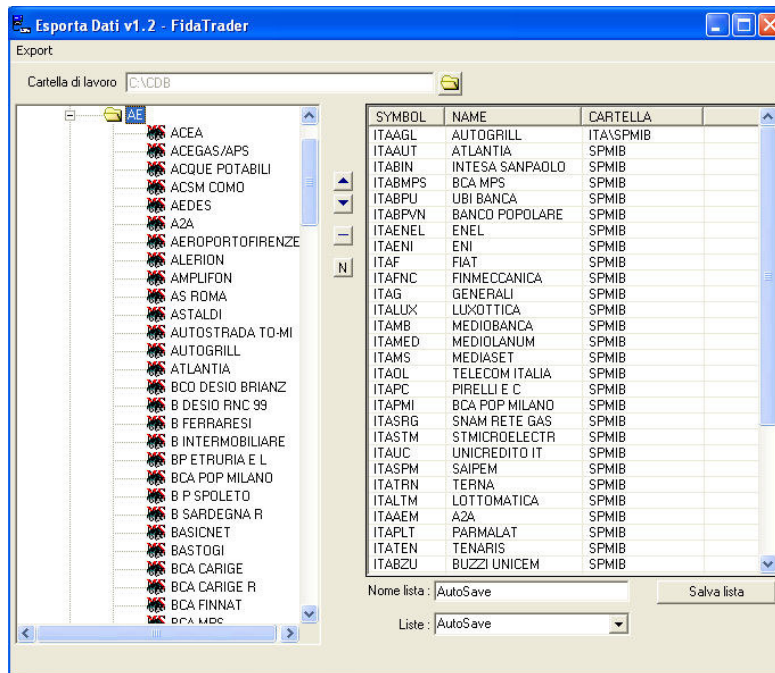


## ESPORTA DATI

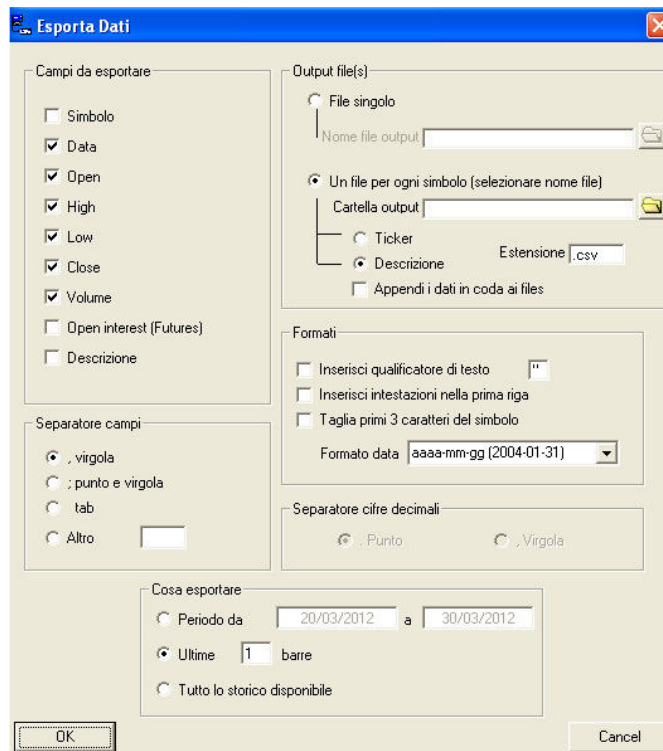
Dal menu **File** del CdbCarica è possibile avviare la funzione **Esporta Dati** che permette di convertire i dati del db metastock in file csv (excel).



All'interno della prima schermata sarà possibile selezionare lo, o gli, strumenti che desideriamo convertire, creando se necessarie delle liste personalizzabili (**Nome Lista – Salva Lista**) richiamabili in qualsiasi momento. Per selezionare il titolo che si vuole convertire è sufficiente trascinarlo dalla colonna di sinistra in quella di destra.

Quando avremo inserito tutti gli strumenti che desideriamo convertire, si andrà sul menu **Export – Create Ascii File**

Si aprirà così la seconda schermata:



Al suo interno si troveranno le opzioni di cui sotto:

### **Campi da esportare**

Si può selezionare quali valori si intendono riportare all'interno del file finale (Simbolo, Data, Open, High....)

### **Separatore campi**

Si può decidere quale separatore utilizzare all'interno del file, a seconda delle proprie esigenze (virgola, tab....). Ad esempio se selezioneremo "virgola" la riga di testo che verrà visualizzata nel file finale sarà come quella riportata sotto:

```
2012-03-22,0.7895,0.8,0.7755,0.785,36907
```

### **Separatore cifre decimali**

E' in parte legato al "separatore di campi". Ovviamente se il separatore di campi è la virgola, non sarà possibile intervenire sul separatore di decimali, che sarà obbligatoriamente il punto (.)

Se invece opteremo per un separatore di campi differente, quale ad esempio la tabulazione, allora potremo scegliere di usare come separatore di cifre decimali sia la virgola che il punto.

### **Output file**

E' possibile creare un unico file per tutti i titoli che si sono selezionati, oppure una serie di file ognuno dei quali conterrà i dati di un singolo titolo.

Nel secondo caso potrò scegliere se dare ad ogni singolo file il nome utilizzando la descrizione oppure il ticker FIDA.

Se non si seleziona una differente cartella di destinazione, il file verrà creato all'interno della cartella CDB.

### **Formati**

Qui le opzioni riguardano il formato della data (aaaa-mm-gg; gg/mm/aaaa....), la presenza o meno dell'intestazione della prima riga del file finale e il qualificatore di testo

### **Cosa esportare**

Dopo aver effettuato tutte le selezioni del caso si può procedere all'esportazione del file.

In questo caso si può scegliere se convertire l'intera serie storica oppure solo un certo numero di barre o ancora solo un periodo preciso indicando "da" "a".

Se si seleziona un numero preciso di barre si potrà anche utilizzare l'opzione "**Appendi i dati in coda al file**" (presente nella sezione *Output file*). Questo permetterà di inserire solamente l'ultima barra ad un file già esistente; in questo modo se si necessita di un aggiornamento quotidiano su uno strumento, la procedura di creazione file sarà molto più rapida.

Cliccando alla fine su **OK** verrà creato il file nella cartella precedentemente selezionata.