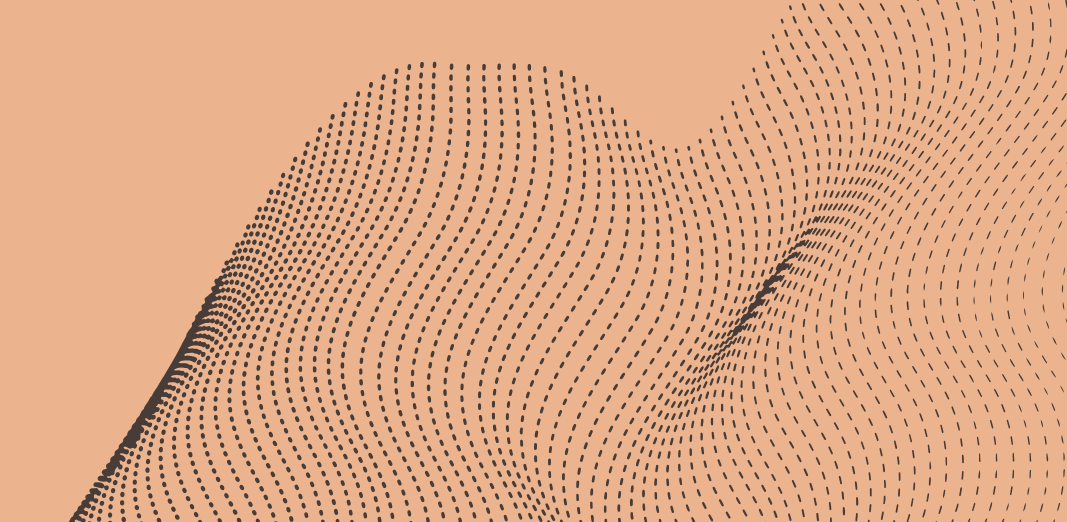
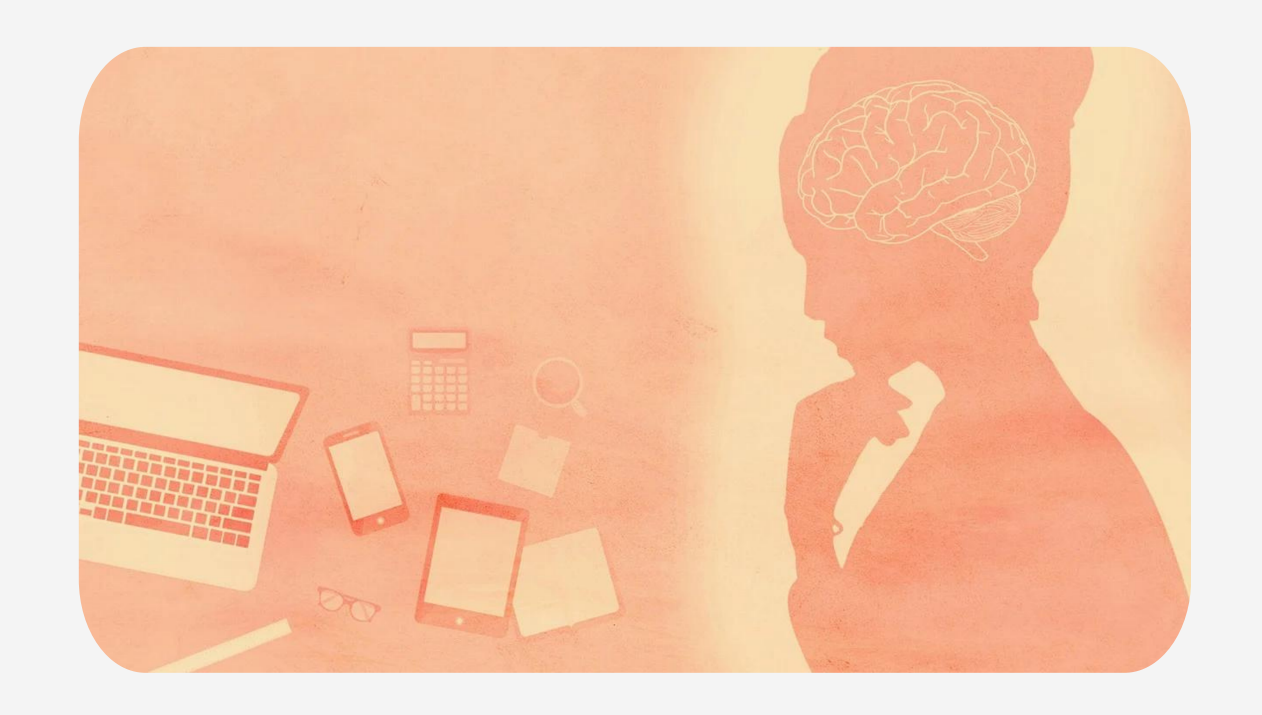
La Rete contro le Discriminazioni di Genere

Alessia Profeta









Quando pensi di avere tutte le risposte, la vita ti cambia tutte le domande.

Charlie Brown

Obiettivi 2030

"5.b Rafforzare l'utilizzo di tecnologie abilitanti, in particolare le tecnologie dell'informazione e della comunicazione, per promuovere l'emancipazione della donna"

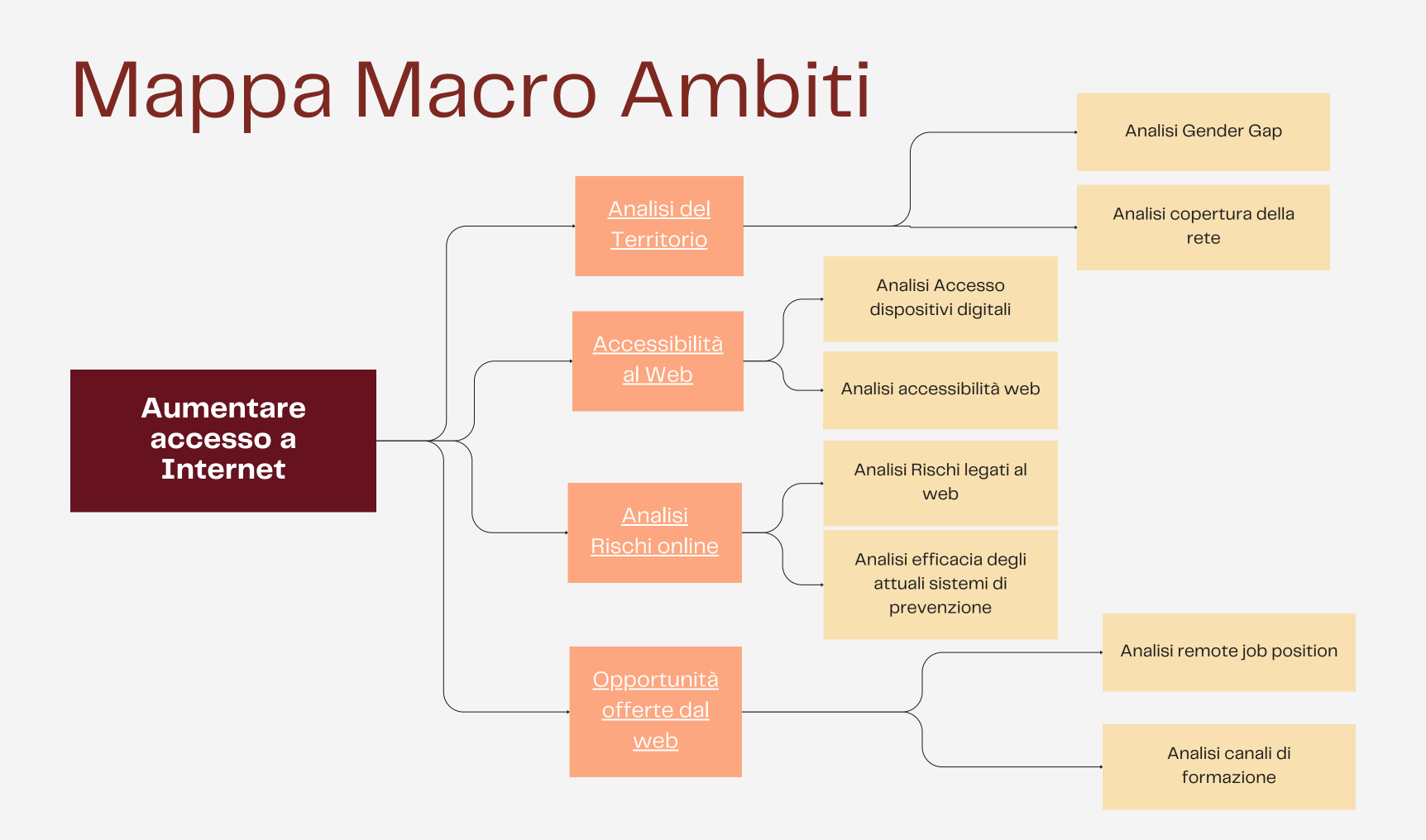


Fonte: obiettivi ONU 2030

Analisi

In linea con gli Obiettivi ONU 2030 per contrastare la discriminazione di genere, questo documento propone macro ambiti, su cui effettuare un'analisi dei dati, al fine di capire come poter rendere Internet più accessibile e sicuro a tutti, come mezzo per ridurre il gender gap.

Auspicandosi che un maggiore accesso all'informazione contribuisca a un mondo più equo e libero.



Analisi del Territorio

In questa prima fase, si cercherà di identificare le aree del mondo con copertura Internet, evidenziando le disparità geografiche nell'accesso alla rete.

- Valutazioni relative alle aree mondiali, che riportano un più elevato gender gap.
- Valutazione della copertura della rete mondiale, al fine di individuare le aree meno coperte e su cui eventualmente intervenire.

Analisi dell'Accessibilità

In questa fase ci si propone di valutare le possibilità di accesso a Internet per la popolazione mondiale, cercando di identificare eventuali difficoltà specifiche per le minoranze.

- Valutazione della disponibilità dei dispositivi per l'accesso a Internet (desktop, smartphone, tablet, ecc.).
- Valutazione dell'**accessibilità web** per i principali portali di interesse collettivo.

Analisi dei rischi della rete

Studio dei rischi associati all'uso di Internet, (Cyberbullismo, Revenge Porn, Fake news)

- Valutazione dei maggiori rischi che possono verificarsi sul web a discapito delle minoranze
- Valutazione dell'efficacia dei sistemi di prevenzione adottati finora

Opportunità Online

Esplorazione delle possibilità economiche offerte da Internet, inclusi il lavoro da remoto e la promozione di professioni accessibili online.

- Valutazione delle offerte di lavoro da remoto o remotizzabili e della loro evoluzione nel corso degli anni.
- Valutazione dei principali canali web
 che offrono opportunità di formazione
 gratuita per acquisire competenze
 rilevanti per le principali posizioni
 lavorative.

Sviluppi futuri

Per ognuno dei macroambiti indicati si prevede:

- una raccolta di dati
- lo studio EDA

In base al tipo di dati raccolti si prevede eventuale:

- · Analisi predittiva basata su modelli di Machine Learning
- Analisi delle serie storiche

Alla fine delle singole analisi, si potrà dire con maggiore consapevolezza, se l'aumento dell'accessibilità a internet potrà ridurre il gender gap.