http://www.omegastore.biz/blog/tutorial/arduino-moduli-bluetooth-hc-05-e-hc-06-guida-at-mode-e-utilizzo

Per entrare in modalità AT è necessario utilizzare un cavo collegato ad una tensione di 3.3 V mentre il modulo è alimentato, dopo di che mettere a contatto il nostro cavo con il pin 34 del micro controllore, che è l’ultimo in alto a destra vicino ai resistori. A questo punto, tenendo sempre saldamente a contatto il cavo al pin, dobbiamo staccare l’alimentazione da VCC, e subito dopo ricollegarla, togliendo poi il contatto col pin 34; potremmo quindi osservare che il led rosso che ci indica che il nostro modulo è funzionante rallenta, rimanendo acceso per circa due secondi e spento altrettanto. Se il led avrà questo ritmo, saremo entrati in modalità AT.