













Vinci 2004 - Projets retenus et financés / Progetti selezionati e finanziati
 Chap. III - Allocations de recherche pour thèses en co-tutelle / Cap. III - Borse triennali per dottorati di ricerca in co-tutela

n°	F	RESPONSABLE PROPONENTE	NOM et n° ECOLE DOCTORALE	UNIV. COORDINATRICE UNIV. PROPONENTE	NOM DOCTORAT TITOLO DOTTORATO	DIRECTEUR ED COORDINATORE CD	PROJET DE RECHERCHE PROGETTO DI RICERCA	AIRE DISCIPLINAIRE AERE DISCIPLINARI
108	F 	Salia CHERIF	ED 47 École Doctorale de Physique de Grenoble	Université Joseph Fourier, Grenoble 1 Laboratoire de Magnétisme Louis Néel Unité Propre de Recherche - CNRS	Dottorato in fisica dell'università di Trieste	Jacques DEROUARD et Michel SCHLENKER	LE PIEGEAGE DE PAROIS MAGNETIQUES PAR DES DEFAUTS AUTO-ORGANISES ET GRAVES : CONFIGURATIONS MAGNETIQUES EN RELATION AVEC LES DEFAUTS ET DYNAMIQUE DE RENVERSEMENT DE L'AIMANTATION	F
109	F 	Serge CLEUZIQU	ED 03B2 Archéologie	Paris 1 Panthéon-Sorbonne U.F.R. 03	Archeologia	Joëlle Burnouf	Du désert aux îles: interface environnementale entre monde saharien et Méditerranée, et histoire du peuplement de la préhistoire tardive et des premières navigations.	D
135	F 	Pichon Lionel	ED 422 STITS Sciences et Technologies de l'Information, des Télécommunications et des Systèmes	Université de Paris-Sud Laboratoire de Génie Electrique de Paris	APPLIED ELECTROMAGNETISM IN ELECTRICAL AND BIOMEDICAL ENGINEERING, ELECTRONICS, SMART SENSORS, NANO-TECHNOLOGIES	Guy Vernet	Réduction de modèles électromagnétiques pour l'analyse large bande de structures rayonnantes	F
144	F 	Philippe VENDRIX	ED 240 Ecole Doctorale "Sciences de l'Homme et de la Société"	Université François Rabelais - TOURS Centre d'Études Supérieures de la Renaissance UMR 6576 du CNRS	Dottorato di ricerca in Musicologia e scienze filologiche	Sylvette Deneffe	Les musiciens et la musique à la chapelle des ducs d'Anjou 1380-1480	D

Vinci 2004 - Projets retenus et financés / Progetti selezionati e finanziati
 Chap. III - Allocations de recherche pour thèses en co-tutelle / Cap. III - Borse triennali per dottorati di ricerca in co-tutela

n°	F	RESPONSABLE PROPONENTE	NOM et n° ECOLE DOCTORALE	UNIV. COORDINATRICE UNIV. PROPONENTE	NOM DOCTORAT TITOLO DOTTORATO	DIRECTEUR ED COORDINATORE CD	PROJET DE RECHERCHE PROGETTO DI RICERCA	AIRE DISCIPLINAIRE AERE DISCIPLINARI
146	F 	Frédéric Vivier	ED N°129 Ecole Doctorale des Sciences de l'Environnement	Université Pierre & Marie Curie Laboratoire d'Océanographie Dynamique et de Climatologie (LODYC), Institut Pierre Simon de Laplace.	Università degli studi di Napoli Federico II	Katia LAVAL	UTILISATION D'OBSERVATIONS SATELLITES MULTICAPTEURS POUR L'ETUDE DE LA VARIABILITE DE L'OCEAN AUSTRAL SUPERFICIEL : BILAN THERMIQUE ET IMPACT SUR LA SEQUESTRATION DE CO2.	G
170	I 	Marco Isopi - Fausto Gozzi		Luiss - Guido Carli Dipartimento di Scienze economiche e Aziendali	Metodi Matematici per l'Economia, la Finanza e le Assicurazioni	Fausto Gozzi	Studio dei modelli di traffico su rete tramite processi a coda pesante e del "pricing" dei servizi su rete nell'ambito di tali modelli	F
178	I 	Paola Pizzo		Università degli Studi di Padova Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali	Biologia e Patologia Molecolare e Cellulare (ora Scuola di Dottorato in Bioscienze)	Prof. Tullio Pozzan	Messa a punto tecnologica di nuovi strumenti di misura biomolecolari per quantificare attività cellulari collegate alle forme familiari della patologia di Alzheimer.	C
182	I 	Paola Ricciardi-Castagnoli	Science de la vie et de la santé Aix Marseille	Università degli studi di Milano - Bicocca Dept. Biotechnology & Bioscience	DIMET – Molecular and Translational Medicine	Prof. Paola Ricciardi-Castagnoli	Studio del Transcriptoma di Cellule Dendritiche in risposta a patogeni mediante la tecnologia dei Microarray.	C

Vinci 2004 - Projets retenus et financés / Progetti selezionati e finanziati
 Chap. III - Allocations de recherche pour thèses en co-tutelle / Cap. III - Borse triennali per dottorati di ricerca in co-tutela

n°	F	RESPONSABLE PROPONENTE	NOM et n° ECOLE DOCTORALE	UNIV. COORDINATRICE UNIV. PROPONENTE	NOM DOCTORAT TITOLO DOTTORATO	DIRECTEUR ED COORDINATORE CD	PROJET DE RECHERCHE PROGETTO DI RICERCA	AIRE DISCIPLINAIRE AERE DISCIPLINARI
187	I  	Giovanni SANTUCCI		UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA « LA SAPIENZA » DIPARTIMENTO DI MECCANICA E AERONAUTICA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA « LA SAPIENZA »	UNIVERSITÀ DI PADOVA SCUOLA DI DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE TECNOLOGIE E MISURE SPAZIALI INDIRIZZO: MISURE MECCANICHE PER L'INGEGNERIA.	Prof. Francesco ANGRILLI	Sviluppo di un caschetto strumentato per la determinazione della legge di moto della testa di uso in ambito neuroriabilitativo.	E
195	I  	Claudio Zanghi		Università degli Studi di Roma «La Sapienza» Dipartimento di Teoria dello Stato, Facoltà di Scienze Politiche	Ordine internazionale e tutela dei diritti umani	Prof. Claudio Zanghi	ESAME COMPARATO DEGLI EFFETTI DELLA GIURISPRUDENZA DELLA CORTE EUROPEA DEI DIRITTI DELL'UOMO SUGLI ORDINAMENTI GIURIDICI ITALIANO E FRANCESE	B

SECTEURS DE RECHERCHE/ AREE TEMATICHE :

- a) Energie: énergies alternatives et énergies renouvelables/ Energia: energie alternative e energie rinnovabili ;
- b) / Institutions, politiques et droits européens/ Istituzioni di diritto politico e diritto europe ;
- c) Postgénomie, thérapies innovantes et nouvelles méthodes diagnostiques/
Medicina e biologia molecolare: post-genomica, terapie innovative e nuovi metodi diagnostici ;
- d) Patrimoine culturel/ Patrimonio culturale;
- e) Mécanique/Meccanica
- f) Sciences et technologies de l'information et de la communication/ Scienze e tecnologie dell'informazione e della comunicazione ;
- g) Navigation par satellite/ Scienze e tecnologie dello spazio ;