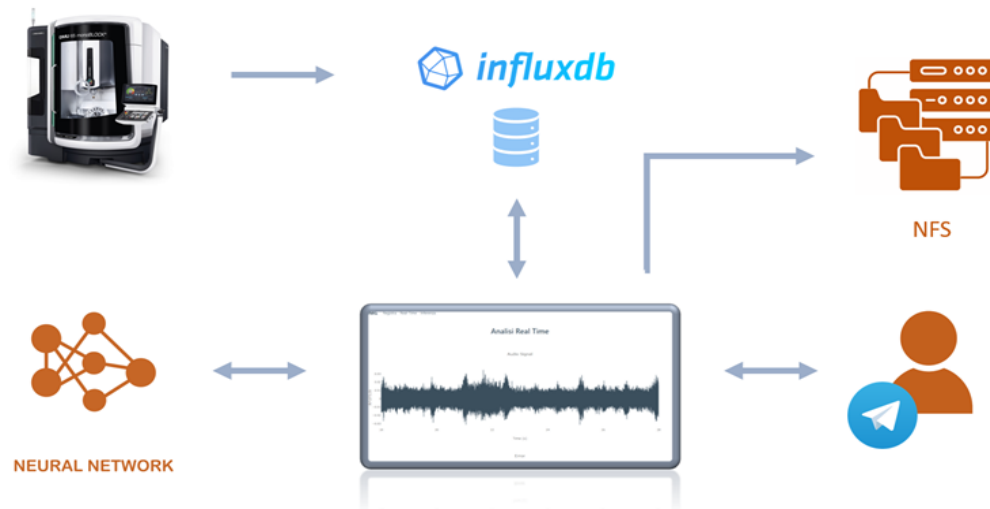




Rilevamento anomalie segnali audio

Rilevamento anomalie segnali audio

Installazione di un sensore audio per la registrazione delle lavorazioni effettuate con la DMG Mori e addestramento di un modello di Intelligenza Artificiale per la rilevazione di anomalie nelle tracce audio.



Proposta di valore

- La soluzione proposta permette all'operatore di essere informato anche da **remoto** su potenziali anomalie ed errori nella lavorazione.
- L'operatore riceve le informazioni necessarie per decidere se interrompere la lavorazione o meno.
- Questo sistema consente una **riduzione dei tempi di lavorazione** e la **possibilità di evitare ulteriori danneggiamenti o rotture**.

Machine Learning

Smart manufacturing

Rilevamento anomalie segnali audio

