

# DictaSpeech

Il sistema All-In-One per la gestione del workflow dell'Audio Digitale e della Resocontazione Vocale

## LEGAL EDITION

Speech and  
Language  
Solutions

**SYNTHEMA DictaSpeech** integrato direttamente nei sistemi gestionali è un'applicazione cooperativa che migliora il flusso di lavoro di professionisti e segretarie nella loro attività giornaliera e riduce il tempo complessivo di produzione dei documenti fino al 60%.



Sulle postazioni di resocontazione, il professionista può:

- \* registrare un file audio e inviarlo in trascrizione;
- \* dettare una bozza del documento e inviarla in revisione.

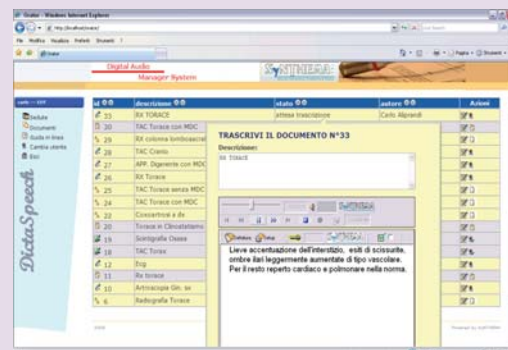
Sulle postazioni ausiliarie, la segretaria può:

- \* trascrivere il file audio mediante respeaking;
- \* revisionare la bozza del documento ascoltando l'audio sincronizzato con le parole del testo.

**SYNTHEMA DictaSpeech** è un sistema centralizzato di gestione della dettatura basato su Riconoscimento del Parlato accurato e preciso, che riduce i costi di trascrizione e i tempi di rilascio dei documenti.

**SYNTHEMA DictaSpeech** permette il routing, la trascrizione diretta o differita, la revisione della dettatura, la trascrizione dell'Audio Digitale anche mediante respeaking.

Essendo dotato di modalità diverse per la creazione e la registrazione dell'input audio non costringe i professionisti e le segretarie a modificare il modo di lavorare, fornendo una soluzione unica di gestione del dettato digitale nella rete aziendale, dipartimentale o internet.



# SYNTHEMA

Soluzioni informatiche, Consulenza & Ricerca

**Synthema S.R.L.**

Via G. Malasoma 24, 56121 Pisa

Tel: +39.050.9656.411 Fax: +39.050.9656.421

info@synthema.it www.synthema.it

## Come funziona?

**SyNTHEMA DictaSpeech** realizza un'applicazione cooperativa di un processo di lavoro che migliora il flusso di lavoro tra trascrittori, revisori e coordinatori tramite un'interfaccia semplice e unificata, disponibile tramite un semplice portale WEB, quindi senza necessità di installare applicazioni locali sui singoli client.

**SyNTHEMA DictaSpeech** integra nativamente i componenti software:

- Synthema Audio File Manager, per la gestione dell'audio digitale
- Synthema Voice Suite, per la gestione della refertazione e revisione vocale

### Recorder

Il modulo Recorder permette la digitalizzazione, segmentazione, distribuzione su turni e registrazione della fonte audio. Tale modulo, che opera tramite una scheda audio digitale, è direttamente integrato con l'impianto di registrazione disponibile nelle aule mediante un PC.

Le principali caratteristiche tecniche sono:

- Registrazione e conversione del segnale audio in digitale
- Suddivisione dell'audio in segmenti
- Possibilità di impostare la durata dei segmenti
- Possibilità di registrare in sovrapposizione parti di audio tra segmenti contigui
- Distribuzione dei singoli segmenti audio su turni di trascrizione/resocontisti
- Distribuzione di segmenti audio (e testo trascritto) su turni di revisione/revisori
- Memorizzazione automatica dei segmenti audio in archivio strutturato
- Funzioni per registrazione: REC, PAUSE, STOP
- Possibilità di impostare registrazione in sovrascrittura o inserimento audio

### Speech Reporter

Destinato alla postazioni di resocontazione e di revisione delle trascrizioni, il modulo Speech Reporter è stato specificamente studiato e realizzato per la funzione di resocontazione mediante riconoscimento vocale nativamente integrato nel sistema di gestione dell'audio e di reporting. Integra nativamente un dittafono digitale con le funzioni di trattamento di testo, controllabile tramite apposita pedaliera.

Le principali caratteristiche tecniche sono:

- Funzioni per riproduzione: PLAY, STOP, PAUSE, REW, FWD
- Possibilità di regolazione del livello audio e velocità di riproduzione
- Controllo delle funzioni di riproduzione (PLAY, PAUSE, REW) tramite pedaliera
- Gestione dello stato (registrato, trascritto,...) del singolo segmento audio
- Creazione e modifica del testo in text editor Microsoft WinWord embedded
- Creazione e modifica del testo con la tecnica del respeaking
- Centralizzazione dei profili vocali su server
- Distribuzione e sincronizzazione in rete dei profili vocali utenti, permettendone l'uso e il miglioramento da qualsiasi stazione
- Associazione a ciascuna parola trascritta del corrispettivo parlato: durante il riascolto è semplicissimo effettuare revisioni e correzioni