

# **Campagna di Prevenzione TSH**

**2025**

---

Fondazione Consulcesi è un ETS che nasce dalla ferma volontà di **Consulcesi Group**, la più grande realtà in Europa dedicata ai professionisti della sanità, di far parte concretamente di un mondo che cambia e che si adopera in favore dei più deboli.

Ispirata a principi di sussidiarietà, solidarietà ed eguaglianza, Fondazione Consulcesi testimonia il desiderio di **mettersi al servizio del prossimo**, degli individui più **fragili**.

Un altro obiettivo della Fondazione è **contribuire a migliorare la qualità della vita delle persone**. Per farlo, incentiva la collaborazione tra medici, operatori del settore sanitario e enti privati, come nel caso dell'Unità Mobile che con il progetto «salute ed inclusione», il cui obiettivo è quello di **intercettare i bisogni della popolazione** rafforzando il legame tra cittadino e sanità pubblica.



# Accessi Totali Mensili

Attività dell’Unità Mobile Periodo:  
Gennaio – Aprile 2025

Mese	N° Accessi
Gennaio	199
Febbraio	215
Marzo	212
Aprile	211
Totale	837

# Accessi per Sede Operativa

Sede	Accessi Totali	Media Accessi/Turno
Santi Apostoli	142	9,47
Ostiense	443	27,69
Tuscolana	252	15,75

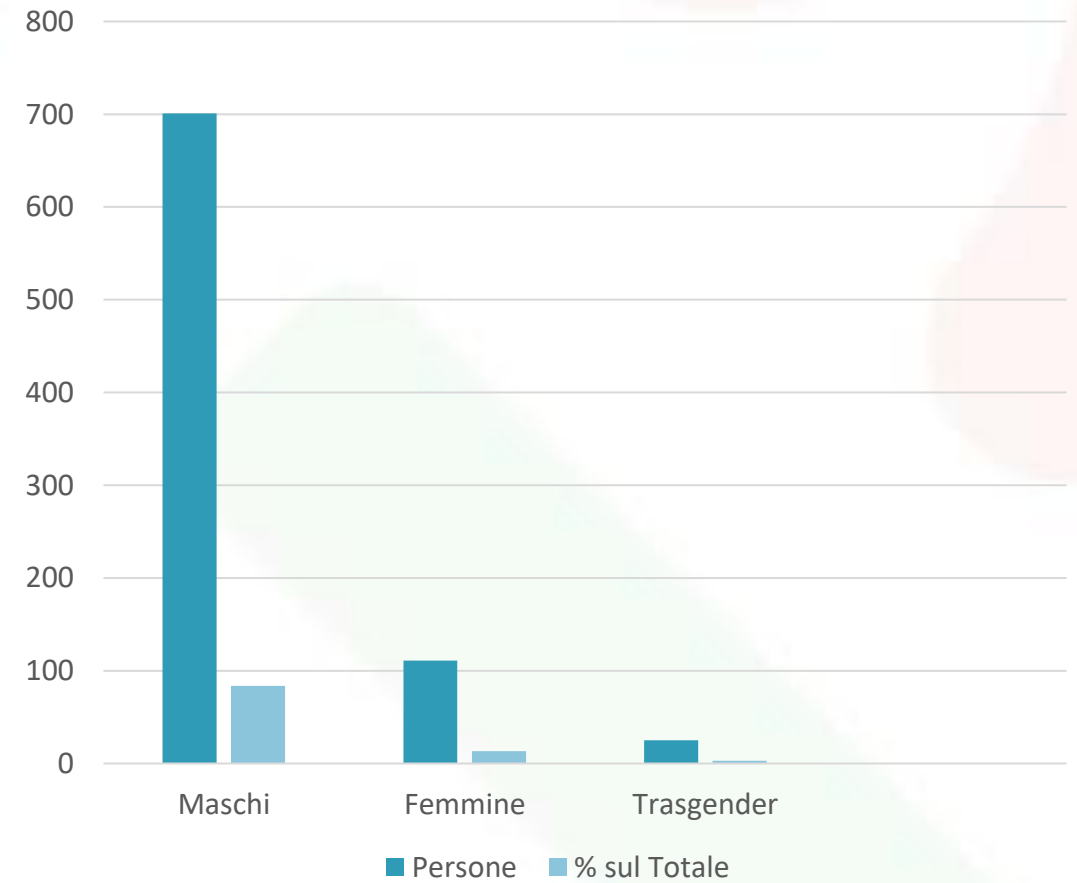
# Prestazioni Erogate

Tipo di Prestazione	N° Prestazioni
Visite	824
Farmaci distribuiti	755
Medicazioni	6
Orientamento	25

# Alcuni dati per farci conoscere.....

## Genere delle Persone Assistite

Genere Totale	N° Persone	% sul
Maschi	701	83,75%
Femmine	111	13,26%
Transgender	25	2,99%



## IL contesto

Le **malattie della tiroide** sono in costante **crescita** in Italia e spesso si manifestano con **sintomi lievi** o aspecifici che rendono difficile una diagnosi precoce.

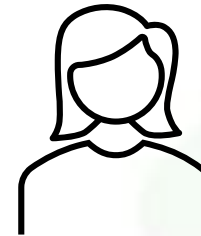
Tuttavia, se **non individuate** e trattate per tempo, queste disfunzioni possono **compromettere seriamente la qualità della vita** e aumentare il rischio di patologie cardiovascolari, metaboliche e cognitive.

In questo contesto, la **prevenzione** gioca un **ruolo cruciale**. Un semplice esame clinico può rivelare segnali importanti e indirizzare il paziente verso un percorso di **diagnosi tempestiva**.

In un'ottica di prevenzione attiva e prossimità sanitaria, la **Fondazione Consulcesi** propone quindi una *campagna di sensibilizzazione dedicata al TSH*, avvalendosi della propria unità mobile, con l'obiettivo di aumentare l'awareness, facilitare l'identificazione precoce e promuovere corretti stili di vita.



Circa 6 milioni di italiani soffrono di patologie tiroidee (AIT 2023)



La prevalenza maggiore è tra le donne



Il 60% dei casi non è diagnosticato, spesso per assenza di sintomi specifici

## GLI OBIETTIVI



Offrire un **servizio di screening gratuito** della **tiroide** alla popolazione residente a Roma, con particolare **attenzione a soggetti con sintomi non ancora indagati**.

Promuovere la **prevenzione** attiva, favorendo l'**accesso ai controlli** in contesti di prossimità.

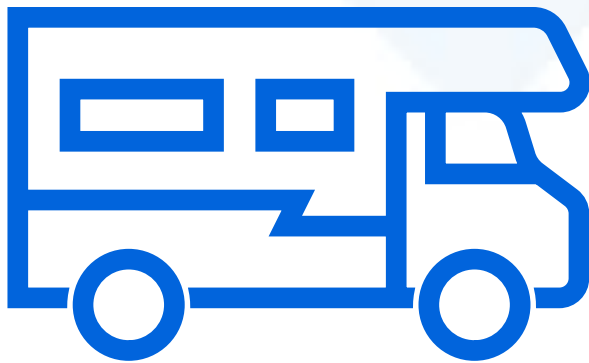
**Sensibilizzare la cittadinanza** sull'importanza della salute tiroidea e sulla diagnosi precoce.

**Favorire l'educazione sanitaria**, distribuendo materiale informativo sul ruolo della tiroide, i sintomi sentinella e i percorsi di cura.

# Campagna di prevenzione

Il progetto di sensibilizzazione dedicato al TSH: porta nelle piazze di Roma tre giornate di screening gratuito dedicato alla **salute tiroidea**. Un team composto da **medici di medicina generale e infermieri** effettuerà controlli clinici e test mirati per intercettare precocemente disturbi spesso silenziosi.

L'iniziativa è realizzata con il supporto della **FIMMG Roma**, a garanzia di qualità e prossimità assistenziale.



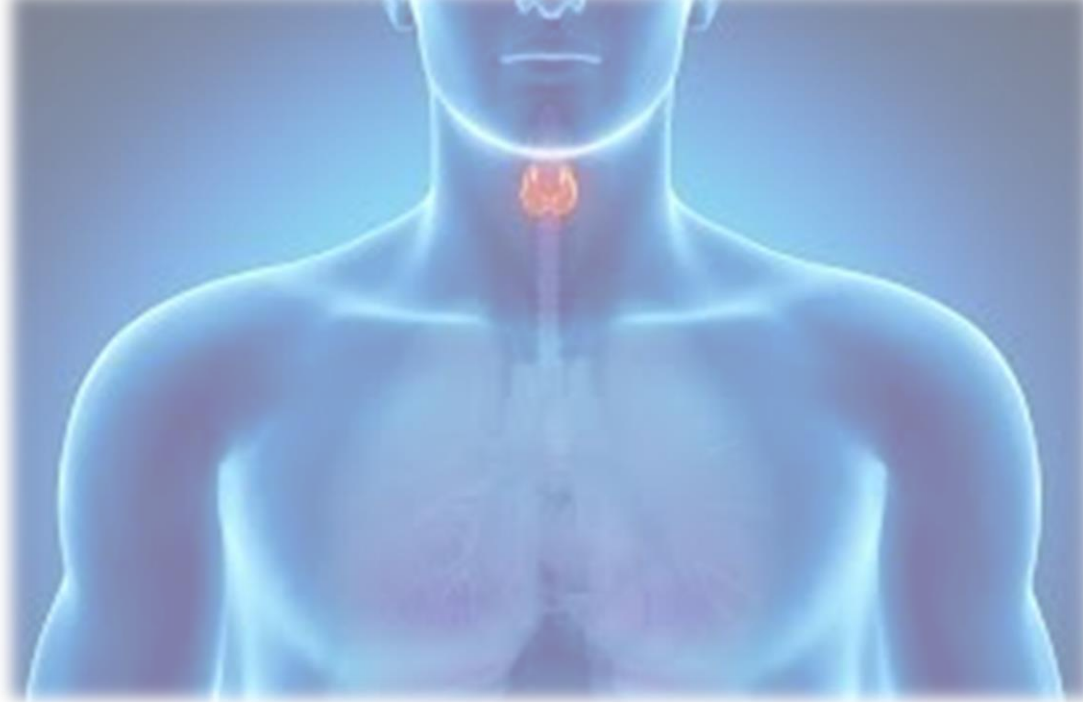
- ❖ 3 giornate di screening in punti ad alta affluenza sul territorio di Roma.
- ❖ La prima giornata con priorità per i dipendenti della Regione e le due successive in zone ad alta affluenza della Capitale.



- ❖ 1 Medico di Medicina Generale
- ❖ 1 infermiere



- ❖ Misurazione della pressione
- ❖ Test rapido per la misurazione del TSH



Il test rapido TSH è un dispositivo medico diagnostico che rileva qualitativamente il livello di ormone tiroideo-stimolante (TSH) nel sangue umano, utile per individuare un possibile ipotiroidismo. Si effettua prelevando una goccia di sangue dal dito e leggendo il risultato dopo 10 minuti.

Il test restituisce i seguenti risultati:

- **Positivo:** due linee → TSH alto → consultare il proprio medico di famiglia.
- **Negativo:** una linea → TSH normale.
- **Nulla:** errore nel test, da ripetere.





Grazie