

Programma

- **Cosa è un linguaggio di programmazione**
- **Cosa è il linguaggio EasyLanguage**
- **Gli operatori**
 - **Assegnazione**
 - **Matematici**
 - **Relazionali**
- **Precedenze degli operatori**
 - **Parentesi**
 - **Moltiplicazioni e divisioni**
 - **Addizioni e sottrazioni**
 - **Operatori relazionali**
 - **And**
 - **Or**
- **Tipi di parentesi**
 - **Parentesi tonda**
 - **Parentesi quadrata**
 - **Parentesi graffa**
- **La virgola e il punto e virgola**
- **Le reserved word**
 - **Cosa sono**
 - **Le reserved word più comuni**
 - **La reserved word library del Trade Station**
- **Le skyp word**
- **Gli input**
- **Le condition di sistema**
- **Le variabili**
 - **Cosa è una variabile**
 - **Tipi di variabile**
 - **Numeriche**
 - **Stringhe**
 - **Boollane**
- **Variabili di sistema**
- **Definizione di variabili proprie**
- **Uso delle variabili**
- **Condizioni**
 - **If, then**
 - **If, then begin**
End
 - **Else**
 - **Else begin**
End
- **Iterazioni**
 - **Il ciclo For**
 - **Il ciclo While**
- **Gli array**
 - **Cosa è un array**
 - **Tipi di array**

- **Numerici**
- **Stringhe**
- **Booleani**
- **Definizione di un array**
- **Utilizzo di un array**
- **L'indentatura del codice**
- **Il Power Editor**
 - **Funzioni principali**
 - **Verify all**
 - **Import e Export**
 - **Protezione dei codici**
 - **Backup dei codici**
- **Le funzioni**
 - **Cosa sono e a cosa servono**
 - **Tipi di restituzione della funzione**
 - **La function library del Trade Station**
- **Scrivere un Indicatore o uno ShowMe**
 - **Uso della parola Plot**
- **Scrivere un PaintBar**
 - **Uso della parola PlotPaintBar**
- **Scrivere un Signal**
 - **Perchè un Trading System**
 - **Quale Trading System scrivere**
 - **Uso delle reserved word Buy, Sell, ExitLong, ExitShort**
 - **Tipi di segnali, On close, Market, stop, limit**
 - **Dare un nome ai segnali**
 - **Uso delle reserved word Contract o Share**
 - **Uso della reserved word at\$**
 - **L'importanza della reserved word point e la corretta configurazione del Global Server**
- **Costruire una strategia (Trading System) con lo Strategy Builder**
 - **Inserire una strategia in un grafico**
 - **Ottimizzazione**
 - **Il performance report**
 - **Leggere il performance report**
 - **L'optimization report**
 - **Interpretare l'optimization report**
 - **Capire il bouncing tick e il back testing resolution**
 - **L'importanza delle commissioni e dello sleepage nella verifica di un Trading System**
 - **Suggerimenti su come valutare una strategia**

Add on

- **Uso del multi data**
- **Uso del debug**
- **Output su file esterno o su una stampante**
- **Uso di funzioni da DLL esterne**
- **Scrittura di idee dei partecipanti al corso**