

# Strategy - General

## Il menù

La sezione General racchiude in un'unica finestra tutti i comandi per creare, modifica ed interagire con la propria Strategy, vediamo di seguito il dettaglio dei comandi disponibili.



## Strategy

 <p>Strategy</p>	<p>apre il sottomenu Strategy</p>
 <p>New Strategy</p>	<p>permette di creare una nuova Strategy</p>
 <p>Open Strategy</p>	<p>permette di aprire una Strategy precedentemente salvata</p>
 <p>Save Strategy</p>	<p>permette di salvare la Strategy attualmente in uso</p>
 <p>Settings</p>	<p>apre la finestra <a href="#">Strategy Settings</a> per le impostazioni della strategia quali Hedging,</p>

## Underlying

 <p>Select Underlying</p>	<p>permette di scegliere il sottostante sul quale creare la Strategy</p>
 <p>Futures ETF</p>	<p>permette aggiungere i futures del sottostante alla Strategy o degli ETF, anche per effettuare operazioni di Hedging</p>

 <p>Load From Broker</p>	<p>permette di caricare le posizioni (opzioni ed eventualmente titoli) del sottostante selezionato. Le posizioni vengono caricate direttamente dal broker al quale si è collegati</p>
---	---

## Options Chain

 <p>Filter Expiries</p>	<p>permette di filtrare le scadenze visibile sulla <a href="#">Chain Opzioni</a>. Per maggiori sulla <a href="#">Chain Opzioni</a>, clicca <a href="#">qui</a></p>
 <p>Filter Strikes</p>	<p>permette di filtrare gli strike visibile sulla <a href="#">Chain Opzioni</a>. Per maggiori sulla <a href="#">Chain Opzioni</a>, clicca <a href="#">qui</a></p>
 <p>Default Filters</p>	<p>permette di annullare le modifiche ai filtri di scadenze e/o strikes e tornare alla visualizzazione di default</p>
 <p>Market Maker Surfaces</p>	<p>apre il sottomenù <a href="#">Market Maker</a> il tool che permette l'elaborazione delle superfici di volatilità sulle quelli sono calcolati i prezzi teorici</p>
 <p>Edit/Acquire Surfaces</p>	<p>permette di avviare la finestra <a href="#">Market Maker</a> per il sottostante selezionato acquisendo l'attuale superficie di volatilità dal mercato</p>
 <p>Open Surface</p>	<p>permette di avviare la finestra <a href="#">Market Maker</a> per il sottostante selezionato ed utilizzare una superficie precedentemente salvata</p>
 <p>Save Surface</p>	<p>permette di salvare la superficie attuale per poterla utilizzare in futuro</p>

Per maggiori sulla [Chain Opzioni](#), clicca [qui](#)

## Trading

 <p>Paper Trading</p>	<p>permette di eseguire gli ordini in <a href="#">Paper Trading</a>. Per maggiori informazioni sulle modalità di esecuzione degli ordini con Iceberg, clicca <a href="#">qui</a></p>
--	--

 Real Market	permette di eseguire gli ordini in <a href="#">Real Market</a> . Per maggiori informazioni sulle modalità di esecuzione degli ordini con Iceberg, clicca <a href="#">qui</a>
 Clear All	permette di annullare l'esecuzione degli ordini

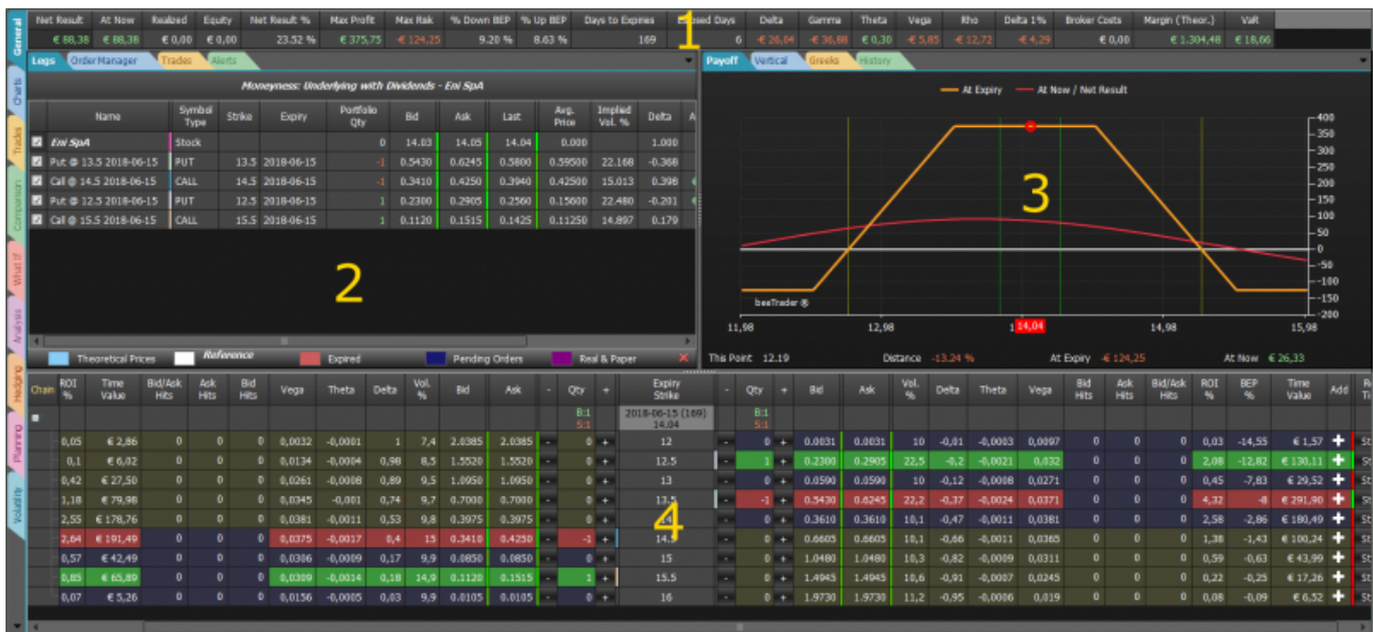
## Payoff

 Template	apre il sottomenu Template
 Load Template	permette di salvare il template del Payoff attualmente in uso. Il template è la configurazione del Payoff
 Save Template	permette di caricare templates precedentemente salvati ed applicarli al Payoff attualmente in uso
 Save as Default	permette di salvare il template attuale come default per i successivi Payoff
 Reset Zoom & Pan	permette di effettuare il reset dello zoom e tornare quindi alla visualizzazione originale
 Cross Hair	permette di abilitare o disabilitare il Crosshair per il Payoff
 Save as Image	permette di salvare il Payoff della Strategy attualmente in uso in formato immagine (*.png). L'immagine verrà salvata nella cartella Immagini di beeTrader, nei Documenti dell'utente
 Print	permette di stampare il Payoff della Strategy attualmente in uso. Funzione disponibile se sul pc in uso è presente una stampante

## Come leggere la scheda General

La scheda è suddivisa in 5 macroaree che andremo a descrivere brevemente in questo capitolo. Per ogni sezione è presente una pagina apposita del manuale con una descrizione più dettagliata,

ponendo particolare attenzione a tutte le funzioni disponibili dal menù accessibile con il tasto destro del mouse.

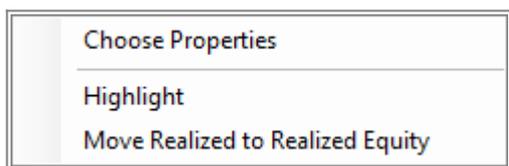


### 1. Le proprietà della Strategy

La parte più in alto della scheda General mostra le proprietà della strategia nel suo complesso, quindi con tutte le parti che la compongono (sia legs che sottostanti).

Net Result	At Now	Realized	Equity	Net Result %	Max Profit	Max Risk	% Down BEP	% Up BEP	Days to Expires	Elapsed Days	Delta	Gamma	Theta	Vega	Rho	Delta 1%	Broker Costs	Margin (Theor.)	VaR
€ 88,38	€ 88,38	€ 0,00	€ 0,00	23,52 %	€ 375,75	€ 124,25	9,20 %	8,63 %	169	6	€ 26,04	€ 36,88	€ 0,30	€ 5,85	€ 12,72	€ 4,29	€ 0,00	€ 1.304,48	€ 18,66

Cliccando con il tasto destro è possibile accedere al seguente menù:



\*Choose Properties: apre la finestra Choose Properties per scegliere le proprietà da visualizzare, al capitolo sotto l'elenco delle proprietà disponibili

- Highlight: permette di abilitare/disabilitare l'highlight quando avviene un aggiornamento di ognuna delle proprietà
- Profit/Loss Mode: permette di scegliere su quale valore calcolare il profit/loss

Per l'elenco delle Proprietà disponibili e la loro spiegazione, clicca [qui](#).

---

## 2. Le legs della Strategy

Questa sezione è il cuore pulsante della strategia. Vi sono elencate, per ogni sottostante, tutte le legs che sono state trattate o che sono a mercato. E' disponibile anche la vista completa completa, alla quale si può accedere con l'utilizzo dei tab verticali poi alla sinistra del software. Per maggiori informazioni sulla vista completa clicca [qui](#).

---

## 3. I trades della Strategy

In questa sezione sono elencati in ordine cronologico e per ognuno sono riportati tutti i dati calcolati nel momento in cui l'ordine è stato registrato. Ogni cella è in ogni caso editabile mediante un doppio click del mouse. Particolare attenzione va posta su "Filled Type" e "Filled Quantity". In Filled Type è indicata la modalità con cui l'ordine è stato registrato, può essere paper trading o real market, cliccando sulla cella con il tasto sinistro del mouse è possibile modificare questo parametro. La casella Filled Quantity resta di colore blu fino a che l'ordine non viene eseguito o in paper trading o in real market. E' disponibile anche la vista completa completa, alla quale si può accedere con l'utilizzo dei tab verticali poi alla sinistra del software. Per maggiori informazioni sulla vista completa clicca [qui](#).

In quest'area è anche disponibile [Order Manager](#), una consolle in cui sono presenti gli ordini inviati a mercato, che si possono annullare o modificare. Una volta che un'ordine viene eseguito in [Real Market](#) questo viene salvato nella sezione [Trades](#).

---

## 4. La Chain Opzioni

La [Chain Opzioni](#) viene scaricata automaticamente dal broker una volta che viene selezionato il sottostante. E' completamente personalizzabile, infatti si può scegliere quali strike, quali scadenze e anche quali proprietà delle opzioni visualizzare. Tutte le impostazioni possono essere effettuate dal menù accessibile con il tasto destro del mouse. Ogni operazione che viene fatta sulla [Chain Opzioni](#) viene immediatamente mostrate sul payoff. Per maggiori informazioni clicca [qui](#).

---

## 5. Il payoff della Strategy

Il Payoff visualizza immediatamente le operazioni che vengono effettuate sulla chain opzioni. E' completamente personalizzabile attraverso il menù accessibile con il tasto destro del mouse. E' dotato di molti tools grafici, quali la visualizzazione delle singole legs che compongono la strategia, i grafici delle greche, la linea atnow, le linee in corrispondenza delle deviazioni standard ed il DPD Forecast Map. E' disponibile anche la vista completa completa, alla quale si può accedere con l'utilizzo dei tab verticali poi alla sinistra del software. Per maggiori informazioni sulla vista completa clicca [qui](#).

---

From:

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

Permanent link:

[http://manuals.playoptions.it/Iceberg\\_old/general?rev=1455704153](http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/general?rev=1455704153)

Last update: **2016/07/12 16:13**

