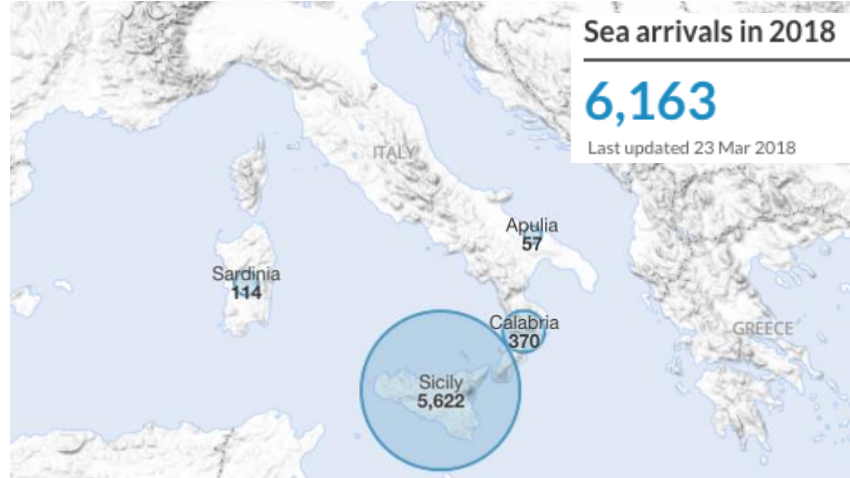


# WP 5: Diagnosi, prevenzione e trattamento della TB nei migranti

In Italia il progetto è coinvolto nello screening attivo dei migranti appena sbarcati o ricollocati, sia per la TB attiva che per la latente. L'obiettivo è garantire l'adeguata presa in carico dei casi identificati e produrre evidenze scientifiche finalizzate al supporto delle politiche europee future.



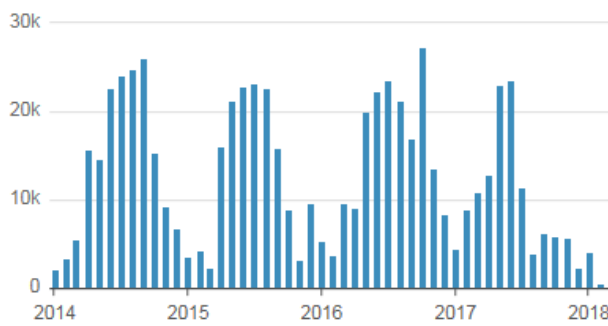
## Fenomeno migratorio in Italia

- Secondo l'OIM, l'Agenzia per le migrazioni delle Nazioni Unite, il 70% dei 171.635 migranti e rifugiati arrivati in Europa nel 2017 via mare sono sbarcati in Italia
- Negli ultimi due anni (2016-2017) i migranti sbarcati in Italia sono stati 300.805, nonostante il calo degli arrivi osservato nel corso del 2017 (34,2% in meno rispetto al 2016)

## Migranti e tubercolosi

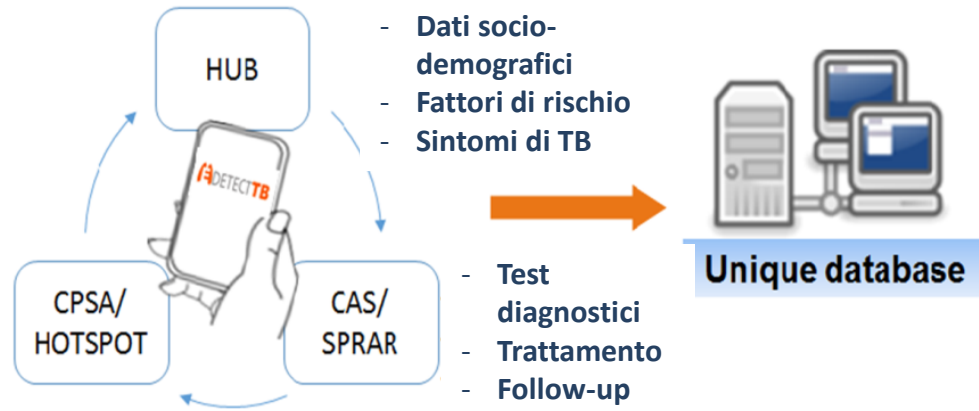
- La maggior parte dei migranti arrivano da paesi con incidenza di tubercolosi stimata superiore a 150/100.000
- I migranti costituiscono uno dei gruppi a rischio per tubercolosi considerati popolazione target per la riduzione del numero di casi di malattia nei paesi a bassa incidenza
- I dati disponibili sulla TB (sia attiva che latente) nei migranti sono scarsi e frammentari
- L'identificazione della migliore strategia di screening e di identificazione precoce della TB nei migranti è ancora argomento di discussione e di valutazione

### Arrivi mensili



# WP 5: Diagnosi, prevenzione e trattamento della TB nei migranti

In Italia il progetto è coinvolto nello screening attivo dei migranti appena sbarcati o ricollocati, sia per la TB attiva che per la latente. L'obiettivo è garantire l'adeguata presa in carico dei casi identificati e produrre evidenze scientifiche finalizzate a supporto delle politiche europee future.

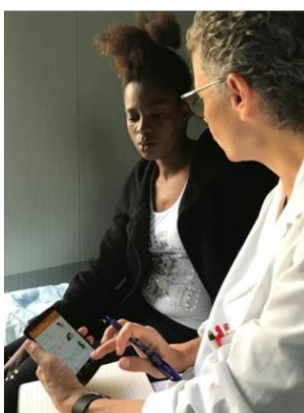


## Obiettivi principali

- Ⓐ Creare un network con gli operatori sanitari locali per l'elaborazione di un protocollo di screening per la TB nei migranti
- Ⓐ Istituire uno screening sistematico per TB attiva nei migranti nei centri di accoglienza transitori di primo livello
- Ⓐ Avviare l'attività di screening per TB attiva e latente in centri di accoglienza di secondo livello
- Ⓐ Raccogliere dati e produrre evidenze utili per le future politiche europee

## Risultati attuali

- Ⓐ Raggiungimento di accordi di collaborazione con diversi partner locali, sia in Sicilia che in Lombardia; accordi con gli enti sanitari locali ad Agrigento in via di finalizzazione
- Ⓐ Screening per TB attiva effettuato in circa 4000 migranti recentemente arrivati in Sicilia
- Ⓐ Analisi microscopiche ancora in corso
- Ⓐ Analisi retrospettiva dello screening per TB attiva e latente svolto a Brescia
- Ⓐ Creazione di un sistema di registrazione e raccolta dati mediante la app EDETECT (ulteriori informazioni disponibili nel video tutorial sul sito [e-detecttb.eu](https://e-detecttb.eu))



<https://e-detecttb.eu/2018/01/11/how-to-use-our-simple-tb-screening-app/#more-690>

Last updated 23<sup>rd</sup> March 2018. Find out more at [e-detecttb.eu](http://e-detecttb.eu)

This project has received funding from the European Union's Health Programme (2014-2020) under grant agreement No 709624

