

LAP UP & DOWN

Quest'ultimo tool, **con maggiore reattività**, prosegue il discorso già introdotto con lo STAY, e contiene al suo interno un secondo oscillatore, che serve a evidenziare condizioni di presumibile **eccesso** dei prezzi.

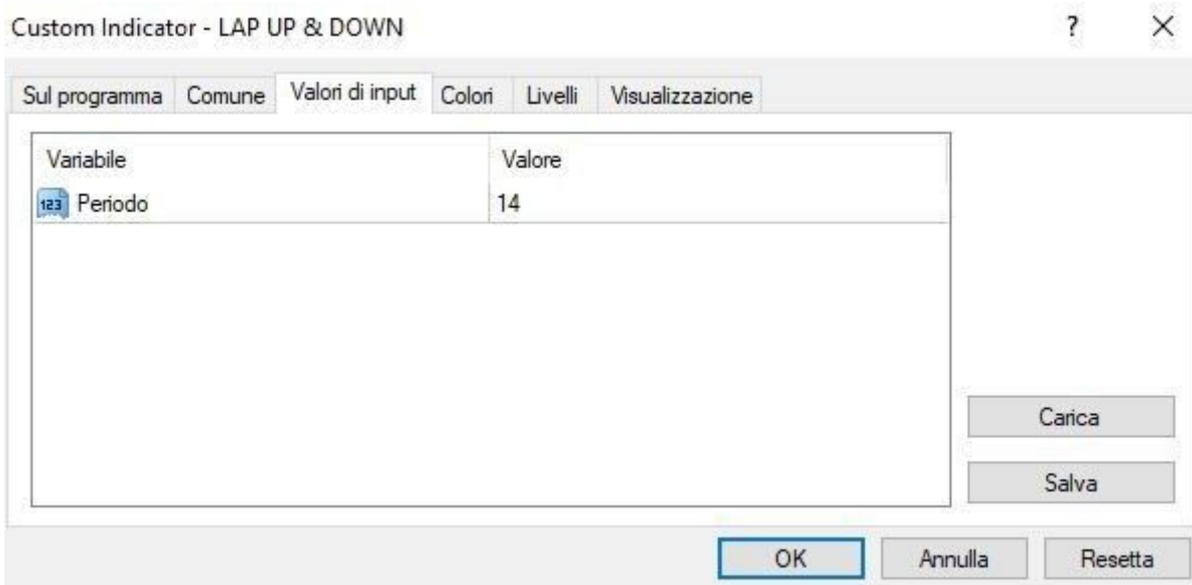
LAP UP & DOWN è infatti composto da due stanghette orizzontali, quella rialzista posta a +100, e quella ribassista posta a -100. Nella sua costruzione ho evidenziare le stanghette con colori diversificati fra rialzo e ribasso, blu per le resistenze e rosso per i supporti.

L'indicatore è normalizzato con gli stessi intervalli dello Stay, ovvero da 0 a 100 segnala tendenza Long, mentre da 0 a -100 segnala tendenza Short.

Sovrapposto ad esso troviamo una sorta di Cci modificato (non è un Cci, ma lo scrivo solo per darvi un'idea di che cosa si tratta), ovvero un indicatore che invece può muoversi al di sopra e al di sotto di questi livelli 100/-100, e che è costruito in base agli scostamenti dei prezzi rispetto ad una "X" media mobile interna alla formula.

L'indicatore è tarato su un periodo che di default è impostato a 5, che ogni trader potrà eventualmente personalizzare in base alle sue esigenze. Questo numero è modificabile, nella versione per Metatrader4™, agendo sulla finestra dei valori di input.

Nella foto qui sotto il periodo è stato allungato a 14



La lettura operativa del LAP UP & DOWN è duplice e in ogni caso piuttosto semplice.

1. Da un lato le stanghette a istogramma segnalano **il trend** nel quale ci troviamo.
2. Per altri aspetti, quando l'indicatore esce dalla zona di oscillazione +100/-100 è possibile valutare **perattività di rimbalzo e/o di inversione**, più veloci rispetto ai segnali forniti da STAY.

La cosa interessante è poter visualizzare **segnali di divergenza**, che un trader sufficientemente smaliziato potrà anche gestire insieme a strategie e **pattern di inversione**.

Per pattern di **inversione** si intende quando l'indicatore n. 2, quello variabile, dopo essere uscito dall'intervallo di confidenza, vi rientra dentro in senso contrario. È un tipo di comportamento simile, ad esempio, ai movimenti dei prezzi quando escono dalle bande di Bollinger e poi vi rientrano.

In questi casi è comunque consigliabile attendere un secondo test, o il verificarsi di **divergenze** prezzi/indicatore.

A tal proposito, riporto nel grafico qui sotto una foto di FtseMib40 a 30 minuti, dove potete vedere alcune segnalazioni di divergenze prezzi/indicatori evidenziate dalle trendline da me tracciate.

L'utilizzo di LAP UP & DOWN un lato evidenzia la forza e/o la debolezza delle varie tendenze, e permette inoltre di costruire alcune operazioni in controtrend tramite le intersezioni tra le sue zone limite di + 100/- 100 e l'indicatore non normalizzato



Da notare, infatti, il movimento dei prezzi in **veloce correzione**, ogni volta che l'indicatore fora a rialzo o ribasso le rispettive zone di RESISTENZA (linea orizzontale di colore Blu) e di SUPPORTO (linea orizzontale di colore ROSSO).



Sempre su m30, qui sopra abbiamo un esempio su Eur/Usd accoppiando le indicazioni di Up&Down con quelle del **Sentiment**, che ci informa prontamente del comportamento delle mani forti contro quelle più deboli

L'unione di **alert multipli di divergenza** potrà rendere il nostro trading ancora più robusto e in grado di darci lusinghiere soddisfazioni.

Su Mt4 è ad esempio molto interessante la **sovrapposizione fra UP&DOWN e lo STAY**. Nell'esempio qui sotto riportato, l'indicatore Up&Down si incrocia con l'istogramma del Buy/Sell e le due medie mobili che vi ho applicato. Significativa è la discesa dell'indicatore fino alla zona di supporto, avvenuta intorno alle ore 13.30 del 2/11, mentre l'istogramma del Buy/Sell era stabilmente verde. Ciò evidenziava una buona opportunità di ingresso rialzista su ritracciamento.





Installazione di UP&DOWN per Mt4™

Per installare l'indicatore, queste sono le istruzioni:

1. Aprire la Metatrader4™
2. Andare nel primo menù in alto a sinistra, dove c'è scritto File
3. Dentro il menu File cliccare su "Apri Scheda Data"
4. Apparirà la cartella MQL4
5. Cliccare e comparire la cartella INDICATORS
6. Aprire la cartella e trascinare dentro l'indicatore
7. Poi chiudere Mt4 e riapirla
8. A quel punto caricare l'indicatore sul grafico dello strumento finanziario da noi selezionato (o con modalità drag and drop: tasto sinistro del mouse premuto sull'indicatore).



Oppure dal menù in alto.

1. Inserisci
2. Indicatori
3. Personalizza

A questo punto, scorrere la lista degli indicatori e, una volta selezionato, inserirlo sul grafico.

[Installazione di UP&DOWN per TradingView™](#)

A differenza delle altre piattaforme, su TradingView™ l'indicatore è già presente. Dopo avere acquistato la licenza d'uso, (e lo stesso anche in caso di rinnovo della stessa), sarà mia cura renderne disponibile l'utilizzo.