

<i>Colloquio con Luciano Maiani</i>	editoriale Il progresso scientifico: l'arte di innovare	5
<i>Steven Johnson</i>	Uno scambio di buone idee	11
<i>Robert Skidelsky</i>	Dopo la crisi: il futuro della globalizzazione	18

Idea Ricerca, tra tecnologia e società

<i>Steven Kotler</i>	Il futuro è migliore di ciò che pensiamo	32
<i>Charles M. Firestone e Sarah Eppheimer</i>	Information technology e nuova democrazia	38
<i>Conversazione con Jon Gertner</i>	Inventare il futuro	44
<i>Nani Beccalli Falco</i>	Italia e UE tra competitività e stagnazione	49
<i>Alan B. Krueger</i>	Innovazione e rilancio della classe media: la ricetta per l'America	55
<i>Thomas J. Dueterberg</i>	Industria manifatturiera: futuro dell'economia?	63
<i>Fulvio Conti</i>	Elettricità, motore dell'innovazione	73
<i>Roberto Toscano</i>	India: successo e limiti dello sviluppo tecnologico	79
<i>Carlo Jean</i>	Le attività spaziali: motivazioni strategiche e ricadute commerciali	83
<i>Mattia Cavanna</i>	Il caso Finmeccanica e la sfida della sostenibilità	90
<i>Luciano Pietronero</i>	Rinnovare il pensiero scientifico	96
<i>Raffaele Mauro</i>	Quando gli algoritmi hanno un impatto politico	104
<i>Giorgio Margaritondo</i>	La ricerca di alto livello: ruolo e doti dei leader	107



<i>Simona Milio</i>	BRAIN WATCH Fare circolare i cervelli	113
<i>AnnaLee Saxenian</i>	I nuovi Argonauti	124
<i>Massimo Gaggi</i>	Mauro Ferrari: un team per battere il cancro	135
<i>Alessandro Barbera</i>	La nuova frontiera degli incentivi	143
<i>Intervista a Cesare Romiti</i>	Guardo ai giovani	150

Scenario La Cina (r)innova

<i>Conversazione con David Shambaugh</i>	La Cina, una potenza parziale?	156
<i>Lanxin Xiang</i>	L'affaire Bo Xilai	162
<i>Thomas Rosenthal</i>	La quinta generazione: nomi e idee	171
<i>Federico Rampini</i>	La politica di Obama: bilancio in attivo	180
<i>Fyodor Lukyanov</i>	L'ambivalenza dell'approccio russo	187

Forum Vecchio e nuovo nucleare

<i>Carlo Stagnaro</i>	Lo spartiacque di Fukushima: il Giappone e gli altri	194
<i>Riccardo Redaelli</i>	La saga del nucleare iraniano: ambiguità politica e rischi reali	205
<i>Kenneth N. Waltz vs Colin H. Kahl</i>	La bomba iraniana: pro e contro	213
<i>William D. Hartung</i>	Il disarmo nucleare: l'unica via d'uscita	228

Le letture di Aspen

<i>Enrico Letta</i>	<i>Il riscatto</i> di Antonio Calabrò e Nani Beccalli Falco	235
<i>Francesco Galietti</i>	<i>Rivoluzione 2.0</i> di Wael Ghonim	238
<i>Giovanni Puglisi</i>	<i>Il sole sorge a Sud</i> di Marina Valensise	241