11 paesi.**

### Partner principale:

- Istituto di medicina preventiva, ambiente e medicina occupazionale, Prolepsis - Grecia

### Partner associati:

- Technische Universität Dresden - Germania
- Università degli Studi di Sassari - Italia
- The SINTEF Foundation - Norvegia
- Nofer Institute of Occupational Medicine - Polonia
- University of Zagreb, Medical School - Croazia
- RUBSI – Research Unit in Behaviour and Social Issues - Cipro
- University of Pécs - Ungheria
- Università degli Studi di Milano - Italia
- Istituto Superiore di Sanità - Italia
- Cyprus University of Technology - Cipro

### Collaboratori:

- Istituto di Sanità Pubblica - Albania
- Università Baskent - Turchia
- Hospital de Sabadell, Consorci Hospitalari Parc Taulí, Universitat Autònoma de Barcelona - Spagna
- Institute of Occupational Health - Serbia
- WHO/Europe Occupational health - Germania
- WHO/Europe Communicable Disease Units - Danimarca
- Alpert Medical School of Brown University - USA
- IOM – Migration and Health Division (MHD), Brussels - Belgio
- Institute of Epidemiology, Preventive Medicine and Public Health - Grecia
- National School of Health, Instituto de Salud Carlos III, Ministry of Science and Innovation - Spagna
- European Center for Disease Prevention and Control (ECDC) - Svezia
- National centre of Infectious and Parasitic Diseases (NCIPD) - Bulgaria

