

# Il **Sestante** dei **Prezzi**



Dai minimi e massimi della storia  
come calcolare il prezzo dei minimi e massimi futuri

## **IL SESTANTE DEI PREZZI**

Dai minimi e massimi della storia come calcolare il prezzo dei minimi e massimi futuri

**Titolo**

"Il Sestante dei Prezzi"

**Autore**

www.proiezioniidiborsa.com

**Siti internet**

[www.proiezioniidiborsa.com](http://www.proiezioniidiborsa.com)



**ATTENZIONE:** questo ebook contiene i dati criptati al fine di un riconoscimento in caso di pirateria. Tutti i diritti sono riservati a norma di legge. Nessuna parte di questo libro può essere riprodotta con alcun mezzo senza l'autorizzazione scritta dell'Autore e dell'Editore. **E' espressamente vietato trasmettere ad altri il presente ebook**, nè in formato cartaceo né elettronico, né per denaro né a titolo gratuito. Tutti i nomi di prodotti o aziende citati nel testo sono marchi registrati appartenenti alle rispettive società e sono usati a scopo editoriale e a beneficio delle relative società.



### **ATTENZIONE: investire in Borsa è rischioso**

Le strategie riportate in questo libro sono frutto di anni di studi e specializzazioni, quindi non è garantito il raggiungimento dei medesimi risultati economici. I risultati passati ottenuti dall'autore non forniscono alcun tipo di garanzia per i guadagni futuri.

Il lettore si assume piena responsabilità delle proprie scelte economiche e finanziarie, consapevole dei rischi connessi a qualsiasi forma di investimento in Borsa.

I casi di studio e gli esempi contenuti nel testo sono frutto di notizie e opinioni che possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non costituiscono sollecitazione all'acquisto o alla vendita di valori mobiliari e al pubblico risparmio.

L'unico scopo è di fornire elementi di studio sull'andamento dei mercati, pertanto non possono essere considerate come previsioni certe e non mettono al riparo dal rischio insito nelle operazioni di investimento in titoli.

L'Autore e l'Editore declinano ogni responsabilità su eventuali inesattezze dei dati riportati, danni, perdite economiche, danni diretti o indiretti derivanti dall'uso o dalla divulgazione delle informazioni contenute in questo libro.

## SOMMARIO

<b>SOMMARIO</b>	<b>6</b>
<b>LE COSE CHE HO IMPARATO NELLA VITA</b>	<b>9</b>
<b>PREFAZIONE DEGLI AUTORI</b>	<b>12</b>
<b>INTRODUZIONE</b>	<b>13</b>
<b>CHE COS' E' IL SESTANTE DEI PREZZI ?</b>	<b>14</b>
<b>COME SI FORMANO UN MINIMO E UN MASSIMO:</b>	<b>14</b>
<b>DEFINIAMO LA TENDENZA</b>	<b>14</b>
<b>LA LEVA DI ARCHIMEDE: LA RIVOLUZIONE COPERNICANA DI PROIEZIONIDIBORSA.COM. PRIMI CENNI AL METODO</b>	<b>16</b>
<b>COME COSTRUIRE IL SESTANTE ? IL METODO</b>	<b>17</b>
<b>STEP DOPO STEP COME COSTRUIRSI IL SESTANTE</b>	<b>18</b>
STEP 0: Costruirsi lo storico delle quotazioni	18
STEP 1: Costruirsi LA LEVA DI ARCHIMEDE	18
STEP 2: Individuare la tendenza settimanale CON LA LEVA DI ARCHIMEDE	18
STEP 3: Individuazione dei massimi e dei minimi	19
STEP4: Determinazioni degli intervalli dei massimi e dei minimi	19
<b>CONCLUSIONE E RIEPILOGO</b>	<b>19</b>
<b>IL SESTANTE DEI PREZZI PER IL DOW JONES</b>	<b>20</b>
<b>TIME FRAME MENSILE</b>	<b>20</b>
<b>TIME FRAME SETTIMANALE</b>	<b>20</b>
<b>QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?</b>	<b>20</b>
<b>COME COMBINARE I DUE TIME FRAMES?</b>	<b>21</b>
<b>LA TEORIA DELL'INCASTRO O DELLA CONVERGENZA</b>	<b>21</b>

TEORIA DELL'INCASTRO O DELLA CONVERGENZA.	21
<b>IL SESTANTE DEI PREZZI PER LO SPMIB 40 FUTURE</b>	<b>30</b>
TIME FRAME MENSILE	30
TIME FRAME SETTIMANALE	30
QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?	30
<b>SOMMARIO PROIEZIONI SESTANTE DEI PREZZI SUGLI INDICI</b>	<b>32</b>
QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER IL NASDAQ 100?	33
QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER LO SP 500?	34
QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER IL DAX?	36
QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER L' EUROSTOXX?	37
<b>IL SESTANTE DEI PREZZI PER LE QUOTAZIONI DELL'ORO</b>	<b>38</b>
QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?	38
<b>IL SESTANTE DEI PREZZI PER L'EURO/DOLLARO (€/\$)</b>	<b>40</b>
QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?	40
<b>IL SESTANTE DEI PREZZI APPLICATI AI TITOLI AZIONARI</b>	<b>42</b>
<b>ESEMPI PRATICI DI CALCOLO DEI PARAMETRI</b>	<b>43</b>
Come faccio a calcolare i parametri $\mu_{MIN}$ , $\mu_{MAX}$ , $\eta_{MIN}$ e $\eta_{MAX}$ ?	Errore. Il segnalibro non è definito.
Come faccio a calcolare i parametri $\beta_{MIN}$ , $\beta_{MAX}$ ?	Errore. Il segnalibro non è definito.
Commento finale	Errore. Il segnalibro non è definito.
<b>LE INVERSIONI: OVVERO, RAGGIUNTO L'OBIETTIVO DI PREZZO COME COMPORTARSI?</b>	<b>44</b>
<b>SI FORMERA' PRIMA IL MINIMO O IL MASSIMO ?</b>	<b>45</b>
QUAL'È LA SETTIMANA CON PIÙ PROBABILITÀ DI CONTENERE IL MASSIMO/MINIMO MENSILE?	45

<b>STUDIO DELLE PERFORMANCE SETTIMANALI</b>	<b>45</b>
<b>QUALI SONO I GIORNI DELLA SETTIMANA CON PIÙ PROBABILITÀ DI AVERE UN MASSIMO/MINIMO?</b>	<b>45</b>
<b>SE QUESTI METODI SONO EFFICACI, PERCHÉ L'INSEGNATE? QUESTI METODI CONTINUERANNO A FUNZIONARE ANCHE DOPO ESSERE STATI PUBBLICATI?</b>	<b>46</b>
<b>CONCLUSIONI</b>	<b>47</b>
<b>APPENDICE AL SESTANTE DEI PREZZI: COME EFFETTUARE IN MODO VELOCE UNA PROIEZIONE DI PREZZO PER INDICI, TITOLI, VALUTE E COMMODITIES NON PRESENTI SUL LIBRO?</b>	<b>48</b>
<b>INTRODUZIONE</b>	<b>48</b>
<b>STEP DOPO STEP COME COSTRUIRSI IL SESTANTE</b>	<b>48</b>
STEP 0: Costruirsi lo storico delle quotazioni	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
STEP 1: Costruirsi LA LEVA DI ARCHIMEDE	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
STEP 2: Individuare la tendenza settimanale CON LA LEVA DI ARCHIMEDE	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
STEP 3: Individuazione dei massimi e dei minimi	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
STEP4: Determinazioni degli intervalli dei massimi e dei minimi	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
<b>CONCLUSIONE E RIEPILOGO</b>	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
<b>IL BIGNAMI DEL SESTANTE DEI PREZZI</b>	<b>48</b>
<b>COME EFFETTUARE UNA PROIEZIONE IN MODO SEMPLICE SUI TITOLI DELLO SPMIB 40</b>	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
definito.	
STEP 1: Costruirsi LA LEVA DI ARCHIMEDE	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
STEP 2: Individuare la tendenza settimanale CON LA LEVA DI ARCHIMEDE	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
STEP 3: Individuazione dei massimi e dei minimi	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
<b>EFFETTUIAMO UNA PROIEZIONE NON ORTODDOSSA E QUINDI SEMPLIFICATA</b>	<b>Errore. Il segnalibro non è definito.</b>
<b>“COME COSTRUIRE UN TRADING SYSTEM CON IL SESTANTE DEI PREZZI “</b>	<b>ERRORE. IL</b>
<b>SEGNALIBRO NON È DEFINITO.</b>	

## LE COSE CHE HO IMPARATO NELLA VITA

Ecco alcune delle cose che ho imparato nella vita:

- Che non importa quanto sia buona una persona, ogni tanto ti ferirà. E per questo, bisognerà che tu la perdoni.
- Che ci vogliono anni per costruire la fiducia e solo pochi secondi per distruggerla.
- Che non dobbiamo cambiare amici, se comprendiamo che gli amici cambiano.
- Che le circostanze e l'ambiente hanno influenza su di noi, ma noi siamo responsabili di noi stessi.
- Che, o sarai tu a controllare i tuoi atti, o essi controlleranno te.
- Ho imparato che gli eroi sono persone che hanno fatto ciò che era necessario fare, affrontandone le conseguenze.
- Che la pazienza richiede molta pratica.
- Che ci sono persone che ci amano, ma che semplicemente non sanno come dimostrarlo.
- Che a volte, la persona che tu pensi ti sferrerà il colpo mortale quando cadrai, è invece una di quelle poche che ti aiuteranno a rialzarti.
- Che solo perché qualcuno non ti ama come tu vorresti, non significa che non ti ami con tutto se stesso.
- Che non si deve mai dire a un bambino che i sogni sono sciocchezze: sarebbe una tragedia se lo credesse.
- Che non sempre è sufficiente essere perdonato da qualcuno. Nella Maggior parte dei casi sei tu a dover perdonare te stesso.
- Che non importa in quanti pezzi il tuo cuore si è spezzato; il mondo non si ferma, aspettando che tu lo ripari.

- Forse Dio vuole che incontriamo un po' di gente sbagliata prima di incontrare quella giusta, così quando finalmente la incontriamo, sapremo come essere riconoscenti per quel regalo.
- Quando la porta della felicità si chiude, un'altra si apre, ma tante volte guardiamo così a lungo quella chiusa, che non vediamo quella che è stata aperta per noi.
- La miglior specie d'amico è quel tipo con cui puoi stare seduto in un portico e camminarci insieme, senza dire una parola, e quando vai via senti che è come se fosse stata la miglior conversazione mai avuta.
- È vero che non conosciamo ciò che abbiamo prima di perderlo, ma è anche vero che non sappiamo ciò che ci è mancato prima che arrivi.
- Ci vuole solo un minuto per offendere qualcuno, un'ora per piacergli, e un giorno per amarlo, ma ci vuole una vita per dimenticarlo.
- Non cercare le apparenze, possono ingannare.
- Non cercare la salute, anche quella può affievolirsi.
- Cerca qualcuno che ti faccia sorridere perchè ci vuole solo un sorriso per far sembrare brillante una giornata.
- Trova quello che fa sorridere il tuo cuore.
- Ci sono momenti nella vita in cui qualcuno ti manca così tanto che vorresti proprio tirarlo fuori dai tuoi sogni per abbracciarlo davvero!
- Sogna ciò che ti va; vai dove vuoi; sii ciò che vuoi essere, perchè hai solo una vita e una possibilità di fare le cose che vuoi fare.
- Puoi avere abbastanza felicità da renderti dolce, difficoltà a sufficienza da renderti forte, dolore abbastanza da renderti umano, speranza sufficiente a renderti felice.
- Mettiti sempre nei panni degli altri. Se ti senti stretto, probabilmente anche loro si sentono così.
- Le più felici delle persone, non necessariamente hanno il meglio di ogni cosa; soltanto traggono il meglio da ogni cosa che capita sul loro cammino.

- L'amore comincia con un sorriso, cresce con un bacio e finisce con un the.
- Il miglior futuro è basato sul passato dimenticato, non puoi andare bene nella vita prima di lasciare andare i tuoi fallimenti passati e tuoi dolori.
- Quando sei nato, stavi piangendo e tutti intorno a te sorridevano. Vivi la tua vita in modo che quando morirai, tu sia l'unico che sorride e ognuno intorno a te piange.

**Paulo Coelho**

## PREFAZIONE DEGLI AUTORI

Riflettete un attimo :

**Un investitore cosa deve sapere per guadagnare sui Mercati Finanziari ?**

Principalmente tre cose :

- a) Quando comprare e quando vendere;**
- b) Il prezzo dove comprare e vendere;**
- c) Cosa comprare e vendere.**

Con questo Libro rispondiamo non solo alla seconda domanda, ma vi forniamo anche le probabilità degli scenari e di avveramento della proiezione.

Questo, come del resto per ogni nostro Software ed Ebook, ci fa essere non solo rivoluzionari nel settore, ma conferma la nostra posizione di Leadership.

**Ad Maiora!**

## INTRODUZIONE

Acquistando questo Libro, hai permesso a te stesso di varcare una soglia e un confine ai più inesplorato. **Sarai proiettato in una nuova era: la nuova Analisi Tecnica.**

Le nostre affermazioni potrebbero apparire tinte di megalomania, o pretenziose, ma ti invitiamo ad esprimere il tuo giudizio alla fine di questo testo.

Iniziamo dalla Storia e dai presupposti della teoria di Dow :

1. ***I prezzi scontano tutto.***
2. ***Le quotazioni si muovono secondo una Tendenza o Trend.***
3. ***La storia si ripete.***
4. ***Un Trend al rialzo, è definito da minimi e massimi superiori.***
5. ***Un Trend al ribasso, è definito da minimi e massimi inferiori.***

**In sostanza, per capire se un Trend è al rialzo o al ribasso, dobbiamo attendere la formazione di almeno un minimo, un massimo e poi un nuovo minimo o di un massimo, un minimo e poi un nuovo massimo.**

Allora, Noi ci siamo chiesti :

“È possibile, individuare a priori e con elevate probabilità, una Tendenza rialzista o ribassista? “

“È possibile, dopo aver individuato a priori questa Tendenza, effettuare delle affidabili proiezioni di prezzo?”

La risposta alle nostre domande è stata affermativa, ma procediamo per gradi.

**Entriamo nel pieno dei Nostri Studi.**

## CHE COS' E' IL SESTANTE DEI PREZZI ?

E' un Metodo che, partendo dalle serie storiche, permette di individuare dove si collocheranno i minimi e massimi settimanali e mensili e con quale probabilità.

In sostanza, permette di effettuare proiezioni di prezzo e definire le probabilità di efficacia di tali proiezioni.

Tale Metodo permette di effettuare proiezioni sui minimi e massimi futuri (settimanali e mensili) su Titoli, Indici, Valute e Commodities.

Perché rimarchiamo, settimanale e mensile ?

Il Sestante potrebbe essere applicato a qualsiasi Time Frame, anche a quello annuale, o addirittura decennale, ma per esempio, in questi ultimi due casi, le probabilità di centrare gli obiettivi sono molto labili.

Però vi diamo un consiglio: provate a calcolare anche il Sestante sull' anno e sul decennio, in questo modo avrete un'idea di quello che potrebbe accadere. Ribadiamo un'idea, che rimane tale, con basse probabilità.

In realtà, calcolando il Sestante settimanalmente e poi annualmente vi renderete conto che questi due Time Frames già bastano.

A proposito di Time Frame annuale, nel Ebook " Come Costruire un Trading System vincente con il Sestante dei Prezzi ", attraverso la Lente di Archimede, vi faremo capire come e quando la Tendenza annuale cambia al rialzo o al ribasso.

### COME SI FORMANO UN MINIMO E UN MASSIMO:

#### DEFINIAMO LA TENDENZA

##### **Che cos'è un minimo ?**

E' un punto dove vi sono ZERO<sup>1</sup> venditori.

---

<sup>1</sup> L'affermazione è frutto di una convenzione

### **Che cos'è un massimo ?**

E' un punto dove vi sono ZERO<sup>2</sup> compratori.

Quindi, possiamo affermare che i minimi e massimi e l'inversione che segue, si formano su punti estremi, e che la formazione dei minimi e dei massimi, non è altro che un tragitto che porta dallo stato ZERO venditori, allo stato ZERO compratori e viceversa.

### **Ma come definiamo a priori la Tendenza ?**

Come sappiamo se si sta andando a formare un minimo e un massimo superiore o inferiore ?

Un esempio vale più di molte parole e molte pagine :

#### **Time Frame Mensile**

#### **Indice Dow Jones**

#### **OMISSIS**

Cosa esprime questa Tabella ?

Le quotazioni mensili dell'Indice !

Come capiamo se il prossimo mese, la tendenza sarà positiva, e quindi segneremo al 80% un minimo e massimo superiore, o la tendenza sarà negativa, e quindi segneremo al 80% un minimo e massimo inferiore ?

Seguici, e rimarrai sbalordito !

---

<sup>2</sup> L'affermazione è frutto di una convenzione

## LA LEVA DI ARCHIMEDE: LA RIVOLUZIONE COPERNICANA DI PROIEZIONIDIBORSA.COM. PRIMI CENNI AL METODO

Ora vi portiamo in un mondo inesplorato e suggestivo. Un mondo che ci permette e vi permetterà da ora in poi di fare proiezioni di prezzo altamente efficaci su Titoli, Indici, Valute e Commodities !

E' un mondo dove si calcola, con probabilità del circa 80%, la futura direzione del Mercato, e quindi, si calcola il prezzo e le relative probabilità dove si formerà il minimo ed il massimo a livello settimanale e mensile.

Per questo motivo crediamo di non essere definiti presuntuosi quando parliamo del Sestante dei Prezzi come di una vera e propria scoperta scientifica: una rivoluzione copernicana nel settore!

Archimede affermava : **“ Dammi una leva e ti solleverò il Mondo “**, Noi abbiamo dato **una leva alle quotazioni e ne abbiamo capito la Tendenza (probabilità circa l'80% di individuare la futura Tendenza)**.

**Ora vi presentiamo una grande innovazione a livello mondiale, per definire con probabilità del circa 80% la futura Tendenza dei prezzi !**

### LA LEVA DI ARCHIMEDE<sup>3</sup>

OMISSIS

**Che cos'è ?**

OMISSIS

**Se avete chiaro questo concetto possiamo andare avanti, altrimenti fermatevi e rileggete tutto questo paragrafo e non andate avanti finché non vi sarà chiaro.**

---

<sup>3</sup> Il Metodo e il nome sono coperti da Copyright di proiezionidiborsa.com

## COME COSTRUIRE IL SESTANTE ? IL METODO

Se avete iniziato a leggere questo paragrafo, significa che vi è chiaro, come, scelto un Time Frame, attraverso **la Leva di Archimede**, definiamo la Tendenza futura sullo stesso Time Frame.

Calcolare la Leva di Archimede sul Time Frame settimanale mi permette di definire la futura tendenza della prossima settimana.

Calcolare la Leva di Archimede mensile mi permette di definire la futura tendenza del prossimo mese.

**OMISSIS**

**Ora vedremo come sfruttare queste notizie per effettuare proiezioni di prezzo.**

OMISSIS

## STEP DOPO STEP COME COSTRUIRSI IL SESTANTE

In questo paragrafo definiamo le regole per costruire, passo dopo passo, il Sestante dei Prezzi. Considereremo negli esempi successivi il Time Frame settimanale, ma il procedimento è applicabile ugualmente anche a quello mensile.

Vogliamo, infine, far notare al lettore che in questo capitolo forniamo le formule generali, mentre nei capitoli successivi evidenzieremo numerosi esempi numerici e quindi empirici.

**Domanda : Il Sestante dei Prezzi, è applicabile al Time Frame giornaliero ?**

Sì, ma l'efficacia dimostrata è del 53,9%, quindi non affidabile.

**Domanda : Il Sestante dei Prezzi, è applicabile al Time Frame annuale ?**

Sì, ma i range dei Minimi e dei Massimi si presentano molto ampi.

## STEP 0: COSTRUIRSI LO STORICO DELLE QUOTAZIONI

**OMISSIS**

## STEP 1: COSTRUIRSI LA LEVA DI ARCHIMEDE

Alla chiusura settimanale (indichiamo questa settimana con Week0) calcoliamo la **Leva di Archimede** per la settimana successiva (Week1).

**OMISSIS**

## STEP 2: INDIVIDUARE LA TENDENZA SETTIMANALE CON LA LEVA DI ARCHIMEDE

**OMISSIS**

**ATTENZIONE !!!**

**Nei paragrafi successivi, forse, incontrerete qualche difficoltà nel capire, ma gli esempi fatti nei prossimi Capitoli, vi renderanno tutto chiaro.**

STEP 3: INDIVIDUAZIONE DEI MASSIMI E DEI MINIMI

OMISSIS

STEP4: DETERMINAZIONI DEGLI INTERVALLI DEI MASSIMI E DEI MINIMI

OMISSIS

CONCLUSIONE E RIEPILOGO

OMISSIS

## IL SESTANTE DEI PREZZI PER IL DOW JONES

In questo capitolo discutiamo in dettaglio la costruzione del Sestante dei Prezzi per il Dow Jones.

### TIME FRAME MENSILE

OMISSIS

### TIME FRAME SETTIMANALE

OMISSIS

### QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

**Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata ?**

**OMISSIS**

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta (0 volte) 11 volte di fila;
- 1 volta (0 volte) 10 volte di fila;
- 2 volte (0 volte) 9 volte di fila;
- 3 volte (1 volta) 8 volte di fila;
- 5 volte (5 volte) 7 volte di fila;
- 10 volte (9 volte) 6 volte di fila;
- 17 volte (12 volte) 5 volte di fila;
- 37 volte (30 volte) 4 volte di fila;
- 66 volte (64 volte) 3 volte di fila.

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 2 volte (0 volte) 13 volte di fila;
- 2 volte (1 volta) 12 volte di fila;
- 5 volte (1 volta) 11 volte di fila;
- 5 volte (1 volta) 10 volte di fila;
- 6 volte (1 volta) 9 volte di fila;
- 6 volte (2 volte) 8 volte di fila;
- 8 volte (4 volte) 7 volte di fila;
- 10 volte (4 volte) 6 volte di fila;
- 11 volte (11 volte) 5 volte di fila;
- 27 volte (21 volte) 4 volte di fila;
- 62 volte (60 volte) 3 volte di fila.

In parentesi sono dati i risultati nel caso in cui si escluda dallo storico il periodo dal 1929 al 1939. Periodo quest'ultimo caratterizzato da altissima volatilità. Notiamo come escludendo questo periodo la probabilità di incorrere in lunghe sequenze sbagliate si riduca enormemente.

In ogni caso questi numeri si commentano da soli...

## COME COMBINARE I DUE TIME FRAMES?

### LA TEORIA DELL'INCASTRO O DELLA CONVERGENZA

In questo paragrafo mostriamo come combinando insieme il Time Frame settimanale e quello mensile sia possibile ottenere proiezioni di prezzo **ancora più raffinate**.

OMISSIS

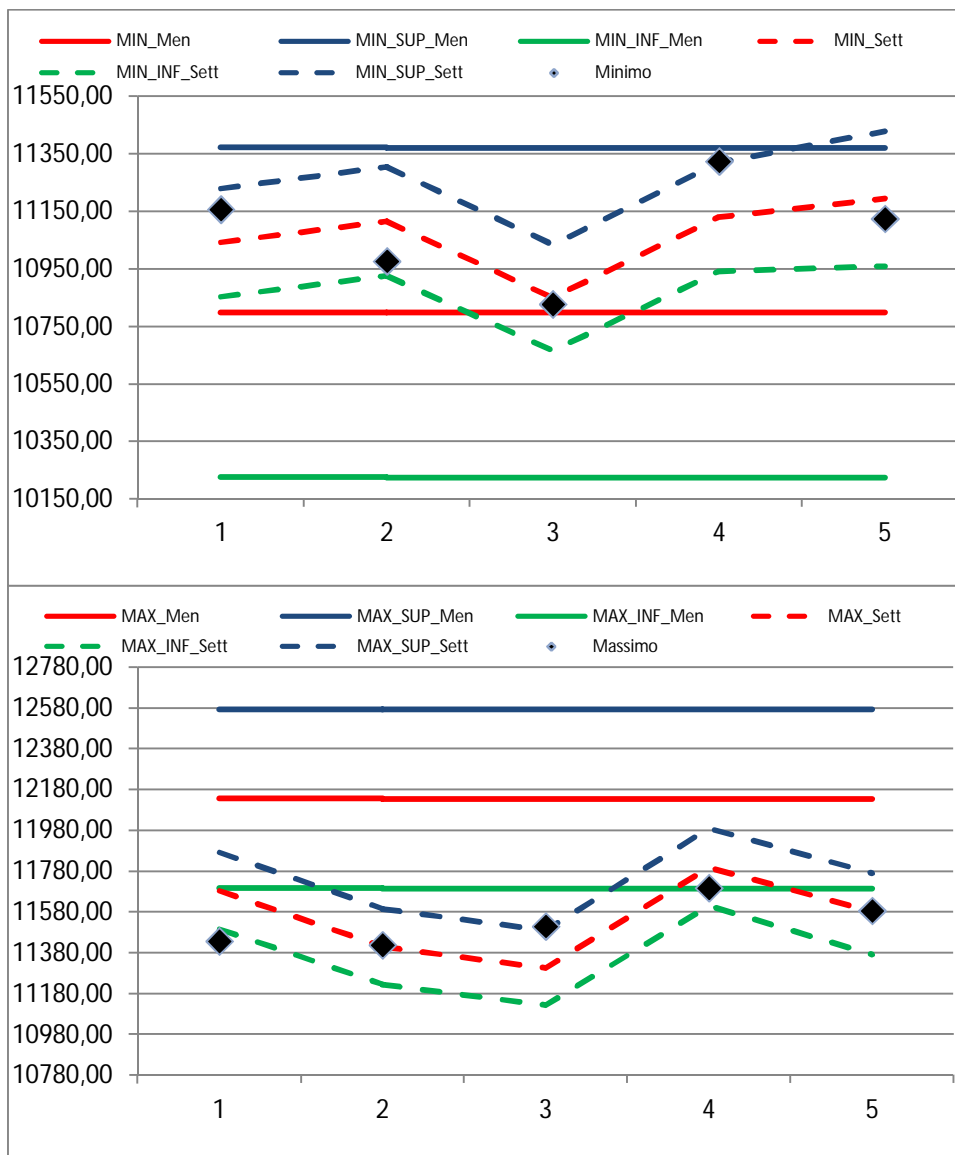
Nel momento che le proiezioni dei prezzi settimanali, si incastreranno con le proiezioni dei prezzi mensili, in quella settimana si assisterà alla formazione del minimo o del massimo:

### TEORIA DELL'INCASTRO O DELLA CONVERGENZA.

**Seguiamo, quindi, settimanalmente questa proiezione e vediamo cosa succede:**

OMISSIS

Per completezza riportiamo gli stessi grafici per tutti gli altri mesi del 2008 (da Gennaio a Giugno).



**Luglio 2008:** grafico superiore proiezione del minimo; grafico inferiore proiezione del massimo.

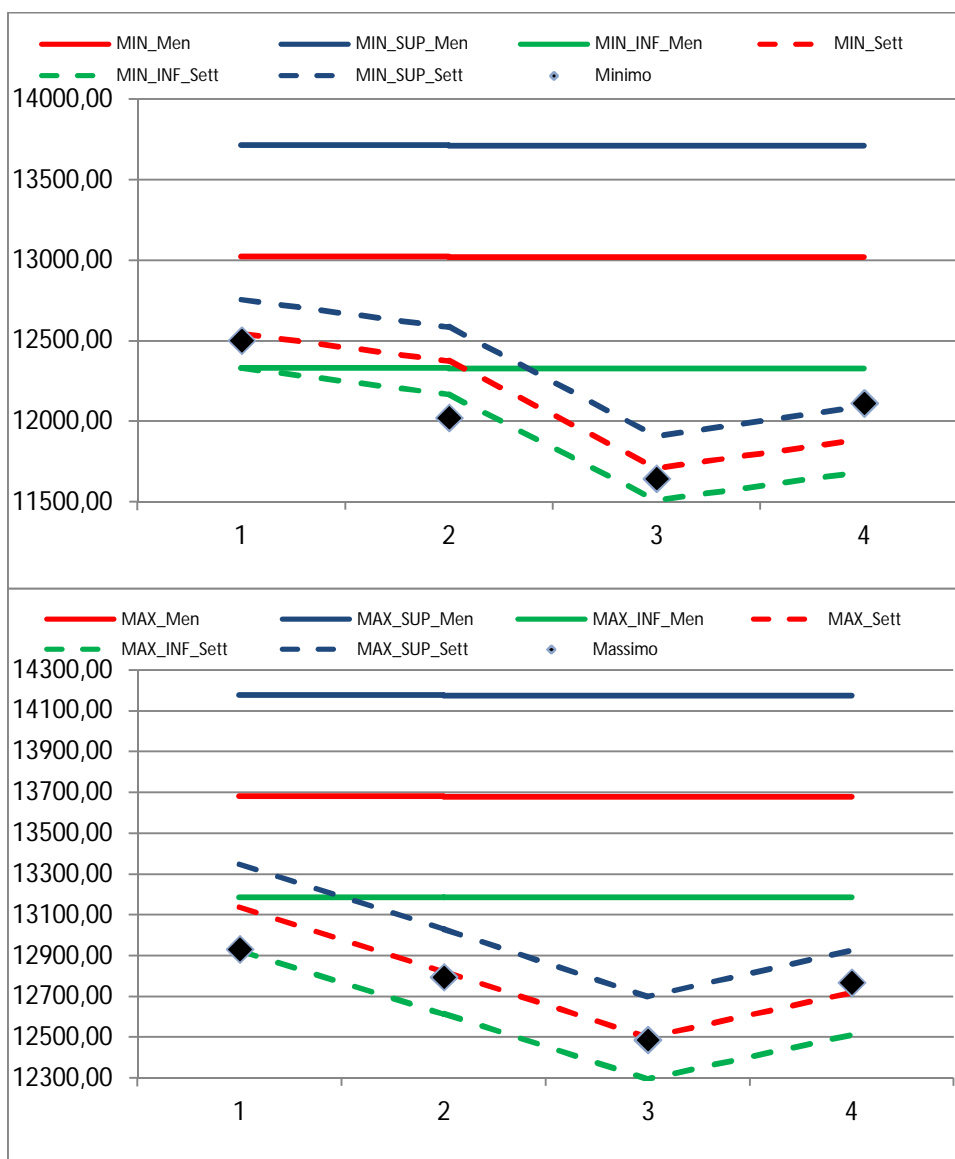
Le linee tratteggiate si riferiscono al Time Frame settimanale, mentre quelle continue a quello mensile;

le linee rosse mostrano la proiezione del valore più probabile;

le linee blu l'estremo superiore della proiezione;

le linee verdi l'estremo inferiore della proiezione;

i punti di colore nero mostrano le quotazioni reali.



**Gennaio 2008**

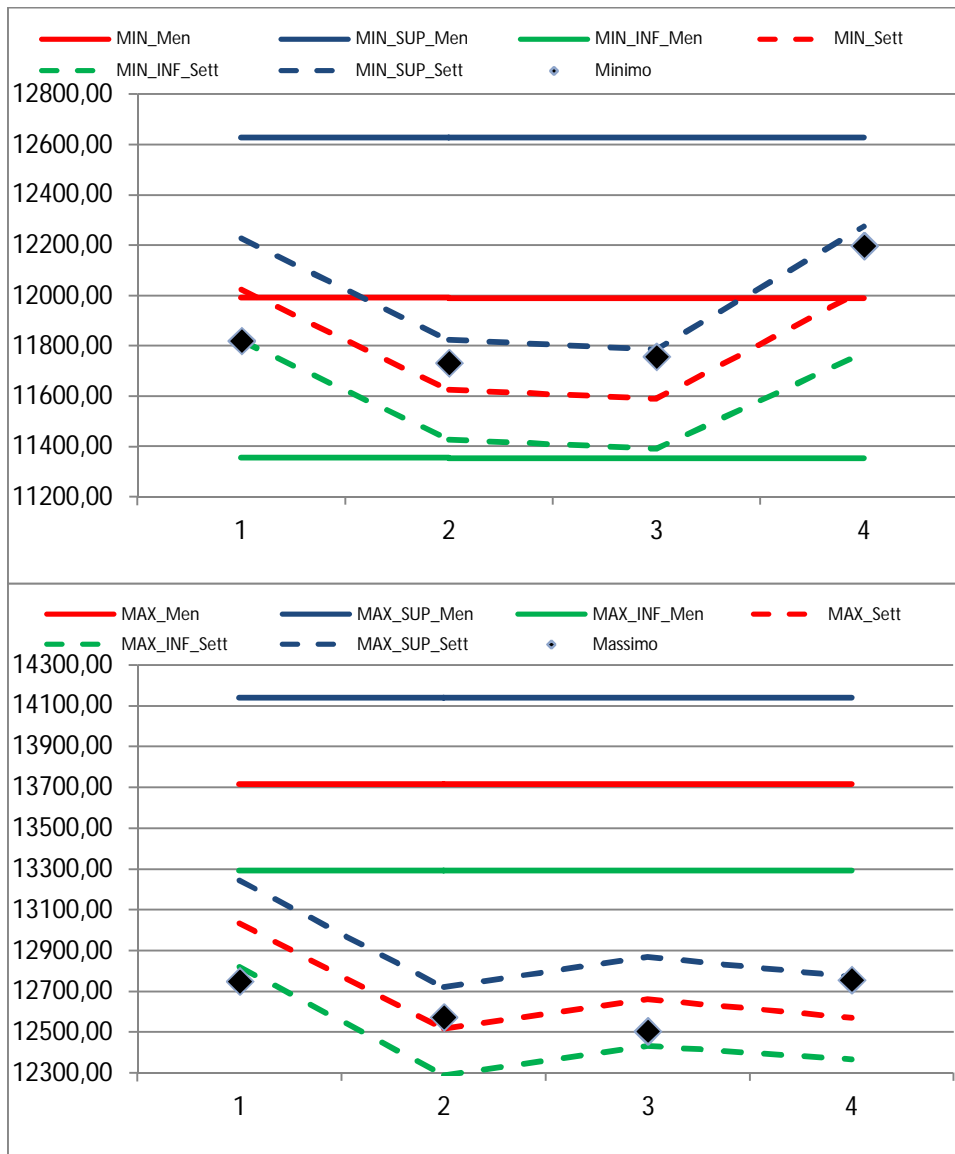
Le linee tratteggiate si riferiscono al Time Frame settimanale, mentre quelle continue a quello mensile;

le linee rosse mostrano la proiezione del valore più probabile;

le linee blu l'estremo superiore della proiezione;

le linee verdi l'estremo inferiore della proiezione;

i punti di colore nero mostrano le quotazioni reali.



**Febbraio 2008**

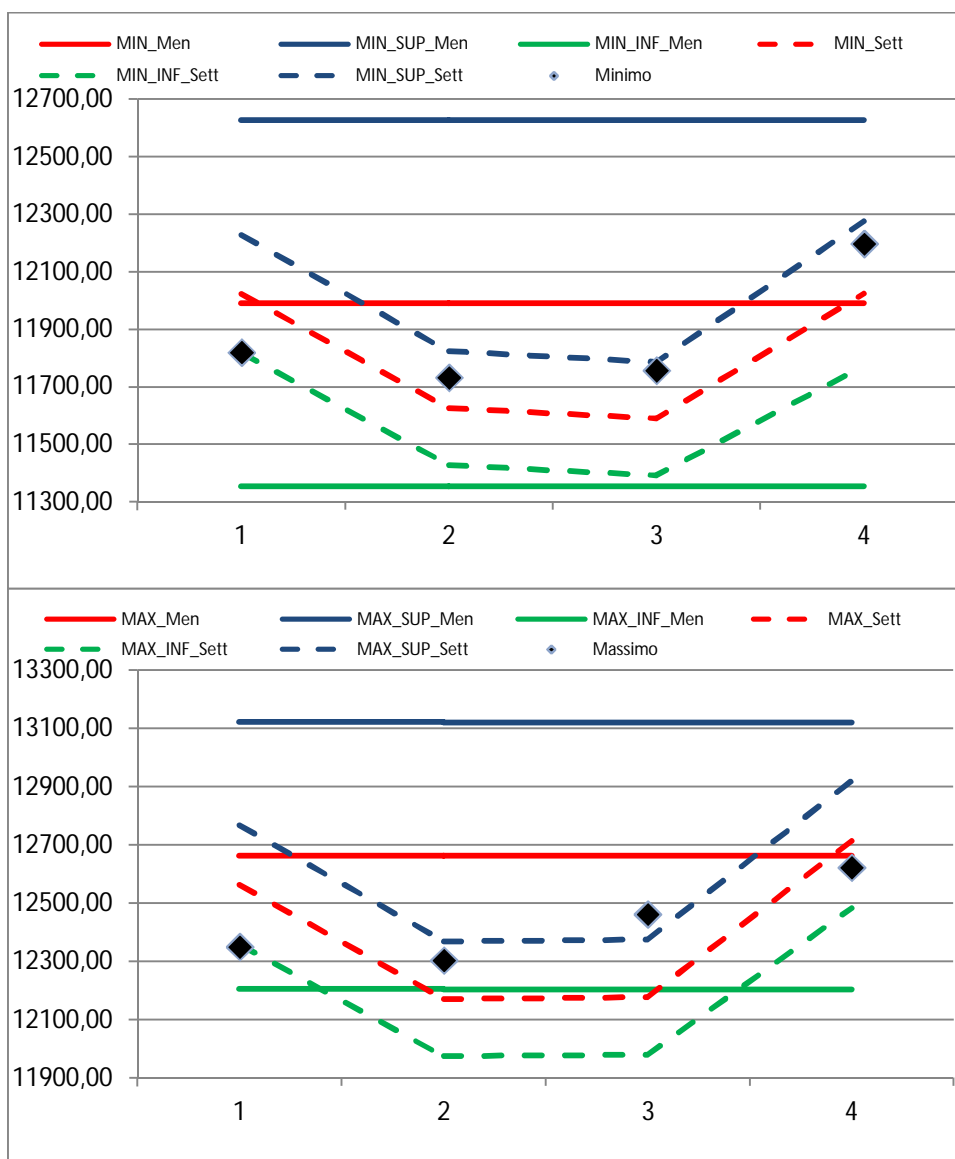
Le linee tratteggiate si riferiscono al Time Frame settimanale, mentre quelle continue a quello mensile;

le linee rosse mostrano la proiezione del valore più probabile;

le linee blu l'estremo superiore della proiezione;

le linee verdi l'estremo inferiore della proiezione;

i punti di colore nero mostrano le quotazioni reali.



Marzo 2008

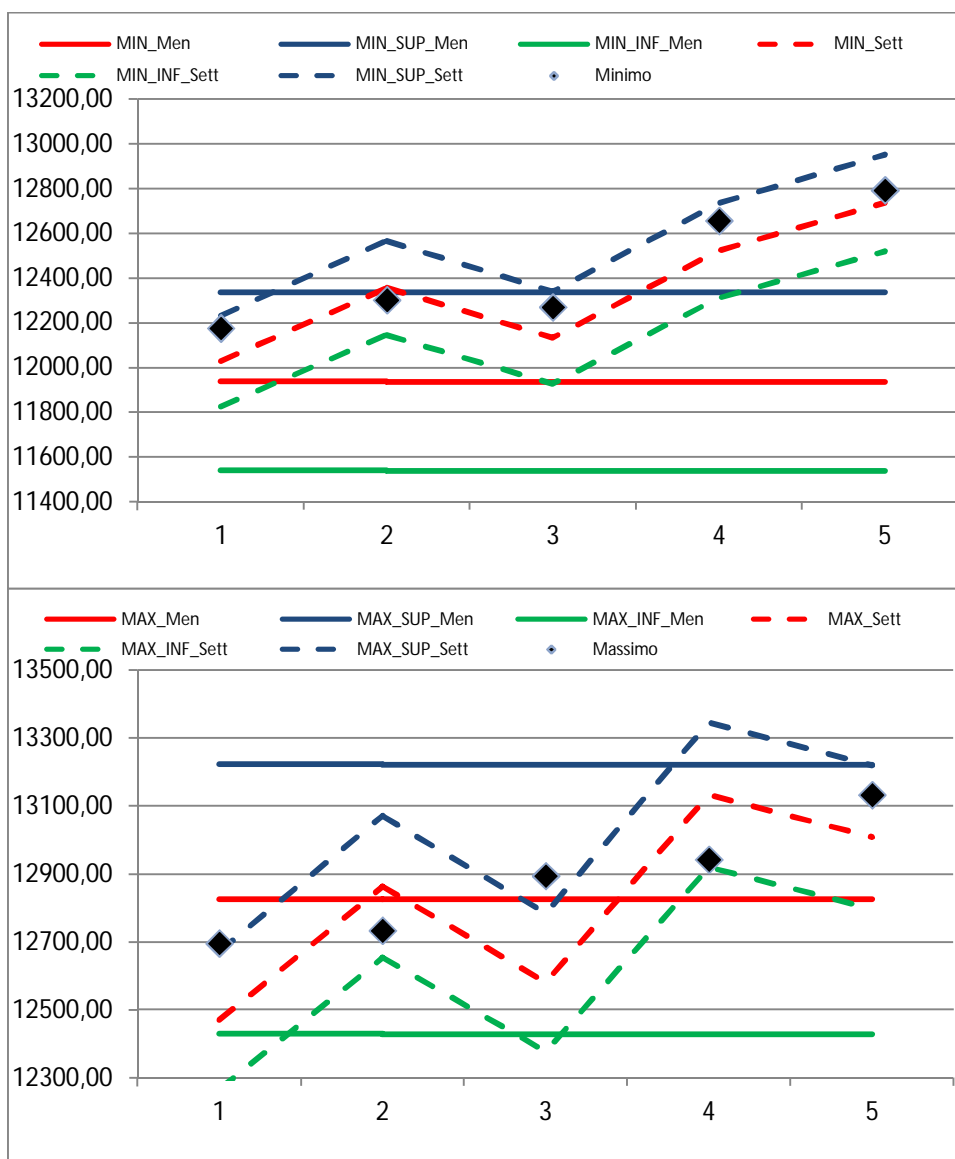
Le linee tratteggiate si riferiscono al Time Frame settimanale, mentre quelle continue a quello mensile;

le linee rosse mostrano la proiezione del valore più probabile;

le linee blu l'estremo superiore della proiezione;

le linee verdi l'estremo inferiore della proiezione;

i punti di colore nero mostrano le quotazioni reali.



**Aprile 2008**

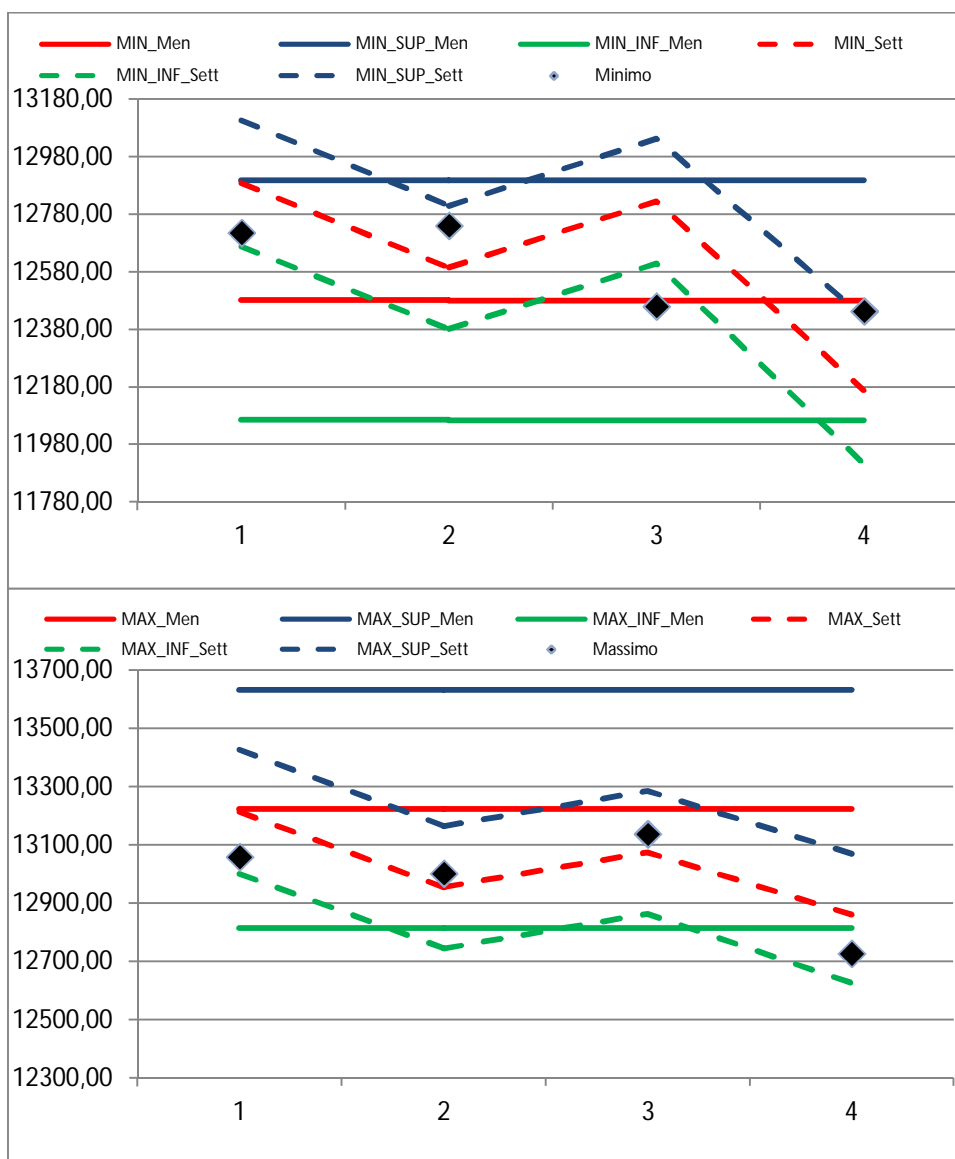
Le linee tratteggiate si riferiscono al Time Frame settimanale, mentre quelle continue a quello mensile;

le linee rosse mostrano la proiezione del valore più probabile;

le linee blu l'estremo superiore della proiezione;

le linee verdi l'estremo inferiore della proiezione;

i punti di colore nero mostrano le quotazioni reali.



**Maggio 2008**

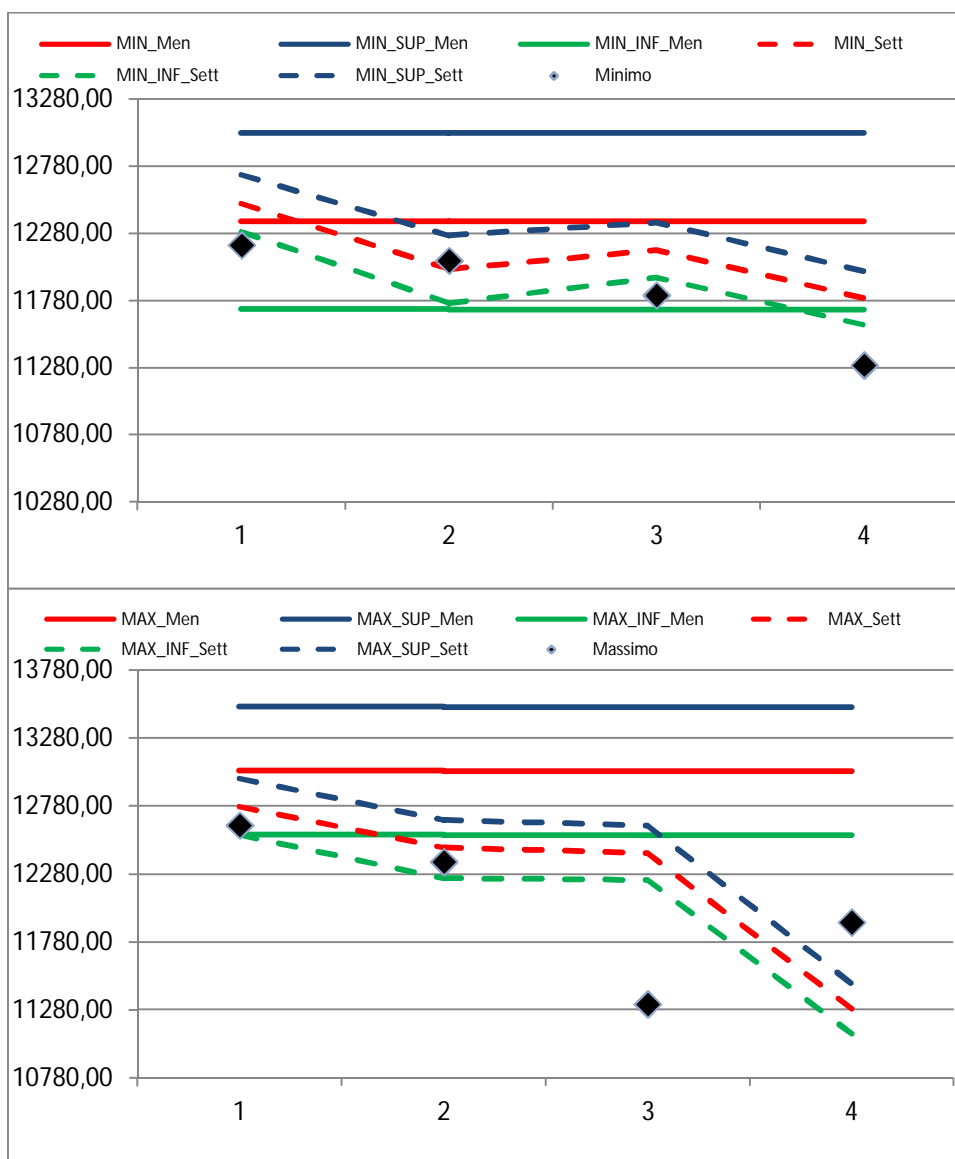
Le linee tratteggiate si riferiscono al Time Frame settimanale, mentre quelle continue a quello mensile;

le linee rosse mostrano la proiezione del valore più probabile;

le linee blu l'estremo superiore della proiezione;

le linee verdi l'estremo inferiore della proiezione;

i punti di colore nero mostrano le quotazioni reali.



**Giugno 2008**

Le linee tratteggiate si riferiscono al Time Frame settimanale, mentre quelle continue a quello mensile;

le linee rosse mostrano la proiezione del valore più probabile;

le linee blu l'estremo superiore della proiezione;

le linee verdi l'estremo inferiore della proiezione;

i punti di colore nero mostrano le quotazioni reali.

## IL SESTANTE DEI PREZZI PER LO SPMIB 40 FUTURE

In questo capitolo discutiamo in dettaglio la costruzione del Sestante dei Prezzi per il future sull'indice SPMIB40. I valori numerici riportati in questo capitolo possono essere utilizzati anche per l'indice.

### TIME FRAME MENSILE

OMISSIS

### TIME FRAME SETTIMANALE

OMISSIS

### QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata? Che la quotazione, sia esso il massimo o il minimo, sia al di fuori dell'intervallo proiettato dal Sestante. A questo punto vogliamo sottolineare un concetto molto importante.

Noi definiamo una proiezione di prezzo come esatta se cade nell'intervallo che storicamente contiene l'80% delle quotazioni. In realtà le cose vanno un po' meglio. Infatti, se la tendenza prevista è negativa e sono SHORT, anche se dovesse andare sotto MIN\_INF non posso che essere che contento in quanto il gain è Maggiore!!!

Comunque ritorniamo al nostro intervallo dell'80% e alle sequenze sbagliate. Sullo storico di 674 settimane di borsa aperta analizzate abbiamo contato quante volte di fila la proiezione è caduta al di fuori dell'intervallo. Questo esercizio è stato effettuato sia per il massimo che per il minimo ed è riportato qui di seguito.

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 6 volte di fila;
- 3 volte 5 volte di fila;

- 5 volte 4 volte di fila;
- 8 volte 3 volte di fila.

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 7 volte di fila;
- 2 volte 6 volte di fila;
- 2 volte 5 volte di fila;
- 3 volte 4 volte di fila;
- 9 volte 3 volte di fila.

Questi numeri si commentano da soli...

## SOMMARIO PROIEZIONI SESTANTE DEI PREZZI SUGLI INDICI

Dopo aver mostrato nei capitoli precedenti in maniera dettagliata come calcolare con il Sestante dei Prezzi gli obiettivi sugli Indici, in questo capitolo riassumiamo le variabili da utilizzare per il calcoli di alcuni tra i più importanti indici internazionali.

Per completezza di informazione ricordiamo brevemente lo storico utilizzato per ciascun Indice:

- Dow Jones dal Gennaio del 1929 all'Agosto del 2008;
- FUTURE SPMIB40 dal Dicembre del 1994 all'Agosto del 2008;
- SP500 dal Gennaio del 1950 all'Agosto del 2008;
- NASDAQ100 dal Settembre del 1985 all'Agosto del 2008;
- DAX dal Novembre del 1990 all'Agosto del 2008;
- EuroStoxx dal Giugno 2002 all'Agosto del 2008;

Incominciano con il ricordare che la stima più probabile del massimo e del minimo dipende dallo scenario ed è riassunta nella Tabella seguente:

OMISSIS

## QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER IL NASDAQ 100?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata? Che la quotazione, sia esso il massimo o il minimo, sia al di fuori dell'intervallo proiettato dal Sestante. A questo punto vogliamo sottolineare un concetto molto importante.

Noi definiamo una proiezione di prezzo come esatta se cade nell'intervallo che storicamente contiene l'80% delle quotazioni. In realtà le cose vanno un po' meglio. Infatti, se la tendenza prevista è negativa e sono SHORT, anche se dovesse andare sotto MIN\_INF non posso che essere che contento in quanto il gain è Maggiore!!!

Comunque ritorniamo al nostro intervallo dell'80% e alle sequenze sbagliate. Sullo storico di 1191 settimane di borsa aperta analizzate abbiamo contato quante volte di fila la proiezione è caduta al di fuori dell'intervallo. Questo esercizio è stato effettuato sia per il massimo che per il minimo ed è riportato qui di seguito.

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 7 volte di fila;
- 4 volte 6 volte di fila;
- 7 volte 5 volte di fila;
- 13 volte 4 volte di fila;
- 20 volte 3 volte di fila.

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 8 volte di fila;
- 2 volte 7 volte di fila;
- 3 volte 6 volte di fila;
- 5 volte 5 volte di fila;
- 7 volte 4 volte di fila;
- 16 volte 3 volte di fila.

Questi numeri si commentano da soli...

## QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER LO SP 500?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata? Che la quotazione, sia esso il massimo o il minimo, sia al di fuori dell'intervallo proiettato dal Sestante. A questo punto vogliamo sottolineare un concetto molto importante.

Noi definiamo una proiezione di prezzo come esatta se cade nell'intervallo che storicamente contiene l'80% delle quotazioni. In realtà le cose vanno un po' meglio. Infatti, se la tendenza prevista è negativa e sono SHORT, anche se dovesse andare sotto MIN\_INF non posso che essere che contento in quanto il gain è Maggiore!!!

Comunque ritorniamo al nostro intervallo dell'80% e alle sequenze sbagliate. Sullo storico di 3056 settimane di borsa aperta analizzate abbiamo contato quante volte di fila la proiezione è caduta al di fuori dell'intervallo. Questo esercizio è stato effettuato sia per il massimo che per il minimo ed è riportato qui di seguito.

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 14 volte di fila;
- 1 volta 13 volte di fila;
- 1 volta 12 volte di fila;
- 1 volta 11 volte di fila;
- 1 volta 10 volte di fila;
- 1 volta 9 volte di fila;
- 2 volte 8 volte di fila;
- 3 volte 7 volte di fila;
- 3 volte 6 volte di fila;
- 5 volte 5 volte di fila;
- 18 volte 4 volte di fila;
- 43 volte 3 volte di fila.

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 9 volte di fila;
- 1 volta 8 volte di fila;
- 3 volte 7 volte di fila;
- 4 volte 6 volte di fila;
- 7 volte 5 volte di fila;
- 15 volte 4 volte di fila;
- 40 volte 3 volte di fila.

Questi numeri si commentano da soli...

## QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER IL DAX?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata? Che la quotazione, sia esso il massimo o il minimo, sia al di fuori dell'intervallo proiettato dal Sestante. A questo punto vogliamo sottolineare un concetto molto importante.

Noi definiamo una proiezione di prezzo come esatta se cade nell'intervallo che storicamente contiene l'80% delle quotazioni. In realtà le cose vanno un po' meglio. Infatti, se la tendenza prevista è negativa e sono SHORT, anche se dovesse andare sotto MIN\_INF non posso che essere che contento in quanto il gain è Maggiore!!!

Comunque ritorniamo al nostro intervallo dell'80% e alle sequenze sbagliate. Sullo storico di 924 settimane di borsa aperta analizzate abbiamo contato quante volte di fila la proiezione è caduta al di fuori dell'intervallo. Questo esercizio è stato effettuato sia per il massimo che per il minimo ed è riportato qui di seguito.

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 2 volte 5 volte di fila;
- 6 volte 4 volte di fila;
- 11 volte 3 volte di fila

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 5 volte di fila;
- 5 volte 4 volte di fila;
- 12 volte 3 volte di fila

Questi numeri si commentano da soli...

## QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA PER L'EUROSTOXX?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata? Che la quotazione, sia esso il massimo o il minimo, sia al di fuori dell'intervallo proiettato dal Sestante. A questo punto vogliamo sottolineare un concetto molto importante.

Noi definiamo una proiezione di prezzo come esatta se cade nell'intervallo che storicamente contiene l'80% delle quotazioni. In realtà le cose vanno un po' meglio. Infatti, se la tendenza prevista è negativa e sono SHORT, anche se dovesse andare sotto MIN\_INF non posso che essere che contento in quanto il gain è Maggiore!!!

Comunque ritorniamo al nostro intervallo dell'80% e alle sequenze sbagliate. Sullo storico di 323 settimane di borsa aperta analizzate abbiamo contato quante volte di fila la proiezione è caduta al di fuori dell'intervallo. Questo esercizio è stato effettuato sia per il massimo che per il minimo ed è riportato qui di seguito.

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 4 volte di fila;
- 2 volte 3 volte di fila

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 5 volte di fila;
- 2 volte 4 volte di fila;
- 4 volte 3 volte di fila

Questi numeri si commentano da soli...

## IL SESTANTE DEI PREZZI PER LE QUOTAZIONI DELL'ORO

In questo capitolo applicheremo il Sestante dei Prezzi alle quotazioni del GOLD FUTURE. Lo storico utilizzato per questo studio parte dal Maggio del 1994 all'Agosto del 2008.

Poiché i dettagli dei calcoli sono stati ampiamente discussi nei primi due capitoli, qui ci limiteremo a ricordare i punti principali e, soprattutto, a riportare i parametri necessari per il calcolo delle proiezioni di prezzo con il Sestante.

OMISSIS

### QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata? Che la quotazione, sia esso il massimo o il minimo, sia al di fuori dell'intervallo proiettato dal Sestante. A questo punto vogliamo sottolineare un concetto molto importante.

Noi definiamo una proiezione di prezzo come esatta se cade nell'intervallo che storicamente contiene l'80% delle quotazioni. In realtà le cose vanno un po' meglio. Infatti, se la tendenza prevista è negativa e sono SHORT, anche se dovesse andare sotto MIN\_INF non posso che essere che contento in quanto il gain è Maggiore!!!

Comunque ritorniamo al nostro intervallo dell'80% e alle sequenze sbagliate. Sullo storico di 746 settimane di borsa aperta analizzate abbiamo contato quante volte di fila la proiezione è caduta al di fuori dell'intervallo. Questo esercizio è stato effettuato sia per il massimo che per il minimo ed è riportato qui di seguito.

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 5 volte di fila;
- 3 volte 4 volte di fila;
- 7 volte 3 volte di fila

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 5 volte di fila;
- 2 volte 4 volte di fila;
- 4 volte 3 volte di fila

Questi numeri si commentano da soli...

## IL SESTANTE DEI PREZZI PER L'EURO/DOLLARO (€/€)

In questo capitolo applicheremo il Sestante dei Prezzi alle quotazioni del rapporto euro/dollaro. Lo storico utilizzato per questo studio parte dal Gennaio del 1999 all' Agosto del 2008.

Poiché i dettagli dei calcoli sono stati ampiamente discussi nei primi due capitoli, qui ci limiteremo a ricordare i punti principali e, soprattutto, a riportare i parametri necessari per il calcolo delle proiezioni di prezzo con il Sestante.

OMISSIS

### QUANTE VOLTE DI FILA LA PROIEZIONE DI PREZZO È SBAGLIATA?

In questo paragrafo riportiamo uno studio effettuato per calcolare quante volte di fila la proiezione di prezzo è risultata essere sbagliata.

Ma cosa vuol dire proiezione di prezzo sbagliata? Che la quotazione, sia esso il massimo o il minimo, sia al di fuori dell'intervallo proiettato dal Sestante. A questo punto vogliamo sottolineare un concetto molto importante.

Noi definiamo una proiezione di prezzo come esatta se cade nell'intervallo che storicamente contiene l'80% delle quotazioni. In realtà le cose vanno un po' meglio. Infatti, se la tendenza prevista è negativa e sono SHORT, anche se dovesse andare sotto MIN\_INF non posso che essere che contento in quanto il gain è Maggiore!!!

Comunque ritorniamo al nostro intervallo dell'80% e alle sequenze sbagliate. Sullo storico di 550 settimane di borsa aperta analizzate abbiamo contato quante volte di fila la proiezione è caduta al di fuori dell'intervallo. Questo esercizio è stato effettuato sia per il massimo che per il minimo ed è riportato qui di seguito.

Per il minimo la sequenza di proiezioni fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 5 volte di fila;
- 2 volte 4 volte di fila;
- 6 volte 3 volte di fila

Per il massimo la sequenza di proiezioni sbagliate fuori dall'intervallo è questa

- 1 volta 4 volte di fila;
- 6 volte 3 volte di fila

Questi numeri si commentano da soli...

## IL SESTANTE DEI PREZZI APPLICATI AI TITOLI AZIONARI

Il Sestante dei Prezzi si rivela ottimo ed eccezionale strumento di proiezione dei prezzi per Indici, Titoli, Commodities e Valute, ma per quanto riguarda i Titoli azionari, data la loro alta volatilità intrinseca, abbiamo riscontrato un intervallo dei minimi e massimi, più ampio rispetto agli altri.

OMISSIS

### **Riflette su questo concetto :**

Prendiamo come riferimento l'Indice Spmib 40, e monitoriamo tutti i Titoli del paniere, o 10 o 11, o 5. Durante il mese o durante la settimana, alcuni di questi Titoli raggiungeranno MIN\_INF e su questi andremo Long, altri Titoli raggiungeranno MAX\_SUP e su questi Titoli andremo Short.

### **Cosa si vuole più dalla Vita ?**

OMISSIS

## ESEMPI PRATICI DI CALCOLO DEI PARAMETRI

OMISSIS

## LE INVERSIONI: OVVERO, RAGGIUNTO L'OBIETTIVO DI PREZZO COME COMPORTARSI?

Come si leggono le proiezioni del Sestante dei Prezzi ?

### **Prima ribadiamo che cos'è il Sestante dei Prezzi.**

E' un Metodo che partendo dalle serie storiche permette di individuare le probabilità dove si collocheranno i minimi e massimi settimanali, mensili ed annuali.

In sostanza, permette di effettuare proiezioni di prezzo e definire le probabilità di efficacia di tali proiezioni.

Tale Metodo, permette di effettuare proiezioni sui minimi e massimi futuri di Titoli, Indici, Valute e Commodities.

### **A cosa serve ?**

A indicare la futura direzione dei prezzi.

A individuare le aree ( range ) dove si collocheranno i prezzi dei minimi e dei massimi.

A definire in queste aree le probabilità, in tal modo da restringere il range e poter operare in Long e Short a livello settimanale, mensile ed annuale.

**Quindi, effettuata la proiezione, vi troverete davanti a uno schema come questo :**

OMISSIS

## SI FORMERA' PRIMA IL MINIMO O IL MASSIMO ?

Sgombriamo il campo subito da ogni dubbio :

OMISSIS

A tal proposito potrebbe rivelarsi utile la seguente statistica centenaria.

### QUAL'È LA SETTIMANA CON PIÙ PROBABILITÀ DI CONTENERE IL MASSIMO/MINIMO MENSILE?

OMISSIS

### STUDIO DELLE PERFORMANCE SETTIMANALI

In questa sezione riportiamo per ogni settimana dell'anno la performance media, la probabilità che la performance sia positiva o negativa, la performance media positiva e negativa.

OMISSIS

### QUALI SONO I GIORNI DELLA SETTIMANA CON PIÙ PROBABILITÀ DI AVERE UN MASSIMO/MINIMO?

In questo paragrafo riportiamo uno studio realizzato al fine di evidenziare eventuali giorni "preferiti" per il verificarsi di massimi/minimi settimanali.

OMISSIS

## SE QUESTI METODI SONO EFFICACI, PERCHÉ L'INSEGNATE? QUESTI METODI CONTINUERANNO A FUNZIONARE ANCHE DOPO ESSERE STATI PUBBLICATI?

La prima domanda viene spesso rivolta da chi, scettico sulla portata e l'efficacia degli strumenti pubblicati, vuole screditare il lavoro pubblicato. La seconda da chi teme una perdita di efficacia nel corso del tempo dei metodi presentati.

A queste domanda si può rispondere in molteplici, noi vogliamo far nostre le parole di J. Bollinger pubblicate nel libro "Il trading con le bande di Bollinger" e riportate qui di seguito.

"«Se questi metodi sono così efficaci perché li insegnate?» Questa domanda ci viene rivolta frequentemente e la risposta è sempre la stessa. In primo luogo, amo insegnare e poi, in seconda istanza, ma è forse l'aspetto più importante, insegnando continuo ad imparare. Nel ricercare e preparare il materiale per questo libro ho già imparato qualcosa, e ho imparato ancor più nello scriverlo.

«Questi metodi continueranno a funzionare anche dopo essere stati pubblicati?» La questione della continuità dell'efficacia può sembrare, a torto, mal posta. Queste tecniche rimarranno utili fino a al momento in cui i cambiamenti strutturali del mercato le metteranno in discussione. La ragione per cui l'efficacia di un metodo rimane intatta a prescindere da quanto esso venga ampiamente utilizzato sta nel fatto che ogni individuo è diverso dagli altri. **Se un identico sistema di trading viene insegnato a 100 persone, dopo un mese non più di due o tre, nella migliore delle ipotesi, lo staranno utilizzando senza cambiamenti. Ogni persona lo avrà modificato per adattarlo alle proprie preferenze individuali, integrandolo in una visione personale più generale.** In breve, non importa quanto un libro risulti specifico o osservativo, ogni lettore dopo averlo letto si sarà fatta una propria idea e questo, come si è soliti dire, è una buona cosa."

## CONCLUSIONI

Nella prefazione di questo testo vi avevamo promesso uno strumento realmente innovativo ed altamente efficace.

Sicuri di aver mantenuto le promesse fatte.

Vi auguriamo ogni bene

[www.proiezionidiborsa.com](http://www.proiezionidiborsa.com)

## APPENDICE AL SESTANTE DEI PREZZI: COME EFFETTUARE IN MODO VELOCE UNA PROIEZIONE DI PREZZO PER INDICI, TITOLI, VALUTE E COMMODITIES NON PRESENTI SUL LIBRO?

### INTRODUZIONE

Quando si acquista un Libro, lo si fa per imparare, ma se non si studia accuratamente l'argomento, non si imparerà mai.

Nella prima parte di questo Ebook vi abbiamo spiegato come applicare il Metodo Standard del Sestante dei Prezzi. Inoltre, vi abbiamo riportato i parametri fissi da applicare alle proiezioni dei maggiori Indici Internazionali, della Valuta più importante, della Commodity più tradabile e di qualche Titolo dello SPMIB 40.

In sostanza, con gli esempi presenti, abbiamo coperto il 95% dell' operatività di un Trader di breve, di medio e lungo termine.

Sicuramente ci sarà qualcuno che è interessato a qualche Indice di scarsa capitalizzazione, o a qualche Titolo particolare o a qualche Commodity strana e poco tradata.

In questo caso, gli sono stati forniti tutti i passaggi per effettuare la proiezione, a patto che studi e dedichi un po' di tempo all'argomento.

Senza studiare non si fa nulla, ma a questo punto ci chiediamo, chi non ha voglia di studiare, perché acquista un Libro ?

In questa seconda parte del Libro, vogliamo venire incontro a quel 5% che vuole effettuare Proiezioni su altri Indici, Valute , Commodity e Titoli, in modo semplice e saltando qualche passaggio che potrebbe apparire difficile e dispendioso di energie, anche se poi nella realtà non è così.

Ora vi presentiamo un modo semplice, **ma non significa meno accurato**, di fare proiezioni per altri indici, Valute, Commodities e Titoli del nostro paniere SPMIB 40.

Prima di iniziare ripetiamo gli Step per ottenere una Proiezione ortodossa al 100% con il Metodo del Sestante dei Prezzi.

### STEP DOPO STEP COME COSTRUIRSI IL SESTANTE

OMISSIS

### IL BIGNAMI DEL SESTANTE DEI PREZZI

**In questa sezione, invece, cosa faremo ?**

Salteremo lo Step0 e lo Step4, ma ciò non significa, ribadiamo che il Metodo sia meno accurato o sballato. Diciamo che per ottenere una giusta " aurea mediocritas " aggiungiamo alla nostra proiezione non ortodossa un piccolo margine di errore sul calcolo del Minimo e Massimo centrale dell'Intervallo, **mentre l'intervallo stesso ha sempre una percentuale di essere centrato intorno al 80%, non precisamente dell'80%.**

Entriamo nel pieno dell'argomento.

OMISSIS