

LE MEDIE MOBILI CENTRATE

Siamo rimasti a come risolvere il precedente problema del ritardo sulle medie mobili...

Quindi cosa dobbiamo fare?

Dobbiamo semplicemente spostare la media mobile più indietro nel grafico in modo che sia coerente con i prezzi. E di quanto la sposteremo?....di metà periodo, praticamente il periodo in cui risulterebbe essere in ritardo.

Questo che noi facciamo non è altro che costruire una media mobile centrata che non risulta essere presente nei software di analisi tecnica tradizionali. Vediamone subito un esempio:

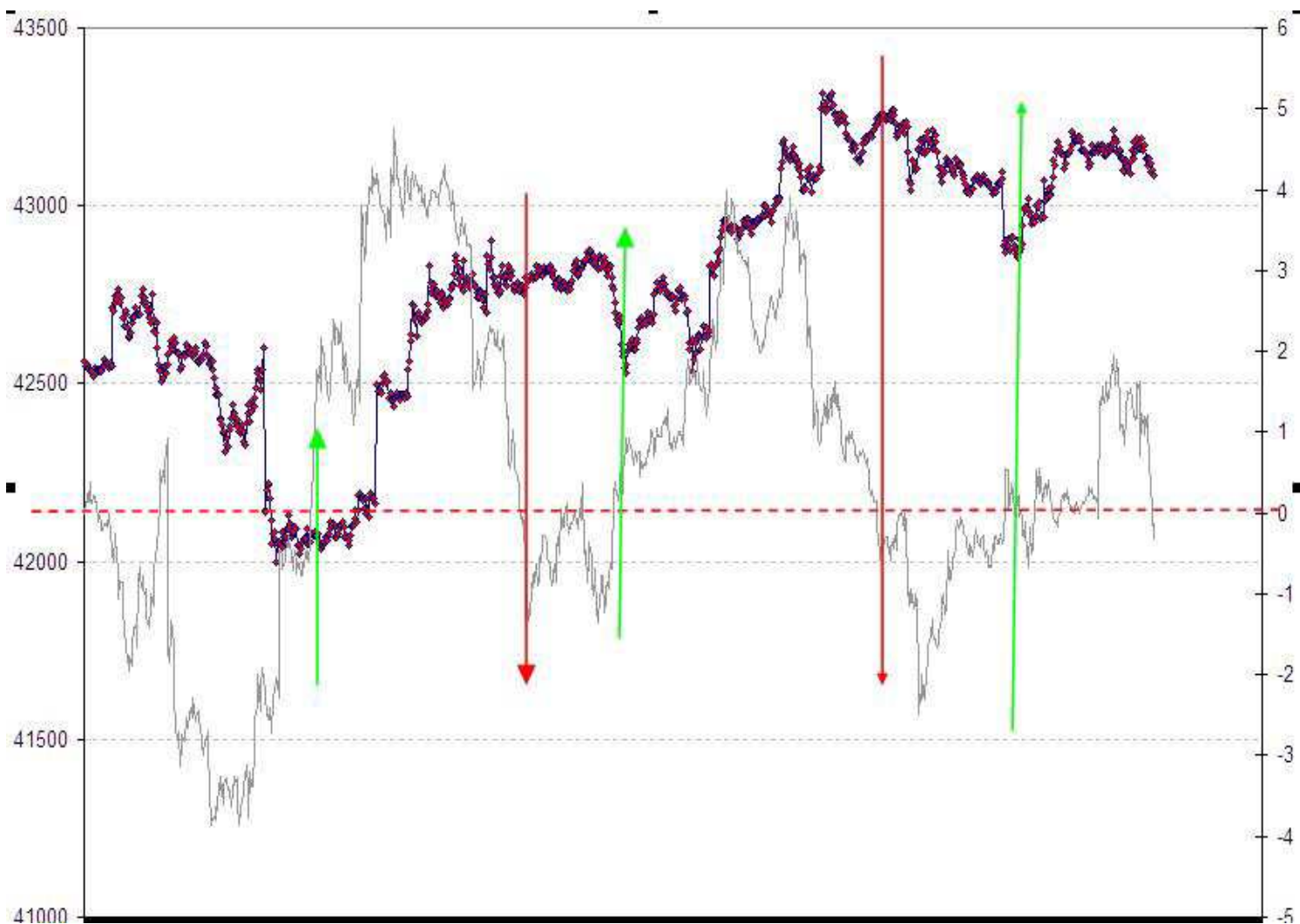


Vedete come e' precisa a segnare le zone di minimo e di massimo del ciclo?.....E' chiaro che spostandola indietro di meta' periodo gli ultimi valori sono solo una proiezione e quindi non una certezza fisica ma a noi basta cosi' , il resto ce lo conferma il segnale d'entrata.

VELOCITA' DELLA MEDIA MOBILE CENTRATA

Non ci resta che calcolare la sua velocità (valore – valore precedente) della media mobile e così avremo un ottimo strumento che ci indica le zone di inversione del ciclo che ci interessa.

Vediamo un esempio reale, questa è la situazione attuale del mercato sul ciclo a 4 giorni (che io tengo monitorato) nel momento in cui sto scrivendo...



La velocità è colorata di grigio, i prezzi con i pallini rossi e l'asse dello zero tratteggiato in rosso. Vedete i punti di svolta dei cicli segnati dal superamento della velocità della media mobile centrata sull'asse dello 0 (passa da negativa a positiva e viceversa).

Questo indicatore lo utilizziamo costantemente per le nostre analisi sul sito www.previsioniborsa.net. Ricordo che ci sono cicli che si vedono meglio e cicli un po' piu' confusi , se non si riesce a capire bene la situazione del mercato e dei cicli , soprattutto le prime volte, consiglio di evitare di operare e attendere un ciclo migliore.

Quindi una volta capito questo noi siamo in grado di sapere quando ci troviamo sui massimi o sui minimi del ciclo che stiamo analizzando, non ci resta quindi che entrare a mercato, e come lo facciamo?....un po' di pazienza, ci mancano ancora un paio di cose importanti e poi andremo a vedere anche quello.

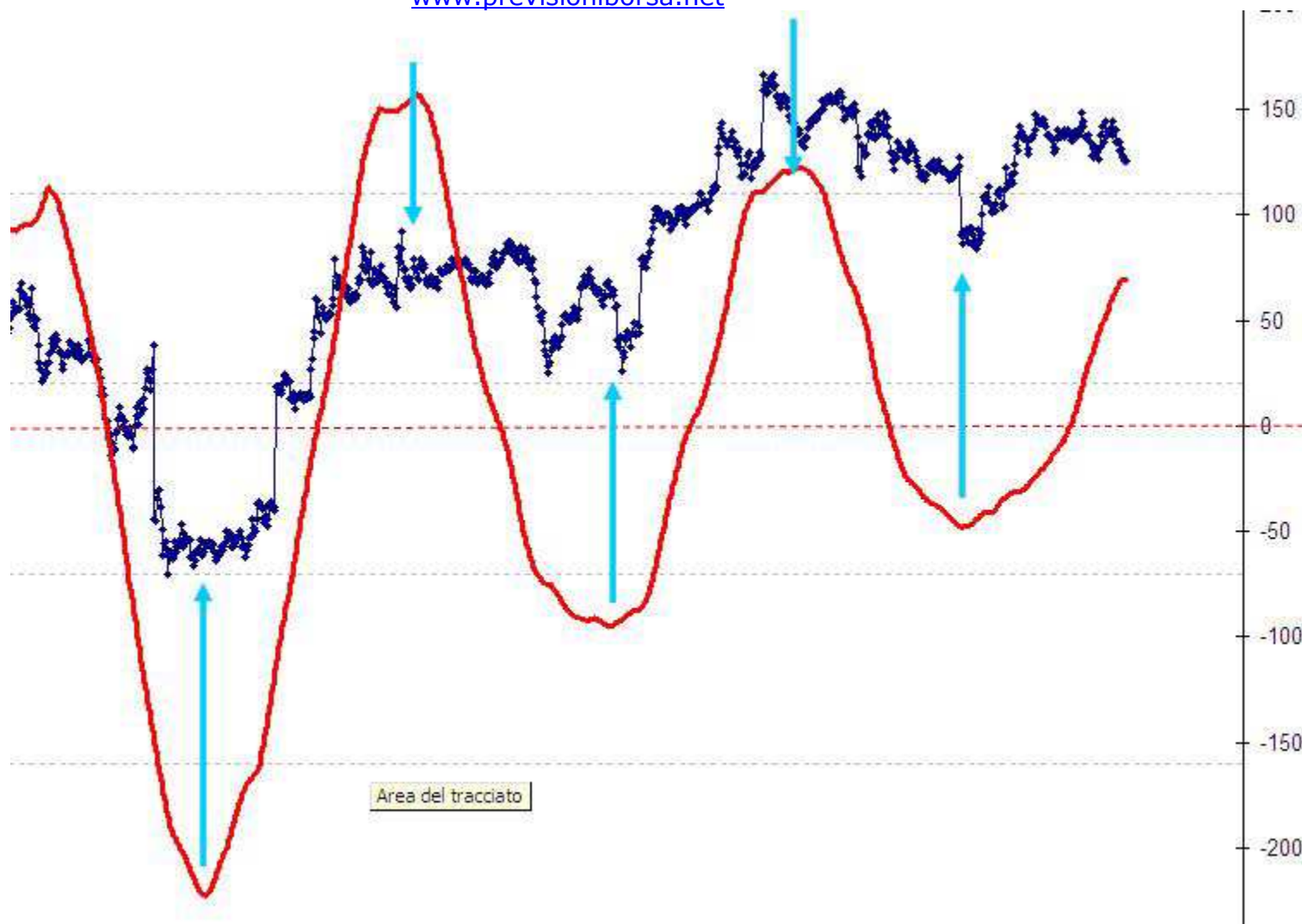
L'INDICATORE DMMC

Che cosa significa DMMC?.....Questo e' soltanto un nome che ho dato io a questo indicatore e non significa altro che Differenza Medie Mobili Centrate.

Questo indicatore ha, praticamente, la medesima funzione della Velocita' sulla media mobile centrata e cioe' quella di darci la possibilita' di individuare i massimi e minimi del ciclo che stiamo analizzando.

Utilizzo quindi due indicatori diversi ma che hanno la stessa funzione in modo da avere un'ulteriore conferma, anche in modo visivo, dei cicli, infatti se guardate il grafico vedrete come si riescono a vedere e distinguere bene. Inoltre che ci siano anche maggiori probabilita' che almeno uno dei due sia piu' chiaro nell'indicazione, difficilmente non si riuscirà a capire dove sia iniziato o terminato un ciclo.

Questo indicatore, a differenza della velocita', non segnala la presenza di un minimo o di un massimo all'attraversamento dell'asse dello zero ma solo quando inverte la sua direzione. Vediamo un esempio:



Io direi che i cicli si vedono bene, o no?.....

Quindi per trovare le inversioni (massimi/minimi) dei cicli guarderemo la velocità (come spiegato prima) e questo indicatore ovviamente tarato a seconda del ciclo che ci interessa monitorare, per esempio sulle analisi che faccio io quotidianamente sul sito opero sul ciclo settimanale e tengo monitorati anche l'indicatore e la velocità sul ciclo a 4 giorni (la sua meta') e i cicli superiori fino all'intermedio (3 mesi).

DA OGGI ABBIAMO CREATO ANCHE UN'EVOLOUZIONE DEGLI INDICATORI METTENDO INSIEME LA VELOCITA' E IL DMMC TUTTO IN UNO.

p.s. Se sei pratico nel creare calcoli e grafici con excel puoi facilmente costruirti questi indicatori considerando che la media mobile di un ciclo ha valore meta' della durata del ciclo stesso, per esempio la media mobile del ciclo a 64 ore sara' una media mobile di 32 ore, la media mobile centrata va spostata all'indietro di mezzo periodo.

La velocita' si calcola facendo ultimo valore della media mobile centrata meno il valore precedente (molto semplice).

Il DMMC si calcola sottraendo la media mobile centrata – una media mobile centrata di pari durata del ciclo, per esempio se il ciclo e' il 64 ore si sottrae il valore della media mobile centrata a 32 ore – il valore di una media mobile centrata a 64 ore.

Se ti servono i software per vedere i cicli gia' costruiti (l'ultimo e' quello con velocita' e DMMC insieme in un unico calcolo e unico indicatore)...

...li trovi al sito:

www.PrevisioniBorsa.net

Alla prossima lezione, tra qualche giorno parleremo dell'importanza del tempo ciclico e di come proiettarli per sapere dove andra' il mercato...

Saluti

Simone Fanton

www.previsioniborsa.net