Choose Properties

La finestra Choose Properties è accessibile cliccando sul pulsante Choose Properties. Questa funzione, a seconda della finestra dalla quale viene avviata, presenta diverse caratteristiche degli strumenti finanziari. La finestra Choose Properties è presente in:

- beeTrader in Watchlist e Scanner;
- OverSpread in OverSpread Watchlist e OverSpread Scanner;
- Iceberg.



Nella sezione Available Properties sono presenti le caratteristiche degli strumenti finanziari che sono attualmente nascoste, mentre nella sezione Selected Properties sono presenti le caratteristiche degli strumenti finanziari attualmente visualizzate nella finestra nell'ordine corrispondente. Mediante i pulsanti in mezzo alle sezioni è possibile trasferire le caratteristiche in modo da visualizzarle o meno, e scegliere anche l'ordine di visualizzazione all'interno della finestra.

Properties beeTrader

| Ask | miglior offerta di vendita dello strumento | |
|------------|--|--|
| Ask Hits | Richiede Abilitazione numero di contratti scambiati su Ask | |
| Ask Size | quantità dello strumento a prezzo Ask | |
| Avg. Price | prezzo medio di carico dello strumento in portafoglio | |
| Bars Count | numero di barre di dati storici del timeframe selezionato attualmente utilizzate | |

| Bid | miglior offerta di acquisto della strumenta | | |
|-------------------------|---|--|--|
| | miglior offerta di acquisto dello strumento Richiede Abilitazione numero di contratti scambiati su Bid | | |
| Bid Hits | | | |
| Bid Size | quantità dello strumento a prezzo Bid | | |
| Bid/Ask Hits | Richiede Abilitazione differenza tra Bid Hits e Ask Hits. Di colore verde che i contratti evidenziati sono stati scambiati su Ask, di colore rosso se sono stati scambiati su Bid | | |
| Category | categoria dello strumento come impostato in Symbol Manager | | |
| Chart | minichart a tick dello strumento | | |
| Currency | valuta dello strumento come impostato in Symbol Manager | | |
| Datafeed | broker di collegamento per i dati storici e realtime | | |
| Expiry | data di scadenza dello strumento selezionato se disponibile (Futures, Opzioni, Bond) | | |
| Last | ultimo prezzo a cui è stato scambiato lo strumento | | |
| Lot Size | quantità di sottostante governato da un contratto di opzioni, se il Lot Size non è corretto è possibile modificarlo mediante Edit Symbol dal menù del tasto destro del mouse | | |
| Markets | mercato d'appartenenza dello strumento come impostato in Symbol Manager | | |
| Notes | note sullo strumento, questo campo è editabile | | |
| Point Value | valore di un punto dello strumento, se il Point Value non è corretto è possibile modificarlo mediante Edit Symbol dal menù del tasto destro del mouse | | |
| Profit Loss | profit/loss attuale dello strumento | | |
| Quantity | quantità dello strumento selezionato in portafoglio | | |
| Right | Interactive Brokers | | |
| Range Bars | Richiede Abilitazione vedi pagina Range Bars del manuale | | |
| Range Bars % | Richiede Abilitazione percentuale di variazione accorpata in una singola barra, questo campo è editabile | | |
| R.B. Swings | Richiede Abilitazione numero totale di variazioni | | |
| R.B. Up | Richiede Abilitazione somma di tutte le barre verdi | | |
| R.B. Down | Richiede Abilitazione somma di tutte le barre rosse | | |
| R.B. Max Up | Richiede Abilitazione numero massimo di barre verdi consecutive | | |
| R.B. Max Down | Richiede Abilitazione numero massimo di barre rosse consecutive | | |
| R.B. Pattern | Richiede Abilitazione può essere Long se l'ultima barra verde è preceduta da una barra rossa con minimo assoluto su una delle due. Short se l'ultima barra rossa è preceduta da una barra verde con massimo assoluto in una delle due. Se non si verifica nessuna delle condizioni il campo è vuoto | | |
| Sector | settore dello strumento come impostato in Symbol Manager | | |
| Stop Loss | valore di stop loss impostato dall'utente | | |
| Strike | Interactive Brokers | | |
| Symbol | simbolo di collegamento dello strumento al broker | | |
| Take Profit | valore di take profit impostato dall'utente | | |
| Time | data e ora dell'ultimo scambio dello strumento | | |
| Timeframe | timeframe attualmente utilizzato | | |
| Trailing Stop Amount | valore di trailing stop amount impostato dall'utente | | |
| Trailing Stop Risk | valore di trailing stop risk impostato dall'utente | | |
| Volume | quantità dello strumento che è stata scambiata al prezzo Last | | |
| _ | | | |

Nota: se viene acquisito dal proprio portafoglio del broker uno strumento non censito in Symbol Manager è necessario impostare manualmente parametri come Point Value, Lot Size, Min. Tick, ecc

Properties OverSpread

A

| Asset A Data CRC | valore di CRC della serie storica dell'Asset A. Se questo valore è diverso in scansioni successive non è possibile confrontare i risultati in quanto ottenuti con serie storiche diverse | |
|--------------------------------------|--|--|
| Asset A Indexed Price | valore indicizzato dell'Asset A. Il primo valore dell'Asset A viene impostato a 100%, tutti i valori successivi sono calcolati a partire da questo valore | |
| Asset A Last Price | prezzo last dell'Asset A | |
| Asset A Profit Loss | profit / loss dell'Asset A se a mercato, valore ricavato dal broker | |
| Asset A Weight | peso dei simboli per pareggiare la coppia. Viene assegnato il valore di 1 unità all'asset con minore peso. Tiene conto del point value e della differenza di prezzo | |
| Asset A Z-Score Last Value | ultimo valore dello Z-Score dell'Asset A | |
| Asset B Data CRC | valore di CRC della serie storica dell'Asset B. Se questo valore è diverso in scansioni successive non è possibile confrontare i risultati in quanto ottenuti con serie storiche diverse | |
| Asset B Indexed Price | valore indicizzato dell'Asset B. Il primo valore dell'Asset B viene impostato a 100%, tutti i valori successivi sono calcolati a partire da questo valore | |
| Asset B Last Price | prezzo last dell'Asset B | |
| Asset B Profit Loss | profit / loss dell'Asset B se a mercato, valore ricavato dal broker | |
| Asset B Weight | come Asset A Weight | |
| Asset B Z-Score Last Value | ultimo valore dello Z-Score dell'Asset B | |
| Average Spread Crossing Interval | la media in barre che intercorre tra un ritorno allo zero e quello successivo dello Spread. Minore è il numero e minore sarà il tempo che attenderò, mediamente, per chiudere lo spread | |
| Average Z-Score Crossing Interval | la media in barre che intercorre tra un ritorno allo zero e quello successivo dello Z-Score. Minore è il numero e minore sarà il tempo che attenderò, mediamente, per chiudere lo spread | |

C

| | valore che non supera l'unità e che maggiore è e maggiore è il legame che cerchiamo all'interno della coppia |
|------------------|---|
| Confidence Level | qualità, robustezza, del legame trovato nella cointegrazione. Valore percentuale più elevato e maggiore è a qualità |

Ε

| Estimated bars to | calcolo stimato di barre che occorreranno allo spread per ritornare allo zero. |
|-------------------|--|
| Zero | Minore è il numero e prima la coppia sarà chiusa in profitto |

Last update: 2017/11/23 10:33

Н

Historical Bars numero di barre su cui vengono effettuati tutti i conteggi espressi nello scanner

М

| Max Spread Divergence % | il massimo valore di divergenza che hanno avuto i due assets che costituiscono lo spread. Maggiore è il numero e maggiore l'entità del possibile guadagno |
|----------------------------|---|
| Max. Z-Score (Final bars) | il valore massimo positivo assunto dallo Z-Score nelle ultime 250 barre |
| Max. Z-Score Divergence | il massimo valore di divergenza che ha avuto lo Z-Score calcolato per i due assets. Maggiore è il numero e maggiore l'entità del possibile guadagno |
| Min. Z-Score (Final Bars) | il valore minimo assunto dallo Z-Score nelle ultime 250 barre |

0

| Optimized Avg Bars / Trade | numero di barre mediamente a mercato per trade ottenuti nell'ottimizzazione e su cui sono stati fatti tutti i calcoli | |
|-----------------------------------|--|--|
| Optimized Avg Trade % | rapporto tra Optimized Profit/Loss % e Optmized Num. Trades | |
| Optimized Avg. Losing Trade % | valore medio dei loss dei soli trades perdenti ottenuti nell'ottimizzazione e su cui sono stati fatti tutti i calcoli | |
| Optimized Avg. Winning Trade % | valore medio dei profit dei soli trades vincenti ottenuti nell'ottimizzazione e su cui sono stati fatti tutti i calcoli | |
| Optimized Bars in Market | numero di barre in cui la coppia è rimasta a mercato complessivamente per generare i risultati calcolati | |
| Optimized Max DrawDown % | sofferenza espressa in % che si sarebbe ottenuta nel tempo considerato e ai valori di Z-Score Optimized Upper Level, Optimized Lower Level | |
| Optimized Z-Score Lower Level | livello superiore di Z-Score ottenuto dall'ottimizzazione e che avrebbero generato le migliori performance se utilizzato per entrare a mercato. Indicano uno spunto per poter eventualmente aggiustare i livelli di entrata perchè è un valore medio storico e probabilmente riproponibile | |
| Optimized Z-Score Upper Level | livello superiore di Z-Score ottenuto dall'ottimizzazione e che avrebbero generato le migliori performance se utilizzato per entrare a mercato. Indicano uno spunto per poter eventualmente aggiustare i livelli di entrata perchè è un valore medio storico e probabilmente riproponibile | |
| Optimized Num. Trades | numero di trades ottenuti nell'ottimizzazione e su cui sono stati fatti tutti i calcoli | |
| Optimized Num. Losing Trades | numero di trades perdenti ottenuti nell'ottimizzazione e su cui sono stati fatti tutti i calcoli | |
| Optimized Num. Winning Trades | numero di trades vincenti ottenuti nell'ottimizzazione e su cui sono stati fatti tutti i calcoli | |
| Optimized Profit/Loss % | il profitto espresso in % che si sarebbe ottenuto nel tempo considerato e ai valori di Z-Score Optimized Upper Level, Optimized Lower Level | |

R

| Ratio A/B | rapporto dei valori tra i due titoli, coincide con il maggior peso da dare all'asset |
|------------------------|--|
| Ratio Profit Opt./Std. | rapporto tra Optimized Profit/Loss % e Standard Profit/Loss % |

R-Squared Last Value ultimo valore di R-Squared

S

| Spread Bars from zero | da quante barre lo spread si è allontanato dallo zero | | |
|--|--|--|--|
| Spread Zero-Crosses | quante volte lo spread ha incrociato lo zero nel periodo espresso da Historical Bars. Un numero più alto indica migliore reattività dello spread. Se lo spread crossa la linea dello zero significa che gli assets si sono incrociati e quindi qualsiasi posizione assunta è andata a 0 | | |
| Standard Avg Bars / Trade | numero di barre mediamente a mercato per trade ottenuti utilizzando +2 e -2 come soglie sullo Z-Score per entrare a mercato | | |
| Standard Avg Trade % | rapporto tra Standard Profit/Loss % e Standard Num. Trades | | |
| Standard Avg. Losing Trade % | valore medio dei loss dei soli trades perdenti ottenuti utilizzando +2 e -2 come soglie sullo Z-Score per entrare a mercato | | |
| Standard Avg. Winning Trade % | valore medio dei profit dei soli trades vincenti ottenuti utilizzando +2 e -2 come soglie sullo Z-Score per entrare a mercato | | |
| Standard Bars in Market numero di barre in cui la coppia è rimasta a mercato complessivutilizzando +2 e -2 come soglie sullo Z-Score per entrare a mercato | | | |
| Standard Max. DrawDown % | sofferenza espressa in % che si sarebbe ottenuta nel tempo considerato ai valori di Z-Score +2 e -2 | | |
| Standard Z-Score Lower Level | valore sempre pari a -2 | | |
| Standard Z-Score Upper Level | valore sempre pari a +2 | | |
| Standard Num. Trades | numero di trades ottenuti utilizzando +2 e -2 come soglie sullo Z-Score per entrare a mercato | | |
| Standard Num. Losing numero di trades perdenti ottenuti utilizzando +2 e -2 come s Trades Z-Score per entrare a mercato | | | |
| Standard Num. Winning numero di trades vincenti ottenuti ottenuti utilizzando +2 e -2 co rades soglie sullo Z-Score per entrare a mercato | | | |
| Standard Profit/Loss % | il profitto espresso in % che si sarebbe ottenuto nel tempo considerato utilizzando +2 e -2 come soglie sullo Z-Score per entrare a mercato | | |

T

Total Profit Loss somma di Asset A Profit Loss e Asset B Profit Loss

Z

| Z-Score Bars from Zero | da quante barre lo Z-Score si è allontanato dallo zero | |
|---------------------------|--|--|
| Z-Score Direction | direzione attuale di Z-Score Last Value, può essere UP o DOWN | |
| Z-Score Last Value | valore dello Z-Score dello spread nel momento della scansione. E' colorato in valo assoluto ed il valore maggiore indica la possibilità di essere prossimi a 2 o -2 che sono i valori standard per mettere a mercato lo spread | |

| Z-Score Zero Crosses | quante volte lo Z-Score ha incrociato lo zero nel periodo espresso da Historical Bars. Un numero più alto indica migliore reattività dello Z-Score. Se lo Z-Score crossa la linea dello zero significa che gli assets si sono incrociati e quindi qualsiasi posizione assunta è andata a 0. Questo valore esprime tutti gli incroci sulla linea dello zero anche se in precedenza non hanno attraversato +2 o -2 |
|-------------------------|--|
|-------------------------|--|

Properties Iceberg

A

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|----------------------------|---|--|
| % Downside Break- Even | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | distanza percentuale del sottostante dal punto di pareggio in discesa |
| % Upside Break- Even | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | distanza percentuale del sottostante dal punto di pareggio in salita |
| Amount | Trades | controvalore del trades, ovvero premio incassato (verde) o speso (rosso) |
| Ask | General - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | miglior offerta di vendita dello strumento |
| Ask Size | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | quantità dello strumento a prezzo Ask |
| Ask Status | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | led che identifica il flusso dati in realtime (da verde a rosso) |
| Ask Tick Count | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | conteggio incrementale del numero di tick ricevuti al prezzo Ask |
| Ask Tick Time (numeric) | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | momento in cui è stato ricevuto l'ultimo tick al prezzo Ask visualizzato in formato hhmm (9:15 → 0915) |
| At Expiry | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Profit/Loss della strategia a scadenza |
| At Now | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Profit/Loss attuale dello strumento o della strategia |
| At Now (Options) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Profit/Loss attuale delle sole opzioni presenti nella strategia |
| At Now (Underlying) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Profit/Loss attuale dei soli sottostanti presenti nella strategia |
| At Now % | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | ((Media bid/ask * 100) / Prezzo medio di carico) - 100 |
| Average Contract Amount | Chain Opzioni - Planning | disponibile solo per opzioni, rappresenta il valore medio di 1 contratto |
| Avg. Price | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | prezzo medio di carico dello strumento |

В

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|------------------------------|---|--|
| Bid | General - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | miglior offerta di acquisto dello strumento |
| Bid Size | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | quantità dello strumento a prezzo Bid |
| Bid Status | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | led che identifica il flusso dati in realtime (da verde a rosso) |
| Bid Tick Count | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | conteggio incrementale del numero di tick ricevuti al prezzo Bid |
| Bid Tick Time (numeric) | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | momento in cui è stato ricevuto l'ultimo tick al prezzo Bid visualizzato in formato hhmm $(9:15 \rightarrow 0915)$ |
| Break-Even Point | General - Planning | disponibile solo per opzioni, rappresenta il prezzo del sottostante dal quale l'opzioni inizierà a perdere se venduta, guadagnare se comprata |
| Break-Even % | General - Chain Opzioni - Planning | disponibile solo per opzioni, rappresenta la distanza % dal Break Even Point |
| Broker Costs | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | costo totale commissionale sullo strumento o per la strategia |
| Broker Costs (Options) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | costo totale commissionale delle sole opzioni presenti nella strategia |
| Broker Costs (Underlying) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | costo totale commissionale dei soli sottostanti presenti nella strategia |

C

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-----------------|--|--|
| Category | General | Interactive Brokers |
| Charm | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Greca di secondo ordine. Misura variazione del Delta al trascorrere di 1 giorno della componente temporale, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Charm Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Charm di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Charm dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità |
| Color | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Greca di terzo ordine. Misura variazione del Delta al trascorrere di 1 giorno della componente temporale, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Color Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Color di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Color dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|---------------------------------|--|--|
| Commitment | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Completed | Trades | Yes o No, informa l'utente se il trades è stato confermato o è in basket |
| Connected | General - Charts - Trades - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Yes o No, informa l'utente se lo strumento è collegato in realtime al broker |
| Contract Break- Even Point | General - Hedging - Planning | prezzo del sottostante al break-even dell'opzione |
| Contract Break- Even Percent | General - Hedging - Planning | distanza % al raggiungimento del break-even dell'opzione |
| Contract Charm | General - Hedging - Planning | valore del Charm di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Charm (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Charm della Strategia |
| Contract Color | General - Hedging - Planning | valore del Color di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Color (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Color della Strategia |
| Contract Delta | General - Hedging - Planning | valore del Delta di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Delta (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Delta della Strategia |
| Contract Exercise Value | General - Chain Opzioni | esborso per l'eventuale assegnazione di 1 contratto dell'opzione |
| Contract Gamma | General - Hedging - Planning | valore del Gamma di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Gamma (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Gamma della Strategia |
| Contract Rho | General - Hedging - Planning | valore del Rho di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Rho (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Rho della Strategia |
| Contract Speed | General - Hedging - Planning | valore del Speed di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Speed (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera lo Speed della Strategia |
| Contract Theta | General - Hedging - Planning | valore del Theta di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Theta (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Theta della Strategia |
| Contract Theta Time Value | General - Chain Opzioni | Theta Time Value di un contratto di opzione espresso in euro ((Theta * Time Value) / prezzo medio di carico) * Point Value * Lot Size |
| Contract Time Value | General - Chain Opzioni | valore temporale di un contratto dell'opzione espresso in euro |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-----------------|--|---|
| Contract Ultima | General - Hedging - Planning | valore di Ultima di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Ultima (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera l'Ultima della Strategia |
| Contract Vanna | General - Hedging - Planning | valore del Vanna di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Vanna (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Vanna della Strategia |
| Contract Vega | General - Hedging - Planning | valore del Vega di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Vega (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Vega della Strategia |
| Contract Veta | General - Hedging - Planning | valore del Veta di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Veta (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Veta della Strategia |
| Contract Vomma | General - Hedging - Planning | valore del Vomma di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Vomma (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Vomma della Strategia |
| Contract Zomma | General - Hedging - Planning | valore del Zomma di un singolo contratto di opzione. La somma dei Contract Zomma (moltiplicati per il numero di contratti) delle legs della Strategia genera il Zomma della Strategia |
| Correction Type | Trades | |
| Credit | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | importo iniziale a credito (valore positivo) per lo strumento o strategia |

D

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-------------------------|---|---|
| DataFeed | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | broker al quale è collegato lo strumento per l'aggiornamento in realtime |
| DataFeed Order ID | Trades | codice identificativo dell'ordine eseguito in Real Market inviato direttamente dalla piattaforma del broker |
| Days to Expiry | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | giorni che mancano alla scadenza della strategia o dello strumento |
| Days to First Expiry | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | giorni che mancano alla prima scadenza della strategia (calendar) |
| Debit | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | importo iniziale a debito (valore negativo) per lo strumento o strategia |
| Debit/Credit | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | importo iniziale a credito (valore positivo) o a debito (valore negativo) per lo strumento |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-----------------------------|---|---|
| Debit/Credit Ratio | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rapporto importo iniziale a credito (valore positivo) o a debito (valore negativo) per lo strumento |
| Delta | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Greca di primo ordine. Misura la variazione del prezzo di un'opzione al variare di 1 unità del prezzo del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Delta Debit/Credit Ratio | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rapporto tra il Delta a debito e il Delta a Credito |
| Delta 1% | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | variazione del prezzo di un'opzione al variare del 1% del prezzo del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Delta (Options) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Delta delle opzioni che compongono la strategia |
| Delta Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Delta di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Delta dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità |
| Delta (Underlying) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Delta dei sottostanti che compongono la strategia |
| Delta To Protect | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Downside Break- Even | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | prezzo del sottostante al break-even in discesa |

Ε

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|---------------------------------|---|--|
| Elapsed Days | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | giorni trascorsi dall'apertura della strategia, ovvero dalla data del primo eseguito |
| Elasticity | | |
| ETF Ratio | General - Planning | indica la pesatura di un ETF per bilanciare un future dello stesso sottostante |
| Expected Profit | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | media dei risultati della Simulazione Montecarlo al giorno della prima scadenza |
| Expected Profit / Risk Ratio | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rapporto tra Expected Profit e Max Risk della strategia |
| Expiry | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | data di scadenza dello strumento selezionato se disponibile (Futures, Opzioni, Bond) |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|----------------|------------------------------------|---|
| Expiries Dates | ICINZIONI - COMNARISON - WNAT-IT - | date di scadenza delle opzioni presenti nella strategia (calendar) |

F

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|------------------|-----------------------|---|
| Filled Date/Time | Trades | data e ora di un ordine registrato sia esso in Paper Trading o Real Market |
| Filled Quantity | Trades | quantità dello strumento di un ordine registrato sia esso in Paper Trading o Real Market |
| Filled Price | Trades | prezzo dello strumento di un ordine registrato sia esso in Paper Trading o Real Market |
| Filled Type | Trades | tipologia di un ordine registrato, può essere Paper Trading o Real Market |
| Future Constant | | |
| Future Option | General - Planning | identifica se l'opzione è o meno un'opzione su Future |

G

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|--------------------|---|---|
| Gamma | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Greca di secondo ordine. Misura la variazione del Delta al variare di 1 unità del prezzo del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Gamma 1% | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | variazione del Delta al variare del 1% del prezzo del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Gamma Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Gamma di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Gamma dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità |

H - I - K

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|----------------|---------------------------------|---|
| | Planning | quantità minima per eseguire operazioni di Hedging con lo strumento impostata dall'utente nella sezione Hedging |
| | General - Hedging - Planning | direzione degli ordini di Hedging per eseguire operazioni di Hedging con lo strumento impostata dagli utenti nella sezione Hedging: Only Long, Only Short o Long & Short |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-----------------------------|--|---|
| Hedge Price Type | General - Hedging - Planning | modalità di esecuzione degli ordini in Real Market di Hedging per eseguire operazioni di Hedging con lo strumento impostata dagli utenti nella sezione Hedging |
| Hedge Priority | General - Hedging - Planning | priorità data allo strumento per per eseguire operazioni di Hedging con lo strumento impostata dagli utenti nella sezione Hedging: Macro o Fine |
| Hedge Quantity | General - Hedging - Planning | quantità di sottostanti per pareggiare il delta di portafoglio della strategia |
| Hedge Smart Move | General - Hedging - Planning | Yes o No, indica se l'utente nella sezione Hedging ha abilitato la funzione Smart Move per gli ordini con lo strumento |
| Hedge Smart Move Amount | General - Hedging - Planning | se abilitato il sistema Smart Move indica la variazione di tick tra un'ordine Smart Move ed il successivo, come impostato dall'utente nella sezione Hedging |
| Hedge Smart Move Time | General - Hedging - Planning | se abilitato il sistema Smart Move indica il tempo di attesa tra un ordine Smart Move ed il successivo, come impostato dall'utente nella sezione Hedging |
| Hedging Enabled | General - Hedging - Planning | Yes o No, indica se l'utente nella sezione Hedging ha abilitato l'Hedging sullo strumento |
| Hedging Weight 19 | 6 | |
| Hist. Standard Deviation | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | deviazioni standard dello strumento, non per opzioni |
| Hist. Volatility % | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | volatilità storica dello strumento, non per opzioni |
| Impl. Volatility % | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | volatilità implicita dell'opzione |
| In Session | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Yes o No a seconda se il sottostante è all'interno degli orari di negoziazione del mercato associato in Symbol Manager |
| Kelly Bet Fraction | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |

I

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-------------------|---|--|
| Last | General - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | ultimo prezzo a cui è stato scambiato lo strumento |
| Last Size | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | quantità dello strumento che è stata scambiata al prezzo Last |
| Last Status | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | led che identifica il flusso dati in realtime (da verde a rosso) |
| Last Tick Count | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | conteggio incrementale del numero di tick ricevuti al prezzo Last |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-----------------------------|--|--|
| Last Tick Time (numeric) | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | momento in cui è stato ricevuto l'ultimo tick al prezzo Last visualizzato in formato hhmm (9:15 → 0915) |
| Lot Size | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | quantità di sottostante governato da un contratto di opzioni, se il Lot Size non è corretto è possibile modificarlo in Symbol Manager |

M

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|----------------------------------|---|---|
| Mark To Market | General - Charts - Trades - Comparison - What-If - Hedging - Planning | totale premio per chiudere la posizione, valore negativo se il premio per chiudere la posizione è da spendere, valore positivo se il premio per chiudere la posizione la posizione è da incassare |
| Markets | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | visualizza il mercato d'appartenenze del sottostante della strategia, al quale sono legati gli orari di negoziazione. Modifiche possono essere effettuate da Symbol Manager |
| Market Pressure | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Max Profit | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rappresenta il profitto massimo che può raggiungere la strategia a scadenza |
| Max Profit Debit/Credit Ratio | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Max Profit / Risk Ratio | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rapporto tra Max Profit e Max Risk |
| Max Risk | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rappresenta la perdita massima che può raggiungere la strategia a scadenza |
| Min. Tick | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore di scostamento minimo dello strumento, se il Min. Tick non è corretto è possibile modificarlo in Symbol Manager |
| Moneyness | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per opzioni, informa se l'opzione è ATM, OTM o ITM |
| Montecarlo Max Profit | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Montecarlo Max Risk | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Multiplier | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Interactive Brokers |

N

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|---------------------------|---|---|
| Naked Margin | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rappresenta il margine senza considerare eventuali coperture calcolato da Iceberg per la strategia |
| Naked Margin (Adjusted | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rappresenta il margine richiesta per la strategia rettificato dall'utente mediante Margin Adj % |
| Naked Margin Adj. % | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rappresenta la % di variazione impostata dall'utente per allineare il margine calcolato da Iceberg con quello calcolato dal proprio broker |
| Name | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | nome della strategia |
| Name | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | nome dello strumento |
| Net Result | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valorizzazione netta della strategia, dato da Realized + At Now - Broker Costs |
| Notes | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | note sulla strategia, questo campo è editabile |
| Num. Futures | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per il sottostante, rappresenta il numero totale di futures della strategia |
| Num. Options | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per il sottostante, rappresenta il numero totale di opzioni della strategia |
| Num. Trades | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | numero di trades effettuati sullo strumento |

0

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-------------------|--|---|
| Odds | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Option Class | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per opzioni, rappresenta la classe dell'opzioni quindi europea o americana, se l'Option Class non è corretta è possibile modificarla in Symbol Manager |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|------------------------|---|--|
| Option Calc. Method | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per opzioni, rappresenta il metodo di calcolo per i solo valori teorici, se l'Option Calc Method non è corretto è possibile modificarlo in Symbol Manager. Si consiglia di mantenere il metodo Blackscholes perchè molto più veloce e con un grado di approssimazione comunque accettabile |
| Order Source | Trades | rappresenta la fonte dell'ordine registrato, può essere MANUAL, AUTOMATIC, HEDGING, PLANNING o SETTLEMENT |

P - Q

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|--------------------------------|---|---|
| Paper Trading Average Price | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | prezzo medio di carico dello strumento per i soli trades eseguiti in Paper Trading |
| Paper Trading Quantity | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | quantità dello strumento derivante dai trades eseguiti in Paper Trading |
| Paper Trading Realized | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Profit/Loss consolidato sullo strumento, quindi la somma dei Profit/loss dei trades eseguiti in Paper Trading |
| P/L Price Type | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | prezzo sul quale viene calcolato il Profit/Loss, è possibile modificarlo singolarmente mediante l'Edit di ogni singolo strumento o per tutta la strategia agendo sul menù del tasto destro della sezione Properties |
| P/L Price | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore di P/L Price Type |
| Point Value | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore di un punto dello strumento, se il Point Value non è corretto è possibile modificarlo in Symbol Manager |
| Position Exercise Value | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | esborso per l'eventuale assegnazione della legs |
| Profit Probability | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Quantity | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | quantità dello strumento |

R

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|---------------------------------|--------------------|---|
| Real Market Average Price | - What-If - | prezzo medio di carico dello strumento per i soli trades eseguiti in Real Market |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|--------------------------|---|--|
| Real Market Quantity | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | quantità dello strumento derivante dai trades eseguiti in Real Market |
| Real Market Realized | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | profit/loss consolidato sullo strumento, quindi la somma dei Profit/loss dei trades eseguiti in Real Market |
| Realized | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | profit/loss consolidato sullo strumento (o sulla strategia), quindi la somma dei trades su quello strumento (o della strategia) |
| Realized Equity | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | profit/loss contabilizzato della strategia, quindi spostato dalla strategia all'equity della strategia |
| Realized (Options) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | profit/loss consolidato della strategia derivante dai soli trades sulle opzioni |
| Realized (Underlying) | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | profit/loss consolidato della strategia derivante dai soli trades sul sottostante |
| Residual Value | | premio residuo a scadenza, valore positivo se il premio è venduto, valore negativo se il premio è comprato |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|--------------------------|---|--|
| Return Rate at Expiry | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |
| Risk-Free Rate | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile per opzioni, visualizza il Risk Free Rate utilizzato per il calcolo del Put/Call Parity, è possibile modificarlo in http://manuals.playoptions.it/Iceberg/doku.php?id=strategy_settingsStrategy Settings |
| Rho | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Greca di primo ordine. Misura la sensibilità del premio di un'opzione rispetto alla variazione di 1 punto tasso d'interesse privo di rischio, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Rho 1% | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | la sensibilità del premio di un'opzione rispetto alla variazione di 1% del tasso d'interesse privo di rischio, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Rho Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Rho di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Rho dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità |
| ROI | Chain Opzioni | rapporto tra il Return On Account dell'opzione e lo strike. Il calcolo è effettuato sulla media bid/ask |

S

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-------------------|---|--|
| Sector | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | sono per sottostanti rappresenta settore d'appartenenza come impostato in Symbol Manager |
| Security Type | Trades | tipologia dello strumento, Underlying, Future, Call o Put |
| Settlement Result | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione |
|-------------------------------------|---|--|
| Simple Annualized ROI % / Strike | General - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rapporto tra il Return On Account dell'opzione annualizzato e lo strike. Il calcolo è effettuato sulla media bid/ask (1 + ROI) x (365 : giorni) - 1 |
| Speed | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Greca di terzo ordine. Misura la variazione del Gamma al variare di 1 unità del prezzo del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia |
| Speed Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Speed di portafoglio, espresso in valuta, quindi lo Speed dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità |
| Spread | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | spread Bid/Ask |
| Spread % | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | spread Bid/Ask espresso in percentuale |
| Strike | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per le opzioni, strike dell'opzione |
| Strike/Underlying Ratio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | rapporto tra lo strike dell'opzione ed il prezzo del sottostante |
| Symbol | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | simbolo di collegamento dello strumento al broker |
| Symbol Type | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | tipo di simbolo: Stock. Future, CALL o PUT |
| Synthetic Profit | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | |

T

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione | |
|--------------------------|---|---|--|
| Theoretical Dividends | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valido solo per future visualizza il dividendo teorico rispetto al sottostante | |
| Theoretical Index | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valido solo per future visualizza il prezzo del sottostante sul quale viene calcolato il dividendo teorico | |
| Theoretical Volatility % | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valido solo per opzioni | |
| Theta | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | sensibilità dell'opzione al trascorrere di 1 giorno della componente temporale, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia | |
| Theta 1% | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | sensibilità dell'opzione al trascorrere di 1 % della componente temporale, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia | |
| Theta Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Theta di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Theta dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità | |

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione | |
|-------------------------------|---|---|--|
| Theta Time Value Portfolio | General - Chain Opzioni | Theta Time Value della posizione espresso in euro ((Theta * Time Value) / prezzo medio di carico) * Point Value * Lot Size * Quantità | |
| Theta Time Value | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | (Theta * Time Value) / prezzo medio di carico | |
| Threshold Status | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | visualizza se l'Hedging a soglie è abilitato sull'opzione | |
| Threshold (OFF Level) | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | se l'Hedging a soglie è abilitato visualizza il prezzo del sottostante al quale l'hedging viene disattivato | |
| Threshold (ON Level) | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | se l'Hedging a soglie è abilitato visualizza il prezzo del sottostante al quale l'hedging viene attivato | |
| Time Value | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore temporale di un contratto dell'opzione espresso in punti | |
| Time Value Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore del Time Value di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Time Value dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità | |
| Total Amount | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | totale premio a mercato, valore positivo se il premio è venduto, valore negativo se il premio è comprato | |
| Total To Hedge | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | | |

U - V - Y - Z

| Nome Proprietà | Sezione Iceberg | Descrizione | |
|--------------------------------|---|--|--|
| Ultima | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | Greca di terzo ordine. Misura la variazione del Vomma rispetto a variazioni di 1 punto della volatilità implicita del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia | |
| Ultima Portfolio | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | valore di Ultima di portafoglio, espresso in valuta, quindi l'Ultima dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità | |
| Underlying | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per opzioni e futures, rappresenta il sottostante di riferimento | |
| Underlying Price | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per opzioni e futures, rappresenta il prezzo last del sottostante di riferimento | |
| Underlying Settlement Price | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | disponibile solo per opzioni, rappresenta il valore di settlement del sottostante di riferimento impostato dall'utente alla scadenza dell'opzione | |
| Upside Break- Even | General - Charts - Trades - Chain Opzioni - Comparison - What-If - Hedging - Planning | prezzo del sottostante al punto di pareggio in salita | |
| Used to Hedge | General - Comparison - What-If - Hedging - Planning | informa se lo strumento è stato abilitato o meno, nella sezione Hedging, per eseguire operazione di Hedging | |

| Value at Risk | Op | eneral - Charts - Trades - Chain ozioni - Comparison - What-If - edging - Planning | | |
|---|------|--|---|---|
| Vanna | Op | neral - Charts - Trades - Chain zioni - Comparison - What-If - edging - Planning | Greca di secondo ordine. Misura la variazione del Vega al variare di 1 unità del prezzo del sottostante | |
| Vanna Portfolio | | eneral - Comparison - What-If - edging - Planning | valore del Vanna di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Vanna dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità | |
| Vega | Op | eneral - Charts - Trades - Chain ozioni - Comparison - What-If - edging - Planning | la sensibilità del premio di un'opzione rispetto a variazioni di 1 punto della volatilità implicita del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia | |
| Vega 1% | Со | eneral - Charts - Trades - mparison - What-If - Hedging - anning | la sensibilità del premio di un'opzione rispetto a variazioni di 1% della volatilità implicita del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia | |
| Vega Portfolio | | eneral - Comparison - What-If - edging - Planning | valore del Vega di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Vega dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità | |
| Veta | Op | eneral - Charts - Trades - Chain ozioni - Comparison - What-If - edging - Planning | Greca di secondo ordine. Misura la variazione del Vega al trascorrere di 1 giorno della componente temporale, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia | |
| Veta Portfolio | | eneral - Comparison - What-If - edging - Planning | valore del Veta di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Veta dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità | |
| Vomma | Ор | eneral - Charts - Trades - Chain ozioni - Comparison - What-If - edging - Planning | Greca di secondo ordine. Misura la variazione del Vega rispetto a variazioni di 1 punto della volatilità implicita del sottostante, la misura può essere riferita ad un opzione o alla strategia | |
| Vomma Portfolio | | eneral - Comparison - What-If - edging - Planning | valore del Vomma di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Vomma dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità | |
| Yearly Price | e Ge | neral - Comparison - What-If - He | edging - Plann | ing |
| Zomma General - Charts - Trades - Chain C Comparison - What-If - Hedging - F | | • | | |
| Zomma Portfolio | | General - Comparison - What-If - Planning | Hedging - | valore di Zomma di portafoglio, espresso in valuta, quindi il Zomma dell'opzione * Point Value * Lot Size * Quantità |

From

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

Permanent link:

http://manuals.playoptions.it/Iceberg_old/it/choose_properties?rev=1510321709

Last update: **2017/11/23 10:33**

