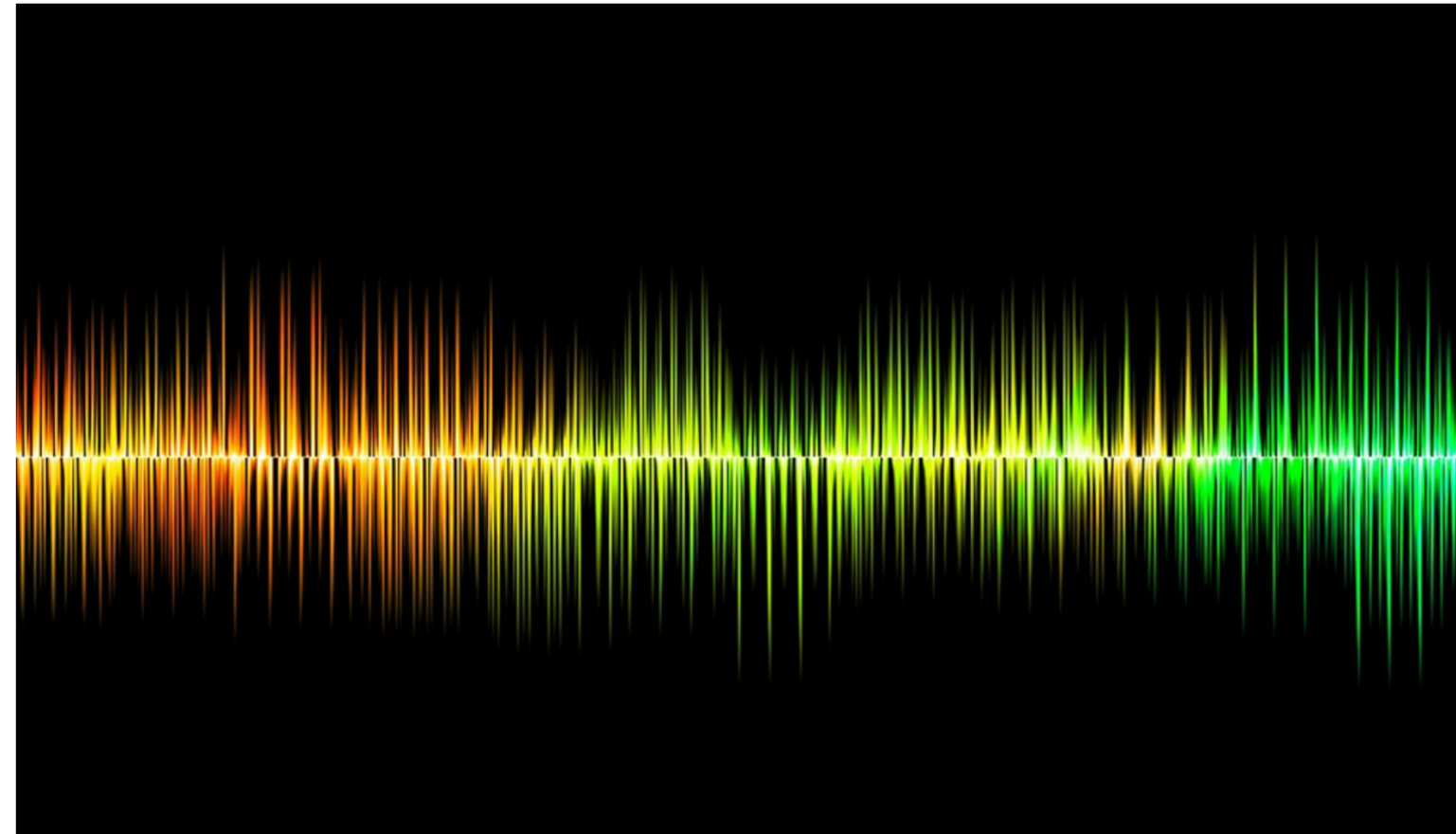




DISCOVER THE GENETIC OF SOUND

CONTESTO D'APPLICAZIONE

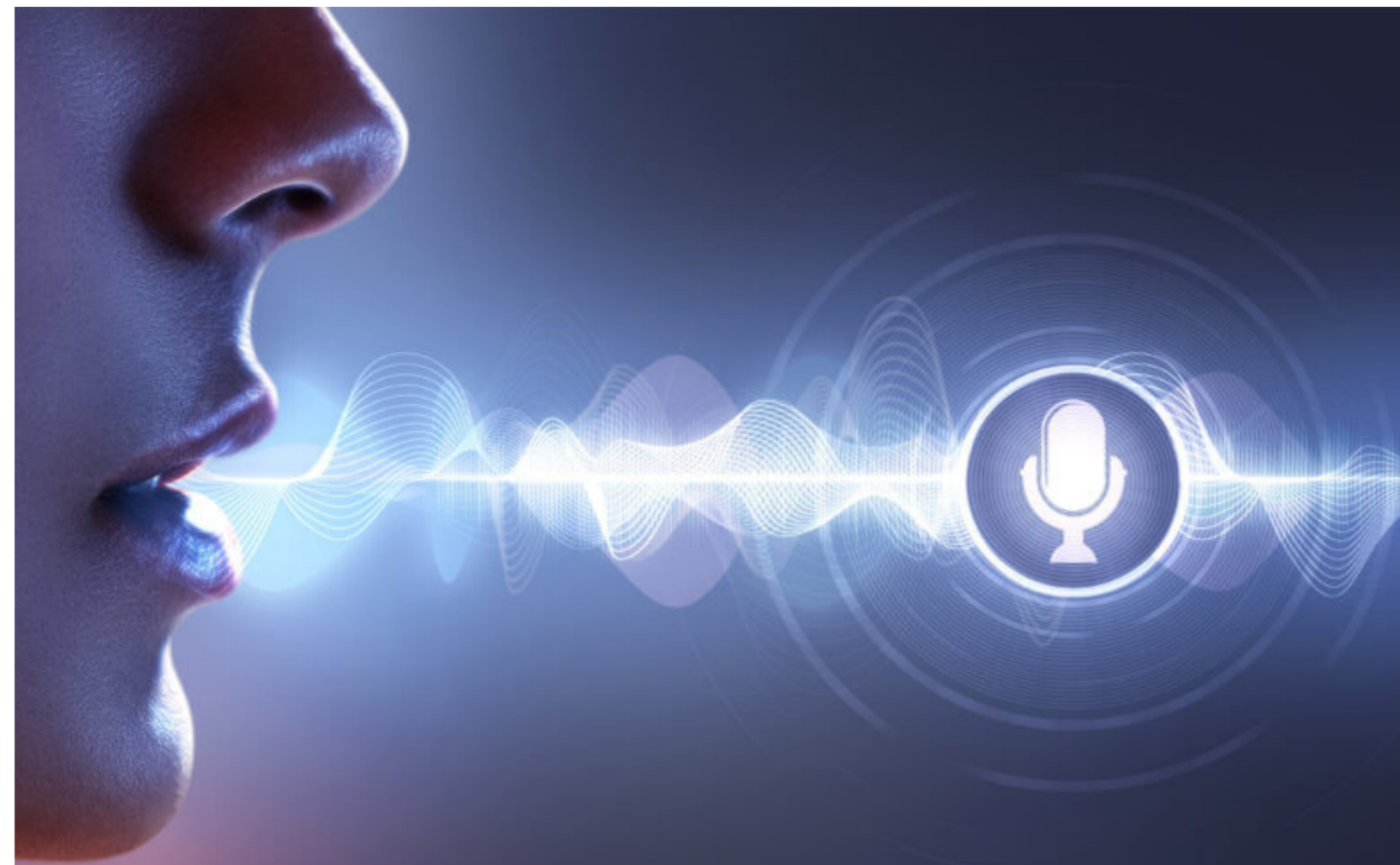
- Protezione dal rischio di frodi e furti d'identità
- Necessità di migliorare i propri sistemi di sicurezza (sia fisici, sia digitali)
- Esigenza di effettuare riconoscimento vocale anche in condizioni avverse (forti rumori di sottofondo, più voci sovrapposte, scarsa qualità audio, ecc...)



SOLUTION

Polyphonic è una piattaforma di riconoscimento del parlatore in grado di:

- **identificare univocamente il parlatore basandosi sulla sua impronta vocale**
- **individuare elementi distintivi dello speaker (età, sesso, lingua)**
- **migliorare la qualità dell'audio**
- **analizzare e rappresentare caratteristiche audiometriche**



CASE HISTORY

Con l'utilizzo di Polyphonic, i nostri clienti sono stati in grado di:

- automatizzare le procedure di sicurezza e incrementare l'efficienza (Finance, Banking, Insurance, ecc...)
- ottenere dati di alta qualità grazie ai potenti tools di Data Cleansing
- effettuare analisi audiometriche corrette
- identificare in modo rapido le caratteristiche del parlatore in un qualsiasi file audio, anche di bassa qualità

