



## *servizio on line*

Il Programma Metodo di Studio offre agli studenti un aiuto concreto per trovare il proprio metodo di studio, cioè quello più adatto alla forma mentale, unica e personale, di ciascuno.

Il Programma Metodo di Studio si basa sulla Teoria delle Operazioni Elementari del Pensiero<sup>1</sup> (elaborata da Flavia Santoianni<sup>2</sup>) secondo la quale, poiché non esiste un solo metodo di studio valido per tutti, ogni studente può ricevere indicazioni sull'approccio allo studio per sé più idoneo in base alle funzioni logiche primarie che ciascuno utilizza in modo implicito nei processi adattivi.

Il Programma si svolge in 3 fasi:

### *I fase — servizio on line*

Gli insegnanti o i genitori possono richiedere all'indirizzo [bes@unina.it](mailto:bes@unina.it) l'attivazione a costo minimo (20 euro) del servizio GPS - Guida Personalizzata allo Studio.

### *II fase — servizio on line*

Il test OEP viene fornito *via posta elettronica* in formato *.pdf*, *.doc* o *.docx*. Il test OEP si compone di 48 affermazioni brevi alle quali lo studente può dare una indicazione di gradimento da 1 a 5. Per compilare il test occorrono circa 15 minuti. Insieme al test OEP viene inviata una scheda personale a risposta aperta (*Scheda storia personale apprendimenti*) da compilare a cura dello studente.

### *III fase — servizio on line*

Il test OEP e la scheda possono essere compilati a mano e scannerizzati (*versione .pdf*) o compilati al computer (*versioni .doc* o *.docx*) e salvati. Una volta compilati vanno rispediti al mittente *via posta elettronica*.

### *IV fase — servizio on line*

Attivazione del servizio GPS - Guida Personalizzata allo Studio

In base alla analisi del test OEP la prof. Flavia Santoianni elabora i risultati nella *Scheda analisi cognitiva* e le indicazioni formative nella *Guida al metodo di studio personalizzato*.

La scheda e la guida vengono spedite al richiedente *via posta elettronica* e possono essere analizzate via Skype con lo studente, e/o i genitori, e/o gli insegnanti.

### *V fase — servizio on line*

L'unità di ricerca eventualmente potrà monitorare la graduale acquisizione del metodo di studio personalizzato da parte dello studente attraverso posta elettronica.

---

<sup>2</sup> Flavia Santoianni

Professore associato e ordinario idoneo di Pedagogia Generale  
Università di Napoli Federico II

B.E.S. BioEducational Sciences Research Group

e-mail: [bes@unina.it](mailto:bes@unina.it)

web: <http://pedagogiadidattica.wordpress.com/>, <http://www.scienzebioeducative.it/>

<sup>1</sup> Bibliografia:

Flavia Santoianni

*Educational models of knowledge prototypes development*

Mind & Society, Springer (2011) 10:103-129