

# BIOTENSOR

*Strumento radiestesico*



*Strumenti*  
**Radionici**

Via Aquileia n. 1 - 47921 Rimini - Tel. 339 7252641

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

Email: [strumenti.radionici@gmail.com](mailto:strumenti.radionici@gmail.com)

# BIOTENSOR DA STUDIO

## IL BIOTENSOR

E' un semplice strumento Radiestesico dalle grandi prestazioni, capace di amplificare il movimento fisico, interpretando la risposta richiesta con una convenzione già prestabilita. Quando il radiestesista viene a trovarsi sopra il luogo dell'informazione richiesta, i movimenti inconsci ed impercettibili dei muscoli della sua mano, sono trasmessi all'antenna e quindi al peso che si trova alla sua estremità, provocando un'oscillazione.

La sensibilità del ricercatore rimane l'unica e più importante garanzia dell'affidabilità delle singole letture, espresse dalle oscillazioni o dalle rotazioni dello strumento.

La normale sensibilità si può educare ed ampliare esercitandosi.

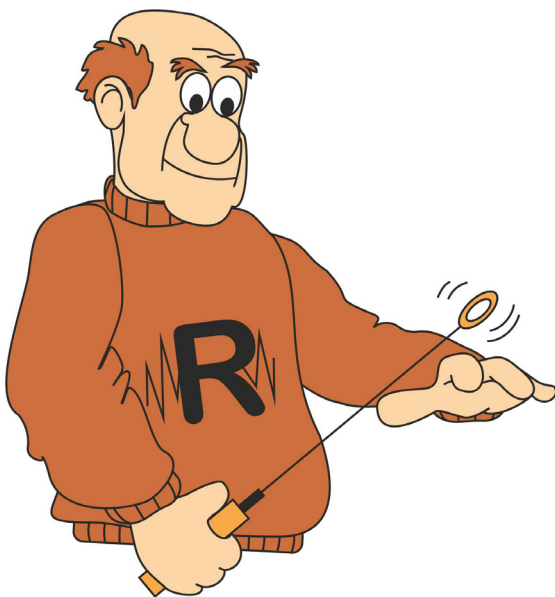
## CARATTERISTICHE TECNICHE

Il Biotensor da studio consiste in un manico in ottone e in una parte flessibile, costituita da un sottile filo d'acciaio alla cui estremità è appeso un disco ad anello (antenna).

## CORREDATO DA

Un libretto d'istruzione per l'uso del Biotensor, collegato anche all'uso del pendolo: per dare delle indicazioni più chiare, per poter annullare eventuali errori, causati dalla poca conoscenza o dalla dimenticanza delle nozioni base, che regolano il buon andamento della Radiestesia.

Inoltre il modello da studio è comprensivo di astuccio ( per il trasporto) e di un pendolo collocato dentro il manico, apribile sul fondo.



**Misure:** (biotensor grande) da studio cm. 47 X 2

**Peso:** gr. 240

# NOVITÀ

## **NUOVA CUSTODIA IN POLICARBONATO**

Nuova custodia trasparente per Biotensor da studio professionale.

Per una maggiore praticità, agevolezza e visibilità degli estremi dello strumento, per poterlo impugnare dal lato corretto mentre lo si sfila dalla custodia senza il rischio di romperlo o danneggiare l'asta metallica.

*Prezzo: 35,00 €*

