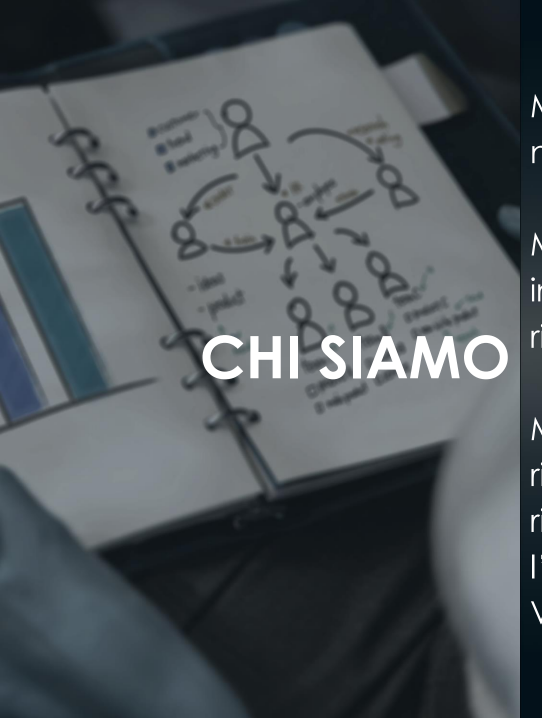


MOOSEKA

MOnitoring clOud-baSed rEcognition-Key Audio system



MakarenaLabs è stata fondata nel Dicembre 2015.

MakarenaLabs è specializzata in analisi di segnali audio e riconoscimento musicale.

MakarenaLabs si occupa di ricerca in ambito di riconoscimento segnali presso l'Università degli Studi di Verona.

1. Portare innovazione tecnologica nel riconoscimento di segnali, soprattutto in ambito musicale

2. Realizzare sistemi di riconoscimento audio completamente automatizzati

3. Fare ricerca scientifica nell'ambito di riconoscimento sonoro ed estrazione features

4. Seguire il cliente passo passo per l'integrazione di sistema





- MRadio: servizio online di monitoraggio e reportistica in tempo reale di stream audio/video e monitoraggio dello stato di salute del flusso streaming
- MFile: servizio di preparazione e pacchettizzazione di tracce audio e stream per regie automatiche radiofoniche
- Mooseka: motore di riconoscimento audio basato su fingerprint, con elevata accuratezza

È un sistema di riconoscimento audio con possibilità di generare report personalizzati.

Possiamo fornire soluzioni su misura per le esigenze dei nostri clienti, fornendo tracce audio da monitorare e quali stream includere nei loro report.





Basato interamente su tecnologia Cloud

LA FORZA DEL NOSTRO PRODOTTO



Generazione automatizzata di report



Accuratezza in condizioni ottimali >99%



Database interno, non richiede installazione di software aggiuntivo.





Microsoft Azure



Shadows Light

I NOSTRI PARTNERS



Dimensione Radio



Latlantide



Xilinx

CONTATI

staff@makarenalabs.com

makarenalabs.com

(responsabile tecnico) Enrico Giordano: +39 346 5238037

(responsabile commerciale) Giuseppe Cirino: +39 338 3659923