

Iw Bank - Quick Trade & PEI

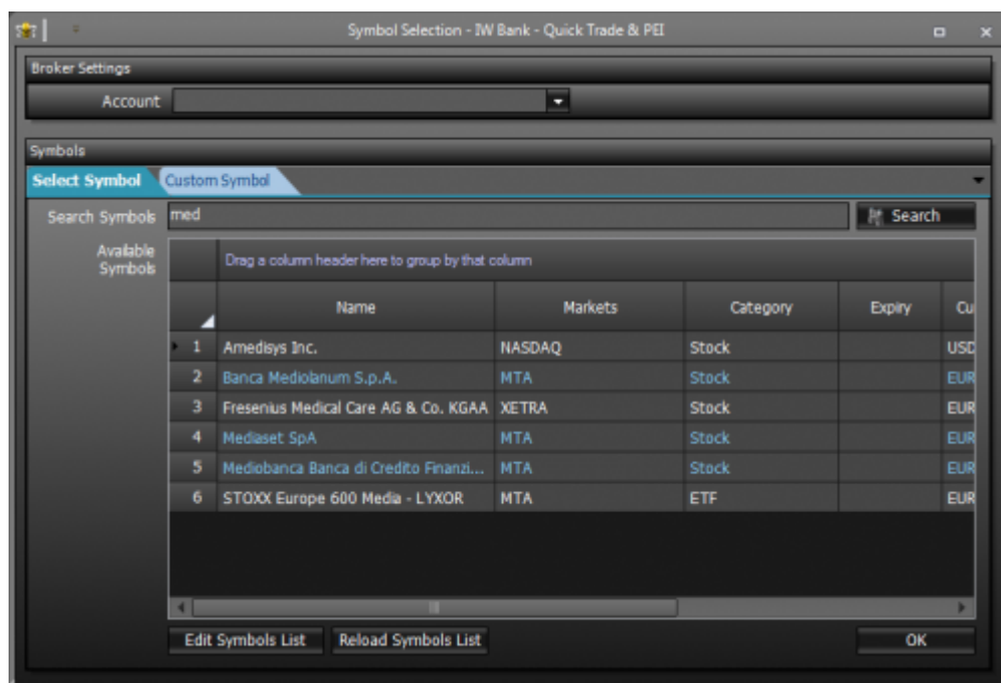
beeTrader® si interfaccia ad IwBank attraverso la piattaforma QuickTrade ed il servizio aggiuntivo PEI, utilizzando questo datafeed si ha accesso ai dati storici di molti strumenti sia tra titoli che tra futures ed è anche possibile ottenere le “Chain Opzioni”.

Quando da beeTrader collegato ad IwBank attraverso la piattaforma QuickTrade ed il servizio aggiuntivo PEI 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 IwBank attraverso una codifica specifica per ognuno spiegata di seguito.

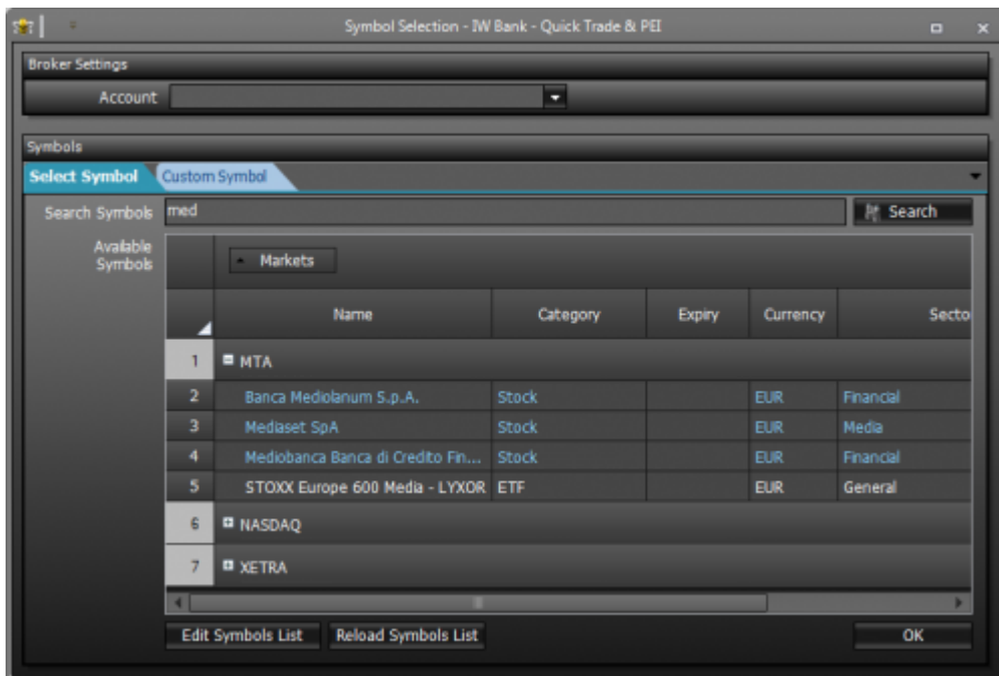
 24/03/2016 [Come Collegare beeTrader® a Iw Bank - Quick Trade](#) 10:06

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](#).

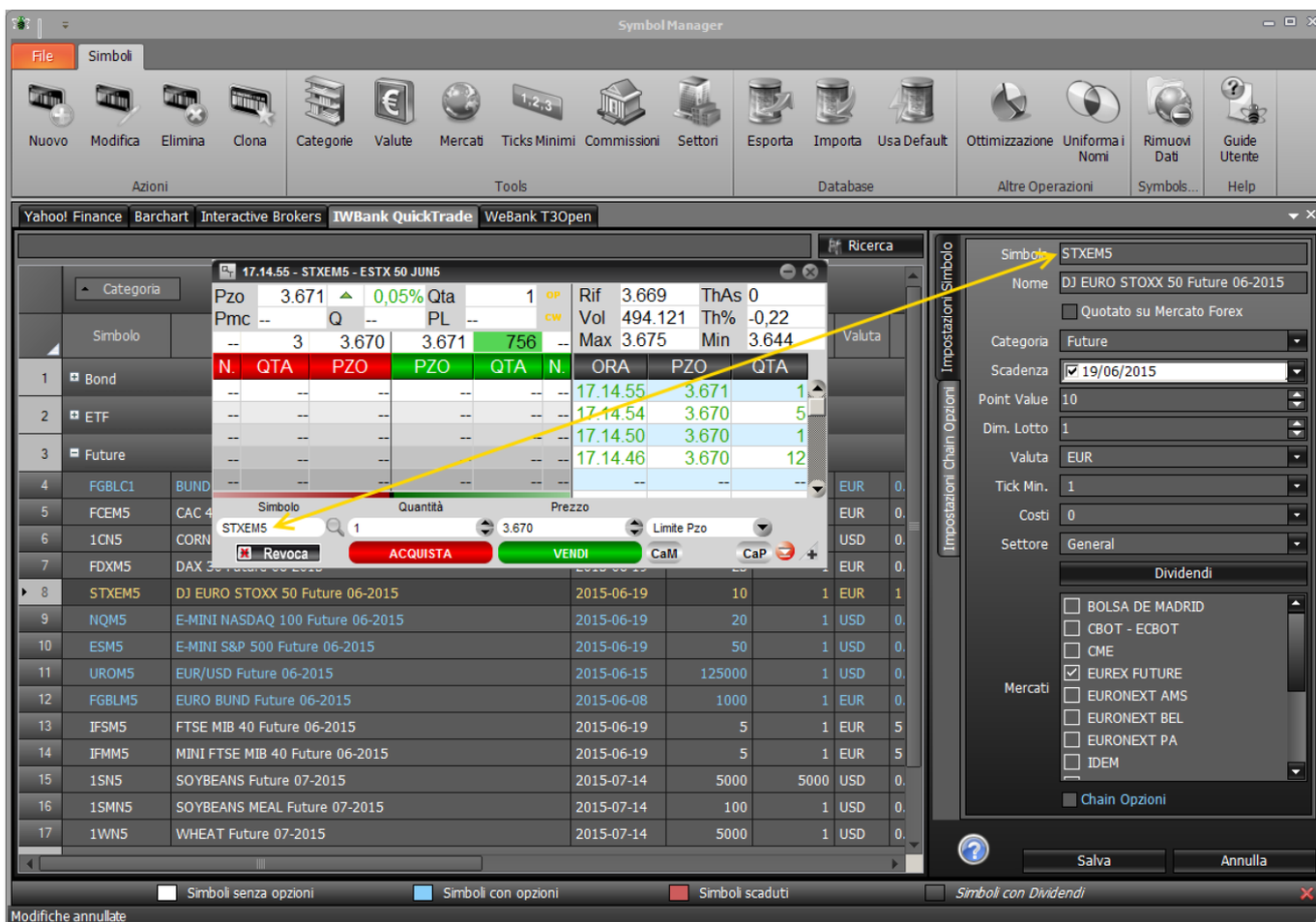


Nella seconda immagine viene rappresentata una funzione molto utile per ricercare i simboli: cliccando sulla qualsiasi colonna e trascinandola nella zona immediatamente sopra è possibile raggruppare i simboli, nell'esempio sono stati raggruppati per Market, e come si vede la funzione Search attua la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



Account è il campo nel quale è indicato il conto nel quale verranno inviati gli ordini. Selezionare quindi il proprio conto di riferimento per il corretto invio degli ordini al broker

Esempio di aggiunta simbolo in Symbol Manager



Esempio aggiunta Chain Opzioni a sottostante in Symbol Manager

Attenzione: Symbol Manager richiede la connessione alla QuickTrade per la codifica delle opzioni dei sottostanti.

La procedura per aggiungere la Chain Opzioni ad un sottostante con la QuickTrade di IwBank è molto semplice, in quanto la QuickTrade permette la ricerca direttamente utilizzando il simbolo.

1. Codificare il sottostante (nell'esempio di cui sotto STMicroelectronics NV), utilizzando il simbolo della QuickTrade (STM.MI) ed impostando poi gli altri parametri;
2. Spuntare la casella "Aggiungi Opzioni al Sottostante" in fondo alla finestra;
3. Si apre la sezione Opzioni della Sidebar nella quale impostare il point value e la dimensione lotto oltre agli altri parametri;
4. Cliccare su Genera Chain Opzioni: se tutti i parametri sono corretti IwBank si riceve un'Anteprima della Chain;
5. Cliccare su Salva. A questo punto il sottostante STMicroelectronics NV 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.

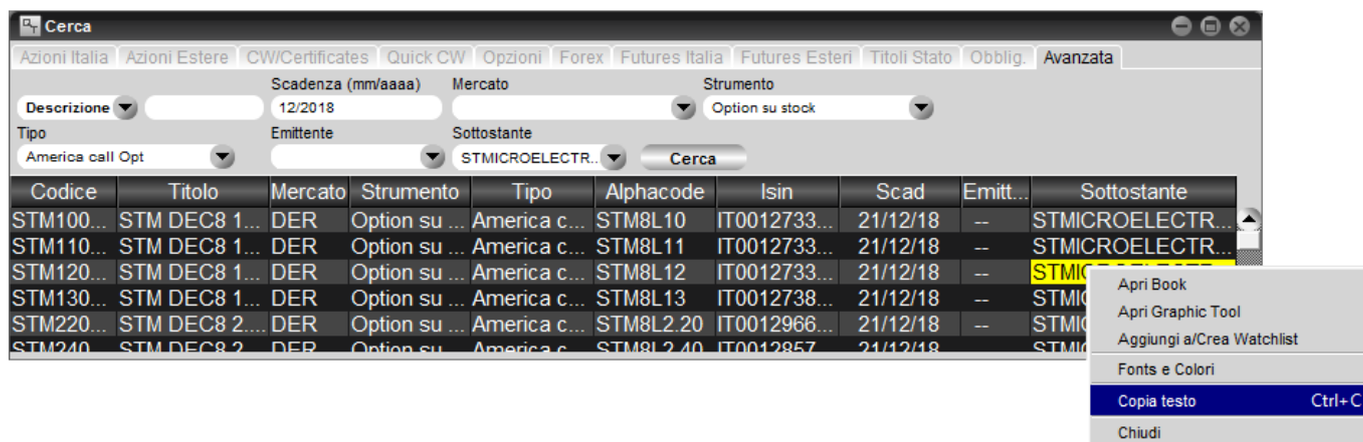
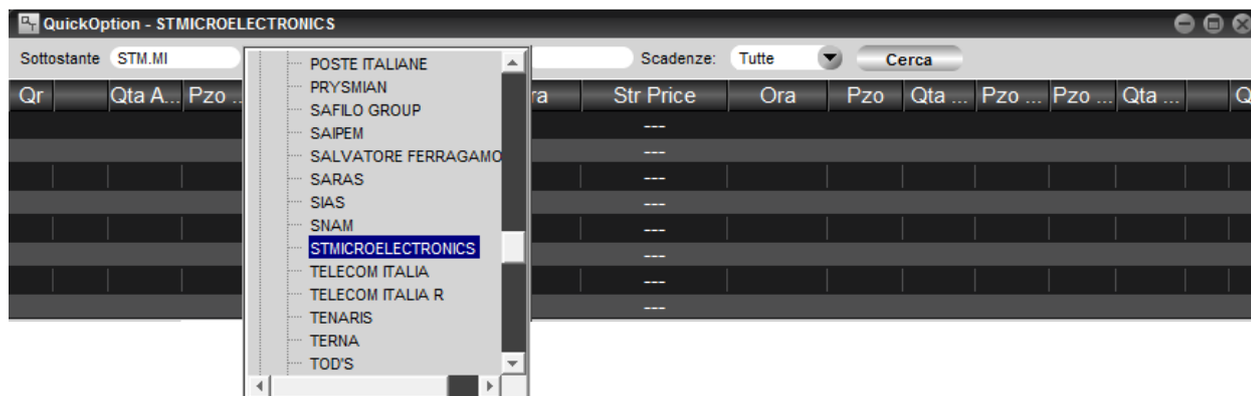
The image shows two screenshots from the IwBank software. The left screenshot is the 'Symbol Manager' window for STM.MI (STMicroelectronics NV). It shows various parameters like Symbol, Name, Category (Stock), Expiry (10/05/2016), Point Value, Lot Size, Currency (EUR), Min. Tick (BORSA ITALIANA), Costs (0), Sector (Semiconductor), and a list of Markets with 'MTA' selected. At the bottom, there are checkboxes for 'Add Futures on Underlying' and 'Add Options on Underlying', both of which are checked. The right screenshot is the 'Anteprima Chain Opzioni' window, displaying a table of call and put options for STM.MI. The table has columns for Call, Expiry, and Put. It shows two expiry dates: 2015-04-17 (8) and 2015-05-15 (36). For each expiry, there are 8 call options and 8 put options, with symbols ranging from STM6400E5.MI to STM9000E5.MI.

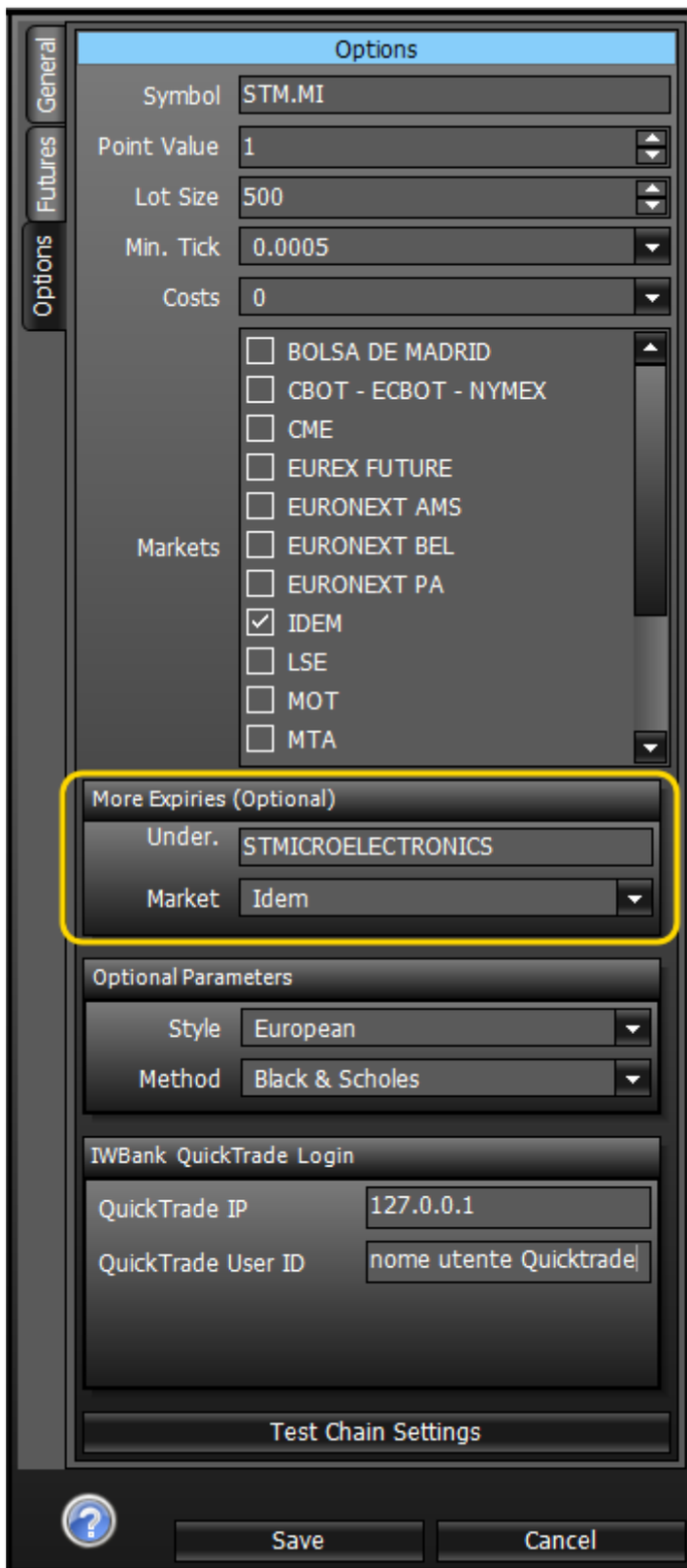
Call	Expiry	Put
	2015-04-17 (8)	
	2015-05-15 (36)	
STM6400E5.MI	6,4	STM6400Q5.MI
STM6600E5.MI	6,6	STM6600Q5.MI
STM6800E5.MI	6,8	STM6800Q5.MI
STM7000E5.MI	7	STM7000Q5.MI
STM7200E5.MI	7,2	STM7200Q5.MI
STM7400E5.MI	7,4	STM7400Q5.MI
STM7600E5.MI	7,6	STM7600Q5.MI
STM7800E5.MI	7,8	STM7800Q5.MI
STM8000E5.MI	8	STM8000Q5.MI
STM8200E5.MI	8,2	STM8200Q5.MI
STM8400E5.MI	8,4	STM8400Q5.MI
STM8600E5.MI	8,6	STM8600Q5.MI
STM8800E5.MI	8,8	STM8800Q5.MI
STM9000E5.MI	9	STM9000Q5.MI

More Expires - Scadenze Long Term - Leaps

La QuickTrade di IwBank prevede una particolare procedura per la visualizzazione delle scadenze lunghe. La Quick Options mostra infatti solo le prime 6 scadenze per le scadenze Long Term è necessario utilizzare la ricerca avanzata. Conseguentemente anche in Iceberg si rende necessaria un'ulteriore codifica in Symbol Manager per utilizzare anche le scadenze lunghe.

Vediamo di seguito come procedere:



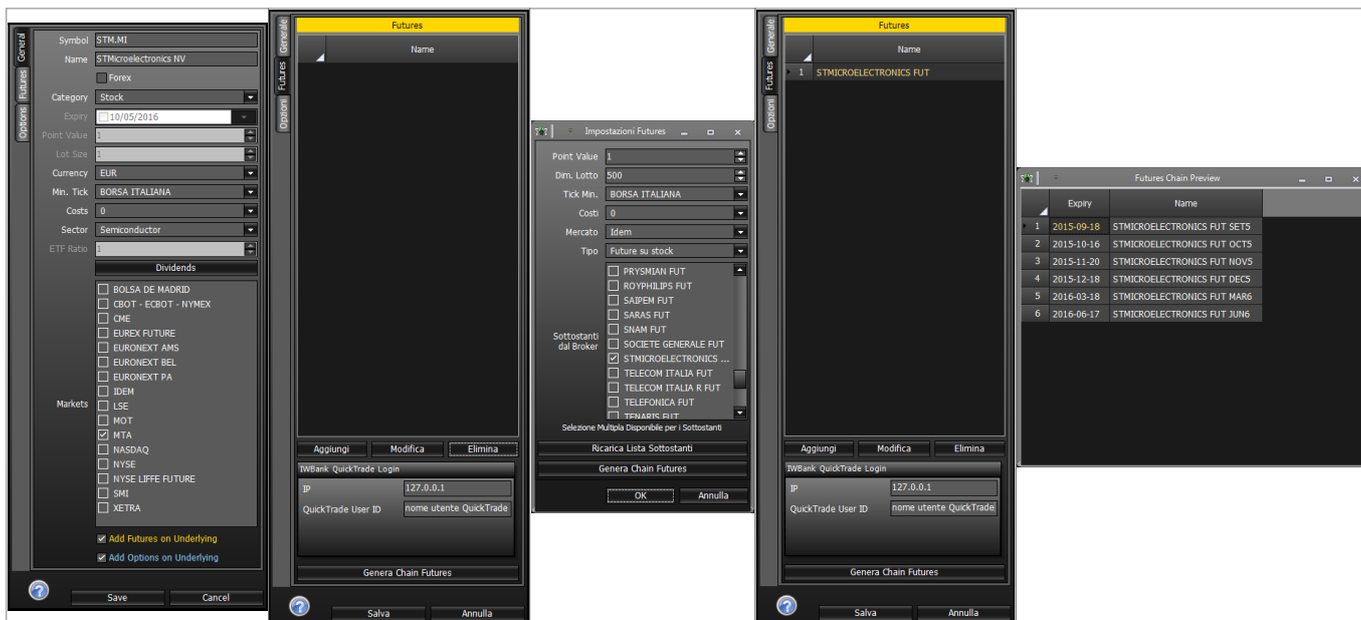


Esempio aggiunta Chain Futures a sottostante in Symbol Manager

Attenzione: Symbol Manager richiede la connessione alla QuickTrade per la codifica dei futures dei sottostanti.

La procedura per aggiungere la Chain Opzioni ad un sottostante con la QuickTrade di IwBank è molto semplice, in quanto la QuickTrade permette la ricerca direttamente utilizzando il simbolo.

1. Codificare il sottostante (nell'esempio di cui sotto STMicroelectronics NV), utilizzando il simbolo della QuickTrade (STM.MI) ed impostando poi gli altri parametri;
2. Spuntare la casella "Aggiungi Opzioni al Sottostante" in fondo alla finestra;
3. Si apre la sezione Futures della Sidebar nella quale impostare il point value e la dimensione lotto oltre agli altri parametri;
4. Cliccare su Genera Chain Futures: se tutti i parametri sono corretti IwBank si riceve un'Anteprima della Chain;
5. Cliccare su Salva. A questo punto il sottostante STMicroelectronics NV è codificato con la propria Chain Futures e può quindi essere utilizzato con Iceberg in beeTrader®.



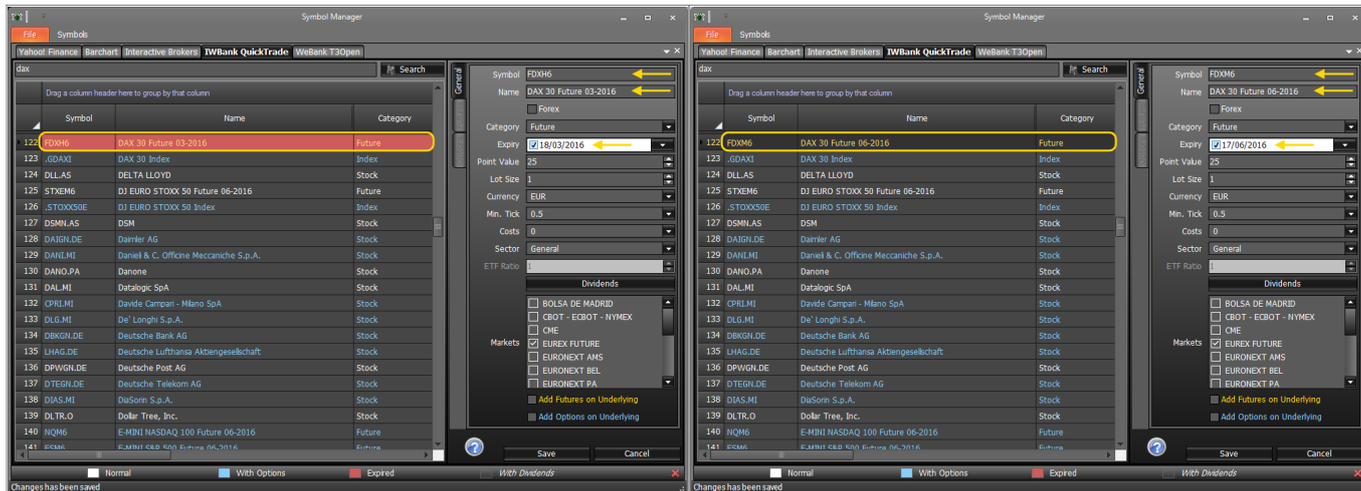
Configurazione Quick Trade per l'utilizzo di beeTrader®



Nota: mediante le Preferenze è possibile disabilitare le finestre di conferma per gli ordini esterni in arrivo su Quick Trade.

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/ - Iceberg Options Solutions

Permanent link:

http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/iw_bank_-_quick_trade_pei?rev=1462870590

Last update: 2016/07/12 16:13

