

VOLOVIDEO

La suite VoloPress consente di gestire in modo completamente integrato articoli provenienti da fonti multimediali tra loro eterogenee: stampa, web, audio e video. VoloVideo, sviluppato in partnership con Cedat85, è la soluzione che consente di gestire in modo mirato le notizie provenienti da trasmissioni video e radio.

Permette di effettuare ricerche testuali all'interno delle trascrizioni di innumerevoli trasmissioni televisive nazionali come TG, trasmissioni di approfondimento, talk-show, nonché di consultare il video delle trasmissioni stesse.



Per rendere possibile tutto questo VoloVideo utilizza le più avanzate tecnologie di trascrizione automatica del parlato, che permettono di ottenere percentuali di affidabilità e quindi di precisione del testo trascritto molto alte.



Alla tecnologia di riconoscimento vocale viene affiancata la tecnologia VoloFrame per l'indicizzazione e il reperimento delle informazioni, che permette di cercare e selezionare all'interno delle trascrizioni, sulla base di query espresse in linguaggio naturale.

VoloVideo mantiene sempre sincronizzato il testo con il video relativo per cui è possibile:

- accedere direttamente alla scena contenente i termini/concetti ricercati;
- visualizzare i principali termini presenti nel video per effettuare ulteriori ricerche;
- visualizzare ed utilizzare il testo completo del trascritto;
- visualizzare l'intero video;
- effettuare un ritaglio (con testo audio e video sincronizzati) all'interno del video.



Per ogni ritaglio prodotto, VoloVideo mette a disposizione un file video singolo (con possibilità di visualizzarlo o di salvarlo sul proprio pc), e un'esportazione del trascritto nei formati word e xml. Queste funzionalità sono infine disponibili per tutto il tempo di permanenza del video nella base di conoscenza.

Una volta ottenuto il ritaglio questo potrà essere integrato in rassegne multimediali prodotte con la Suite VoloPress.

E' infine possibile avere delle semplici analisi statistiche riguardanti la copertura temporale di determinati accadimenti, nonché essere informati in tempo reale sulle tematiche di proprio interesse, grazie ad un servizio di alert.

