

La ricerca scientifica e l'innovazione costituiscono uno dei terreni su cui si gioca il futuro dell'Italia. Il Gruppo 2003 (<http://www.gruppo2003.org>), che raccoglie scienziati italiani altamente citati nella letteratura scientifica internazionale, intende portare il suo contributo di riflessione e proposta nell'affrontare questo passaggio critico nella vita del nostro paese. In una visione generale formulata dal Gruppo 2003 e ispirata al normale modo di fare ricerca scientifica nei paesi più avanzati, il Gruppo propone 7 punti critici essenziali per affrontare in modo costruttivo questo difficile passaggio. Questo perché i dati disponibili (ad esempio la competitività dei nostri giovani a livello di European research council) dimostrano che il paese dispone ancora di un patrimonio di risorse intellettuali, passione e dedizione che chiede solo di essere messo a frutto. Di seguito i sette punti: 1) Investimenti. 2) Affidabilità. 3) Valutazione. 4) Trasparenza. 5) Togliere lacci e laccioli. 6) Cervelli in entrata. 7) Interazione con l'industria. [Te sto esteso e commenti](#)

(Fonte: [www.scienzainrete.it](http://www.scienzainrete.it) 16-11-2011)