

Gazzetta ufficiale

dell'Unione europea

C 209

49° anno

Edizione
in lingua italiana

Comunicazioni e informazioni

31 agosto 2006

<u>Numero d'informazione</u>	Sommario	Pagina
	I <i>Comunicazioni</i>	
	Commissione	
2006/C 209/01	Tassi di cambio dell'euro	1
2006/C 209/02	Elenco modificato degli esperti nominati membri dei comitati scientifici	2
2006/C 209/03	Autorizzazione degli aiuti di Stato sulla base degli articoli 87 e 88 del trattato CE — Casi contro i quali la Commissione non solleva obiezioni ⁽¹⁾	7
2006/C 209/04	Notifica preventiva di una concentrazione (Caso n. COMP/M.4377 — Doughty Hanson/Caudwell Group Mobile Distribution Business) — Caso ammissibile alla procedura semplificata ⁽¹⁾	11
2006/C 209/05	Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata (Caso n. COMP/M.4057 — Korsnäs/Assidomän Cartonboard) ⁽¹⁾	12
2006/C 209/06	Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata (Caso n. COMP/M.4283 — Fogeca/Mapfre/JV) ⁽¹⁾	12
2006/C 209/07	Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata (Caso n. COMP/M.4255 — Evraz/Strategic Minerals) ⁽¹⁾	13
2006/C 209/08	Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata (Caso n. COMP/M.4228 — Mibau Holding/Foster Yeoman Baumineralien/Figdor Baustoffhandel JV) ⁽¹⁾	13

IT

I

(Comunicazioni)

COMMISSIONE

Tassi di cambio dell'euro ⁽¹⁾

30 agosto 2006

(2006/C 209/01)

1 euro =

Moneta	Tasso di cambio	Moneta	Tasso di cambio		
USD	dollari USA	1,2818	SIT	tolar sloveni	239,58
JPY	yen giapponesi	150,08	SKK	corone slovacche	37,752
DKK	corone danesi	7,4597	TRY	lire turche	1,8855
GBP	sterline inglesi	0,67405	AUD	dollari australiani	1,6790
SEK	corone svedesi	9,2520	CAD	dollari canadesi	1,4190
CHF	franchi svizzeri	1,5768	HKD	dollari di Hong Kong	9,9697
ISK	corone islandesi	88,87	NZD	dollari neozelandesi	1,9785
NOK	corone norvegesi	8,0655	SGD	dollari di Singapore	2,0179
BGN	lev bulgari	1,9558	KRW	won sudcoreani	1 232,19
CYP	sterline cipriote	0,5763	ZAR	rand sudafricani	9,1081
CZK	corone ceche	28,249	CNY	renminbi Yuan cinese	10,2015
EEK	corone estoni	15,6466	HRK	kuna croata	7,3290
HUF	fiorini ungheresi	276,28	IDR	rupia indonesiana	11 690,02
LTL	litas lituani	3,4528	MYR	ringgit malese	4,7170
LVL	lats lettoni	0,6960	PHP	peso filippino	65,308
MTL	lire maltesi	0,4293	RUB	rublo russo	34,2830
PLN	zloty polacchi	3,9587	THB	baht thailandese	48,170
RON	leu rumeni	3,5328			

⁽¹⁾ Fonte: tassi di cambio di riferimento pubblicati dalla Banca centrale europea.

ELENCO MODIFICATO DEGLI ESPERTI NOMINATI MEMBRI DEI COMITATI SCIENTIFICI

(2006/C 209/02)

Elenco in ordine alfabetico modificato degli scienziati nominati dalla Commissione membri dei comitati scientifici istituiti con la decisione 2004/210/CE della Commissione del 4 marzo 2004. Il presente elenco sostituisce gli elenchi pubblicati nella Gazzetta ufficiale C 188 del 23 luglio 2004.

Comitato scientifico dei prodotti di consumo

Dr. Claire Chambers	Consultant Toxicologist, Chambers Toxicological Consulting. Research associate at the University of Dublin, Ireland.
Prof. Gisela Degen	Head of Biochemical-Toxicological Laboratory, Institut für Arbeitsphysiologie, University of Dortmund, Germany.
Prof. Ruta Dubakiene	Head of Allergy Centre, Vilnius University Antakalnis Clinical Hospital, Lithuania.
Dr. Ramon Grimalt	Assistant Professor dermatologist at Hospital Clinic of Barcelona, University of Barcelona, Spain.
Dr. Bozena Jazwiec-Kanyion	Environmental scientist at the Institute of Occupational Medicine and Environmental Health, Poland.
Prof. Em. Vassilios Kapoulas	Emeritus Professor of Biochemistry, University of Ioannina, Greece.
Prof. Jean Krutmann	Director, Institut für Umweltmedizinische Forschung (IUF), Heinrich-Heine-University, Düsseldorf, Germany.
Prof. Carola Lidén	Head of Department of Occupational and Environmental Health, Stockholm Centre for Public Health, Sweden.
Prof. Jean-Paul Marty	Professor of Pharmacology, Laboratory of Dermopharmacology and Cosmetology, Faculty of Pharmacy, University of Paris South, France.
Prof. Thomas Platzek	Professor, Dr. Rer. Nat., Bundesinstitut für Risikobewertung, Germany.
Dr. Suresh Chandra Rastogi	Senior Research Scientist, Department of Environmental Chemistry and Microbiology, National Environmental Institute, Denmark.
Prof. Jean Revuz	Chef de service, Service universitaire de Dermatologie, Hôpital Henri Mondor, France.
Prof. Vera Maria Rogiers	Head of Department, Department of Toxicology, Dermato-Cosmetology and Pharmacognosy, Vrije Universiteit Brussel (VUB), Belgium.
Prof. Tore Sanner	Head of Department of Environmental and Occupational Cancer, The Norwegian Radium Hospital Institute for Cancer Research, Norway.
Prof. Günter Speit	Professor for Human Genetics, Department of Human Genetics, University Clinic Ulm, Germany.
Dr. Jacqueline van Engelen	Centre for Substances and Integrated Risk Assessment, Senior scientist, National Institute for Public Health and the Environment, (RIVM), Netherlands.
Dr. Ian White	Consultant Dermatologist, St. John's Institute of Dermatology, St Thomas' Hospital, United Kingdom.

Comitato scientifico dei rischi sanitari ed ambientali

Prof. Herman Autrup	Professor of Environmental Medicine, Department of Environmental and Occupational Medicine, University of Aarhus, Denmark.
Prof. Peter Calow	Guest Professor at the Department of Life Sciences and Chemistry, Roskilde University, Denmark.
Prof. Dr. Wolfgang Dekant	Professor at the Institut für Toxikologie Universität Würzburg, Germany.

Prof. Em. Helmut Greim	Professor of Toxicology at the Institute of Toxicology and Environmental Hygiene, Technical University of Munich, Germany.
Prof. Wojciech Hanke	Head of Environmental Reproductive Hazard Unit, Department of Environmental Epidemiology, Nofer Institute of Occupational Medicine, Poland.
Prof. Dr. Colin Janssen	Professor of Ecotoxicology, Ghent University, Belgium.
Prof. Bo Oscar Jansson	Professor at the Institute of Applied Environmental Research, Stockholm University, Sweden.
Dr. Hannu Komulainen	Head of Laboratory of Toxicology, Division of Environmental Health, National Public Health Institute, Finland.
Dr. Ole Ladefoged	Senior Scientist Danish Food and Veterinary Research, Institute of Food Safety and Nutrition, Denmark.
Prof. Johannes Linders	Risk evaluator, expert in Pesticides, Centre for Substances and Risk Assessment, National Institute of Public Health and Environment (IRVM), Netherlands.
Dr. Inge Mangelsdorf	Head of Department of Chemical Risk Assessment, Fraunhofer Institute for Toxicology and Experimental Medicine, Germany.
Prof. Marco Nuti	Professor, Dipartimento di Chimica e Biotecnologie Agrarie, Pisa University, Italy.
Prof. Jerzy Sokal	Director of Occupational Medicine and Environmental Health Institute, Poland.
Prof. Anne Steenhout	Professor of Ecotoxicology, Institute for Environmental Management and Physical Planning (GEEPSIH), Université Libre de Bruxelles, Belgium.
Dr. Jose Tarazona	Director of Department of the Environment INIA, Spanish National Institute For Agriculture and Food Research and Technology, Spain.
Dr. Emanuela Testai	Senior Scientist, Environment and Primary Prevention Mechanisms of Toxicity Unit, Istituto Superiore di Sanità, Italy.
Prof. Marco Vighi	Professor of Ecology and Applied Ecology, Department of Environmental Sciences, University of Milano Bicocca, Italy.
Dr. Matti Viluksela	Senior researcher on Toxicology, Environmental Health Department, National Public Health Institute, Finland.

Comitato scientifico dei rischi sanitari emergenti e recentemente identificati

Prof. Anders Ahlbom	Professor and Head of Division of Epidemiology, Institute of Environmental Medicine. Director of Division of Epidemiology, Stockholm County Council, Karolinska Institutet, Sweden.
Prof. James Bridges	Professor of Toxicology and Environmental Health, United Kingdom.
Dr. Wilhelmus De Jong	Toxicological Pathologist Laboratory for Toxicology Pathology and Genetics, National Institute for Public Health and the Environment (RIVM), Netherlands.
Prof. Dr. Jana Hajslová	Head of the Laboratory Contaminants and Toxicants, Institute of Chemical Technology, Czech Republic.
Prof. Philippe Hartemann	Professeur de Santé Publique, Département Environnement et Santé Publique, Faculté de Médecine, Université de Nancy, France.
Dr. Thomas Jung	Research group leader, Laboratory of Micro- and Nanostructure, Paul Scherrer Institut, Switzerland.
Prof. Mats-Olof Mattsson	Professor in Biology, Department of Natural Sciences, Orebro University, Sweden.

Dr. Jean-Marie Pagès	Directeur de Recherche, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), Faculté de Médecine, Université de Marseille, France.
Prof. Konrad Rydzynski	Director General Nofer Institute of Occupational Medicine, Poland.
Dr. Dorothea Stahl	Assistant Medical Director, Institute for Transfusion Medicine and Transplantation Immunology, University of Muenster, Germany.
Dr. Mogens Thomsen	Research Director, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), Rangeuil, France.
Prof. David Williams	Director Centre for Tissue Engineering, Department of Clinical Engineering, University of Liverpool, United Kingdom.

Elenco di riserva di esperti

Elenco in ordine alfabetico degli scienziati che compongono l'elenco di riserva di esperti di cui all'articolo 4 della decisione 2004/210/CE della Commissione del 4 marzo 2004. Il presente elenco sostituisce gli elenchi pubblicati nella Gazzetta ufficiale C 188 del 23 luglio 2004.

Dr. Andrew Bailey	Manager, Viral Safety Baxter AG, Austria.
Prof. Alfred Bernard	Research Director of National Fund for Scientific Research (FNRS), Faculty of Medicine, Catholic University of Louvain, Belgium.
Prof. Ronny Blust	Professor of Environmental Physiology and Toxicology, Biology Department, University of Antwerp, Belgium.
Anders Sverre Boman	Dermatotoxicologist, Stockholm centre for Public Health, Stockholm County Council, Sweden.
Dr. Paul George Brantom	Manager, Brantom Risk Assessment, United Kingdom.
Prof. David Briggs	Professor of Environmental and Health Sciences, Department of Epidemiology and Public Health, Imperial College London, United Kingdom.
Dr. Samuele Burastero	Department of Allergology, San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy.
Prof. Giorgio Cantelli Forti	Head of Toxicology Unit, Dean of the Faculty of Pharmacy, Department of Pharmacology, University of Bologna, Italy.
Dr. María Argelia Castaño	Head of Laboratory on Alternative methods in Ecotoxicology, Ministry of Science and Technology CISA-INIA, Spain.
Dr. Leonardo Celleno	Dermatologist, Università Cattolica del Sacro Cuore — Facoltà di Medicina e Chirurgia, Roma, Italy.
Dr. Sydney Christian	SD Christian Limited, United Kingdom.
Ing. Dr. Natale Consonni	Chemical engineer, President and General Manager, Istituto Italiano Sicurezza dei Giocattoli, Italy.
Prof. Slawomir Czerczak	Professor, Nofer Institute of Occupational Medicine, Poland.
Prof. Kenneth Adrian Dawson	Chair of Physical Chemistry, University College Dublin, Ireland.
Dr. Jean-François Doré	Research Director, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), France.
Prof. Brigitte Dreno	Professeur de Dermatologie, Université et CHU de Nantes, France.
Dr. Enzo Funari	Director of the Quality of the Aquatic Environment & Bathing Waters Section, Environmental and Related Primary Prevention Department, National Institute of Health, Italy.

Dr. Antonietta Gatti	Universtiy Researcher and lecturer in Dental Materials and of Biomaterials and in Biomechanics, Università di Modena e Reggio Emilia, Italy.
Prof. Carlo Giunta	Professor of Biochemistry Department of Animal and Human Biology, University of Torino, Italy.
Dr. Rémi Glomot	Consultant, expert toxicologist, France.
Dr. Donato Greco	Director of National Centre for Epidemiology, Surveillance and Health Promotion, Istituto Superiore di Sanità, Italy.
Prof. Charles L. Greenblatt	Professor of Parasitology, Hebrew University, Israel.
Prof. Dr. Thomas Haertlé	Directeur de Recherches, Professeur des Sciences Biologiques, Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), Nantes, France.
Dr. Monka Herrchen	Head of Department, Department of Risk Assessment and Consulting, Fraunhofer-Institute Molecular Biology and Applied Ecology, Germany.
Prof. Rolf F. Hertel	Professor of Toxicology, Bundesinstitut für Risikobewertung, Germany.
Dr. Walter Janssens	Teamleader, Division of Toxicology, Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid, Brussels, Belgium.
Prof. Bengt Järholm	Head of Public Health and Clinical Medicine Department, Public Health and Clinical Medicine Department, Umea University, Sweden.
Dr. Allan Astrup Jensen	Technical Vice President, Head Force Technology, Energy and Environment Department, Denmark.
Dr. Dagmar Jirova	Czech Republic National Reference Centre for Cosmetics, National Institute of Public Health, Praha, Czech Republic.
Dr. Bjorn Karlsson	Director Iceland Fire Authority, Iceland.
Prof. Fritz Kemper	Former Director of the Institute of Pharmacology and Toxicology, University of Münster, Germany.
Prof. Włodzimierz Klonowski	Associate Professor, Biocybernetics and Biomedical Engineering Institute, Polish Academy of Sciences, Poland.
Prof. Claude René Lambré	Conseiller Scientifique du Directeur Général de la Santé — Risque Chimiques, Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM), France.
Dr. Alberto Mantovani	Senior scientist, Dipartimento di Sanità Alimentare ed Animale, Istituto Superiore di Sanità, Italy.
Prof. Hans Marquardt	Director, Medical School Institute for Experimental and Clinical Toxicology, University of Hamburg, Germany.
Dr. Gilberte Noëlle Marti-Mestres	Laboratoire de Technique Pharmaceutique Industrielle, Faculté de Pharmacie — Université de Montpellier, France.
Prof. Philippe, Raymond, Clément Masson	Directeur Scientifique et PDG Laboratoires EVIC, France.
Prof. Dieter Mayer	Pharmaceutical Technology Department, Johann Wolfgang Goethe University, Frankfurt, Germany.
Dr. Henricus Miedema	Head of the Department Environment and Health, Organisation for applied Scientific Research (TNO), Netherlands.
Dr. Maurizio Muraca	Head of Department of Medical and Surgical Sciences, Centre for Cell Therapy of Metabolic Disorders, Italy.

Prof. Anders Neil	Associated Professor, Division of Clinical Trials, Medical Products Agency, Sweden.
Prof. Benoît Nemery	Professor of Toxicology and Occupational Medicine, Department of Pneumology, Occupational, Environmental and Insurance Medicine, Catholic University of Louvain, Belgium.
Prof. Maud Monica Nordberg	Professor of Environmental Medicine, Environmental Medicine Institute, Karolinska Institute, Sweden.
Dr. Claudius Nübling	Head of Molecular Pathology Section, Federal Agency for Sera and Vaccines Paul-Ehrlich-Institut, Germany.
Prof. Günter Oberdörster	Director UR-EPA, Department of Environmental Medicine — Medical Center, University of Rochester, United States.
Prof. Franz Oesch	Director of the Institute of Toxicology, University of Mainz, Germany.
Prof. Rodolfo Paoletti	Director, Department of Pharmacological Sciences, University of Milan, Italy.
Prof. Hans Persson	Professor, Department of Ecology and Environmental Research, Swedish University of Agricultural Sciences Ecology and Environmental Sciences, Sweden.
Dr. Claudia Pöloth	Independent Toxicology Consultant, Germany.
Dr. Elisabeth Robert-Gnansia	Directeur Scientifique, Institut Européen des Génomutations, France.
Prof. Eduardo Rodriguez-Farré	Research Professor of Physiology and Pharmacology, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Barcelona Institute of Biomedical Research (IIBB), Spain.
Dr. Axel Schnuch	Universittshautklinik Gttingen, Germany.
Prof. Fina Simeonova	Professor of Toxicology (retired), Bulgaria.
Prof. Amadeu Soares	Head of Biology Department, Faculty of Biology, University of Aveiro, Portugal.
Prof. Walter Steurbaut	Professeur de Phytopharmacie, Dpartement de Dfense des Vgtaux, Universit de Gand, Belgique.
Prof. Dusan Suput	Professor of Pathophysiology, Medical Faculty, University of Ljubljana, Slovenia.
Prof. Benedetto Terracini	Professor of Cancer Epidemiology (retired), Italy.
Prof. Antonella Tosti	Director Center of Allergology, Institute of Clinical Dermatology, University of Bologna, Italy.
Prof. Tatiana Varadinova	Associated Professor in Virology and Immunology, Faculty of Biology Laboratory of Virology, Sofia University, Bulgaria.
Dr. Theodorus Vermeire	Head of Integration and Exposure Department, National Institute of Public Health and the Environment (RIVM), Netherlands.
Dr. Martine Vigan	Head of Unit, Allergologie Dermatologie, Hpital St Jacques, France.
Prof. Denis Zmirou	Directeur Scientifique, Agence Française de Scurit Sanitaire Environnementale (AFSSE), France.

Autorizzazione degli aiuti di Stato sulla base degli articoli 87 e 88 del trattato CE

Casi contro i quali la Commissione non solleva obiezioni

(2006/C 209/03)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

Data di adozione: 24.5.2006

Stato membro: Spagna (Catalonia)

Numero dell'aiuto: N 4/2006

Titolo: Programa Beatriz Pinós

Obiettivo: Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Resolución UNI/2429/2005, de 3 de agosto, por la que se aprueban las bases y se abre la convocatoria de ayudas posdoctorales dentro del programa Beatriz de Pinós (BP) 2005, DOGC número 4458 de 30 de agosto de 2005

Tipo di misura: Regime

Forma dell'aiuto: Sovvenzione diretta

Stanziamiento: 3 453 750 EUR

Intensità d'aiuto massima: 75 %, 50 %, 25 %

Durata: Data di fine: 30.6.2008

Settore economico: Tutti i settori

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto:

Agencia de gestión de ayudas universitarios y de investigación (AGAUR)
Via Laietana, núm. 28
E-08003 Barcelona

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Intensità o importo dell'aiuto: Massimale tra il 40 % e il 50 % dei costi aggiuntivi

Durata: Fino al 31 dicembre 2008

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data della decisione: 13.3.2006

Stato membro: Svezia

Numero dell'aiuto: N 112/2004

Denominazione: Esonero dei biocombustibili dall'imposta sulle emissioni di CO₂ e dall'imposta sull'energia

Obiettivo: Ambiente (settore: produttori di biocombustibili e commercianti di combustibili)

Base giuridica: Lagen 1994:1776 om skatt på energi

Stanziamiento: 129 milioni di EUR all'anno

Durata: Fino al 31.12.2008

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 16.5.2006

Stato membro: Irlanda

Numero dell'aiuto: N 149/2006

Titolo: Finanziamento della M3(Clonee-North of Kells) e del tunnel di Limerick

Obiettivo: Trasporti

Base giuridica: Irish Roads Act

Stanziamiento: Non si dispone di stime attendibili. Costo totale della costruzione: 600 milioni di EUR/400 milioni di EUR

Durata: da 30 a 45 anni

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 13.3.2006

Stato membro: Germania — Sassonia

Numero dell'aiuto: N 52/A/2006

Denominazione: Controllo dell'inquinamento e protezione del clima — proroga e modifica di un regime di aiuti

Obiettivo: Tutela dell'ambiente

Base giuridica: Richtlinie des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft über die Gewährung von Fördermitteln für Vorhaben des Immissions- und Klimaschutzes einschließlich der Nutzung erneuerbarer Energien im Freistaat Sachsen

Stanziamiento: 15 910 000 EUR

Data della decisione: 24.1.2006

Stato membro: Repubblica di Lituania

Numero dell'aiuto: N294/2005

Denominazione: Aiuto allo sviluppo della produzione di biocarburante

Obiettivo: Protezione dell'ambiente, sviluppo settoriale

Base giuridica:

— Lietuvos Respublikos biokuro ir bioalyvų įstatymas (Žin., 2004 Nr. 28-870),

— Biokuro gamybos ir naudojimo skatinimo 2004-2010 metais programa (Žin., 2004 Nr. 133-4786)

Stanzamento: 17,4 milioni di EUR (60 milioni di LTL) per il periodo 2006-2011

Durata: Fino al 31.12.2011

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 22.3.2006

Stato membro: Germania

Numero dell'aiuto: N 339/05

Denominazione: Finanziamento della costruzione della centrale elettrica a rifiuti MHKW Rothensee

Obiettivo: Energia

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data della decisione: 22.2.2006

Stato membro: Regno Unito

Numero dell'aiuto: N 412/2005

Denominazione: Estensione e proroga del programma d'azione rifiuti e risorse

Obiettivo: Protezione dell'ambiente

Base giuridica: Section 153 of the Environmental Protection Act 1990 and the Financial Assistance for Environmental Purposes (No 2) Order 2000 (SI 2000:2211)

Stanzamento: 28 milioni di EUR all'anno

Intensità o importo dell'aiuto: Fino al 55 % per le PME in regioni di cui all'articolo 87, paragrafo 3, lettera a)

Durata: Fino al 31.12.2010

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data della decisione: 7.6.2006

Stato membro: Irlanda

Numero dell'aiuto: N 478/2004

Titolo: Garanzia statale per prestiti di capitale sottoscritti da Coràs Iompair Eirann (CIÉ) per investimenti in infrastrutture

Obiettivo: trasporti

Base giuridica: Transport Act 1964

Stanzamento: 800 milioni di EUR

Intensità o importo dell'aiuto: misura che non costituisce aiuto

Durata: 10 anni

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 20.3.2006

Stato membro: Repubblica ceca

Numero dell'aiuto: N 478/2005

Titolo: Program COST

Obiettivo: Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků, Nařízení vlády č. 461/2002 Sb., o účelové podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků

Tipo di misura: Regime di aiuti

Forma dell'aiuto: Sovvenzione diretta

Stanzamento: 719 000 000 CZK

Intensità d'aiuto massima: 100 %

Durata: Data di fine: 31.12.2012

Settore economico: Tutti i settori

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 20.3.2006

Stato membro: Repubblica ceca

Numero dell'aiuto: N 479/2005

Titolo: Program EUREKA

Obiettivo: Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků, Nařízení vlády č. 461/2002 Sb., o účelové podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků

Tipo di misura: Regime di aiuti

Forma dell'aiuto: Sovvenzione diretta

Stanziamiento: 749 000 000 CZK

Intensità d'aiuto massima: 50 %

Durata: Data di fine: 31.12.2012

Settore economico: Tutti i settori

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 20.3.2006

Stato membro: Repubblica ceca

Numero dell'aiuto: N 481/2005

Titolo: Program KONTAKT

Obiettivo: Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků, Nařízení vlády č. 461/2002 Sb., o účelové podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků

Tipo di misura: Regime di aiuti

Forma dell'aiuto: Sovvenzione diretta

Stanziamiento: 697 000 000 CZK

Intensità d'aiuto massima: 100 %, 50 %

Durata: Data di fine: 31.12.2012

Settore economico: Tutti i settori

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 20.3.2006

Stato membro: Repubblica ceca

Numero dell'aiuto: N 480/2005

Titolo: Program EUPRO

Obiettivo: Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků, Nařízení vlády č. 461/2002 Sb., o účelové podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků

Tipo di misura: Regime di aiuti

Forma dell'aiuto: Sovvenzione diretta

Stanziamiento: 445 000 000 CZK

Durata: Data di fine: 31.12.2012

Intensità d'aiuto massima: 100 %

Settore economico: Tutti i settori

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 20.3.2006

Stato membro: Repubblica ceca

Numero dell'aiuto: N 482/2005

Titolo: Program INGO

Obiettivo: Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Zákon č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků, Nařízení vlády č. 461/2002 Sb., o účelové podpoře výzkumu a vývoje z veřejných prostředků

Tipo di misura: Regime di aiuti

Forma dell'aiuto: Sovvenzione diretta

Stanziamiento: 823 000 000 CZK

Intensità d'aiuto massima: 100 %

Durata: Data di fine: 31.12.2012

Settore economico: Tutti i settori

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto: Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione della decisione: 16.5.2006

Stato membro: Repubblica Federale di Germania

Numero dell'aiuto: N 604/2005

Titolo: Sostegno pubblico a favore degli operatori di autobus nel Landkreis Wittenberg

Obiettivo: Servizio pubblico per il trasporto pubblico mediante autobus

Base giuridica: Personenbeförderungsgesetz; Regionalisierungsgesetz; Gesetz über den öffentlichen Personennahverkehr des Landes Sachsen-Anhalt; Landkreisordnung des Landes Sachsen-Anhalt; Nahverkehrsplan des Landkreises Wittenberg; Satzung zur Förderung eigenwirtschaftlicher Verkehrsleistungen im Landkreis Sachsen-Anhalt

Stanzamento: 1 milione di EUR all'anno

Intensità o importo dell'aiuto: misura che non costituisce aiuto

Durata: dal 2007 al 2015

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 4.4.2006

Stato membro: Irlanda (Border Midlands and West region)

Numero dell'aiuto: N 639/2005

Titolo: Abbott Vascular Devices Ireland. R&D Capability Grant

Obiettivo: Sviluppo regionale. Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Research Programme NN 34/87

Tipo di misura: Aiuto individuale

Forma dell'aiuto: Sovvenzione diretta

Stanzamento: 14 000 000 EUR

Intensità d'aiuto massima: 35 %

Durata: 2005-2007

Settore economico: Industria manifatturiera

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto:

Industrial Development Agency Ireland
Wilton Park House, Wilton Place
Dublin 2

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 4.7.2006

Stato membro: Belgio

Numero dell'aiuto: N 649/2005

Titolo: Mesures de dispense partielle de précompte professionnel en faveur de la R&D

Obiettivo: Ricerca e sviluppo

Base giuridica: Loi relative au pacte de solidarité entre les générations (Moniteur belge du 30.12.2005 p. 57266-57300)

Tipo di misura: Regime di aiuti

Forma dell'aiuto: Agevolazione fiscale

Stanzamento: 116 000 000 EUR

Intensità d'aiuto massima: 18 %

Durata: illimitata

Durata (data di fine): «Young Innovative Company»: 1.7.2016

Settore economico: Tutti i settori

Nome e indirizzo dell'autorità che concede l'aiuto:

Ministre de l'Économie, de l'Énergie, du Commerce extérieur et de la Politique scientifique
Rue Bréderode, 9
B-1000 Bruxelles

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Data di adozione: 21.4.2005

Stato membro: Italia

Numero dell'aiuto: NN 81/2002

Titolo: Indennizzo a favore dei commercianti e degli addetti del settore della pesca a seguito degli eventi del Kosovo (1999)

Obiettivo: Indennizzo a favore delle imprese di trasformazione e commercializzazione colpite dagli eventi del Kosovo

Base giuridica: Articolo 2 bis della legge n. 405 del 9 novembre 1999

Stanzamento: 16 000 000 EUR

Durata: Aiuto versato nel 2001 e 2002

Forma e intensità dell'aiuto: Limitatamente ai danni subiti

Il testo delle decisioni nelle lingue facenti fede, ad eccezione dei dati riservati, è disponibile sul sito:

http://ec.europa.eu/community_law/state_aids/

Notifica preventiva di una concentrazione**(Caso n. COMP/M.4377 — Doughty Hanson/Caudwell Group Mobile Distribution Business)****Caso ammissibile alla procedura semplificata**

(2006/C 209/04)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

1. In data 17.8.2006, è pervenuta alla Commissione la notifica di un progetto di concentrazione in conformità all'articolo 4 del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio ⁽¹⁾. Con tale operazione l'impresa britannica Doughty Hanson & Co. Limited («Doughty Hanson») acquisisce ai sensi dell'articolo 3, paragrafo 1, lettera b), del regolamento del Consiglio il controllo esclusivo delle attività di distribuzione del comparto mobile («Mobile Distribution Business») dell'impresa britannica Caudwell Group mediante acquisto di quote.
2. Le attività svolte dalle imprese interessate sono le seguenti:
 - per Doughty Hanson: gestione di fondi di private equity;
 - per Mobile Distribution Business: distribuzione e riparazione di apparecchi e accessori per la telefonia mobile, nonché servizi accessori (ad esempio personalizzazione/kitting per telefoni cellulari e packaging, vendita di contratti basati su tariffe a consumatori e imprese, vendita di top-up voucher per la ricarica di telefoni cellulari) e assunzione di professionisti.
3. A seguito di un esame preliminare la Commissione ritiene che la concentrazione notificata possa rientrare nel campo d'applicazione del regolamento (CE) n. 139/2004. Tuttavia si riserva la decisione finale al riguardo. Si rileva che, ai sensi della comunicazione della Commissione concernente una procedura semplificata per l'esame di determinate concentrazioni a norma del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio ⁽²⁾, il presente caso potrebbe soddisfare le condizioni per l'applicazione della procedura di cui alla comunicazione stessa.
4. La Commissione invita i terzi interessati a presentare le loro eventuali osservazioni relative all'operazione proposta.

Le osservazioni debbono pervenire alla Commissione non oltre dieci giorni dalla data di pubblicazione della presente comunicazione. Le osservazioni possono essere trasmesse alla Commissione per fax [(32-2) 296 43 01 o 296 72 44] o per posta, indicando il riferimento COMP/M.4377 — Doughty Hanson/Caudwell Group Mobile Distribution Business, al seguente indirizzo:

Commissione europea
Direzione generale Concorrenza
Protocollo concentrazioni
J-70
B-1049 Bruxelles

⁽¹⁾ GU L 24 del 29.1.2004, pag. 1.

⁽²⁾ GU C 56 del 5.3.2005, pag. 32.

Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata
(Caso n. COMP/M.4057 — Korsnäs/Assidomän Cartonboard)

(2006/C 209/05)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

Il 12.5.2006 la Commissione ha deciso di non opporsi alla suddetta operazione di concentrazione notificata e di dichiararla compatibile con il mercato comune. La decisione si basa sull'articolo 6, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio. Il testo integrale della decisione è disponibile unicamente in lingua inglese e verrà reso pubblico dopo che gli eventuali segreti commerciali in esso contenuti saranno stati espunti. Il testo della decisione sarà disponibile:

- sul sito Internet di Europa nella sezione dedicata alla concorrenza (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases/>). Il sito offre varie modalità per la ricerca delle singole decisioni, tra cui indici per società, per numero del caso, per data e per settore;
- in formato elettronico sul sito EUR-Lex, al documento n.32006M4057. EUR-Lex è il sistema di accesso in rete al diritto comunitario. (<http://ec.europa.eu/eur-lex/lex>)

Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata
(Caso n. COMP/M.4283 — Fogeca/Mapfre/JV)

(2006/C 209/06)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

Il 18.8.2006 la Commissione ha deciso di non opporsi alla suddetta operazione di concentrazione notificata e di dichiararla compatibile con il mercato comune. La decisione si basa sull'articolo 6, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio. Il testo integrale della decisione è disponibile unicamente in lingua inglese e verrà reso pubblico dopo che gli eventuali segreti commerciali in esso contenuti saranno stati espunti. Il testo della decisione sarà disponibile:

- sul sito Internet di Europa nella sezione dedicata alla concorrenza (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases/>). Il sito offre varie modalità per la ricerca delle singole decisioni, tra cui indici per società, per numero del caso, per data e per settore;
 - in formato elettronico sul sito EUR-Lex, al documento n.32006M4283. EUR-Lex è il sistema di accesso in rete al diritto comunitario. (<http://ec.europa.eu/eur-lex/lex>)
-

Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata**(Caso n. COMP/M.4255 — Evraz/Strategic Minerals)**

(2006/C 209/07)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

Il 17.8.2006 la Commissione ha deciso di non opporsi alla suddetta operazione di concentrazione notificata e di dichiararla compatibile con il mercato comune. La decisione si basa sull'articolo 6, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio. Il testo integrale della decisione è disponibile unicamente in lingua inglese e verrà reso pubblico dopo che gli eventuali segreti commerciali in esso contenuti saranno stati espunti. Il testo della decisione sarà disponibile:

- sul sito Internet di Europa nella sezione dedicata alla concorrenza (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases/>). Il sito offre varie modalità per la ricerca delle singole decisioni, tra cui indici per società, per numero del caso, per data e per settore;
- in formato elettronico sul sito EUR-Lex, al documento n.32006M4255. EUR-Lex è il sistema di accesso in rete al diritto comunitario. (<http://ec.europa.eu/eur-lex/lex>)

Non opposizione ad un'operazione di concentrazione notificata**(Caso n. COMP/M.4228 — Mibau Holding/Foster Yeoman Baumineralien/Figdor Baustoffhandel JV)**

(2006/C 209/08)

(Testo rilevante ai fini del SEE)

Il 17.8.2006 la Commissione ha deciso di non opporsi alla suddetta operazione di concentrazione notificata e di dichiararla compatibile con il mercato comune. La decisione si basa sull'articolo 6, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (CE) n. 139/2004 del Consiglio. Il testo integrale della decisione è disponibile unicamente in lingua inglese e verrà reso pubblico dopo che gli eventuali segreti commerciali in esso contenuti saranno stati espunti. Il testo della decisione sarà disponibile:

- sul sito Internet di Europa nella sezione dedicata alla concorrenza (<http://ec.europa.eu/comm/competition/mergers/cases/>). Il sito offre varie modalità per la ricerca delle singole decisioni, tra cui indici per società, per numero del caso, per data e per settore;
- in formato elettronico sul sito EUR-Lex, al documento n.32006M4228. EUR-Lex è il sistema di accesso in rete al diritto comunitario. (<http://ec.europa.eu/eur-lex/lex>)