



TAC VISTA® IV M.S.A. DATABASE GENERATOR è un modulo software aggiuntivo che offre un metodo razionale ed efficiente per la programmazione di tutti i dati relativi all'impianto. È uno strumento eccellente per realizzare l'intero sistema o riutilizzare i dati di impianto di altri sistemi. Utilizzando TAC VISTA® IV M.S.A DATABASE GENERATOR è possibile copiare parametri di un apparecchio a distanza, RPU o controllore di zona, ed utilizzare, quindi, i dati su un'altra RPU o controllore di zona. I dati provenienti da ogni parte dell'impianto possono essere esportati in un file indicato utilizzando TAC VISTA® IV M.S.A DATABASE GENERATOR. I file descrizione, presenti nel database, contengono informazioni e dati dell'impianto. Per verificare la correttezza del contenuto dei file descrizione è possibile realizzare un controllo di sintassi. Importando i file di descrizione nel database TAC VISTA® IV vengono creati i dati. Al termine dell'importazione del file viene effettuato automaticamente un controllo di sintassi. È possibile creare file di comando per facilitare l'importazione dei dati da una successione di più file di descrizione.

dati tecnici

| | | | |
|------------------------------------|---|---|-------|
| Sistema operativo | Microsoft® Windows NT/2000 | Formati file | |
| Versioni Microsoft® Windows | versione 4.0 con Service Pack 6 con Service Pack 2 Professional | File descrizione | *.DES |
| Windows NT | | Modelli per file descrizione | *.DEM |
| Windows 2000 | | File definizione | *.FRM |
| Windows XP | | File contenente i risultati dell'importazione | *.LOG |

identificativo prodotto

| Prodotto | Descrizione | Codice |
|---|--|-------------|
| TAC VISTA® IV M.S.A DATABASE GENERATOR | Modulo per import ed export della base dei dati del database | 00101-03-03 |

funzioni

Creazione file di testo

TAC VISTA® IV DATABASE GENERATOR integra un semplice editor di testo per la creazione di più file contemporaneamente. L'editor possiede funzioni base per la creazione di file di testo, quali taglio/ incolla e trova/sostituisci. E' possibile aprire più finestre contemporaneamente e copiare in modo molto semplice le informazioni da un file ad un altro. E' inoltre possibile copiare il testo da un altro programma ed inserirlo in un file di testo utilizzando funzioni standard.

Importazione dati

La funzione di importazione viene utilizzata per generare dati nel database TAC VISTA® IV da un file di descrizione salvato in formato testo. Quando i dati vengono importati viene effettuato in automatico un controllo di sintassi prima di generare i dati nel database TAC VISTA® IV. Terminata l'importazione di un file di descrizione, viene creato un file risultato (*.LOG) contenente il risultato dell'operazione.

File comando

I file di comando offrono un modo semplice per eseguire lo stesso comando per più file in successione. File di comando sono utilizzati per:

- Importazione dati per più file di descrizione in successione.
- Effettuare verifiche della sintassi su più file di descrizione in successione.

Salvataggio file descrizione

I file di descrizione sono salvati in formato testo (*.DES) e possono essere facilmente creati utilizzando i modelli dei file *.DEM.

Controllo sintassi

La sintassi del contenuto del file di descrizione viene verificata in modo da garantire che il file sia stato scritto in modo corretto prima di importarlo in TAC VISTA® IV.

Esportazione dati dal database

La funzione di esportazione viene utilizzata per creare un file di descrizione in formato testo. È possibile esportare un intero impianto o solo parti di esso. Il file di testo descrive gli oggetti e i dati, relativi all'impianto, salvati nel database TAC Vista®.

Conversione documentazione Tac System 7 RPU

Utilizzando Database Generator è possibile convertire e trasferire i file documentazione TAC SYSTEM 7 RPU ai file di descrizione in formato TAC VISTA® IV. I file convertiti vengono utilizzati per creare dati nel database TAC VISTA®.

Con riserva di modifiche tecniche senza preavviso.

Tutti i marchi citati e i diritti da essi derivanti appartengono ai legittimi proprietari, vedi *note legali* <http://www.serviceclima.it>