

REGOLE ESSENZIALI ANALISI CICLICA

Le regole da seguire sono fondamentalmente 4:

- 1- Il tempo;
- 2- I vincoli (sequenze cicliche);
- 3- Il prezzo;
- 4- La reciprocità.

Fondamentale la relazione **Tempo>Vincoli>Prezzo**:

Il prezzo fa "muovere" i cicli che devono rispettare delle sequenze (vincoli) precise. Ma al "tempo" rimane l'ultima parola. Servirà per dichiarare iniziato o finito un ciclo "senza se e senza ma".

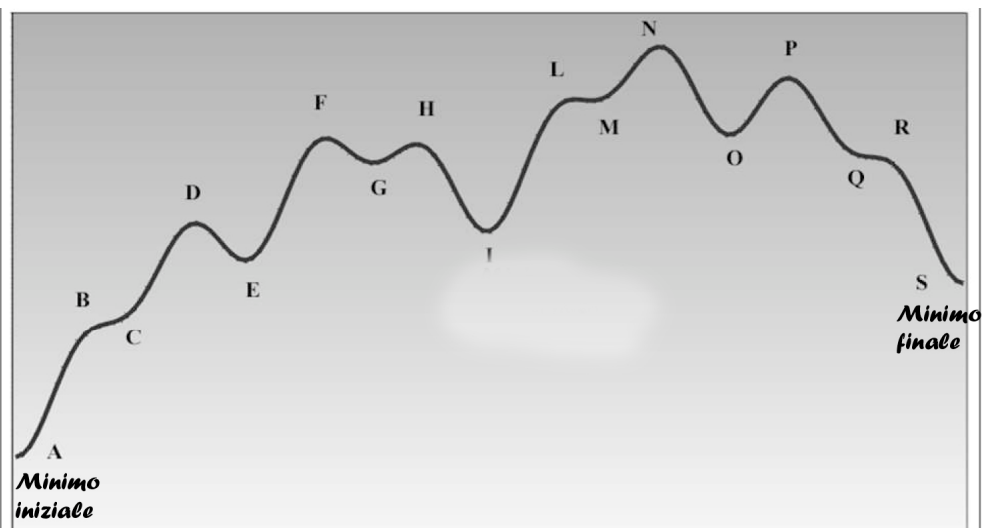
Ciò significa che, qualunque cosa accada a livello di vincoli e/o di prezzo, per dichiarare "ufficialmente" partito o finito un ciclo dovremo sempre controllare il "tempo teorico" ancora a disposizione nella durata di quel ciclo.

1- IL TEMPO

Un ciclo (qualunque esso sia) ha una sua durata minima e massima;

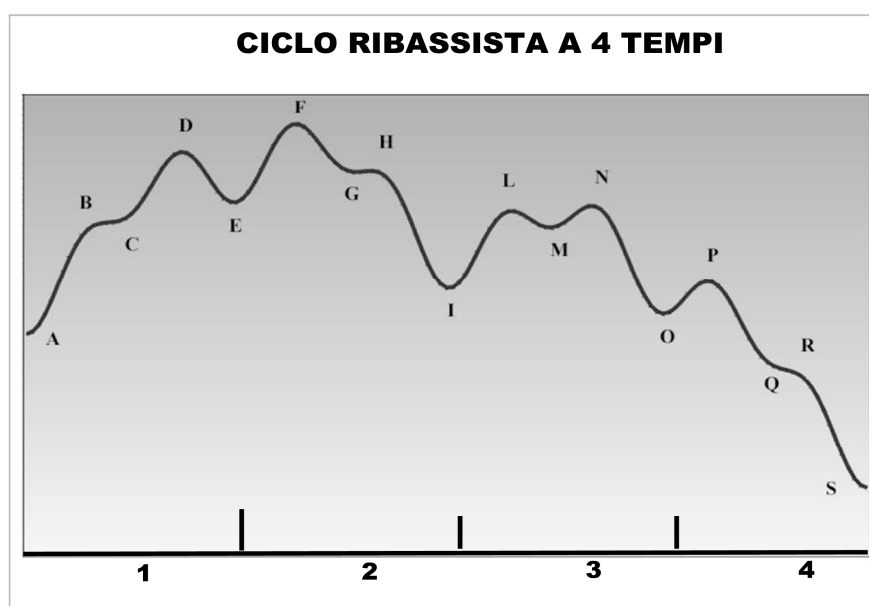
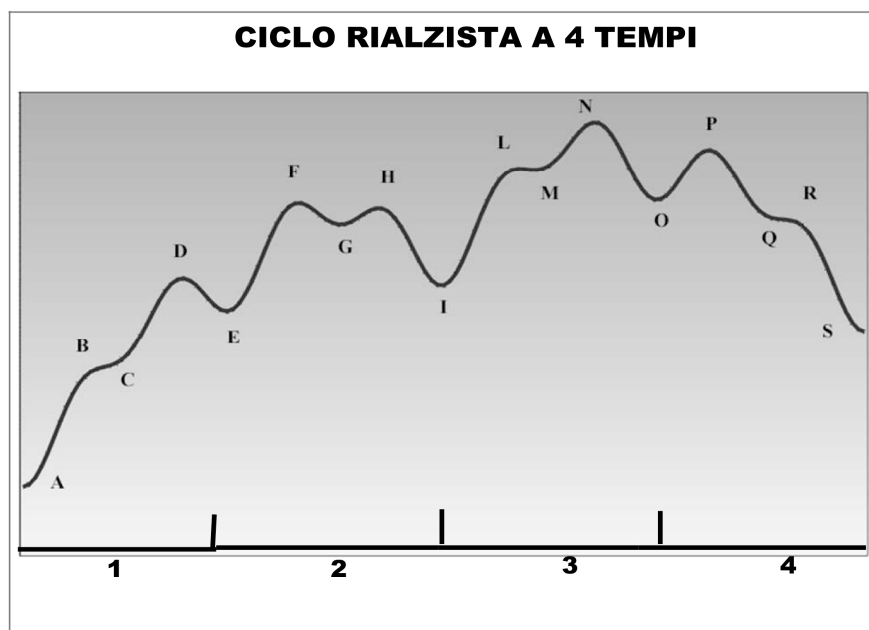
| ciclo | | durata in minuti | | | | durata in ore | | | | durata in giorni | | | |
|--|--------|------------------|---------|----------|-----------------|---------------|------------|----------|--------------------|------------------|------------|----------|--|
| delta 25% | minimo | ideale | massimo | scostam. | minimo | ideale | massimo | scostam. | minimo | ideale | massimo | scostam. | |
| T-6 | 48 | 64 | 80 | 21 | 0:47:42 | 1,06 | 1:19:30 | 0,35 | | | | | |
| T-5 | 96 | 128 | 160 | 43 | 1:35:24 | 2,12 | 2:39:00 | 0,71 | | | | | |
| T-4 | 192 | 256 | 320 | 85 | 3:11:15 | 4,25 | 5:18:45 | 1,42 | | | | | |
| T-3 | 384 | 512 | 640 | 171 | 6:22:30 | 8,50 | 10:37:30 | 2,83 | | 1 | | | |
| T-2 | 768 | 1.024 | 1.280 | 341 | 12:45:00 | 17,00 | 21:15:00 | 5,67 | | 2 | | | |
| T-1 | | | | | 25:30:00 | 34,00 | 42:30:00 | 11,33 | 3 | 4 | 5 | 1 | |
| T | | | | | 51:00:00 | 68,00 | 85:00:00 | 22,67 | 6 | 8 | 10 | 2 | |
| T+1 | | | | | 102:00:00 | 136,00 | 170:00:00 | 45,33 | 12 | 16 | 20 | 4 | |
| T+2 | | | | | 204:00:00 | 272,00 | 340:00:00 | 90,67 | 24 | 32 | 40 | 8 | |
| T+3 | | | | | | | | | 48 | 64 | 80 | 16 | |
| T+4 | | | | | | | | | 96 | 128 | 160 | 32 | |
| T+5 | | | | | | | | | 192 | 256 | 320 | 64 | |
| T+6 | | | | | | | | | 384 | 512 | 640 | 128 | |
| probabilità formazione del massimo di un ciclo | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | espresso in ore | | | | espresso in giorni | | | | |
| | | | | | trend Up | | trend Down | | trend Up | | trend Down | | |
| T-1 | | | | | | 24 | 11 | | | 2,75 | 1,25 | | |
| T | | | | | | 48 | 21 | | | 5,50 | 2,50 | | |
| T+1 | | | | | | 96 | 42 | | | 11,00 | 5,00 | | |
| T+2 | | | | | | 192 | 85 | | | 22,00 | 10,00 | | |
| T+3 | | | | | | 383 | 171 | | | 44,00 | 20,00 | | |

Un ciclo parte sempre con un minimo e finisce con un minimo;

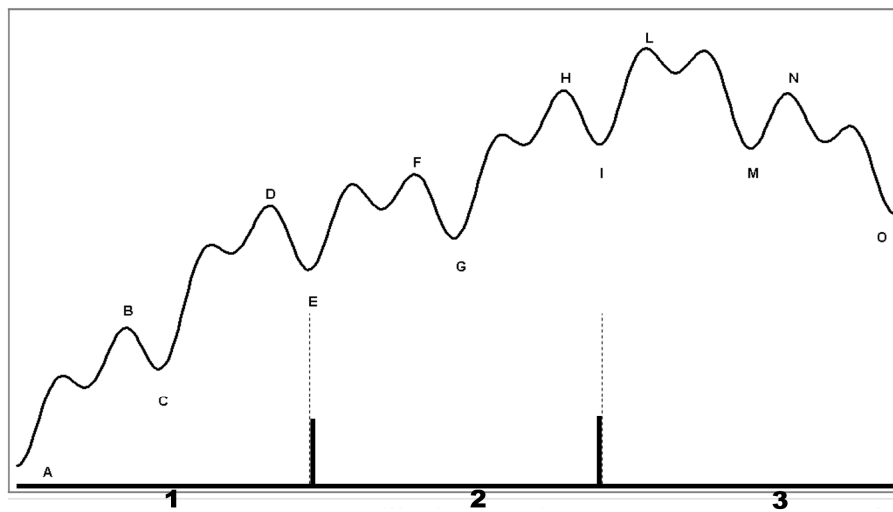


Ogni ciclo si suddivide in 4 cicli inferiori (a volte in 3).

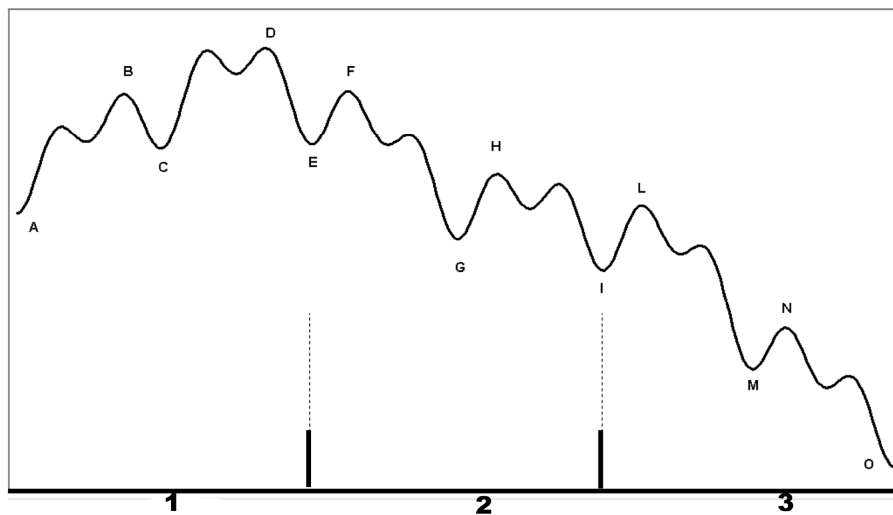
Esempio: Un ciclo mensile T+2 viene suddiviso in 4 cicli settimanali T etc... (a volte in 3).



CICLO RIALZISTA A 3 TEMPI

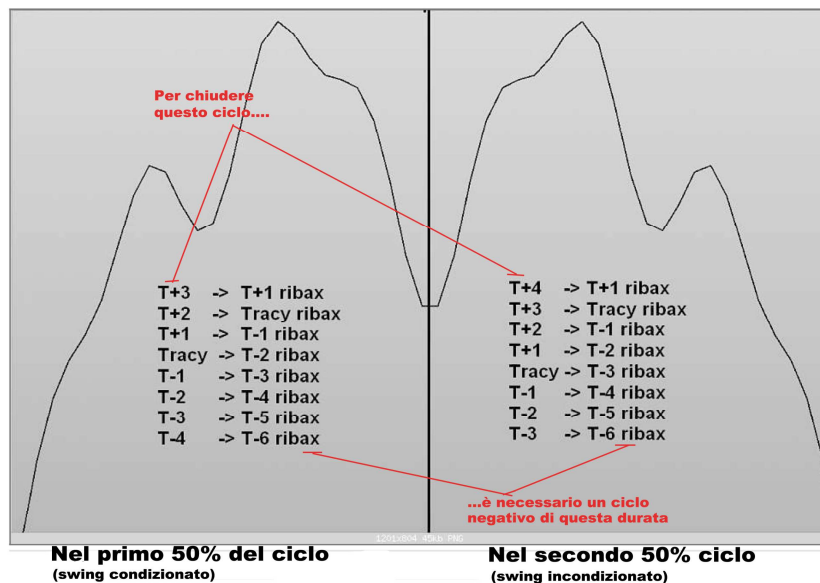


CICLO RIBASSISTA A 3 TEMPI



Il tempo è la condizione principale da tenere sempre in considerazione prima di dichiarare "chiuso" un ciclo:

Tempo minimo necessario per dichiarare chiuso un ciclo



Incondizionato quando avviene nel secondo 50% del ciclo; Condizionato nel primo 50% del ciclo.
La differenza fra "incondizionato" e "condizionato" è che, nel primo viene dichiarata la chiusura del ciclo "senza se e senza ma"; Nel secondo, viene dichiarata la chiusura del ciclo a patto che, nel sottociclo successivo, non si superi il top raggiunto dal primo 50% del ciclo.

Esempio:

Un ciclo mensile T+2 (composto da 4 cicli settimanali T) può essere dichiarato concluso se, dopo aver avviato il 3° T (quindi nel secondo 50% del ciclo) fa un ciclo a 4 giorni T-1 ribassista. Questo vuol dire che "tecnicamente" il ciclo mensile T+2 è terminato. Da qui, può ripartire un nuovo ciclo mensile T+2 o può tranquillamente continuare a scendere fino alla sua scadenza temporale (teoricamente fino alla fine del 4° ciclo settimanale T).
Un ciclo mensile T+2 (composto da 4 cicli settimanali T) può essere dichiarato concluso se, nel primo 50% del ciclo fa un ciclo settimanale T ribassista. A condizione (da qui il nome "condizionato") che non si superi il top raggiunto da questo primo 50 % di ciclo nel sottociclo T successivo.

Il tempo è la condizione principale da tenere sempre in considerazione per dichiarare "iniziato" un ciclo:

Un ciclo si dichiara iniziato quando il 1° suo sottociclo (di 2 gradi inferiore) è rialzista.

Esempio:

Un ciclo mensile T+2 (composto da 4 cicli settimanali T) dichiara il suo inizio quando il suo 1° ciclo settimanale T si conclude il maniera positiva.
In caso di forte trend ribassista, è sufficiente anche solo il 75%, del 1° ciclo settimanale T, positivo.

Ovviamente, prima dovremo assistere alla dichiarazione di chiusura del mensile con le dinamiche sopra descritte, poi osserveremo i cicli successivi fino ad osservare l'evento necessario per dichiarare iniziato un nuovo ciclo.

Esempio:

Un ciclo mensile T+2 (composto da 4 cicli settimanali T), nel suo secondo 50% del ciclo, chiude un ciclo a 4 giorni T-1 negativo = dichiarazione di fine ciclo mensile T+2. A quel punto, dovremo controllare i cicli successivi fino a quando si verificherà un ciclo settimanale T positivo. Solo a quel punto potremo dire: "nuovo ciclo mensile T+2".