

DAISOFT

BACKUP DEI DATI NEI PROGRAMMI DAISOFT

INDICE

A cosa serve il Backup dei dati?	1
Che cos'è il Database?.....	2
Dove si trova il Database?.....	3
Effettuare il Backup dei Dati.....	4
Ripristinare i dati persi.....	5

A COSA SERVE IL BACKUP DEI DATI?

La procedura di Backup dei dati serve a tutelare i dati inseriti nei programmi, consentendo, in caso di anomalie al proprio PC di poter ripristinare il lavoro svolto.

In pratica il Backup consiste nella copia dei propri dati su un supporto diverso da quello normalmente utilizzato.

CHE COS'E' IL DATABASE?

Tutti i programmi Daisoft operano su dati.

Questi dati risiedono in un file (database) che viene costantemente aggiornato man mano si aggiungono , modificano o eliminano registrazioni nel programma.

Ci sono alcune situazioni dove è necessario sapere qual è il nome del file di database e la sua locazione.

Il nome e la posizione del file di database varia a seconda del programma utilizzato e delle modalità di utilizzo dello stesso.

Lo scopo di questa guida è quello di permettere all'utente di gestire il backup ed il ripristino dei dati.

DOVE SI TROVA IL DATABASE?

Il nome e la posizione del database variano secondo il programma utilizzato.

Qui sotto viene mostrato un elenco che visualizza, per ogni programma, il percorso ed il nome del file di database creato al primo avvio.

Daisoft Magazzino	\\Documenti\DaimagDB\gest01.mdb
Daisoft Contabilità	\\Documenti\DaiconDB\cont01.mdb
Daisoft Commesse	\\Documenti\DaicomDB\coms.mdb
Prima Nota	\\Documenti\PrimaNotaDB\primanota.mdb
Fatture Professionisti	\\Documenti\FatproDB\dbfat.mdb
Munia 2	\\Documenti\Munia2DB\munia2.mdb

Per alcuni programmi ed attivazioni, il percorso del database e/o il nome possono essere cambiati dall'utente: consultare la guida in linea del programma.

I percorsi indicati sono validi per le ultime versioni dei programmi, le versioni meno recenti possono memorizzare il database in altre posizioni.

EFFETTUARE IL BACKUP DEI DATI

Per effettuare il Backup dei dati è quindi sufficiente effettuare una copia del file di database su di un supporto esterno.

Per effettuare la copia è importante che il programma non sia avviato e attivo.

RIPRISTINARE I DATI PERSI

Per ripristinare un file di database danneggiato è sufficiente copiare il file di backup nella posizione originale (sempre con il programma non avviato).

Nel caso si voglia trasportare il programma e i dati su un altro computer (Es.: PC danneggiato), sarà necessario installare di nuovo il software ed inserire nuovamente i codici di attivazione, successivamente ripristinare i dati.

Non copiare la cartella del programma sul nuovo PC: in questo modo il programma non funzionerà.