

LICENZE ADAM E INFORMAZIONI SUI FILE AUDIO



Licenza ADAM DEMO per 30 giorni

Il software ADAM si trova nel CD o può essere scaricato dal link: <https://www.tematlc.it/audio-ip.asp#81>

In aggiunta al software, è consigliabile scaricare tutta la documentazione tecnica e commerciale relativa al prodotto.

Audio Over IP:

- > AD630
- > AD634
- > AD633C
- > AD633
- > AD635
- > AD638
- > AD639
- > AD639R
- > AD630/SMS
- > AD610
- > AD611
- > AD612
- > AD615/S
- > ADAM
- > AD696/AA
- > AD696/B
- > AD696/BM
- > AD696/M

ADAM Audio Domain & Access Management

ADAM Audio Domain & Access Management è un software che si installa su un PC Windows e con una pratica interfaccia utente lo trasforma in una completa Console centralizzata per il monitoraggio e la gestione di tutti i sistemi Audio IP-SIP serie AD600 e Intercom serie AA-500/AA-600.

Tramite un click saranno mostrati a video tutti i dispositivi Tema connessi alla rete LAN, con la descrizione assegnata dall'utente ad ogni singolo dispositivo, l'indirizzo IP e altre informazioni utili.

Con **ADAM** è possibile interrogare e programmare ogni terminale, aggiornare la sua release software, regolare il volume audio, attivare messaggi audio contenuti nel dispositivo remoto, ed altro ancora.

Caratteristiche Tecniche

- Digitalizzazione Audio: 8 – 16 – 32 – 44,1KHz
- Codec: G711, G722, Lineare PCM
- Numero di terminali gestibili: oltre 1.000 terminali audio IP in rete
- Compatibilità: prodotti serie Tema AD600, AA-500-600
- Disponibilità/Licenze: versione integrale gratuita scaricabile via Web con durata di 30 giorni, convertibile a pagamento alla scadenza
- Accesso: con password multilivello e privilegi programmabili dall'amministratore
- Software Console multizona: incluso, 16 zone o gruppi selezionabili
- Supporto VoIP: incluso protocollo SIP per integrazione con ogni tipo di IP-PBX del mercato
- Lingue: Inglese, Italiano
- Personalizzazione Software: a richiesta è possibile la realizzazione di software su specifiche dei clienti

Dopo aver installato il software ADAM su un PC con Windows 7/8/10, è necessario attivarlo dal pannello "Configura" / "Generale". Cliccando sul pulsante, si verrà connessi al sito per l'attivazione automatica.

Demo license /



Codice computer:

Ragione sociale:

Mail di riferimento:

Inserire il codice computer, la ragione sociale e una mail di riferimento

Inserire il codice di attivazione generato nel campo Licenza demo in configurazione

Codice di attivazione

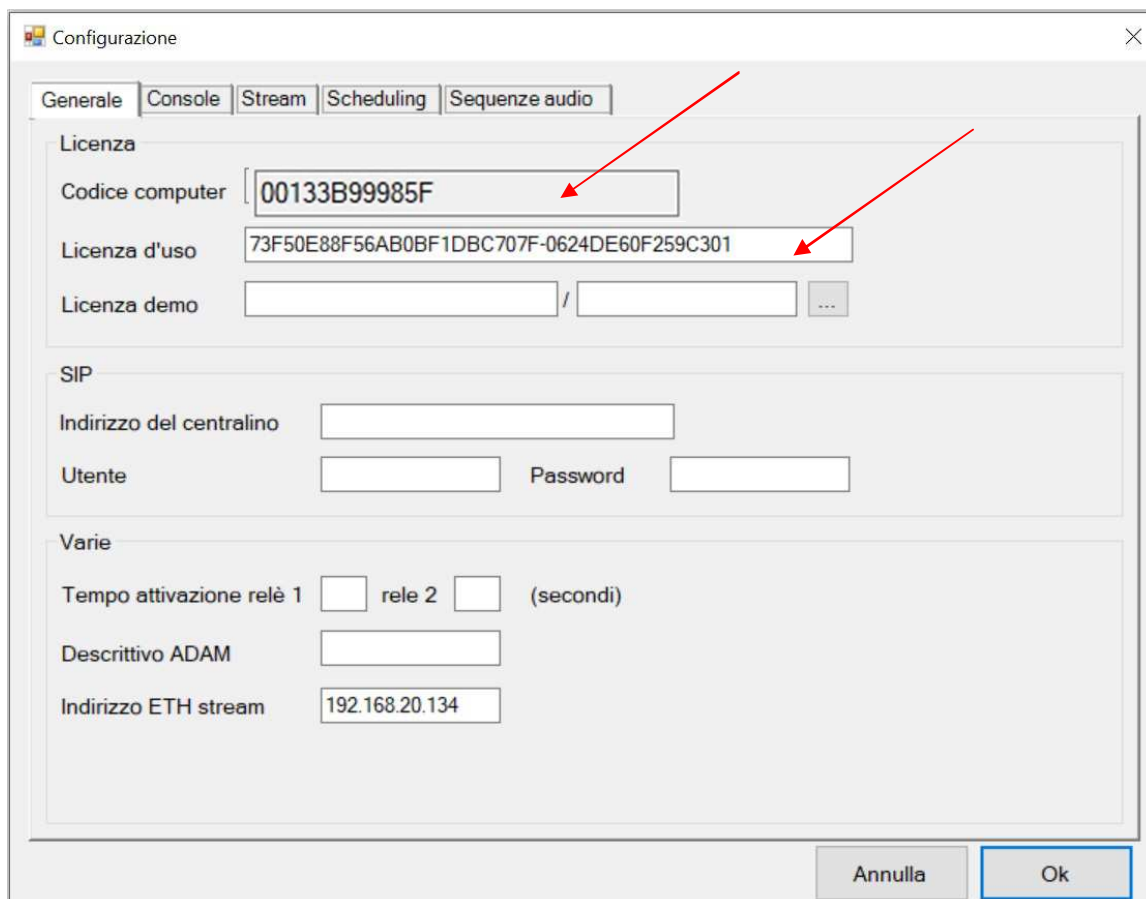
/

Il codice generato abilita il programma ADAM a funzionare senza limiti per 30 giorni, dopo di che occorrerà richiedere un codice di licenza definitivo.

Inserire il nome dell'azienda, indirizzo e-mail e cliccare su "Richiedi", nella finestra seguente verranno mostrati due gruppi di numeri da inserire nel software ADAM. E' così possibile usufruire della versione completa ADAM-16 gratuitamente per 30 giorni. Alla fine dei 30 giorni, se non viene acquistata una licenza, rimane funzionante sul PC la versione DEMO base con la funzione di scan e visualizzazione dei dispositivi Tema delle serie AD600 e AA-500/600.

Licenze software ADAM acquistate

Dopo aver installato il software, inviare il serial number del prodotto (si trova anche nel CD del software ADAM) e il codice computer, il quale si trova nel pannello "Configura" / "Generale", via e-mail a ASSISTENZA@TEMATLC.IT. Si riceverà un codice di attivazione da inserire nel campo "licenza utente".



File Audio per il Software ADAM

Nota bene che fino alla versione 1.04 il software ADAM può gestire file audio in formato .wav a ogni frequenza di campionamento da 8kHz-16bit fino a 44.1KHz-16bit mono o stereo. **Dalla versione 1.05 ADAM, in aggiunta alle altre numerosi funzioni, gestisce anche i file MP3 e .wav da 8KHz a 48KHz.**

I file registrati con la base microfonica AD696/AA dalla funzione "Memoria" del software ADAM sono generati in formato .wav 32kHz-16 bit mono.

File Audio per moduli AD600 IP-SIP e altoparlanti AD630 IP-SIP

Tutti i moduli e altoparlanti IP SIP riproducono automaticamente i file audio nel formato inviato da ADAM via LAN. Diversamente, i file caricati dal Web browser nella loro memoria interna devono essere in formato .wav **8kHz-16 bit mono**, altri formati non sono supportati. Per convertire un file audio .wav con alta frequenza di campionamento e renderlo compatibile per i moduli e altoparlanti IP, bisogna sottocampionare il file con un software di audio editing, come la versione gratuita di Audacity (<https://www.audacityteam.org/>) o altri software di audio editing simili.

File audio di esempio sul CD ADAM

Nella directory "Audio files examples-44kHz" sono presenti alcuni audio e musiche di esempio. La traccia chiamata "xx-Traccia-xx" sono un esempio di 99 musiche rimasterizzate o create direttamente da TEMA e sono liberamente utilizzabili, senza diritti da pagare per la duplicazione e diffusione poiché le tracce sono di proprietà TEMA depositate a SIAE Italia.

Per ogni domanda, inviaci un e-mail a: ASSISTENZA@TEMATLC.IT o chiama il numero +39 02 615441

Visita il sito web <https://www.tematlc.it/audio-ip.asp#81> e/o <https://www.tema-ipaudio.com/prodotti/audio-ip/>

Supporto tecnico

06/02/2021