

## Webank - T3 Open 8.0

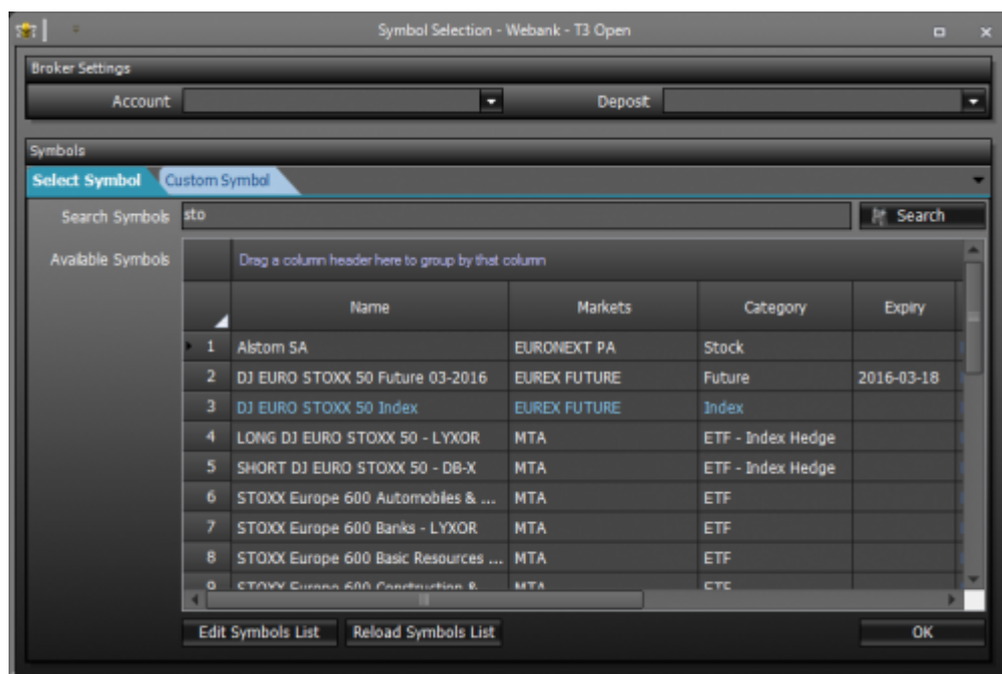
beeTrader® si interfaccia a WeBank attraverso la piattaforma T3 Open e cioè una componente aggiuntiva alla piattaforma di trading T3, utilizzando questo datafeed si ha accesso ai dati storici di molti strumenti sia tra titoli che tra futures ed è anche possibile ottenere le “Chain Opzioni” per i titoli italiani e per i principali indici europei.

Quando da beeTrader collegato a WeBank attraverso la piattaforma T3 Open si richiede un simbolo, la finestra di selezione è strutturata in due parti: Select Symbol e Custom Symbol, nella prima sono presenti gli strumenti finanziari censiti in Symbol Manager, nella seconda è possibile utilizzare tutti i simboli disponibili su WeBank attraverso una codifica specifica per ognuno spiegata di seguito.

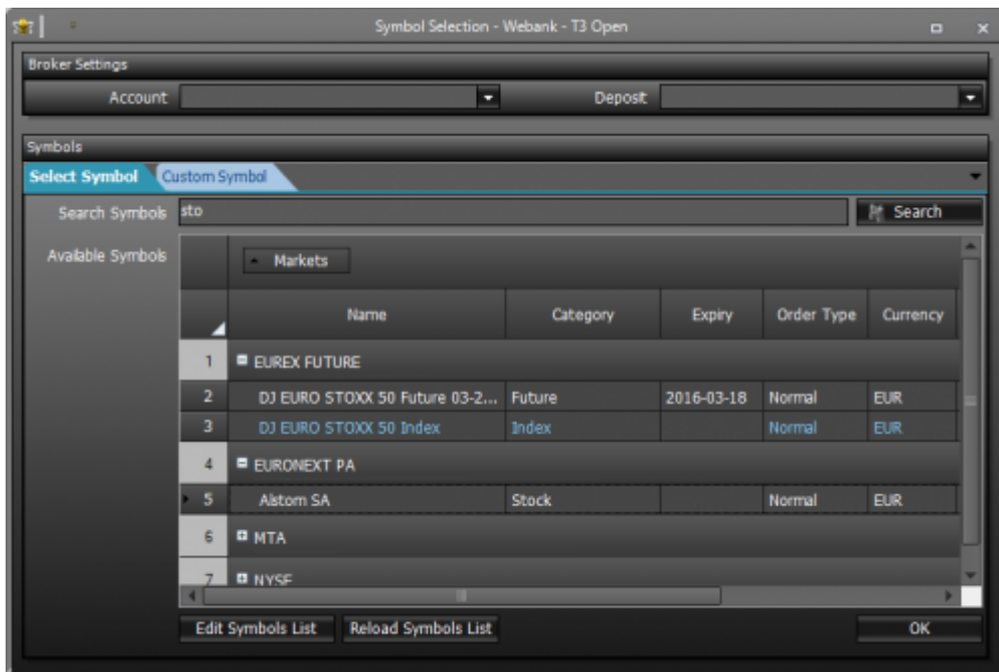
 24/03/2016 [Come Collegare beeTrader® a Webank - T3 Open](#) 5:59

### Select Symbol

Nella prima immagine viene rappresentata la finestra così come si presenta, con l'elenco completo di tutti i simboli censiti in [Symbol Manager](#).



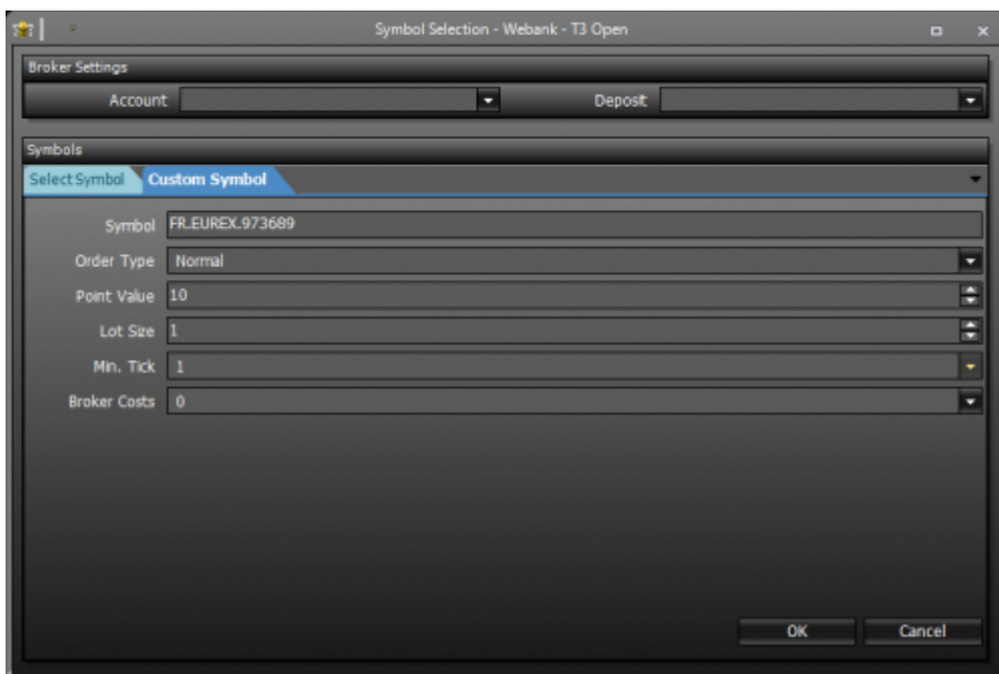
Nella seconda immagine viene rappresentata una funzione molto utile per ricercare i simboli: cliccando sulla qualsiasi colonna e trascinandola nella zona immediatamente sopra è possibile raggruppare i simboli, nell'esempio sono stati raggruppati per Market, e come si vede la funzione Search attua la ricerca in ogni gruppo.



**Account e Deposit sono i campi ove sono indicati il Conto e la Rubrica nella quale verranno inviati gli ordini. Nel caso di conti cointestati il Deposit deve essere impostato a 00000, se impostato diversamente la T3 Open non accetterà l'ordine**

### Custom Symbol

Se il simbolo voluto non è già stato inserito in [Symbol Manager](#) lo si può utilizzare direttamente in Custom Symbol (consigliato se si pensa di utilizzare il titolo solo una volta), o utilizzare “[Symbol Manager](#)” che presenta già l'elenco dei simboli salvati nella finestra Select Symbol e nel quale è possibile aggiungere i simboli per averli poi sempre a disposizione.



- Symbol: campo nel quale digitare il simbolo dello strumento così come richiesto dal broker;
- Order Type: permette di selezionare la modalità di invio ordine per lo strumento finanziario. Si

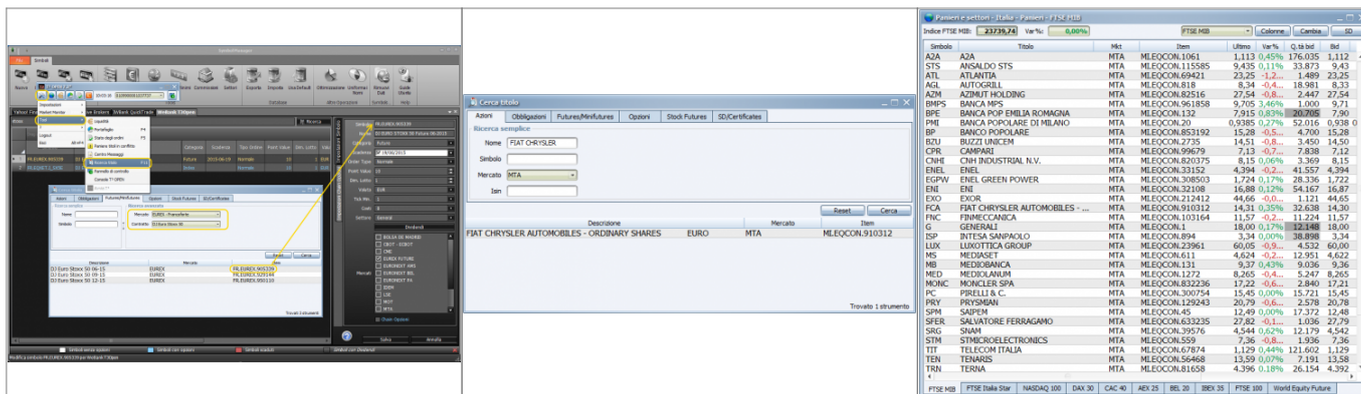
raccomanda di verificare con WeBank quali modalità di invio ordine sono abilitate sul conto e il partizionamento della liquidità, in caso non si sia abilitati alla modalità voluta o non ci sia sufficiente liquidità in beeTrader si generano errori nell'invio degli ordini;

- Point Value: digitare il valore di ogni punto di variazione del titolo;
- Lot Size: digitare quanti sottostanti sono compresi con un contratto dello strumento desiderato;
- Min.Tick: selezionare la variazione minima del titolo tra quelle presenti nel menù, se non è presente quello desiderato è possibile aggiungerlo tramite [Symbol Manager](#);
- \* Broker Costs: selezionare il costo commissionale per lo strumento finanziario tra quelli presenti nel menù, se non è presente quello desiderato è possibile aggiungerlo tramite [Symbol Manager](#).

**Account e Deposit sono i campi ove sono indicati il Conto e la Rubrica nella quale verranno inviati gli ordini. Nel caso di conti cointestati il Deposit deve essere impostato a 00000, se impostato diversamente la T3 Open non accetterà l'ordine**

### Esempio di aggiunta simbolo in Symbol Manager

Collegare uno strumento finanziario da beeTrader® a Webank - T3 Open è molto semplice, è sufficiente prendere nota del Item dalla T3 Open cioè il codice dello strumento così come lo si trova su T3 Open alla voce Item. Dalla T3 Open si possono visualizzare gli Item sia dai Panieri dei vari Indici sia tramite Cerca Titolo.



<a href="#">Manuale Webank T3 Open</a>	<a href="#">Link Webank per abilitare servizi di Marginazione</a>
<a href="#">Guida Webank allo Short Overnight</a>	<a href="#">Guida Webank alla Marginazione sui Derivati</a>

### Esempio aggiunta Chain Opzioni a sottostante in Symbol Manager

**Attenzione: Symbol Manager richiede la connessione alla T3 Open per la codifica delle opzioni dei sottostanti.**

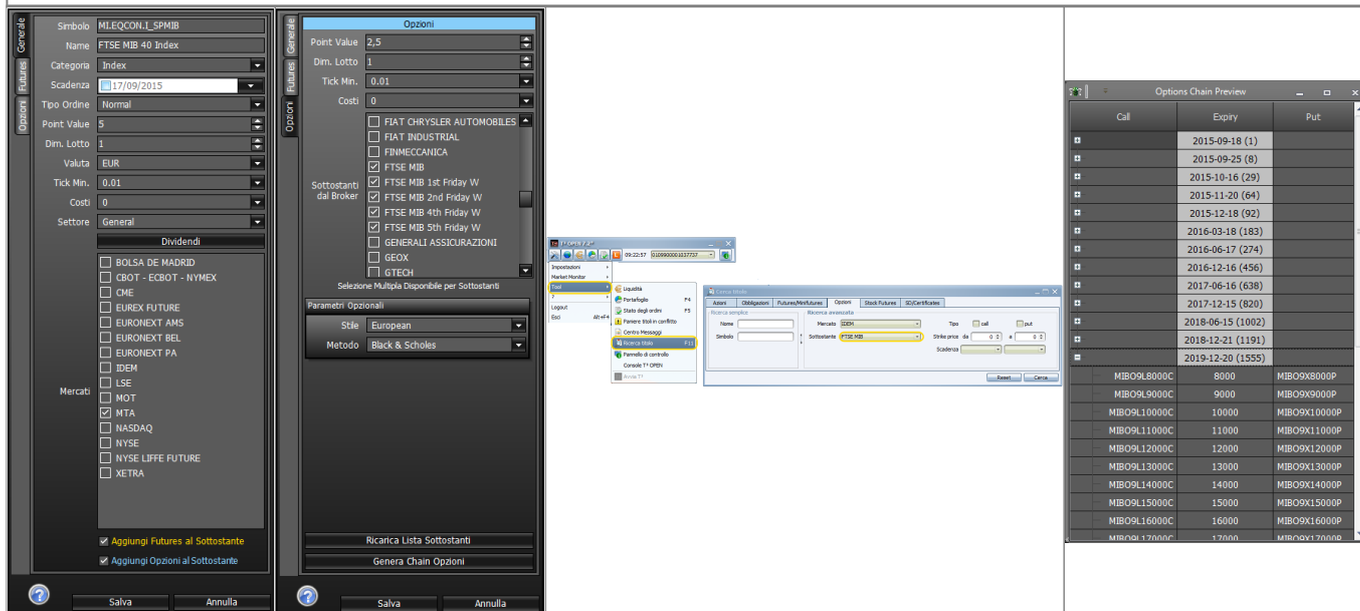
La procedura per aggiungere la Chain Opzioni ad un sottostante in Webank, attraverso le T3 Open, si effettua ricercando il sottostante dall'elenco fornito dalla T3 Open.

1. Codificare il sottostante (nell'esempio di cui sotto l'indice Ftse Mib Index), con tutti i parametri necessari;
2. Spuntare la casella "Aggiungi Opzioni al Sottostante" in fondo alla finestra;
3. Si apre la sezione Opzioni della Sidebar dove impostare i parametri quali Point Value,

Dimensione Lotto, Tick Minimo ed eventualmente profilo commissionale e selezionare il sottostante tra quelli forniti dalla T3 Open;

- 4. Cliccare su Genera Chain Opzioni per visualizzare la Chain Opzioni del sottostante;
- 5. Cliccare su Salva. A questo punto il sottostante Ftse Mib Index è codificato con la propria Chain Opzioni e può quindi essere utilizzato con Iceberg in beeTrader®.

**Nota: la sezione Parametri Opzionali della scheda "Impostazioni Chain Opzioni" serve per impostare i parametri utilizzati nel motore di calcolo per i prezzi teorici. Quindi questi parametri non influenzano in alcun modo i calcoli, le quotazioni delle opzioni, ma solo il valore teorico calcolato. Di default tutte le opzioni sono impostate in Stile "European" e Metodo "Black & Scholes", questo perchè viene garantita una buona approssimazione ed una notevole velocità di calcolo.**



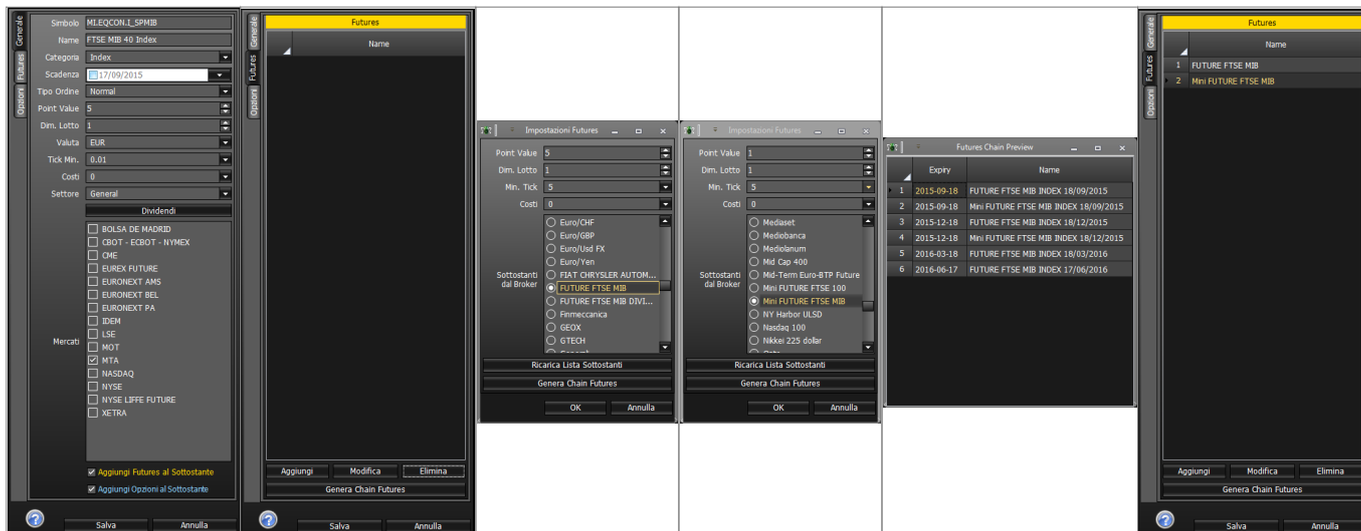
Call	Expiry	Put
	2015-09-18 (1)	
	2015-09-25 (8)	
	2015-10-16 (29)	
	2015-11-20 (64)	
	2015-12-18 (92)	
	2016-03-18 (183)	
	2016-06-17 (274)	
	2016-12-16 (456)	
	2017-06-16 (638)	
	2017-12-15 (820)	
	2018-06-15 (1002)	
	2018-12-21 (1191)	
	2019-12-20 (1555)	
MIB09L8000C	8000	MIB09X8000P
MIB09L9000C	9000	MIB09X9000P
MIB09L10000C	10000	MIB09X10000P
MIB09L11000C	11000	MIB09X11000P
MIB09L12000C	12000	MIB09X12000P
MIB09L13000C	13000	MIB09X13000P
MIB09L14000C	14000	MIB09X14000P
MIB09L15000C	15000	MIB09X15000P
MIB09L16000C	16000	MIB09X16000P
MIB09L17000C	17000	MIB09X17000P

### Esempio aggiunta Chain Futures a sottostante in Symbol Manager

**Attenzione: Symbol Manager richiede la connessione alla T3 Open per la codifica dei futures dei sottostanti.**

La procedura per aggiungere la Chain Opzioni ad un sottostante in Webbank, attraverso le T3 Open, si effettua ricercando il sottostante dall'elenco fornito dalla T3 Open.

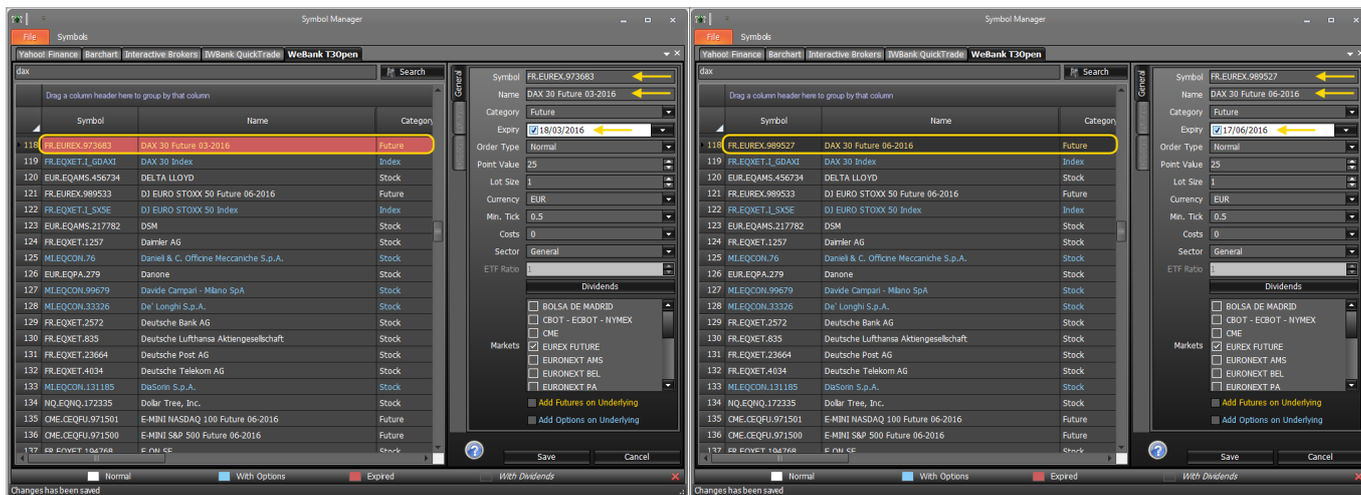
- 1. Codificare il sottostante (nell'esempio di cui sotto l'indice Ftse Mib Index), con tutti i parametri necessari;
- 2. Spuntare la casella "Aggiungi Futures al Sottostante" in fondo alla finestra;
- 3. Si apre la sezione Futures della Sidebar che mostra l'elenco dei futures associati al sottostante. Per aggiungere un future cliccare su Aggiungi e sulla finestra Impostazioni Futures impostare i parametri e selezionare il future dall'elenco fornito dalla piattaforma (nell'esempio è stato aggiunto prima il future SIZE sul FTSEMIB e poi il future MINI);
- 4. Cliccare su Genera Chain Futures per visualizzare la Chain Futures del sottostante;
- 5. Cliccare su Salva. A questo punto il sottostante Ftse Mib Index è codificato con la propria Chain Futures e può quindi essere utilizzato con Iceberg in beeTrader®.



Gestione Simboli e Dati Storici

## La scadenza di un Future

Come ben sappiamo, i future, sia su indici che su commodities che su obbligazioni, sono soggetti a scadenza che solitamente avviene ogni tre mesi, ma può avvenire anche ogni mese. In Symbol Manager un future scaduto viene evidenziato di rosso, a questo punto si rende quindi necessaria la sostituzione del simbolo di collegamento del future, del nome e della data di scadenza.



From: [http://manuals.playoptions.it/Iceberg\\_old/](http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/) - Iceberg Options Solutions

Permanent link: [http://manuals.playoptions.it/Iceberg\\_old/webank\\_-\\_t3\\_open?rev=1460711785](http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/webank_-_t3_open?rev=1460711785)

Last update: 2016/07/12 16:13

