

Tecn ADIL

TECNOLOGIA CON
ASSISTENZA DIGITALE LINGUISTICA

IL NUOVO TRADUTTORE UNIVERSALE!

Oltre 120 lingue e dialetti riconosciuti con traduzione testuale e vocale in tempo reale.

L'unico traduttore al mondo che dà la possibilità di **comunicare in Lingua dei Segni Italiana (LIS)**, grazie al Servizio **TELLIS** di Interpretariato Digitale.



**pronto in 5 secondi
dall'accensione.**

TecnoADIL è il nuovo apparato che permette a chiunque di **parlare oltre 120 lingue del mondo**, tradotte in tempo reale con AI (Intelligenza Artificiale). Tra queste ci sono i **dialetti**, ossia le diverse accentazioni di ogni lingua, **difficilmente comprensibili per i comuni traduttori elettronici in commercio**.

È un **apparato portatile** che presenta due touch screen che visualizzano l'esito della traduzione. L'interfaccia è **semplicissima, pochi e intuitivi pulsanti per un grande risultato**. È sufficiente ma **indispensabile**, una connessione ad internet via wifi o cablata (opzionale). **I dati trasmessi non saranno in alcun modo registrati**.

Il servizio si appoggerà a server di AI ed i contenuti trasmessi verranno utilizzati **solo per quella sessione**, per poi essere **eliminati al termine** della stessa.

Si possono avere oltre 120 lingue di **traduzione** e di **trascrizione**: il dispositivo potrà tradurre:

- **da parlato a testuale**
- **da testuale a Parlato** - l'utente dovrà scrivere il testo utilizzando lo schermo touch o una tastiera bluetooth.
- **da Parlato a Parlato**.

Se non si è soddisfatti della traduzione si potrà riformulare il messaggio. Inoltre, grazie all'integrazione con il **Servizio TELLIS**, ideato dalla **Cooperativa Sociale "Service & Work"** di Ravenna, TecnoADIL è l'unico traduttore che garantisce la **traduzione da Lingua dei Segni Italiana (LIS) a Lingua Italiana** e viceversa mediante **interpreti professionisti collegati da remoto**. Opzionalmente con il dovuto hardware, TecnoADIL risulta compatibile anche con schermi e apparati per ciechi.

Sono pressoché **infiniti** gli **impieghi** di questo dispositivo:

Ospedali, sportelli comunali, segreterie, aeroporti, istituti scolastici, ma anche taxi, ente fiere, musei, uffici informazioni, centri per l'impiego, per non parlare di qualunque tipo di attività commerciale aperta al pubblico e centri di accoglienza per persone straniere.

In ambito legale: in tribunale, polizia locale, questura, ma anche per turisti stranieri di passaggio in Italia.

La traduzione/trascrizione simultanea con intelligenza artificiale può essere utile anche a persone sorde oraliste e in più, come detto, le persone sorde segnanti possono chiamare direttamente un interprete collegato da remoto che tradurrà in simultanea dalla LIS all'italiano e viceversa.



Caratteristiche tecniche	Dimensioni: 25,4 cm x 14 cm (circa) con un peso inferiore a 1,5 kg.
Specifiche:	Basati su Piattaforma Android, Rete Wifi 802.11a/b/g/n, risoluzione 1024x768 pixel, con un display di 8 pollici, processore 1.2 ghz quad-core, cam frontale da 2 Mpx, 16 Gb di spazio di archiviazione, Batteria 4200 mAh, Bluetooth.
Richieste connettività:	Wifi, con apertura della porta 443 – che garantisce la criptazione e la sicurezza dei dati trasmessi, o con adattatore USB-to-LAN (opzionale).
Accessori Supportati (opzionali):	Tastiere Bluetooth, Altoparlanti e Microfoni esterni (Bluetooth), Sistemi per Sordi e anche Ciechi (opzionale).
Sicurezza e Privacy:	Criptazione End-to-End, non vengono salvati i dati trasmessi che rimangono validi sono fino a quando non compariranno sui display. Nessuna conversazione viene salvata.
Connettività Remota:	un Browser, un eventuale lettore di QRCode (software) e ovviamente un accesso a internet.
Video-Interpretariato:	opzionale, con sottoscrizione.



Funzione di Broadcast (servizio opzionale)

Unico nel suo genere, il nostro prodotto può essere utilizzato in un'aula scolastica o in un meeting internazionale. Collegato con un microfono bluetooth, si potrà attivare la funzionalità broadcast, che permetterà la traduzione da un relatore verso numerosi uditori.

Funzione di Emergency

Unico nel suo genere, il nostro prodotto può essere utilizzato per **inviare su un impianto radiofonico**, un singolo avviso, direttamente in più lingue. Molto utile, non solo in situazioni di emergenza, così da poter essere ascoltato da più gente possibile.

QRCode e connessione remota.

Tramite un QRCode (legato ad ogni singolo apparato) o digitando l'indirizzo web, l'utente potrà anche da remoto, collegarsi con il TecnoADIL in Vostro possesso e, senza essere presente, potrà effettuare una sorta di telefonata, parlando la propria lingua e noi, avere la traduzione simultanea. E viceversa.

Personalizzazione totale

Si potrà personalizzare il prodotto con colori dei caratteri, dimensioni del testo, sfondo e anche visualizzazione adatta per i daltonici e a contrasto elevato per gli ipovedenti.

Connessioni

Tutti i tipi di connessione disponibile: WiFi, Bluetooth e 5G (su richiesta opzionale per il modello portatile)

Sicurezza del nostro apparato

Per aggiungere ulteriore sicurezza ed evitare eventuali furti, l'apparato è predisposto per il k-lock, ossia un foro rinforzato per collegare il cavo di acciaio di tipo Kensington, uno speciale cavo facilmente reperibile che permetterà di mettere al sicuro l'apparato, con chiave o codice di sicurezza.

Si possono inoltre pre-configurare frasi standard per avere un'immediata interazione con l'utente es. messaggi di benvenuto, presentazione, etc...



INFO E CONTATTI:

Soc. Coop. Sociale SERVICE & WORK

Via Bastione, 13 - 48121 Ravenna (RA)

Cell. 340.3565206 - 346.3433969

Mail: info@tecnoadil.com

www.tecnoadil.com