













Creazione di una Strategy

Vediamo ora come procedere alla realizzazione di una Strategy analizzando tutti i passi per procedere correttamente.

Video Strategy

	24/03/2016	Strategy - Come costruire una strategia in opzioni	6:23	
	24/03/2016	Strategy - Come riportare su Iceberg una strategia già esistente	5:59	
	24/03/2016	Strategy - Come modificare i prezzi di carico di una strategia	2:22	
	20/04/2016	Strategy - Come importare posizioni dal broker	2:51	
	22/04/2016	Strategy - Strategia Passo Passo dall'impostazione della strategia al piano B	18:45	
	20/04/2016	Strategy - Gestione dei Dividendi	5:40	

Clicca [qui](#) per vedere altri **Video di Iceberg**

1. Avviare Iceberg

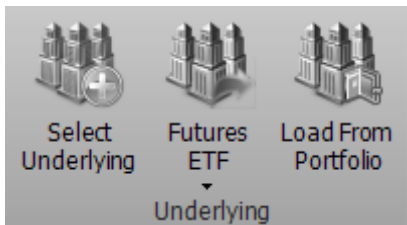
Una volta verificate che le opzioni e i futures siano correttamente codificati, si passa ad avviare Iceberg, una contenuta in beeTrader®. E' possibile avviare Iceberg sia dal menù [beeApps](#) che dalla pagina Welcome di beeTrader®. Se non è possibile cliccare il pulsante verificare le abilitazioni proprie abilitazioni nell'[area utente](#) del sito PlayOptions.it.

2. Cliccare New Strategy

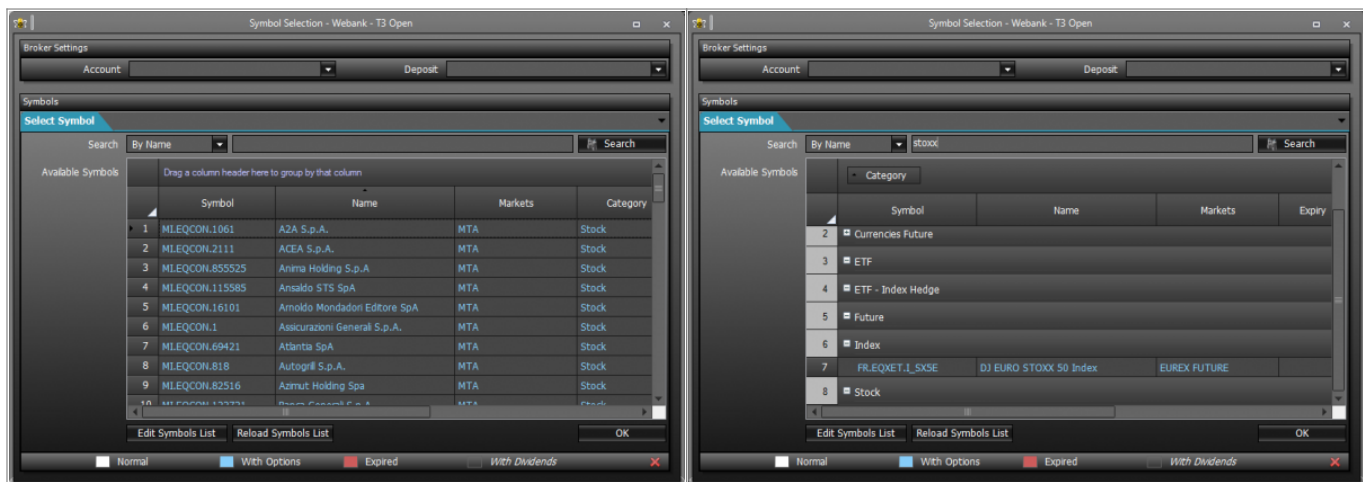
3. Selezionare Sottostante

A questo punto si apre la Strategy con la vista General nella quale si hanno a disposizione gran parte delle informazioni necessarie.

La prima cosa da fare è scegliere il sottostante sul quale si desidera costruire la strategia, quindi dalla sezione Underlying del menù Strategy si clicca Select Underlying



Successivamente viene proposta la finestra di selezione del sottostante nella quale sono elencati solo i titoli sui quali sono collegate le opzioni, se quindi il sottostante non appare nella lista bisogna collegare la Chain Opzioni ad esso, vedi [Symbol Manager](#) per la procedura. Per facilitare la ricerca del sottostante in questa finestra è presente un sistema di filtro per ogni capocolonna. Nell'esempio sono stati raggruppati i sottostanti per mercato semplicemente trascinando l'intestazione della colonna Markets sulla riga sopra.



4. Attendere il download della Chain Opzioni

Una volta scelto il sottostante lo si vedrà apparire nell'area dove poi saranno elencate tutte le legs della strategia.

Drag a column header here to group by that column

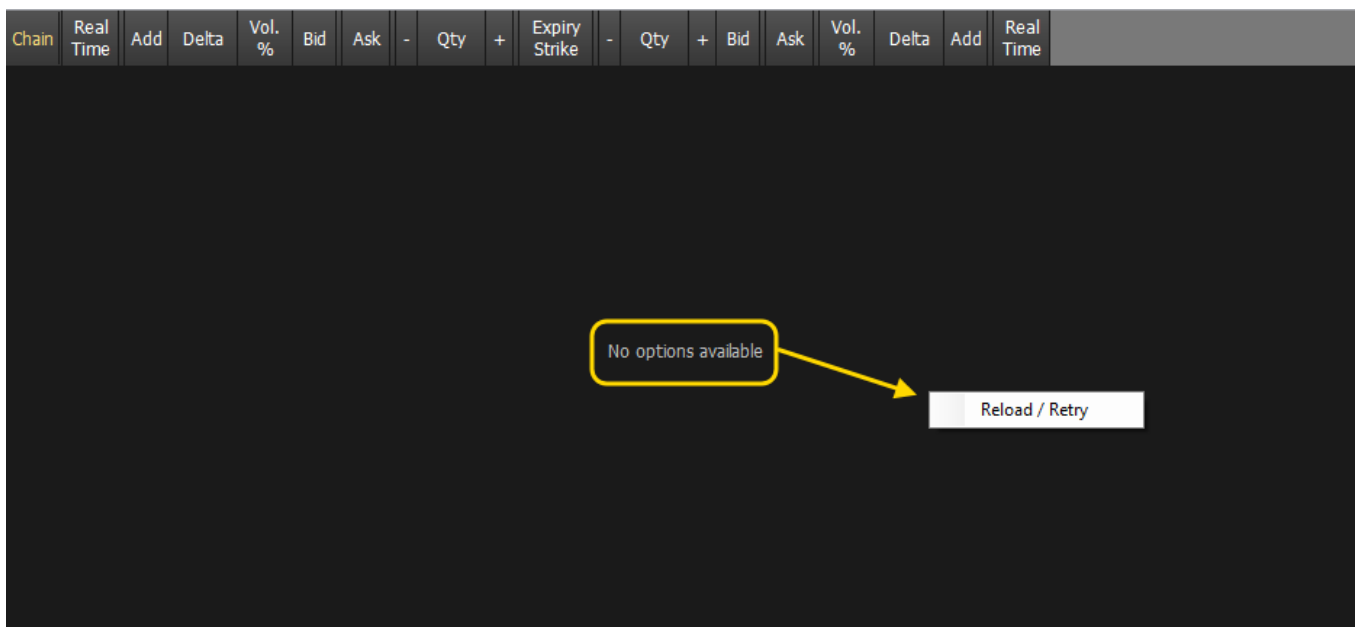
	Name	Symbol Type	Strike	Expiry	Qty	Bid	Ask	Last	Avg. Price	Implied Vol. %	Delta	At Now	Realized
<input checked="" type="checkbox"/>	DJ EURO STOXX 50 Index	Index			0			3111.46			1.000	\$0.00	\$0.00

Iceberg una volta selezionato il sottostante procede automaticamente al download della [Chain Opzioni](#), come si può vedere dalle immagini sottostanti.

Chan	Real Time	Add	Delta	Vol. %	Bid	Ask	- Qty	+	Expiry Strike	- Qty	+	Bid	Ask	Vol. %	Delta	Add	Real Time	
									2015-09-25 (2)									
Start	+	0.86	39.7	111.7	120.1	-	0	+	3000	-	0	+	6.1	6.9	38.5	-0.13	Start	
Start	+	0.8	39.1	91.7	98	-	0	+	3025	-	0	+	9.1	10.1	36.9	-0.18	Start	
Start	+	0.74	37.5	71.7	77.4	-	0	+	3050	-	0	+	13.3	14.6	35.2	-0.25	Start	
Start	+	0.65	35.9	54.2	58	-	0	+	3075	-	0	+	19.5	21	33.7	-0.34	Start	
Start	+	0.54	34.5	38.5	41.5	-	0	+	3100	-	0	+	28.1	29.7	32.2	-0.45	Start	
Start	+	0.43	32.8	25.5	27.2	-	0	+	3125	-	0	+	38.1	42	30.3	-0.58	Start	
Start	+	0.31	31.5	15.5	16.6	-	0	+	3150	-	0	+	51.6	57	28.1	-0.71	Start	
Start	+	0.21	30.4	8.5	9.4	-	0	+	3175	-	0	+	68.2	75.1	25.2	-0.84	Start	
Start	+	0.12	29.6	4.1	5	-	0	+	3200	-	0	+	87.6	96	18.5	-0.97	Start	
									2015-10-02 (9)									
									2015-10-09 (16)									
									2015-10-16 (23)									

4.B Mancato download Chain Opzioni - No options available

Può avvenire, a causa di momentanei problemi di collegamento con la piattaforma del broker, che la Chain Opzioni non venga scaricata. In questo caso Iceberg mostra il messaggio “No options available”, in questo caso è sufficiente cliccare con il tasto destro del mouse nell'area preposta alla visualizzazione della Chain Opzioni e selezionare Reload/Retry. Verrà quindi effettuato un nuovo tentativo di scaricare la Chain Opzioni dal broker.



5. Studio Strategia

Bene, ora che sono a disposizione il sottostante e la Chain Opzioni non resta che studiare la strategia che si desidera attuare. Attraverso il menù che appare con il tasto destro del mouse è possibile scegliere gli strike e le scadenze che interessano. Per approfondire le funzioni della Chain Opzioni, clicca [qui](#).

Poniamo per esempio di voler fare un condor, quindi si vende la put 3500 e la call 3550 e si comprano la put 3450 e la call 3600. Mano a mano che si aggiungono o tolgono contratti di opzioni nella Chain Opzioni, il Payoff si modifica di conseguenza e le operazioni vendono evidenziate in blu sia nella sezione Trades che nella sezione Legs, questo sta ad indicare che le operazioni sono ancora da finalizzare quindi in basket. Nel Payoff vengono rappresentati in colore rosso i Breakeven Points ed in colore verde il prezzo del sottostante a 2 deviazioni standard. Questa è una configurazione di default

che l'utente può modificare a suo piacimento, per maggiori informazione sulle funzioni del **Payoff**, clicca [qui](#). Tutte le proprietà delle opzioni che si leggono nella sezione **Legs** e Trades sono modificabili a piacimento, per maggiori informazione sulla sezione **Legs**, clicca [qui](#) e per maggiori informazioni sulla sezione **Trades**, clicca [qui](#).

The screenshot displays a trading platform interface for a strategy named "Moneyless: Underlying with Dividends - DJ EURO STOXX 50 Index". At the top, a summary bar shows key metrics: Net Result (€ 28,00), At Now (€ 28,00), Realized (€ 0,00), Equity (€ 0,00), Net Result % (-6,93%), Max Profit (€ 404,00), Max Risk (€ 96,00), % Down BEP (2,17%), % Up BEP (1,53%), Days to Expires (169), Elapsed Days (0), Delta (€ 0,45), Gamma (€ 0,00), Theta (€ 0,06), Vega (€ 2,52), Rho (€ -21,64), Delta 1% (€ 16,43), Broker Costs (€ 0,00), Margin (Theor.) (€ 7.586,58), and VaR (€ 80,17).

The "Legs" section contains a table of options:

Name	Symbol Type	Strike	Expiry	Portfolio Qty	Bid	Ask	Last	Avg. Price	Implied Vol. %	Delta	At Now	Realized
DJ EURO STOXX 50 Index	Index			0	0,00	0,00	3536,20	0,000	0,000	1,000	€ 0,00	€ 0,00
DJ Euro Stoxx 50 03-18	Future		2018-03-16	0	3523	3524	3523	0,0	0,000	1,000	€ 0,00	€ 0,00
Put @ 3500 2018-06-15	PUT	3500	2018-06-15	-1	163,5	165,3	162,7	161,60	19,136	-0,441	€ 28,00	€ 0,00
Call @ 3550 2018-06-15	CALL	3550	2018-06-15	-1	80,4	81,7	85,5	81,60	9,046	0,490	€ 5,50	€ 0,00
Put @ 3450 2018-06-15	PUT	3450	2018-06-15	1	140,5	142,1	135,6	140,30	10,187	-0,398	€ 10,00	€ 0,00
Call @ 3600 2018-06-15	CALL	3600	2018-06-15	1	60,5	61,4						

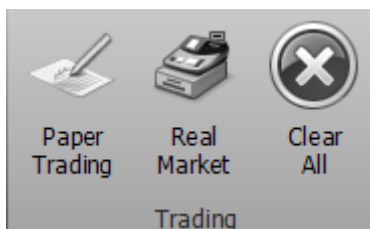
A "New pending orders" dialog box is open in the center, stating: "In Iceberg pending orders are highlighted with a dark blue background color. Pending orders have to be finalized, either in Paper Trader or Real Market, or cancelled." It lists two pending orders:

- Put @ 92,50 2016-03-18: Paper Trading, -1, 3,16, \$ 0,00
- Call @ 95,00 2016-03-18: None, -1, 3,8, \$ 0,00

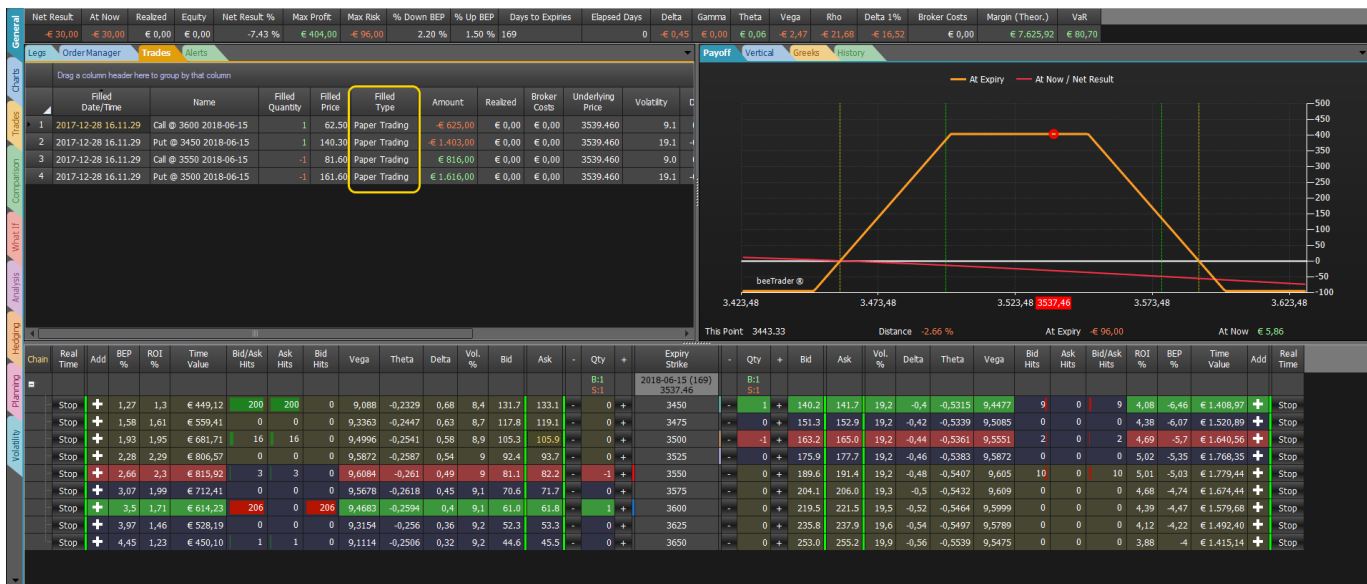
The "Trades" section at the bottom shows a detailed table of executed trades with columns for Real Time, Add, BEP %, ROI %, Time Value, Bid/Ask Hits, Ask Hits, Bid Hits, Vega, and Theta.

6. Messa a Mercato

L'operazione di finalizzazione della strategia, quindi di messa a mercato sia in **Paper Trading** che in **Real Market** avviene attraverso gli appositi pulsanti presenti nel menù Strategy alla sezione Trading. Si raccomanda di leggere la sezione del manuale relativa all'esecuzione degli ordini in **Paper Trading** o **Real Market**, disponibile [qui](#).



Una volta che gli ordini sono finalizzati la messa a mercato della strategia è completata. La tipologia di trades che è stata eseguita (Paper Trading o Real Market) viene evidenziata nella sezione **Trades**.



Si raccomanda di leggere la sezione del manuale relativa all'esecuzione degli ordini in [Paper Trading](#) o [Real Market](#), disponibile [qui](#).

Verificare le opzioni da Symbol Manager

In caso non sia disponibile il sottostante desiderato quest'ultimo va codificato in [Symbol Manager](#) con le relative opzioni ed eventuali futures.

Poniamo come esempio di voler effettuare una strategia su Eni tramite WeBank.

Aperto il Symbol Manager ed il titolo Eni si può notare come le caselle di spunta "Aggiungi Futures al Sottostante" e "Aggiungi Opzioni al Sottostante" siano già flaggate, questo significa che il sottostante Eni è configurato. Cliccando poi sui pulsanti "Genera Chain Futures" e "Genera Chain Opzioni" nei tab corrispondenti è possibile verificare che le impostazioni siano corrette, infatti la richiesta delle chain viene effettuata alla piattaforma del broker che deve essere aperta.

Expiry	Name
1	2015-10-16 STOCK FUTURE Eni 16/10/2015
2	2015-11-20 STOCK FUTURE Eni 20/11/2015
3	2015-12-18 STOCK FUTURE Eni 18/12/2015
4	2016-03-18 STOCK FUTURE Eni 18/03/2016
5	2016-06-17 STOCK FUTURE Eni 17/06/2016
6	2016-09-16 STOCK FUTURE Eni 16/09/2016
7	2016-12-16 STOCK FUTURE Eni 16/12/2016
8	2017-12-15 STOCK FUTURE Eni 15/12/2017

Call	Expiry	Put
	2015-10-16 (24)	
	2015-11-20 (59)	
	2015-12-18 (87)	
	2016-03-18 (178)	
	2016-06-17 (269)	
	2016-09-16 (360)	
	2016-12-16 (451)	
	2017-06-16 (633)	
	2017-12-15 (815)	
	2018-06-15 (997)	

Se così non fosse ed il sottostante abbia effettivamente le opzioni quotate sul proprio broker è necessario procedere alla codifica, sul manuale di beeTrader® è presente la procedura da effettuare per ogni broker: [Banca Sella - Sella Trading Bridge](#), [Interactive Brokers - TWS](#), [Iw Bank - Quick Trade & PEI](#), [Webank - T3 Open 8.0](#).

From:

http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/ - **Iceberg Options Solutions**

Permanent link:

http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/it/creazione_di_una_strategy



Last update: **2017/12/28 16:34**