

# ANALYSIS

Rivista di cultura e politica scientifica

Anno 1 - N. 3-4/2010

---

## SOMMARIO

Bruno Betrò Giampaolo Pulcini Federico Ruggieri	I nuovi statuti degli Enti di ricerca MIUR: il caso del CNR Il diluvio digitale	2 8
Paolo Valente Laura Teodori	La politica degli incentivi fiscali e il rientro dei talenti	13
Lidia Gasperoni	Perché fare ricerca sulla filosofia di Solomon Mainon oggi?	16
Gabriele A. Losa Gionata De Vico Luisa Bonolis Franca Magistrelli	L'interazione creativa del frammento La nascita e gli sviluppi della ricerca sui plasmi e sulla fusione nucleare in Italia	23 27

## ANALYSIS

*Direttore Responsabile* Antonio Baroncelli  
*Comitato di Redazione* Giovanni Gullà  
Emanuela Reale  
Laura Teodori  
*Segreteria* Livia Steve  
Marta Cascarano

Email: [marta.cascarano@gmail.com](mailto:marta.cascarano@gmail.com), [redazione@analysis-online.net](mailto:redazione@analysis-online.net), [segreteria@analysis-online.net](mailto:segreteria@analysis-online.net)

Internet: [www.analysis-online.net](http://www.analysis-online.net)

International Standard Serial Number: ISSN 1591-0695

Direzione e Redazione: presso ANPRI

Una copia: 2 Euro. Abbonamento annuale: 5 Euro.

Versamento su c.c.b. ANPRI n. 190038, ABI 3104, CAB 3205, presso Deutsche Bank RM.

Gli autori degli articoli sono responsabili delle loro opinioni.

E' obbligatorio citare la rivista in caso di riferimento al materiale pubblicato.

Periodico trimestrale di proprietà dell'ANPRI, Associazione Nazionale Professionale Ricerca, aderente alla CIDA, Confederazione Italiana Dirigenti e Alte professionalità, Funzione Pubblica

Via Casilina 3L

00182 Roma

Tel. 06.7012656

Fax 06.7012666

Email: [anpri@anpri.it](mailto:anpri@anpri.it)

Internet: [www.anpri.it](http://www.anpri.it)

Autorizzazione del Tribunale di Roma N. 253/99 del 07.06.1999

Precedente Autorizzazione del Tribunale di Roma N. 465/94 del 17.10.1994

Precedente Autorizzazione del Tribunale di Torino N. 4132 del 24.01.1990

IN COPERTINA: Frattale vegetale: cavolfiore romanesco