



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

**QUADRO A.1** | **A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento**

Il pdf allegato contiene la Dichiarazione degli obiettivi della ricerca del Dipartimento di Economia nella quale sono definiti: gli obiettivi di ricerca pluriennali (2015-2017), le modalità di realizzazione degli stessi, nonché le modalità del loro monitoraggio.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

Sezione B - Sistema di gestione

**QUADRO B.1** | **B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento**

Nel pdf allegato è descritta la Struttura organizzativa del Dipartimento di Economia, specie in relazione agli organi che svolgono funzioni di indirizzo e governo. Si evidenziano, in particolare, quelli incaricati di programmare le attività di ricerca, distribuire i relativi fondi e valutarne i risultati.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

**QUADRO B.1.b** | **B.1.b Gruppi di Ricerca**

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Analisi matematica e Geometria	DI BIASE Fausto	6	Marco Degiovanni (Università Cattolica - Brescia); Roberto Conti (Sapienza Università di Roma); Robin Hillier (Lancaster University, Gran Bretagna); Yasuyuki Kawahigashi (The University of Tokyo, Giappone); Roberto Longo (Università di Roma "Tor Vergata"); Mihály Weiner (Budapest University of Technology & Economics, Ungheria); Feng Xu (University of California Riverside, CA, USA); Steven G. Krantz (Washington University in St.Louis, MO, USA); Olof Svensson (Linköping University, Svezia); Tomasz Weiss (University of Natural Sciences and Humanities, Siedlce, Poland); Tetsu Shimomura (Hiroshima University, Giappone); Liviu Ornea (Università di Bucarest, Romania); Paolo Piccinni (Sapienza Università di Roma); Victor Vuletescu (Università di Bucarest, Romania); Daniele Angella (CRM De Giorgi, Pisa); Giovanni Bazzoni (Università di Bielefeld, Germania); Simon Chioffi (Università di Bahia, Brasile); Anna Fino (Università di Torino); Massimiliano Pontecorvo (Università di Roma Tre).
2.	Probabilità, Finanza e Ricerca Operativa	CAROLI COSTANTINI Cristina	4	Valentino Tascione (dottore di ricerca e assegnista DEC); Fernanda DiPpoliti (assegnista DEC); Carlo Mancini (assegnista DEC); Katia Colaneri (assegnista DEC); Marco Papi (professore, Scuola di Ingegneria, Università Campus Biomedico di Roma); Thomas G. Kurtz (University of Wisconsin-Madison, WI, USA); Anna Gerardi (Università dell'Aquila); Alessandra Cretarola (Università degli Studi di Perugia); Francesco Russo (Ecole Nationale Supérieure des Techniques Avancées, ENSTA-ParisTech, Francia); Andreas Brandstädt (Università di Rostock, Germania); Vadim V. Lozin (Università di Warwick, Gran Bretagna); Paolo Nobili (Università di Lecce); Christopher Purcell (Università di Warwick, Gran Bretagna)
				Marco Rubino (dottorando XXX ciclo DEC); Alberto Pettorossi (Università di Roma Tor Vergata); Maurizio Proietti (IASI-CNR); Caragiannis I. (Università di Patrasso, Grecia); Flammini M. (Università dell'Aquila); Kaklamanis C. (Università di Patrasso, Grecia); Marchetti-Spaccamela A. (Università di Roma La Sapienza), Monaco G. (Università dell'Aquila); Shalom M. (Tel Hai, Bogazici University, Tel-Hai Academic College); Zaks S. (Technion di Haifa, Israele); Fanelli A. (CNRS Caen, Francia); Melideo G. (Università

dell'Aquila); Fanelli A. (CNRS Caen, Francia); Bilò V. (Università del Salento); Enea Zaffanella (Università di Parma); Giovanni Bazzoni (Università di Bielefeld, Germania); Maurizio Gabbriellini (Department of Computer Science and Engineering/Lab. Focus INRIA); Cinzia Di Giusto (INRIA Rhône Alpes); Iacopo Mauro (Department of Computer Science

3. Informatica

MEO Maria Chiara

9

				and Engineering/Lab. Focus INRIA); Paolo Tacchella (Università di Bologna); Herbert Wiklicky (Imperial College London); Stefano Bistarelli (Università di Perugia); Francesco Santini (Centrum Wiskunde & Informatica (CWI) Amsterdam).
4.	Economia agraria ed estimo	SALVIONI Cristina Anna Maria	3	Sophia Davidova (Univ. Kent, UK); Alastair Bailey (Univ. Kent, UK); Janet Dwyer, Emil Erjavec, Matthew Gorton, Kenneth Thomson, P Mishev, J Falkowski, C Hubbard, E Papadopoulou, M Dos-Santos; Henke R. (INEA); Ascione E. (INEA); Massimiliano Agovino (Napoli Parthenope); Corsi (Università di Torino); M. Fonte (Università di Napoli, Federico II); Eboli M. (Università la Sapienza, Roma); Maietta O. (Università di Napoli, Federico II).
5.	Geografia Politico-Amministrativa	LANDINI Piergiorgio	4	Fabrizio FERRARI (Regione Abruzzo Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari); Bernardo CARDINALE (Professore Associato Univ. di Teramo)
6.	Geografia dello Sviluppo Regionale	FUSCHI Marina	4	Paola MUCCIANTE (Personale Tecnico Amministrativo Univ. G. d'Annunzio); Concettina PASCETTA (Ricercatore CRESA Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari); Silvia SCORRANO (Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari)
7.	Geografia Urbana	FUSCHI Marina	3	Daniele MEZZAPELLE (dottorando XXIX ciclo DEC); Fabrizio FERRARI (Regione Abruzzo Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari); Concettina PASCETTA (Ricercatore CRESA Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari)
8.	Geografia del Turismo	ZARRILLI Luca	5	Roberto ZANGHI (Dottore di ricerca in Economia e Storia del Territorio Univ. di Chieti-Pescara)
9.	Geografia Politica	ZARRILLI Luca	4	
10.	Economia Politica	VITALE Paolo	6	Stefano Marzoni; Daniela Di Cagno; Manuela Sciubba; G. Corcos (Ecole Polytechnique, Paris); G. Ottaviano (London School of Economics, London); G. Mion (Univ of Surrey); F. di Mauro (European Central Bank); B. Mandel (Citi Research, Washington); Francesco Pigliaru (Univ Cagliari); L. De Benedictis (Univ Macerata); S.De Nardis (Nomisma); G.Ottaviano (London School of Economics); C. Mastinu (Univ Cagliari); A. Di Liberto (Univ di Cagliari); C. Petraglia (Univ Basilicata); C. Parmeter (Univ of Miami); M.Battisti (Univ Palermo); Dagfinn Rime (Università di Oslo); Francis Breedon (Birbeck College)
11.	Politica economica	BAGNAI Alberto	3	Christian Alexander Mongeau (Ospina, Associazione Italiana per lo Studio delle asimmetrie economiche); Arsène Rieber, Anh Dao Tran (Centre de Recherche en Economie Appliquée à la Mondialisation, Università di Rouen)
12.	Economia pubblica	VALENTINI Edilio	2	
13.	Economia industriale	SARRA Alessandro	5	Marialisa Mazzocchitti (dottore di ricerca DEC); Paola Antonelli (ddottorando ciclo XXX DEC); Alessandro Muscio, Umberto Monarca e Cesare Pozzi (Università di Foggia); Ernesto Cassetta (università di Udine); Giovanna Vallanti (Università LUISS); Cruz Nuno Ferreira (London School of Economics); Rui Cunha Marques (Universidade de Lisboa)
14.	Economia Aziendale 1	REA Michele Antonio	7	Lucia Stella (dottorando XXVI ciclo DEC); Giulia Bellante (dottorando XXIX ciclo DEC); Lester Salamon (Center for Civil Society Studies - Johns Hopkins University); Megan Haddock (Center for Civil Society Studies - Johns Hopkins University); Silke Machold (Management Research Centre -University of Wolverhampton Business School); Charles Draimin (John Molson School of Business - Concordia University); Philippe Eynaud (IAE de Paris Sorbonne Graduate Business School - University Panthéon-Sorbonne); Enrique Bonson (Grupo de Investigación de Nuevas Tecnologías en Contabilidad y Administración de Empresas - Universidad de Huelva, Spagna); Francisco Flores-Muñoz (Grupo de Investigación de Nuevas Tecnologías en Contabilidad y Administración de Empresas - Universidad de Huelva, Spagna); Carmen Correa Ruiz (CICSMA Centro de Investigación en contabilidad social y medioambiental, Siviglia); Davide Ferrara (ex Dottorando DASTA); Prof. John Dumay (Macquarie University -Sydney)
15.	Economia Aziendale 2	TARQUINIO Lara	5	Carmela Gulluscio (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Fabiana Sciarelli (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Patrizia Torrecchia (Università di Palermo); Rene Schmidpeter (Cologne Business School - Cologne - D); Zamparelli Giuseppina (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Samuel Idowu (London Metropolitan University London - UK); Asli Yüksel Mermod (Marmara University - Istanbul - TK); Paolo Ricci (Università del Sannio); Massimo Pollifroni e Magali Fia (Università degli Studi di Torino); Daniela Salvioni, Simona Franzoni (Università degli Studi di Brescia); Francesca Manes Rossi, Marco Bisogno (Università degli Studi di Salerno) Katia Giusepponi (Università di Macerata); Luisa Pulejo (Università di Messina); Ondina Gabrovec Mei (Università di Trieste); Alberto Cassone (Università del Piemonte Orientale); Adele Caldarelli, Mauro Sciarelli e Melania Verde (Università Federico II di Napoli); Lorenzo Sacconi (Università di Trento); Bettina Campedelli e Sara Moggi (Università di Verona); Antonio Nisio (Università di Bari)
16.	Economia aziendale 3	DE CRISTOFARO	3	Monia Mascetti (contratto di ricerca DEC); Gulluscio Carmela (RC - Università Telematica Unitelma Sapienza - Roma); Lucia Recchioni (Studio Rosati - Alba Adriatica); Fabiana Sciarelli (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Patrizia Torrecchia (Università di Palermo); Rene Schmidpeter (Cologne Business School - Cologne - D);

		Tiziana		Zamparelli Giuseppina (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Samuel Idowu (London Metropolitan University - London - UK); Asli Yüksel Mermod (Marmara University - Istanbul - TK)
17.	Economia aziendale 4	RAUCCI Domenico	6	Antonella Santone (Università del Sannio)
18.	Economia degli intermediari finanziari	ANGELINI Eliana	2	
19.	Organizzazione Aziendale	DI VINCENZO Fausto	3	Americo Cicchetti (Università Cattolica del Sacro Cuore); Daniele Mascia (Università Cattolica del Sacro Cuore); Roberto Dandi (Università LUISS); Domenico Salvatore (Università Napoli Parthenope); Dino Numerato (Loughborough University); Mats Magnusson (KTH University Svezia); Hemphala Jens (KTH University Svezia); Jennie Bjork (KTH University Svezia)
20.	Storia delle teorie e delle tecniche contabili	PIERUCCI Paola	3	Dario dell'Osa (Ricercatore Univ. di Bari); Marcello Benegiamo (Archivista presso Archivio di Stato di Chieti)
21.	Storia d'impresa Storia dei mercati finanziari	NARDONE Paola	4	Dario DELLOSA (Ricercatore in Storia Economica Università di Bari); Marcello BENEGIAMO (Archivista presso Archivio di Stato di Chieti)
22.	Storia del commercio	D'ESPOSITO Francesco	2	Biagio Passaro (cultore della materia DEC)
23.	Storia del turismo	RIDOLFI Natascia	4	Dario dell'Osa (Ricercatore Univ. di Bari); Marcello Benegiamo (Archivista presso Archivio di Stato di Chieti)
24.	Scienze merceologiche 1	MORGANTE Anna	3	
25.	Statistica Economica Territoriale	POSTIGLIONE Paolo	3	Panzerà Domenica (dottore di ricerca DEC); Billè Anna Gloria (dottore di ricerca DEC); Espa Giuseppe (Università di Trento); Andreano M. Simona (Universitas Mercatorum); Laureti Lucio (Università LUM Jean Monnet); Piras Gianfranco (West Virginia University, USA); Aroca Patricio (Universidad Católica del Norte, Chile)
26.	Scienze merceologiche 2	CICHELLI Angelo	3	Massimo Di Martino (dottore di ricerca DEC); Antonio Cimato (CNR Firenze); Lanfranco Conte (Univ. Udine); Lorenzo Cerretani (Pizzoli Spa)
27.	Scienze merceologiche 3	RAGGI Andrea	11	Valentino TASCIONE (dottore di ricerca e assegnista DEC); Mariangela ROMANO (dottore di ricerca DEC); Alessandra ZAMAGNI (ENEA, Bologna e dottore di ricerca in Scienze, Univ. G. d'Annunzio); Daniele MAGAZZENI (Kings College, Londra UK); Pere FULLANA-I-PALMER, (ESCI, Univ. Pompeu Fabra, Barcellona Spagna); Cristina GAZULLA (ESCI, Univ. Pompeu Fabra, Barcellona Spagna); Roberta SALOMONE (Univ. di Messina); Maria PROTO (Univ. di Salerno); Maria Teresa CLASADONTE (Univ. di Catania); Marco Sandrucci (GTA S.r.l., Roma); Paolo MASONI (ENEA, Bologna); Jeroen GUINÉE (CML - Univ. of Leiden Paesi Bassi); Reinout HEIJUNGS (CML - Univ. of Leiden Paesi Bassi); Camillo De Camillis (JRC, Commissione Europea, Ispra, Paul Peeters, University of Applied Sciences, Breda Paesi Bassi); Michele DEL GROSSO (Aptar Spa); Pietro ROSICA (Cometagroup Spa)
28.	Scienze merceologiche 4	PETTI Luigia	3	Paola Sanchez Ramirez (dottore di ricerca DEC); Cassia Maria (Lie Ugaya, Universidade Tecnológica Federal do Paraná UTFPR, Curitiba, Brasile); Bruno Notarnicola e Peter Renzulli (Dipartimento Ionico, Università di Bari); Salomone Roberta (Dipartimento Sea, Università di Messina); Rocco Roma (Dipartimento di medicina Veterinaria, Università di Bari); Alessandro K. Cerutti (Dipartimento di Colture Arboree, Università di Torino)
29.	Scienze merceologiche 5	LIBERATORE Lolita	2	Ranalli Giancarlo (Dipartimento di Bioscienze e territorio - Università del Molise); Lustrato Giuseppe (Dipartimento di Bioscienze e territorio - Università del Molise); Belli Claudia (Dipartimento di Bioscienze e territorio - Università del Molise); Murmura Federica (DESP-Università di Urbino); Vicentini Assia (PhD, Università di Teramo)
30.	Scienze merceologiche 6	SIMBOLI Alberto	4	MICHELE DEL GROSSO (Aptar Spa); PIETRO ROSICA (Cometagroup Spa)
31.	Tecniche per Indagine Economiche	BENEDETTI Roberto	4	Piersimoni Federica (dottore di ricerca DEC); Espa Giuseppe (Università di Trento); Bee Marco (Università di Trento); Pratesi Monica (Università di Pisa); Salvati Nicola (Università di Pisa); Andreano M. Simona (Universitas Mercatorum)
32.	Modelli Bayesiani per analisi multidimensionale	VALENTINI Pasquale	7	Romagnoli Luca (Università del Molise); Fontanella Sara (Open University, UK); Gamerman Dani (Department of Mathematics and Statistics - UFRJ, Brazil); Palermi Sergio (Arta Abruzzo)
33.	Modelli lineari e non-lineari per analisi multidimensionale	FONTANELLA Lara	3	Romagnoli Luca (Università del Molise); Fontanella Sara (Open University, UK)
				Romagnoli Luca (Università del Molise); Fontanella Sara (Open University, UK); Merla

34.	Modelli di Shape Analysis ed analisi delle immagini	IPPOLITI Luigi	4	Arcangelo (Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche, Università G. d'Annunzio); Bhansali Rajendra (University of Liverpool, UK); Martin Richard (ex University of Sheffield, UK retired); Kume Alfred (Kent University, Canterbury, UK)
35.	Modelli dinamici per la valutazione dellefficienza	NISSI Eugenia	4	Rapposelli Agnese (Dottore di Ricerca); Panzera Domenica (dottore di ricerca DEC); Muratore Fabrizio (Università Politecnica delle Marche)

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
----	-------------	---------------------------------------	---	-----------------

Nessuna

▶	<b>QUADRO B.2</b>	<b>B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento</b>
---	-------------------	---

Nel pdf allegato è descritta la Politica per l'assicurazione della qualità del Dipartimento di Economia. In particolare sono definiti i compiti e le responsabilità operative che attendono a tutti i soggetti coinvolti, nonché le tempistiche dei relativi adempimenti.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

▶	<b>QUADRO B.3</b>	<b>B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale</b>
---	-------------------	---

Il pdf allegato riporta l'esito del primo esercizio autovalutativo di Riesame della ricerca del Dipartimento di Economia (anno 2014), effettuato sulla base degli esiti della VQR 2004-2010 e dei dati più aggiornati, relativi al triennio 2011-2013.

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

## Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

### Quadro C.1 - Infrastrutture

▶	<b>QUADRO C.1.a</b>	<b>C.1.a Laboratori di ricerca</b>
---	---------------------	------------------------------------

Il Dipartimento di Economia dispone di un'Aula Informatica dotata di 58 computer connessi alla rete di Ateneo, che permettono la navigazione in Internet, ad uso prevalentemente didattico. L'aula è ubicata al piano terra del Plesso di Viale Pindaro (aula numero 3-5) ed è utilizzata per tutti gli insegnamenti che necessitano dell'uso di computer. In assenza di lezioni, l'aula è a disposizione di tutti gli studenti, dottorandi e ospiti del Dipartimento che possono accedervi liberamente per utilizzarne i servizi online, le risorse elettroniche (banche dati, emeroteca virtuale, etc.), i software e navigare in Internet. Gli interessati possono richiedere un account con uno spazio disco personale per archiviare i propri documenti. Maggiori informazioni sono disponibili alla pagina <http://gasl.unich.it> dove sono esplicitate le modalità di accesso ed il regolamento dell'Aula informatica.

▶	<b>QUADRO C.1.b</b>	<b>C.1.b Grandi attrezzature di ricerca</b>
---	---------------------	---

No record found

▶	<b>QUADRO C.1.c</b>	<b>C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico</b>
---	---------------------	---

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
1.	BIBLIOTECA- DIPARTIMENTO DI ECONOMIA (DEC)	5.956	466	43

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
2.	BIBLIOTECA UNIFICATA PESCARA	126.729	11.692	164
3.	BIBLIOTECA DIGITALE	0	0	0

**Quadro C.2 - Risorse umane**

<b>QUADRO C.2.a</b>	<b>C.2.a Personale</b>
---------------------	------------------------

**Professori Ordinari**

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BENEDETTI	Roberto	BNDRRT64P16D612W	Professore Ordinario	13	13	SECS-S/03	01/02/2005	
2.	CAROLI COSTANTINI	Cristina	CRLCST55C67H501V	Professore Ordinario	01	01	MAT/06	01/11/1994	
3.	CECI	Claudia	CCECLD66E56H501R	Professore Straordinario	01	01	MAT/06	31/03/2011	
4.	CICHELLI	Angelo	CCHNGL56R29G482L	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/13	01/12/2002	
5.	FUSCHI	Marina	FSCMRN63E49G482T	Professore Straordinario	11	11a	M-GGR/02	31/03/2011	
6.	LANDINI	Piergiorgio	LNDPGR46L18D548T	Professore Ordinario	11	11a	M-GGR/02	07/02/1981	
7.	MEO	Maria Chiara	MEOMCH66R50L103G	Professore Straordinario	01	01	INF/01	31/03/2011	
8.	MORGANTE	Anna	MRGNNA46T42E811P	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/13	01/11/1990	
9.	PIERUCCI	Paola	PRCPLA47L44G482B	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/12	01/02/2001	
10.	RAGGI	Andrea	RGGNDR63R23D704A	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/13	01/02/2005	
11.	REA	Michele Antonio	REAMHL65D12A971K	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/07	01/12/2003	
12.	VITALE	Paolo	VTLPLA67M01H501I	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/01	01/11/2006	

**Professori Associati**

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ANGELINI	Eliana	NGLLNE71H67H264U	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/11	01/11/2010	
2.	BAGNAI	Alberto	BGNLRT62T10D612R	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/02	01/02/2005	
3.	CAVUTA	Giacomo	CVTGCM63E16G482E	Professore Associato confermato	11	11a	M-GGR/02	01/09/2006	
4.	D'ESPOSITO	Francesco	DSPFNC54T02F162D	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/12	01/02/2002	
5.	DI BIASE	Fausto	DBSFST62A12L194F	Professore Associato confermato	01	01	MAT/05	01/11/1998	
6.	IPPOLITI	Luigi	PPLLGU67D19G482R	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/01	01/02/2005	
7.	NARDONE	Paola	NRDPLA67H49H501R	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/12	01/11/2010	
8.	NISSI	Eugenia	NSSGNE64D55H400L	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/01	01/12/2003	
9.	PANDIMIGLIO	Alessandro	PNDLSN60C11H501W	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/01	01/10/2001	

10.	PETTI	Luigia	PTTLGU62T65G482E	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/13	01/11/2002
11.	POSTIGLIONE	Paolo	PSTPLA67H19H501F	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/03	01/11/2010
12.	QUAGLIONE	Davide	QGLDVD73R13G878P	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/06	01/11/2006
13.	SALVIONI	Cristina Anna Maria	SLVCST60D44F205U	Professore Associato confermato	07	07	AGR/01	01/05/2000
14.	SARRA	Alessandro	SRRLSN67P26I804V	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/06	01/11/2005
15.	SAVAGLIO	Ernesto	SVGRST67T06D086S	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/01	01/09/2005
16.	SPALLONE	Marco	SPLMRC70P17H501H	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/01	01/03/2006
17.	TARQUINIO	Lara	TRQLRA68S43L186G	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/07	01/04/2007
18.	VALENTINI	Edilio	VLNDLE64R29D763F	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/03	01/04/2007
19.	ZARRILLI	Luca	ZRRLCU62R18F839V	Professore Associato confermato	11	11a	M-GGR/02	01/09/2001

#### Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AMATO	Gianluca	MTAGLC74D28I754I	Ricercatore confermato	01	01	INF/01	01/09/2002	
2.	ANTONACCI	Flavia	NTNFLV69E42G482D	Ricercatore confermato	01	01	MAT/05	02/11/1995	
3.	BELLOC	Filippo	BLLFPP82T01H501P	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-P/03	30/12/2011	
4.	BERARDI	Laura	BRRLRA78H61G482Q	Ricercatore non confermato	13	13	SECS-P/07	01/04/2012	
5.	CARPI	Sebastiano	CRPSST70L21H501N	Ricercatore confermato	01	01	MAT/05	01/09/2002	
6.	DE CRISTOFARO	Tiziana	DCRTZN69D47A515V	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/07	01/08/2001	
7.	DEL GATTO	Massimo	DLGMSM71L20G482S	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/01	12/01/2005	
8.	FIORAVANTI	Fabio	FRVFBA73D28A462J	Ricercatore confermato	01	01	INF/01	01/02/2005	
9.	FONTANELLA	Lara	FNTLRA68E67L103C	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	01/02/2005	
10.	LIBERATORE	Lolita	LBRLLT65R57H007S	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/13	01/08/2001	
11.	MARRA	Alessandro	MRRLSN77M31H501O	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/06	30/12/2008	
12.	MOSCA	Raffaele	MSCRFL67T24A271L	Ricercatore confermato	01	01	MAT/09	01/09/2002	
13.	MOSCARDELLI	Luca	MSCLCU81D10A345A	Ricercatore confermato	01	01	INF/01	01/12/2008	
14.	PARTON	Maurizio	PRTMRZ69R24H501M	Ricercatore confermato	01	01	MAT/03	01/11/2002	
15.	RAUCCI	Domenico	RCCDNC70T21B519F	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/07	01/01/2004	
16.	RIDOLFI	Nataschia	RDLNSC70L51G482S	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/12	01/07/2006	
17.	SCIULLI	Dario	SCLDRA77C28E435E	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/02	01/11/2008	
18.	SCOZZARI	Francesca	SCZFNC70L70A271B	Ricercatore confermato	01	01	INF/01	01/01/2000	

19.	SIMBOLI	Alberto	SMBLRT77H01A515A	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/13	01/12/2008
20.	VALENTINI	Pasquale	VLNPQL76E31A4880	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/01	01/12/2008

#### Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	DI VINCENZO	Fausto	DVNFST80R20G482M	Ricercatore a t.d. (art.1 comma 14 L. 230/05)	13	13	SECS-P/10	10/06/2010	09/06/2014

#### Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	CAPPUCCI	Marianna	CPPMNN81M57H926R	Assegnista	11	11a	M-GGR/02	02/09/2013	01/09/2014
2.	CITRINI	Merope	CTMRP58D62I394J	Assegnista	13	13	SECS-P/12	02/09/2013	31/08/2014
3.	PATTARA	Claudio	PTTCLD79B18G482P	Assegnista	13	13	SECS-P/13	01/05/2013	31/03/2014
4.	RAPPOSELLI	Agnese	RPPGNS79H68C632H	Assegnista	13	13	SECS-S/01	01/01/2013	31/12/2013
5.	SARRA	Annalina	SRRNLN70A60I804Y	Assegnista	13	13	SECS-S/01	01/07/2013	30/06/2016
6.	TADDEO	Raffaella	TDDRFL81M71A485K	Assegnista	13	13	SECS-P/13	01/10/2013	30/09/2014
7.	VALENTINETTI	Diego	VLNDGI83A04G141F	Assegnista	13	13	SECS-P/07	01/11/2012	31/10/2015

#### Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	ALTIERI	Tiziano	LTRTZN80H13E098H	Dottorando	13	13	SECS-P/13	01/01/2013	31/12/2015
2.	ANGELOZZI	Daria	NGLDRA86S50G482I	Dottorando	13	13	SECS-S/01	01/01/2012	31/12/2014
3.	ARZOUMANIDIS	Ioannis	RZMNN81A02Z115L	Dottorando	13	13	SECS-P/13	01/01/2011	31/12/2013
4.	CIANCI	Alessandro	CNCLSN76E25E372Z	Dottorando	13	13	SECS-P/02	01/01/2013	31/12/2015
5.	CIVITARESE	Carlo Donato	CVTCLD57R12G141P	Dottorando	13	13	SECS-P/13	01/01/2011	31/12/2013
6.	DE ANGELIS	Emanuele	DNGMNL82D30H501A	Dottorando	01	01	INF/01	01/01/2011	31/12/2013
7.	DELL'AVERSANA	Raffaele	DLLRFL70L30F839G	Dottorando	01	01	INF/01	01/01/2013	31/12/2015
8.	DI FEBBO	Elisa	DFBLSE82S41A488I	Dottorando	13	13	SECS-P/11	01/01/2013	31/12/2015
9.	DI FONZO	Daniele	DFNDNL71A03G438Z	Dottorando	11	11a	M-GGR/02	01/01/2013	31/12/2015
10.	DI MATTEO	Dante	DMTDNT88B22E335G	Dottorando	11	11a	M-GGR/02	01/01/2013	31/12/2015
11.	DI NARDO DI MAIO	Simone	DNRSMN83S25G482Y	Dottorando	01	01	INF/01	01/01/2012	31/12/2014
12.	DI NUCCI	Ada	DNCDA69E69E372I	Dottorando	13	13	SECS-P/12	01/01/2012	31/12/2014

13.	EVANGELISTA	Valentina	VNGVNT86B54E243B	Dottorando	13	13	SECS-S/01	01/01/2011	31/12/2013
14.	FALZAGO	Barbara	FLZBBR85H64E472Q	Dottorando	13	13	SECS-P/07	01/01/2012	31/12/2014
15.	GIULIANI	Angela Alessia	GLNLL80P70A662A	Dottorando	13	13	SECS-P/13	01/01/2011	31/12/2013
16.	JOZEFCZYK	Magdalena Maria	JZFMDL85A67Z127Z	Dottorando	13	13	SECS-P/01	01/01/2012	31/12/2014
17.	LA TORRE	Matteo	LTRMTT88A31H926W	Dottorando	13	13	SECS-P/07	01/01/2013	31/12/2015
18.	LASHKEVICH	Natalia	LSHNTL78R67Z139A	Dottorando	13	13	SECS-P/13	01/01/2011	31/12/2013
19.	MEDA	Alejandra	MDELND62R55Z600S	Dottorando	11	11a	M-GGR/02	01/01/2012	31/12/2014
20.	ONESTI	Gianni	NSTGNN87D29G141B	Dottorando	13	13	SECS-P/06	01/01/2012	31/12/2014
21.	ROSSI	Adriana	RSSDRN86M63D643R	Dottorando	13	13	SECS-P/07	01/01/2013	31/12/2015
22.	STELLA	Lucia	STLLCU85R54E435Q	Dottorando	13	13	SECS-P/07	01/01/2011	31/12/2013
23.	TETI	Antonio	TTENTN64R27E435B	Dottorando	13	13	SECS-P/07	01/01/2013	31/12/2015

#### Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

#### Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found



QUADRO C.2.b

C.2.b Personale tecnico-amministrativo

#### Personale di ruolo

Area Amministrativa	3
Area Servizi Generali e Tecnici	1
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	1
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	1
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

#### Personale con contratto a tempo determinato

Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	0
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Dati estratti dall'archivio Dalia, riferiti a dicembre 2013 e aggiornati al 16/03/2015 15:56:

si considera il personale in servizio, è escluso il personale che a dicembre risulta cessato

personale di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici di ruolo

personale non di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici non di ruolo. Sono esclusi dall'estrazione il Direttore Generale e il Direttore Amministrativo

personale non di ruolo: vengono considerati anche i soggetti con qualifica DALIA "047000 - ALTRO PERSONALE A TEMPO DETERMINATO" che a dicembre hanno percepito la IIS



**A.1 – Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento**

Responsabile: Direttore e Consiglio

## DICHIARAZIONE DEGLI OBIETTIVI DI RICERCA DEL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA

### Premessa

La Dichiarazione degli obiettivi della ricerca è parte integrante della Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento insieme con il Riesame periodico della Ricerca (annuale e triennale).

Tenuto conto di quanto formalizzato nel Piano Strategico di Ateneo (2015-2017) e delle specificità dei settori di ricerca nei quali opera il Dipartimento, nel presente Quadro A1 della SUA-RD si definiscono: gli obiettivi di ricerca pluriennali (periodo 2015-2017), le modalità di realizzazione degli stessi (di seguito denominate anche “**azioni**”), le modalità del loro monitoraggio (di seguito denominate anche “**indicatori**”).

Obiettivi, azioni e indicatori, in questa prima edizione della SUA-RD, sono stati definiti partendo dai risultati della VQR e dai dati – raccolti su base volontaria dagli afferenti del DEC – relativamente agli anni 2011-2014. Quello appena concluso è da considerarsi, evidentemente, come un quadriennio del tutto eccezionale in quanto immediatamente successivo alla VQR 2004-2010 e che, pertanto, si porta dietro tutti gli effetti di detto esercizio di valutazione. Replicare e consolidare quegli stessi risultati per il prossimo triennio potrebbe essere certamente considerato un obiettivo ambizioso.

Quanto delineato in questo documento in termini di obiettivi, azioni e indicatori, potrà essere rivisto nel corso del tempo, tenuto conto delle eventuali criticità e dei punti di miglioramento emersi durante i successivi Riesami della Ricerca Dipartimentale.

### I Settori di ricerca del DEC

Il Dipartimento di Economia (DEC) è stato istituito il 28 gennaio 2011 per poi essere formalmente ricostituito con Decreto del Decano n. 953 del 4 luglio 2012, al fine di tenere conto delle novità della riforma Gelmini. Attualmente si compone di 51 afferenti (12 professori ordinari, 19 professori associati, 20 ricercatori) appartenenti a differenti Settori Scientifico Disciplinari (SSD), come indicato nella tabella di seguito riportata.

L'aggregazione dei SSD nel Dipartimento di Economia presenta evidenti tratti di omogeneità ed importanti sinergie scientifiche, in continuità con gli studi economici, aziendali, matematico-statistici e storico-geografici caratterizzanti – nella tradizione dell'università italiana – la Facoltà di Economia e Commercio (poi Economia). Ne emerge immediatamente uno spettro interdisciplinare ampio ed esaustivo, che definisce la coerenza della denominazione scelta in sede di costituzione del Dipartimento e trova riscontro nelle declaratorie dei Settori scientifico-disciplinari ex D.M. 4 ottobre 2000.

Macro-settore	Settore Scientifico Disciplinare
01/A - MATEMATICA	MAT/03 - GEOMETRIA MAT/05 - ANALISI MATEMATICA MAT/06 - PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA MAT/09 - RICERCA OPERATIVA
01/B - INFORMATICA	INF/01 - INFORMATICA
07/A - ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO	AGR/01 - ECONOMIA ED ESTIMO RURALE
11/B - GEOGRAFIA	M-GGR/02 - GEOGRAFIA ECONOMICO POLITICA
13/A – ECONOMIA	SECS-P/01 - ECONOMIA POLITICA

	SECS-P/02 - POLITICA ECONOMICA SECS-P/03 - SCIENZA DELLE FINANZE SECS-P/06 - ECONOMIA APPLICATA
<b>13/B - ECONOMIA AZIENDALE</b>	SECS-P/07 - ECONOMIA AZIENDALE SECS-P/10 - ORGANIZZAZIONE AZIENDALE SECS-P/11 - ECONOMIA DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI SECS-P/13 - SCIENZE MERCEOLOGICHE
<b>13/C - STORIA ECONOMICA</b>	SECS-P/12 - STORIA ECONOMICA
<b>13/D - STATISTICA E METODI MATEMATICI PER LE DECISIONI</b>	SECS-S/01 - STATISTICA SECS-S/03 - STATISTICA ECONOMICA

La varietà e la coerenza scientifica dei SSD del DEC consentono – nell’ambito della Scuola delle Scienze Economiche, Aziendali, Giuridiche e Sociologiche che comprende anche il Dipartimento di Scienze Giuridiche e Sociali – di esprimere una offerta formativa in grado di continuare ad attrarre la domanda espressa da un bacino di utenza già vasto e consistente, ma suscettibile di ulteriore significativo ampliamento.

Nell’intento di continuare a favorire lo sviluppo economico e culturale generale ed un più efficace impatto della ricerca dipartimentale sulle dinamiche socio-culturali del territorio in cui esso è inserito, il DEC prevede di riproporre nel periodo 2015-2017 i seguenti corsi di laurea già attivi nei precedenti anni accademici ed in quello ancora in corso:

*Corsi di Laurea Triennale*

- Economia Aziendale (Classe L-18 - Scienze dell'Economia e della Gestione Aziendale), articolato nei percorsi curriculari di Gestione Aziendale, Gestione Ambientale e Professionale;
- Economia e Commercio (Classe L-33 - Scienze Economiche), articolato nei percorsi curriculari di Economia e Commercio e Economia e Finanza;
- Economia e Informatica per l'Impresa (Classe L-33 - Scienze Economiche).

*Corsi di Laurea Magistrale*

- Economia Aziendale (Classe LM-77 - Scienze Economico-aziendali), articolato nei percorsi curriculari di Direzione Aziendale, Eco-Management e Professionale;
- Economia e Commercio (Classe LM-56 - Scienze dell'Economia).

*Corsi di Dottorato:*

- Business, Institutions, Markets.

**Obiettivi, azioni e indicatori**

Sulla base di quanto sopra specificato gli obiettivi della ricerca del DEC per il triennio 2015-2017 possono essere così sintetizzati:

- *Obiettivo 1 – Miglioramento della qualità della ricerca;*
- *Obiettivo 2 – Crescita della internazionalizzazione delle attività di ricerca;*
- *Obiettivo 3 – Potenziamento delle relazioni con gli stakeholder;*
- *Obiettivo 4 – Dematerializzazione e informatizzazione delle informazioni.*

Nelle tabelle che seguono sono sintetizzati gli obiettivi con le relative modalità di realizzazione (azioni), nonché le modalità del loro monitoraggio (indicatori).

Obiettivo 1	Miglioramento della qualità della ricerca
Descrizione	Nel perseguire questo obiettivo il Dipartimento si impegna a garantire l'espressione del potenziale di ricerca di ogni componente, nel rispetto della Carta Europea dei Ricercatori e delle linee di ricerca espresse nella declaratoria del relativo SSD di appartenenza, creando le condizioni per garantire la massima produttività. Ciò nella consapevolezza che i successi del Dipartimento sono direttamente legati al grado di interrelazione e collaborazione fra tutte le sue componenti.
Monitoraggio	<i>Riesame annuale.</i> La politica di assicurazione della qualità della ricerca dipartimentale richiede, per essere efficace, un continuo monitoraggio delle attività ed iniziative dei ricercatori e della loro produzione scientifica. L'analisi degli indicatori individuati sulla base di criteri riconosciuti anche a livello internazionale, ne consente la valutazione quantitativa e l'individuazione tempestiva di punti di forza e criticità, permettendo la definizione e la messa in atto di strategie e interventi di continuo miglioramento della performance.
Scadenza obiettivo	31.12.2017
Azioni	Indicatori
<b>1.1. Consolidare e/o aumentare il numero e la qualità delle pubblicazioni scientifiche del Dipartimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di monografie con editore internazionale o articoli in riviste scientifiche qualificabili come "eccellenti" secondo il sistema di valutazione (VQR/ASN) specifico del SSD di riferimento</li> <li>b. Numero di capitoli in libro con editore internazionale o articoli in riviste scientifiche internazionali</li> <li>c. Numero di monografie con editore nazionale</li> <li>d. Numero di capitoli in libro con editore nazionale o articoli in riviste scientifiche nazionali</li> </ul>
<b>1.2. Consolidare e/o aumentare il numero e la qualità delle iniziative, attività e progetti scientifici del Dipartimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di partecipazioni a progetti finanziati attraverso bandi competitivi emanati dal MIUR (PRIN, FIRB, SIR, ecc.)</li> <li>b. Numero di iniziative scientifiche di portata nazionale o internazionale (es. convegni, workshop e seminari) organizzate con il contributo del Dipartimento</li> <li>c. Numero di partecipazioni a convegni, workshop, seminari ecc. (in Italia e all'estero)</li> </ul>
<b>1.3. Consolidare e/o aumentare la interdisciplinarietà della ricerca dipartimentale</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di pubblicazioni scientifiche in collaborazione tra ricercatori del Dipartimento appartenenti a diversi SSD</li> <li>b. Numero di partecipazioni a progetti di ricerca in cui sono coinvolti ricercatori del Dipartimento appartenenti a SSD diversi tra loro (esclusi i progetti ex 60%)</li> </ul>

c. Numero di eventi e iniziative scientifiche (convegni, seminari, workshop, ecc.) organizzate con il contributo del Dipartimento in collaborazione tra ricercatori appartenenti a diversi SSD

Con l'intento di mettere in luce i punti di forza e le criticità del Dipartimento e di proporre percorsi di miglioramento della qualità della sua ricerca, le tabelle che seguono mostrano i dati consuntivi relativi al quadriennio appena trascorso (2011-2014) e le previsioni per il 2015-2017. In particolare, tenendo conto della classificazione delle Azioni descritte nell'obiettivo 1, la Tabella I riporta i valori pro capite degli indicatori riferibili ai ricercatori del DEC – distinti anche per Aree di appartenenza – e la relativa previsione – senza considerare l'Area di appartenenza – per il triennio 2015-2017. Le previsioni, per ciascun indicatore, si attestano intorno alla media annua dei valori a consuntivo (2011-2014) moltiplicata per gli anni della previsione (tre anni, dal 2015 al 2017). Le previsioni per il periodo 2015-2017 – questa volta distinte per Aree di appartenenza – sono riportate in Tabella II. La Tabella III, invece, riporta le previsioni sui prodotti di ricerca pro capite per il periodo 2015-2017 ottenute conteggiando una sola volta i lavori prodotti in *co-authorship* con altri afferenti al Dipartimento nel quadriennio precedente. Moltiplicando i valori pro capite per il numero di afferenti la previsione può essere agevolmente riferita al Dipartimento nel suo complesso.

**Tabella I. Valori pro capite degli indicatori di qualità della ricerca per il periodo 2011-2014 (anche distinti per Aree) e previsioni per il triennio 2015-2017**

Obiettivo 1		2011-2013					2014					2015-2017
Azione	Indicatore	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Valori pro capite	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Valori pro capite	Previsioni pro capite
1.1.	a.	1.67	1.00	0.25	1.09	<b>1.16</b>	0.83	2.00	0.25	0.44	<b>0.55</b>	<b>1.28</b>
	b.	4.92	2.00	2.75	3.29	<b>3.61</b>	1.17	3.00	0.25	0.97	<b>1.00</b>	<b>3.46</b>
	c.	0.00	0.00	0.00	0.29	<b>0.20</b>	0.00	0.00	0.00	0.06	<b>0.04</b>	<b>0.18</b>
	d.	0.17	7.00	5.00	2.62	<b>2.31</b>	0.00	0.00	1.00	1.24	<b>0.90</b>	<b>2.41</b>
1.2.	a.	0.58	1.00	0.25	0.21	<b>0.31</b>	0.25	0.00	0.00	0.00	<b>0.06</b>	<b>0.28</b>
	b.	0.33	0.00	0.00	0.65	<b>0.51</b>	0.00	0.00	0.00	0.29	<b>0.20</b>	<b>0.53</b>
	c.	4.08	10.00	4.50	6.26	<b>5.69</b>	1.08	2.00	0.75	2.35	<b>1.92</b>	<b>5.71</b>
1.3.	a.	0.25	2.00	0.25	0.24	<b>0.27</b>	0.08	0.00	0.00	0.29	<b>0.22</b>	<b>0.37</b>
	b.	0.25	0.00	0.00	0.18	<b>0.18</b>	0.00	0.00	0.00	0.06	<b>0.04</b>	<b>0.16</b>
	c.	0.00	1.00	0.00	0.35	<b>0.25</b>	0.00	0.00	0.00	0.12	<b>0.08</b>	<b>0.25</b>

**Tabella II. Previsioni dei valori pro capite degli indicatori di qualità della ricerca per il periodo 2015-2017, distinte per Aree di appartenenza**

Obiettivo 1		2015-2017			
Azione	Indicatore	Previsioni pro capite Area 1	Previsioni pro capite Area 7	Previsioni pro capite Area 11	Previsioni pro capite Area 13
1.1.	a.	1.88	1.10	0.38	1.15
	b.	4.56	2.10	2.25	3.20
	c.	0.00	0.00	0.00	0.26
	d.	0.13	5.25	4.50	2.89
1.2.	a.	0.63	0.75	0.00	0.15

	<b>b.</b>	0.25	0.00	0.00	0.71
	<b>c.</b>	3.88	9.00	3.94	6.46
<b>1.3.</b>	<b>a.</b>	0.25	1.50	0.19	0.40
	<b>b.</b>	0.19	0.00	0.00	0.18
	<b>c.</b>	0.00	0.75	0.00	0.35

**Tabella III. Numero prodotti realizzati dagli afferenti del DEC nel periodo 2011-2014 e previsione per il periodo 2015-2017 (ogni lavoro con due o più co-autori afferenti al DEC è conteggiato una sola volta)**

Obiettivo 1		2011-2014						2015-2017	
Azione	Indicatore	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Totale DEC	Valori pro capite	Previsioni pro capite	Previsioni DEC
<b>1.1.</b>	<b>a.</b>	24	3	2	44	<b>73</b>	<b>1.43</b>	<b>1.07</b>	<b>54</b>
	<b>b.</b>	79	8	12	136	<b>235</b>	<b>4.61</b>	<b>3.45</b>	<b>176</b>
	<b>c.</b>	0	0	0	11	<b>11</b>	<b>0.22</b>	<b>0.16</b>	<b>8</b>
	<b>d.</b>	2	9	22	98	<b>131</b>	<b>2.56</b>	<b>1.92</b>	<b>98</b>
<b>1.3</b>	<b>a.</b>	3	2	1	11	<b>17</b>	<b>0.33</b>	<b>0.25</b>	<b>13</b>

Le previsioni sulla qualità della ricerca – sia a livello di intero Dipartimento, sia a livello di singola Area – sono coerenti con i valori calcolati nel quadriennio precedente e con i risultati della VQR 2004-2010 commentati nel Riesame (Quadro B3). Qualora fossero rispettate, garantirebbero buoni livelli di qualità nella produzione scientifica generale, nella partecipazione a iniziative ed attività di interesse nazionale e internazionale e nella interazione e collaborazione tra le diverse Aree del DEC, nonostante queste ultime possano apparire penalizzanti alla luce degli indirizzi nazionali sulla valutazione e il reclutamento universitari, che sembrano invece tendere alla specificità disciplinare.

Obiettivo 2	Crescita della internazionalizzazione delle attività di ricerca
Descrizione	Il Dipartimento intende perseguire l'internazionalizzazione delle proprie attività attraverso la partecipazione a progetti di ricerca europei e internazionali; la collaborazione a iniziative internazionali di carattere scientifico, editoriale e didattico; il finanziamento di progetti internazionali (anche nella forma di convenzioni tra Atenei) per favorire la mobilità internazionale in entrata e in uscita di docenti e ricercatori; la promozione di programmi di scambio culturale e di <i>visiting</i> , anche nell'ambito di accordi e convenzioni con Università e Istituzioni straniere. Tali attività spesso si connettono anche alle iniziative promosse nell'ambito del Dottorato del DEC.
Monitoraggio	<i>Riesame annuale</i> Consiste nella verifica – attraverso l'uso degli indicatori di seguito elencati – della capacità del Dipartimento di attuare misure finalizzate alla realizzazione di programmi di mobilità internazionale; ad incrementare la capacità di

	attrazione di risorse esterne; a consolidare e aumentare le collaborazioni fra ricercatori, per esempio in termini coautoraggio con colleghi provenienti da altri Paesi.
Scadenza obiettivo	31.12.2017
<b>Azioni</b>	<b>Indicatori</b>
<b>2.1. Consolidare e/o aumentare le partnership di ricerca con enti ed istituzioni estere</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di partecipazioni a progetti scientifici finanziati da enti o istituzioni (pubblici e privati) esteri</li> <li>b. Numero di partecipazioni a bandi per progetti emessi da enti o istituzioni (pubblici e privati) esteri</li> <li>c. Numero di soggiorni finalizzati alla ricerca presso università straniere o enti pubblici di ricerca esteri</li> </ul>
<b>2.2. Consolidare e/o aumentare la capacità di attrarre ricercatori dall'estero</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di ospiti afferenti ad università o enti di ricerca esteri (relatore a seminario, <i>visiting</i>, componente di commissioni, ecc.) invitati presso il Dipartimento</li> <li>b. Numero di dottorandi stranieri – afferenti al Dipartimento</li> <li>c. Numero di assegnisti di ricerca stranieri – afferenti al Dipartimento</li> </ul>
<b>2.3. Consolidare e/o aumentare le <i>co-authorship</i> internazionali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di monografie con editore internazionale o articoli in riviste scientifiche qualificabili come "eccellenti" secondo il sistema di valutazione (VQR/ASN) specifico del SSD di riferimento, in cui ci sia fra i co-autori un ricercatore affiliato ad una università o ente di ricerca estero</li> <li>b. Numero di monografie, capitoli in libri o articoli in riviste scientifiche, in cui ci sia fra i co-autori un ricercatore affiliato ad una università o ente di ricerca estero</li> <li>c. Numero di ricercatori affiliati ad una università o ente di ricerca estero che collaborano come co-autori con docenti del Dipartimento</li> </ul>

Le tabelle che seguono mostrano i dati inerenti il grado di internazionalizzazione delle attività di ricerca del DEC. Nello specifico, tenendo conto della classificazione delle Azioni descritte nell'obiettivo 2, la Tabella V riporta i valori pro capite degli indicatori riferibili alla internazionalizzazione – distinti anche per Aree di appartenenza – e la relativa previsione – senza però considerare l'Area di appartenenza – per il triennio 2015-2017. Le previsioni, per ciascun indicatore, si ottengono moltiplicando la media annua dei valori a consuntivo (2011-2014) per quanti sono gli anni della previsione (tre anni, dal 2015 al 2017). Moltiplicando detti valori per il numero di afferenti la previsione può essere agevolmente riferita al Dipartimento nel suo complesso. Le previsioni per il periodo 2015-2017 – distinte per Aree di appartenenza – sono riportate in Tabella VI. La Tabella VII, invece, riporta i valori consuntivi (2011-2014) e le previsioni sui prodotti di ricerca pro-capite e totali di Dipartimento per il periodo 2015-2017, ottenuti conteggiando una sola volta i lavori prodotti in *co-authorship* con altri afferenti al DEC nel quadriennio precedente.

**Tabella V. Valori pro capite degli indicatori di internazionalizzazione della ricerca per il periodo 2011-2014 (anche distinti per Aree) e previsioni per il triennio 2015-2017**

Obiettivo 2		2011-2013					2014					2015-2017	2015-2017
Azione	Indicatore	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Valori pro capite	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Valori pro capite	Previsioni pro capite	Previsioni DEC
2.1.	a.	0.25	1.00	0.00	0.29	<b>0.27</b>	0.17	0.00	0.00	0.06	<b>0.08</b>	<b>0.26</b>	<b>14</b>
	b.	0.00	2.00	0.00	0.24	<b>0.20</b>	0.00	1.00	0.00	0.21	<b>0.16</b>	<b>0.26</b>	<b>14</b>
	c.	0.92	0.00	1.50	0.71	<b>0.80</b>	0.50	0.00	0.75	0.26	<b>0.35</b>	<b>0.87</b>	<b>44</b>
2.2.	a.	0.33	0.00	1.50	0.68	<b>0.65</b>	0.17	0.00	1.50	0.03	<b>0.18</b>	<b>0.62</b>	<b>32</b>
	b.	0.00	0.00	0.00	0.03	<b>0.02</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	<b>0.00</b>	<b>0.01</b>	<b>1</b>
	c.	0.08	0.00	0.00	0.00	<b>0.02</b>	0.00	0.00	0.00	0.03	<b>0.02</b>	<b>0.03</b>	<b>1</b>
2.3.	a.	1.08	0.00	0.00	0.32	<b>0.47</b>	0.50	0.00	0.00	0.09	<b>0.18</b>	<b>0.49</b>	<b>25</b>
	b.	1.42	0.00	1.25	0.32	<b>0.65</b>	0.58	6.00	0.00	0.09	<b>0.31</b>	<b>0.72</b>	<b>37</b>
	c.	1.58	0.00	1.25	1.00	<b>1.14</b>	0.75	6.00	0.00	0.62	<b>0.71</b>	<b>1.38</b>	<b>71</b>

Tabella VI. Previsioni dei valori pro capite degli indicatori di internazionalizzazione della ricerca per il periodo 2015-2017, distinte per Aree di appartenenza

Obiettivo 2		2015-2017			
Azione	Indicatore	Previsioni Area 1	Previsioni Area 7	Previsioni Area 11	Previsioni Area 13
2.1.	a.	0.31	0.75	0.00	0.26
	b.	0.00	2.25	0.00	0.33
	c.	1.06	0.00	1.69	0.73
2.2.	a.	0.38	0.00	2.25	0.53
	b.	0.00	0.00	0.00	0.02
	c.	0.06	0.00	0.00	0.02
2.3.	a.	1.19	0.00	0.00	0.31
	b.	1.50	4.50	0.94	0.31
	c.	1.75	4.50	0.94	1.21

Tabella VII. Numero prodotti internazionali realizzati dagli afferenti del DEC nel periodo 2011-2014 e previsione per il periodo 2015-2017 (ogni lavoro con due o più co-autori afferenti al DEC è conteggiato una sola volta)

Obiettivo 2	2011-2014	2015-2017
-------------	-----------	-----------

Azione	Indicatore	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Totale DEC	Valori pro capite	Previsioni pro capite	Previsioni DEC
2.3.	a.	17	3	0	12	32	0.63	0.47	24
	b.	27	3	5	30	65	1.27	0.96	49

Le previsioni sull'internazionalizzazione della ricerca dipartimentale – sia a livello di intero Dipartimento, sia a livello di singola Area – sono coerenti con i risultati raggiunti precedentemente e, qualora fossero rispettate, garantirebbero per il futuro triennio adeguati livelli di attività, iniziative e produzione scientifica di tipo internazionale.

Obiettivo 3	Potenziamento delle relazioni con gli <i>stakeholder</i>
Descrizione	Il Dipartimento intende proiettarsi sempre di più verso l'esterno attraverso accordi e collaborazioni con imprese, istituzioni, organizzazioni nazionali e locali. Nel perseguire questo obiettivo il Dipartimento pone in essere azioni mirate ad aumentare e/o a potenziare le relazioni con i vari <i>stakeholder</i> . Dette relazioni possono configurarsi in vario modo – partnership di ricerca, attività consulenziali, conto terzi, etc. – e debbono essere sempre finalizzate a favorire il reciproco scambio di risorse, conoscenze e competenze.
Monitoraggio	<i>Riesame annuale</i> La gestione delle relazioni con gli <i>stakeholder</i> verrà analizzata, da un punto di vista quantitativo, tenendo conto della rilevanza degli apporti reciproci da e verso i diversi soggetti a vario titolo interessati alle dinamiche del Dipartimento.
Scadenza obiettivo	31.12.2017
Azioni	Indicatori
<b>3.1. Consolidare e/o aumentare la capacità di attrarre risorse provenienti da soggetti terzi per lo svolgimento di attività di ricerca</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di eventi organizzati con sponsorizzazioni, patrocinii o partecipazioni di aziende o enti pubblici e privati nazionali e locali</li> <li>b. Numero di partecipazioni a convenzioni di ricerca stipulate con aziende o enti pubblici e privati nazionali e locali</li> <li>c. Numero di partecipazioni a progetti svolti in conto terzi</li> <li>d. Numero di borse di studio, assegni di ricerca e borse di dottorato finanziate o co-finanziate da aziende o enti pubblici e privati nazionali</li> </ul>
<b>3.2. Consolidare e/o aumentare la visibilità del Dipartimento attraverso la partecipazione ad iniziative di terzi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Numero di interventi ad eventi organizzati da aziende o altre istituzioni del territorio</li> </ul>

Le tabelle che seguono mostrano i dati inerenti le relazioni del DEC con gli *stakeholder* di riferimento. Nello specifico, tenendo conto della classificazione delle Azioni descritte nell'obiettivo 3, la Tabella VIII riporta i valori pro-capite degli indicatori riferibili alle relazioni con gli *stakeholder* del DEC – distinti anche per

Aree di appartenenza – e la relativa previsione – senza considerare l’Area di appartenenza – per il triennio 2015-2017. Le previsioni, per ciascun indicatore, si ottengono moltiplicando la media annua dei valori a consuntivo (2011-2014) per quanti sono gli anni della previsione (tre anni, dal 2015 al 2017). Moltiplicando detti valori per il numero di afferenti la previsione può essere agevolmente riferita al Dipartimento nel suo complesso. Le previsioni per il periodo 2015-2017 – distinte per Aree di appartenenza – sono riportate in Tabella IX.

**Tabella VIII. Valori pro capite degli indicatori relativi alle relazioni con gli *stakeholder* per il periodo 2011-2014 (anche distinti per Aree) e previsioni per il triennio 2015-2017**

Obiettivo 3		2011-2013					2014					2015-2017	2015-2017
Azione	Indicatore	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Valori pro capite	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Valori pro capite	Previsioni pro capite	Previsioni DEC
3.1.	a.	0.17	2.00	0.00	1.29	<b>0.94</b>	0.00	0.00	0.00	0.35	<b>0.24</b>	<b>0.88</b>	<b>45</b>
	b.	0.08	0.00	0.00	0.41	<b>0.29</b>	0.08	0.00	0.00	0.03	<b>0.04</b>	<b>0.25</b>	<b>13</b>
	c.	0.00	0.00	0.00	0.24	<b>0.16</b>	0.00	0.00	0.00	0.03	<b>0.02</b>	<b>0.13</b>	<b>7</b>
	d.	0.33	0.00	0.00	0.12	<b>0.16</b>	0.08	1.00	0.00	0.09	<b>0.10</b>	<b>0.19</b>	<b>10</b>
3.2	a.	0.42	0.00	3.25	1.47	<b>1.33</b>	0.00	0.00	2.00	0.62	<b>0.57</b>	<b>1.43</b>	<b>73</b>

**Tabella IX. Previsioni dei valori pro capite degli indicatori relativi alle relazioni con gli *stakeholder* per il periodo 2015-2017, distinte per Aree di appartenenza**

Obiettivo 3		2015-2017			
Azione	Indicatore	Previsioni Area 1	Previsioni Area 7	Previsioni Area 11	Previsioni Area 13
3.1.	a.	0.13	1.50	0.00	1.24
	b.	0.13	0.00	0.00	0.33
	c.	0.00	0.00	0.00	0.20
	d.	0.31	0.75	0.00	0.15
3.2	a.	0.31	0.00	3.94	1.57

Le previsioni relative all’obiettivo del Potenziamento delle relazioni con gli *stakeholder* – sia a livello di dipartimento, sia a livello di singola Area – seguono l’andamento già positivo registrato negli anni precedenti, come evidenziato nelle tabelle sopra riportate. Il DEC mira ad accrescere le già numerose relazioni con i vari portatori di interesse e la sua visibilità sul territorio, pertanto si pone un obiettivo ancora più ambizioso, ovvero di accrescere tali previsioni almeno in una misura pari al 10%.

<b>Obiettivo 4</b>	<b>Dematerializzazione e informatizzazione delle informazioni</b>
Descrizione	Il Dipartimento intende eseguire con maggiore efficienza e flessibilità la semplificazione e la dematerializzazione dei processi e dei documenti nonché

	raggiungere livelli più elevati di informatizzazione delle procedure inerenti le attività dipartimentali, in particolare quelle attinenti alla ricerca.
Monitoraggio	<i>Riesame annuale</i> Il livello di dematerializzazione e informatizzazione delle informazioni viene esaminato valutando il livello di accessibilità alle informazioni dipartimentali da parte di soggetti esterni.
Scadenza obiettivo	31.12.2017
<b>Azioni</b>	<b>Indicatori</b>
<b>4.1. Consolidare e/o aumentare la visibilità sul web delle attività di ricerca dipartimentali</b>	a. Numero di pagine web (personali) aggiornate degli afferenti al DEC
<b>4.2. Consolidare e/o migliorare l'efficienza dei processi lavorativi</b>	b. Numero dei giorni necessari all'aggiornamento delle informazioni sul sito di Dipartimento

La tabella che segue mostra i dati inerenti il numero di pagine web del personale del DEC ritenute aggiornate ed utili ai fini della diffusione delle informazioni da parte dei docenti. Nello specifico, la Tabella X mostra come nel periodo 2011-2013 il 73% delle pagine web erano aggiornate, mentre questa percentuale si aggirava intorno al 60% nel 2014. In termini previsionali, si auspica che per il triennio 2015-2017 si possano raggiungere livelli più elevati di digitalizzazione delle informazioni delle attività di ricerca da parte dei singoli docenti attraverso l'uso del Sito web di Dipartimento.

**Tabella X. Percentuale di pagine web del personale del DEC, distinte anche per Aree di appartenenza, aggiornate per il periodo 2011-2014 e previsioni per il 2015-2017**

Obiettivo 4		2011-2013					2014					2015-2017
Azione	Indicatore	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Totale DEC	Area 1	Area 7	Area 11	Area 13	Totale DEC	Previsione DEC
4.1.	a.	75 %	100 %	75 %	71 %	73 %	67 %	100 %	75 %	56 %	61 %	100%

Questo processo di dematerializzazione delle informazioni sui singoli afferenti (attività didattica, attività di ricerca, CV aggiornato, pubblicazioni, etc.) si inserisce in un progetto più ampio che riguarda anche le informazioni sulle attività, iniziative e produzione scientifica dei Gruppi di ricerca e del DEC. Dette informazioni confluiranno tutte sul nuovo sito di Dipartimento che dovrà essere più funzionale agli obiettivi di cui si è detto sopra.

Allo sviluppo del nuovo Sito – per la parte che compete al Dipartimento – parteciperanno tutti gli afferenti del DEC ed in modo particolare, per quanto concerne gli aspetti di natura tecnica, i docenti e ricercatori di Area Informatica.



## STRUTTURA ORGANIZZATIVA DEL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA

Organi	Composizione	Funzioni e responsabilità
<b>Direttore</b>	Michele A. Rea (PO)	<p>“Il Direttore ha la rappresentanza del Dipartimento. Convoca e presiede le riunioni del Consiglio e della Giunta, stabilendone l’ordine del giorno e curando l’esecuzione delle rispettive delibere. In particolare, il Direttore esercita le seguenti funzioni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>a) promuove e coordina le attività di ricerca, didattiche e organizzative del Dipartimento;</li><li>b) vigila, nell’ambito del Dipartimento, sull’osservanza delle Leggi, dello Statuto e dei Regolamenti;</li><li>c) controlla e vigila sulla qualità e il regolare svolgimento delle attività di ricerca, didattiche e organizzative che fanno capo al Dipartimento, avendo cura di segnalare eventuali inadempienze al Rettore;</li><li>d) nomina le commissioni per gli esami di profitto e per gli esami finali relativi al conseguimento dei titoli di studio;</li><li>e) è responsabile della gestione amministrativa e contabile del Dipartimento;</li><li>f) tiene i rapporti con gli organi accademici;</li><li>g) adotta, in caso di necessità e urgenza, i provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, riferendone, per la ratifica, nella seduta immediatamente successiva.</li></ul> <p>Il Direttore esercita tutte le altre funzioni attribuitegli <u>dalle Leggi, dallo Statuto e dai Regolamenti interni</u>.</p> <p>Il Direttore può designare un Vicedirettore, scelto tra i professori di ruolo facenti parte della Giunta del Dipartimento”. [Regolamento di Dipartimento, Art. 7]</p> <p>Nel modello di governance adottato, al Direttore spettano dunque alcuni compiti precisi ed inalienabili relativi alla gestione dei rapporti con l’Ateneo e al governo degli adempimenti amministrativi, nonché il compito di fare “rete”, di mettere insieme, di promuovere e magari sollecitare iniziative quando necessario.</p> <p>Il Direttore è formalmente responsabile della compilazione della SUA-RD. Partecipa alla Politica per l’assicurazione di qualità del Dipartimento secondo le modalità indicate nel quadro B2 della SUA-RD, e al Riesame periodico della ricerca dipartimentale (quadro B3).</p>
<b>Vicedirettore</b>	Marina Fuschi (PO)	“Il Vicedirettore esercita le funzioni delegategli dal Direttore e lo sostituisce in tutte le sue funzioni in

		<p>caso di assenza o impedimento”. [Regolamento di Dipartimento, Art. 7]</p> <p>Il Vicedirettore partecipa ai lavori della Giunta di Dipartimento e coordina il Gruppo AQ/riesame. In qualità di coordinatore del Gruppo AQ/riesame partecipa alla Politica per l’assicurazione di qualità del Dipartimento secondo le modalità indicate nel quadro B2 della SUA-RD, e al Riesame periodico della ricerca dipartimentale (quadro B3).</p>
<b>Segretario amministrativo</b>	Angela Di Fabio	<p>Il Segretario amministrativo coadiuva il Direttore per tutti gli adempimenti di carattere amministrativo. [Regolamento di Dipartimento, Art. 7]</p> <p>Il Segretario amministrativo partecipa alle sedute del Consiglio di Dipartimento e a quelle della Giunta.</p>
<b>Consiglio</b>	<p>Il Consiglio del Dipartimento è composto da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tutti i professori e ricercatori afferenti al Dipartimento</li> <li>• il segretario amministrativo (Angela Di Fabio)</li> <li>• due rappresentanti del personale tecnico-amministrativo assegnato al Dipartimento (Simona Alberici, Anna Maria Tambascia)</li> <li>• un rappresentante degli studenti iscritti al Dottorato di ricerca afferenti al Dipartimento (Adriana Rossi)</li> <li>• un rappresentante degli assegnisti afferenti al Dipartimento (Diego Valentinetti)</li> <li>• tre rappresentanti degli studenti iscritti ai Corsi di Laurea e Laurea Magistrale afferenti al Dipartimento (Camillo Cialoni, Marco Lombardi, Nicola Silvestri)</li> </ul>	<p>“Il Consiglio del Dipartimento delibera sulle materia di competenza del Dipartimento.</p> <p>“Il Consiglio di Dipartimento, in particolare:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) approva il bilancio di previsione annuale, le variazioni di bilancio e il conto consuntivo del Dipartimento;</li> <li>b) delibera in merito all'utilizzo delle risorse, degli spazi e dei fondi assegnati al Dipartimento;</li> <li>c) delibera, a maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto, in merito alla istituzione della Scuola, nonché all’adesione e al recesso dalla Scuola stessa;</li> <li>d) esprime parere obbligatorio sulla proposta di attivazione o soppressione dei Corsi di studio avanzata dalla Scuola alla quale eventualmente partecipi;</li> <li>e) propone l’istituzione, l’attivazione e la soppressione dei Corsi di studio, dei Corsi di dottorato, delle Scuole di specializzazione, dei Master, dei Corsi di perfezionamento e di aggiornamento che afferiscono al Dipartimento, e ne organizza e gestisce l’attività;</li> <li>f) delibera in merito alla costituzione dei Consigli di Corso di studio e ai compiti ad essi delegati;</li> <li>g) sulla base delle indicazioni dei Consigli di Corso di studio interessati e nel rispetto della normativa vigente, decide annualmente la programmazione didattica dei Corsi di studio che afferiscono al Dipartimento stesso, definendo gli insegnamenti da attivare e le modalità delle relative coperture;</li> <li>h) elabora il piano dell’offerta formativa e lo trasmette alla Scuola alla quale eventualmente partecipi;</li> <li>i) delibera in merito all’attribuzione di responsabilità didattiche e compiti organizzativi ai professori e ricercatori afferenti al Dipartimento, d’intesa con le Scuole, ove istituite;</li> <li>j) nell’ambito del proprio piano di sviluppo della ricerca e della didattica, formula le richieste di posti e le proposte di chiamata dei professori di ruolo, ex art. 18 della legge n. 240/2010, e dei ricercatori a tempo determinato, ex art. 24 della legge n. 240/2010, che il Senato</li> </ol>

		<p>Accademico sottopone all'approvazione del Consiglio di Amministrazione, acquisito il parere obbligatorio della Scuola alla quale il Dipartimento stesso eventualmente partecipi;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>k) per garantire il funzionamento dei Corsi di studio, propone al Rettore la stipula dei contratti per attività di insegnamento, ex art. 23 della legge n. 240/2010, e il conferimento di incarichi a lettori di scambio, ex art. 26 legge n. 240/2010, acquisito il parere del Centro Linguistico di Ateneo;</li> <li>l) propone al Rettore la stipula di contratti e convenzioni con le Pubbliche Amministrazioni e con Enti pubblici e privati al fine di: —svolgere prestazioni di ricerca, consulenza o servizio, purché non in contrasto con i propri fini istituzionali e in conformità con il Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Ateneo; —avvalersi di attrezzature e servizi logistici extrauniversitari, per lo svolgimento di attività didattiche integrative di quelle universitarie, finalizzate al completamento della formazione accademica e professionale;</li> <li>m) esprime parere obbligatorio sui congedi per ragioni di studio o di ricerca scientifica nonché sulle domande di trasferimento ad altra Università limitatamente ai professori associati e ai ricercatori;</li> <li>n) esprime parere obbligatorio in merito alla mobilità in uscita e/o in entrata dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento, secondo quanto stabilito dall'art. 42, secondo comma, del vigente Statuto di Ateneo;</li> <li>o) promuove e coordina le attività di ricerca del Dipartimento, ferme restando l'autonomia di ogni singolo professore e ricercatore e la sua facoltà di accedere direttamente ai finanziamenti per la ricerca erogati a livello internazionale, nazionale e locale;</li> <li>p) promuove l'internazionalizzazione dell'offerta formativa e della ricerca;</li> <li>q) propone ai competenti organi di Ateneo l'erogazione di assegni di ricerca finanziati con fondi di Ateneo o comunque acquisiti dal Dipartimento;</li> <li>r) propone il conferimento delle lauree ad honorem, secondo la procedura prevista nel vigente Statuto;</li> <li>s) sottopone il proprio Regolamento e le sue successive modifiche all'approvazione del Senato Accademico, che delibera previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione;</li> <li>t) adotta l'Ordinamento e il Regolamento dei Corsi di studio, il Regolamento dei Corsi di Dottorato e le loro successive modifiche;</li> <li>u) formula proposte e pareri in merito alla revisione dello Statuto, all'istituzione di nuovi Dipartimenti, alla formazione e revisione del Regolamento generale di Ateneo, del Regolamento didattico di Ateneo e del Regolamento della Scuola alla quale partecipi.</li> </ul> <p>Il Consiglio di Dipartimento esercita ogni altra funzione attribuitagli <a href="#">dalle Leggi, dallo Statuto e dai Regolamenti</a>, e tutte le funzioni non espressamente attribuite ad altri organi del Dipartimento". [Regolamento di Dipartimento, Art. 9]</p>
--	--	---

		<p>Nel modello di governance adottato, il Consiglio di dipartimento nomina con apposita Delibera, su proposta del Direttore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• il Comitato Ricerca, di supporto alla ricerca dipartimentale;</li> <li>• il Comitato Didattica, di supporto alla didattica dipartimentale.</li> </ul> <p>Il Consiglio delibera anche sulle funzioni del Gruppo AQ/Riesame, incaricato dalla Giunta di svolgere le attività relative alla compilazione della SUA-RD e al riesame annuale e triennale.</p> <p>Nell'ambito della Politica di assicurazione di qualità del Dipartimento, il Consiglio inoltre approva con apposita delibera:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• la "Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento" (quadro A1 della SUA-RD) su proposta del Direttore, di concerto con il Comitato Ricerca;</li> <li>• il "Rapporto annuale di riesame" e il "rapporto triennale di riesame" predisposti dal Gruppo per il riesame.</li> </ul>
<b>Giunta</b>	<p>La Giunta del Dipartimento è composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• il Direttore del Dipartimento (Michele A. Rea)</li> <li>• tre professori di I fascia (Marina Fuschi, Andrea Raggi, Maria Chiara Meo)</li> <li>• tre professori di II fascia (Alessandro Sarra, Luigi Ippoliti, Paola Nardone)</li> <li>• tre ricercatori (Flavia Antonacci, Laura Berardi, Filippo Belloc)</li> <li>• il Segretario amministrativo (Angela Di Fabio)</li> </ul>	<p>"La Giunta del Dipartimento è un organo esecutivo che coadiuva il Direttore nell'esercizio delle sue attribuzioni. Ha compiti istruttori e propositivi per il Consiglio di Dipartimento e delibera in via definitiva su materie di gestione corrente, secondo quanto previsto dai <a href="#">regolamenti di Ateneo</a>, nonché sulle materie delegate dal Consiglio di Dipartimento.</p> <p>La Giunta collabora con il Direttore alla predisposizione del piano di attività del Dipartimento, avendo riguardo alle esigenze di tutti i rappresentanti del Dipartimento, ed esplica le funzioni ad essa demandate dal Consiglio.</p> <p>La Giunta può nominare Commissioni, anche a carattere permanente, su temi specifici nell'ambito delle rispettive competenze, e Commissioni istruttorie per lo studio di problemi specifici. A tali Commissioni possono essere invitati a partecipare anche membri esterni al Dipartimento, senza diritto di voto.</p> <p>La Giunta può affidare a membri del Consiglio di Dipartimento incarichi operativi finalizzati a specifici compiti emergenti da delibere assunte dal Consiglio medesimo o, comunque, inerenti ad attività istituzionali del Dipartimento". [Regolamento di Dipartimento, Art. 11]</p> <p>Nel modello di governance adottato, dunque, la Giunta è un organo operativo e la sua composizione è tale da agevolare la convocazione e il funzionamento. Fermo rimanendo il ruolo centrale del Consiglio, la Giunta deve quindi, effettivamente ed operativamente, coadiuvare il Direttore nei tanti compiti che questo è chiamato a svolgere (es. la compilazione della SUA RD, lo sviluppo del sito di dipartimento, l'attivazione di azioni mirate a dare maggiore visibilità alla specifiche aree scientifiche presenti nel Dipartimento).</p>
<b>Gruppo</b>	1. Marina Fuschi	Il Gruppo AQ/Riesame coincide con la componente docente della Giunta. Partecipa alla Politica per

<b>AQ/Riesame</b>	(coordinatore) 2. Andrea Raggi 3. Maria Chiara Meo 4. Alessandro Sarra 5. Luigi Ippoliti 6. Paola Nardone 7. Flavia Antonacci 8. Laura Berardi 9. Filippo Belloc	l'assicurazione di qualità del Dipartimento secondo le modalità indicate nel quadro B2 della SUA-RD e al Riesame periodico della ricerca dipartimentale (quadro B3). In particolare, il Gruppo AQ/Riesame, è direttamente impegnato nelle seguenti attività: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compilazione della SUA-RD;</li> <li>• Rapporto di Riesame annuale;</li> <li>• Rapporto di Riesame triennale.</li> </ul> Pertanto promuove periodicamente (annualmente e alla fine del triennio) la “riflessione autovalutativa” del Dipartimento che tiene conto: <ul style="list-style-type: none"> <li>• degli obiettivi/azioni/indicatori fissati nella Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento;</li> <li>• dei risultati ottenuti nel corso del periodo preso in esame (un anno, il triennio);</li> <li>• degli interventi di miglioramento proposti e realizzati.</li> </ul>
<b>Comitato Ricerca</b>	1. Eliana Angelini 2. Roberto Benedetti 3. Caroli Costantini 4. Piergiorgio Landini 5. Maria Chiara Meo 6. Anna Morgante 7. Paola Pierucci 8. Cristina Salvioni 9. Paolo Vitale	Il Comitato Ricerca è incaricato di fornire, a supporto dell'attività di direzione del Dipartimento, un contributo di idee e di iniziative relative alle attività di ricerca promosse e realizzate dalla struttura. Il Comitato, pertanto, partecipa alla Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento secondo le modalità indicate nel quadro B2 della SUA-RD. In particolare, coadiuva il Direttore e il Gruppo AQ/Riesame nella definizione del quadro degli obiettivi di ricerca del Dipartimento (quadro A1 della SUA-RD).
<b>Comitato Didattica</b>	1. Roberto Benedetti 2. Claudia Ceci 3. Anna Morgante 4. Davide Quaglione 5. Maria Chiara Meo 6. Andrea Raggi	Il Comitato Didattica è incaricato di fornire, a supporto dell'attività di direzione del Dipartimento, un contributo di idee e di iniziative relative alle attività didattiche riconducibili al Dipartimento.



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

B.1.b Gruppi di Ricerca

1. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

Nome gruppo*	Analisi matematica e Geometria
Descrizione	<p>Linea 1 - Minimal geodesics on manifolds having discontinuous metrics: Si studiano le proprietà qualitative e quantitative delle curve che minimizzano il funzionale di energia su varietà Riemanniane con metrica discontinua . [Referente: Flavia Antonacci]</p> <p>Linea 2 - Algebre di operatori, geometria non-commutativa e teoria quantistica dei campi: Approccio tramite algebre di operatori (<math>C^*</math>-algebre e algebre di von Neumann) alla teoria quantistica dei campi con invarianza conforme, con particolare riferimento al caso super-simmetrico, e alle sue relazioni con la geometria non-commutativa di A. Connes. I principali oggetti matematici considerati sono le reti di algebre di von Neumann sulla circonferenza e le loro rappresentazioni. [Referente: Sebastiano Carpi]</p> <p>Linea 3 - Comportamento alla frontiera di funzioni armoniche o olomorfe: Studio delle regioni di approccio ottimali nei teoremi di tipo Fatou che descrivono il comportamento alla frontiera di funzioni armoniche oppure olomorfe, limitate o soggette a certe condizioni di limitatezza, definite in domini nello spazio euclideo reale oppure complesso di dimensione finita. [Referente: Fausto Di Biase]</p> <p>Linea 4 - Geometrie collegate alla fibrazione di Hopf ottonionica: Il gruppo Spin(9), visto come gruppo di simmetrie della fibrazione di Hopf <math>S^{15} \rightarrow S^8</math>, risulta coinvolto in vari aspetti della geometria delle sfere -non soltanto <math>S^{15}</math>. Si vuole studiare nel dettaglio questo coinvolgimento. [Referente: Maurizio Parton]</p> <p>Linea 5 - Geometrie localmente conformi a metriche Kaehleriane (LCK): 1) Studio del comportamento del gruppo fondamentale per riduzione LCK, utilizzando il linguaggio delle presentazioni. 2) Tutti gli esempi noti di rivestimenti finiti di una LCK sono LCK. Si vuole trovare un esempio di varietà LCK con quoziente finito non LCK, utilizzando gli esempi di varietà LCK con rango diverso da <math>b_1</math>. 3) Si vuole trovare un esempio di varietà localmente conforme simplettica che non ammetta alcuna metrica LCK. [Referente: Maurizio Parton]</p> <p>Linea 6 - Metodi geometrici nell'interpretazione astratta: L'insieme dei polinomi che si annullano all'ingresso di un ciclo è un ideale. Questo fornisce un collegamento tra la geometria algebrica e l'interpretazione astratta, che si vuole studiare tramite l'uso di basi di Groebner. [Referente: Gianluca Amato]</p>
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	DI BIASE Fausto (Economia)

Settore ERC del gruppo:

PE1\_4 - Algebraic and complex geometry

PE1\_5 - Geometry

PE1\_7 - Lie groups, Lie algebras

PE1\_8 - Analysis

PE1\_9 - Operator algebras and functional analysis

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CARPI	Sebastiano	CRPSST70L21H501N	Economia	Ricercatore	MAT/05
AMATO	Gianluca	MTAGLC74D28I754I	Economia	Ricercatore	INF/01
ANTONACCI	Flavia	NTNFLV69E42G482D	Economia	Ricercatore	MAT/05
PARTON	Maurizio	PRTMRZ69R24H501M	Economia	Ricercatore	MAT/03
SCOZZARI	Francesca	SCZFNC70L70A271B	Economia	Ricercatore	INF/01



Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CECI	Claudia	CCECLD66E56H501R	Economia	Prof. Ordinario	MAT/06
MOSCA	Raffaele	MSCRFL67T24A271L	Economia	Ricercatore	MAT/09
RAGGI	Andrea	RGGNDR63R23D704A	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/13

<b>Altro Personale</b>	Valentino Tascione (dottore di ricerca e assegnista DEC); Fernanda DiIppoliti (assegnista DEC); Carlo Mancini (assegnista DEC); Katia Colaneri (assegnista DEC); Marco Papi (professore, Scuola dIngegneria, Università Campus Biomedico di Roma); Thomas G. Kurtz (University of Wisconsin-Madison, WI, USA); Anna Gerardi (Università dell'Aquila); Alessandra Cretarola (Università degli Studi di Perugia); Francesco Russo (Ecole Nationale Supérieure des Techniques Avancées, ENSTA-ParisTech, Francia); Andreas Brandstädt (Università di Rostock, Germania); Vadim V. Lozin (Università di Warwick, Gran Bretagna); Paolo Nobili (Università di Lecce); Christopher Purcell (Università di Warwick, Gran Bretagna)
------------------------	---

### 3. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Informatica
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Metodi di verifica formale del software basati su trasformazioni di programmi logici con vincoli: La ricerca prevede l'impiego della programmazione logica con vincoli e della trasformazione di programmi per modellare, analizzare e verificare le proprietà del software e di altri sistemi a stati infiniti. [Referente: Fabio Fioravanti]</p> <p>Linea 2 - Simulazione e modellazione di sistemi biologici mediante Statecharts: La ricerca prevede di utilizzare le Statecharts, linguaggio formale usato in ingegneria del software, per modellare e simulare sistemi biologici. [Referente: Fabio Fioravanti]</p> <p>Linea 3 - Valutazione economica del rischio di sicurezza di sistemi informatici: La ricerca prevede di utilizzare gli alberi di difesa per calcolare il ritorno dell'investimento in contromisure di sicurezza per sistemi informatici. [Referente: Fabio Fioravanti]</p> <p>Linea 4 - Algoritmi di approssimazione per problemi di ottimizzazione: In questa area sono stati affrontati problemi di ottimizzazione in sistemi distribuiti, come ad esempio reti di comunicazione wireless, reti di comunicazione ottiche, problemi di bilanciamento di carico, problemi di scheduling envy-free. [Referente: dott. Luca Moscardelli]</p> <p>Linea 5 - Analisi e progettazione di sistemi non cooperativi: In questa linea di ricerca ci si focalizza sulla progettazione di sistemi non cooperativi efficienti e l'analisi dell'interazione di agenti egoistici in reti o più in generale in sistemi distribuiti, con particolare riferimento alla nozione di Equilibrio di Nash. [Referente: dott. Luca Moscardelli]</p> <p>Linea 6 - Analisi di proprietà numeriche di programmi: Si studiano le metodologie per inferire, a tempo di compilazione, possibili relazioni tra le variabili numeriche di programmi. Si sviluppano tool per implementare le tecniche studiate teoricamente. [Referente Gianluca Amato]</p> <p>Line 7 - Analisi di proprietà di sharing: Si descrivono metodologie per l'analisi di proprietà di sharing per il paradigma ad oggetti e per programmi logici. Scopo dell'analisi è di individuare le relazioni tra variabili. [Referente Francesca Scozzari]</p> <p>Line 8 - Metodi geometrici nell'interpretazione astratta: L'insieme dei polinomi che si annullano all'ingresso di un ciclo è un ideale. Questo fornisce un collegamento tra la geometria algebrica e l'interpretazione astratta, che si vuole studiare tramite l'uso di basi di Groebner. [Referente Gianluca Amato]</p> <p>Linea 9 - Teoria dell'interpretazione astratta: Si studiano metodologie per la progettazione di analisi e la soluzione di equazioni di punto fisso nell'ambito della teoria dell'interpretazione astratta. [Referente Francesca Scozzari]</p> <p>Linea 10 - Linguaggi concorrenti e con vincoli: Potere espressivo dei linguaggi di programmazione. Sistemi di trasformazione dei programmi. Semantica composizionale di linguaggi concorrenti e per la risoluzione di vincoli. [Referente Maria Chiara Meo]</p>
<b>Sito web</b>	<a href="http://www.sci.unich.it/inf/">http://www.sci.unich.it/inf/</a>
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	MEO Maria Chiara (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

LS2\_10 - Bioinformatics

LS2\_13 - Systems biology

PE6\_12 - Scientific computing, simulation and modelling tools

PE6\_13 - Bioinformatics, biocomputing, and DNA and molecular computation

PE6\_3 - Software engineering, operating systems, computer languages

PE6\_4 - Theoretical computer science, formal methods, and quantum computing

PE6\_5 - Cryptology, security, privacy, quantum crypto

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
DELL'AVERSANA	Raffaele	DLLRFL70L30F839G	Economia	Dottorando	INF/01
DE ANGELIS	Emanuele	DNGMNL82D30H501A	Economia	Dottorando	INF/01
DI NARDO DI MAIO	Simone	DNRSMN83S25G482Y	Economia	Dottorando	INF/01
FIORAVANTI	Fabio	FRVFBA73D28A462J	Economia	Ricercatore	INF/01
MOSCARDELLI	Luca	MSCLCU81D10A345A	Economia	Ricercatore	INF/01
AMATO	Gianluca	MTAGLC74D28I754I	Economia	Ricercatore	INF/01
PARTON	Maurizio	PRTMRZ69R24H501M	Economia	Ricercatore	MAT/03
SCOZZARI	Francesca	SCZFNC70L70A271B	Economia	Ricercatore	INF/01

<b>Altro Personale</b>	<p>Marco Rubino (dottorando XXX ciclo DEC); Alberto Pettorossi (Università di Roma Tor Vergata); Maurizio Proietti (IASI-CNR); Caragiannis I. (Università di Patrasso, Grecia); Flammini M. (Università dell'Aquila); Kaklamanis C. (Università di Patrasso, Grecia); Marchetti-Spaccamela A. (Università di Roma La Sapienza), Monaco G. (Università dell'Aquila); Shalom M. (Tel Hai, Bogazici University, Tel-Hai Academic College); Zaks S. (Technion di Haifa, Israele); Fanelli A. (CNRS Caen, Francia); Melideo G. (Università dell'Aquila); Fanelli A. (CNRS Caen, Francia); Bilò V. (Università del Salento); Enea Zaffanella (Università di Parma); Giovanni Bazzoni (Università di Bielefeld, Germania); Maurizio Gabbrielli (Department of Computer Science and Engineering/Lab. Focus INRIA); Cinzia Di Giusto (INRIA Rhône Alpes); Iacopo Mauro (Department of Computer Science and Engineering/Lab. Focus INRIA); Paolo Tacchella (Università di Bologna); Herbert Wiklicky (Imperial College London); Stefano Bistarelli (Università di Perugia); Francesco Santini (Centrum Wiskunde &amp; Informatica (CWI) Amsterdam).</p>
------------------------	---

#### 4. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Economia agraria ed estimo
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - SEMI-SUBSISTENCE FARMING - VALUE AND DIRECTIONS OF DEVELOPMENT IP/B/AGRI/IC/2012-65: This study discusses current Common Agricultural Policy (CAP) measures and reform proposals for the post-2013 period with respect to EU semi-subsistence farms (SSFs). Based on country case studies and interview evidence, the study assesses the values of SSFs for rural areas and the obstacles they face in using Pillar 1 and 2 measures. [Referente: S. Davidova (University of Kent, UK)]</p> <p>Linea 2 - Evoluzione dei redditi in agricoltura attraverso l'utilizzo della banca dati RICA-INEA: La ricerca si propone di analizzare l'evoluzione dei redditi delle aziende professionali agricole con particolare attenzione al ruolo giocato dalle scelte di diversificazione sulla produttività e l'efficienza delle aziende. [Referente: Cristina Salvioni]</p> <p>Linea 3 - Valutazione dell'impatto delle politiche di sviluppo rurale in Italia: La ricerca si propone di valutare gli impatti delle misure del cosiddetto secondo pilastro della PAC attraverso l'utilizzo di stimatori difference-in-difference (DID), in cui l'impatto (ATT) è misurato dalla differenza delle differenze before-after di trattati e non trattati. [Referente: Cristina Salvioni]</p> <p>Linea 4 - Le scelte di lavoro off farm nelle aziende agricole italiane: la ricerca si propone di analizzare gli effetti della riforma Fischler su un aspetto specifico del mercato del lavoro, quello della pluriattività, ovvero dell'occupazione del capoazienda o di altri membri della famiglia agricola in attività extra-aziendali. [Referente: Cristina Salvioni]</p> <p>Linea 5 - Sistemi alimentari locali sostenibili - PRIN 2008: la ricerca ha indagato i nuovi rapporti tra produttori e consumatori con particolare attenzione al fenomeno dei gruppi di acquisto solidale nella città di Roma. [Referente: Cristina Salvioni]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	SALVIONI Cristina Anna Maria (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH1\_3 - Microeconomics, behavioural economics

SH1\_6 - Econometrics, statistical methods

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
---------	------	----	-----------	-----------	---------

FONTANELLA	Lara	FNTLRA68E67L103C	Economia	Ricercatore	SECS-S/01
SCIULLI	Dario	SCLDRA77C28E435E	Economia	Ricercatore	SECS-P/02

Altro Personale	Sophia Davidova (Univ. Kent, UK); Alastair Bailey (Univ. Kent, UK); Janet Dwyer, Emil Erjavec, Matthew Gorton, Kenneth Thomson, P Mishev, J Falkowski, C Hubbard, E Papadopoulou , M Dos-Santos; Henke R. (INEA); Ascione E. (INEA); Massimiliano Agovino (Napoli Parthenope); Corsi (Università di Torino); M. Fonte (Università di Napoli, Federico II); Eboli M. (Università la Sapienza, Roma); Maietta O. (Università di Napoli, Federico II).
-----------------	---

#### 5. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

Nome gruppo*	Geografia Politico-Amministrativa
Descrizione	Linea 1 - Geografia politico-amministrativa e governance territoriale nei 150 anni dall'unità d'Italia: La ricerca si propone di analizzare il processo regionalista e federalista italiano, con l'obiettivo di una governance integrata e consapevole del ruolo che il territorio, come substrato fondamentale della società e dell'economia, esercita nei rapporti interni non meno che nel contesto internazionale. [Referente: Piergiorgio LANDINI] Linea 2 - Riordino territoriale e reti infrastrutturali in Italia: Il progetto si va ad inserire nel contesto di una ampia ricerca avviata dalla Società Geografica Italiana, che, muovendo da consolidati studi sull'armatura urbana, propone un unico livello territoriale di area vasta, fondato metodologicamente sull'individuazione di regioni urbane. [Referente: Piergiorgio LANDINI]
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	LANDINI Piergiorgio (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH3\_10 - Urban studies, regional studies

SH3\_11 - Social geography, infrastructure

#### Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
FUSCHI	Marina	FSCMRN63E49G482T	Economia	Prof. Ordinario	M-GGR/02
EVANGELISTA	Valentina	VNGVNT86B54E243B	Economia	Dottorando	SECS-S/01
ZARRILLI	Luca	ZRRLCU62R18F839V	Economia	Prof. Associato	M-GGR/02

Altro Personale	Fabrizio FERRARI (Regione Abruzzo Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari); Bernardo CARDINALE (Professore Associato Univ. di Teramo)
-----------------	---

#### 6. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

Nome gruppo*	Geografia dello Sviluppo Regionale
Descrizione	Linea 1 - Turismo e sviluppo economico nell'Europa meridionale: il ruolo del turismo minore. Casi di studio: Il turismo rappresenta uno dei fenomeni socio-economici più importanti nel mondo sia in termini di giro d'affari che di occupazione. Obiettivo del progetto è quello di studiare le diverse tipologie dell'offerta turistica minore, capace di estendere e di ampliare gli spazi della ricettività, finendo per riassorbire gli squilibri territoriali che pure avevano trovato nel turismo un altro importante fattore di sedimentazione, a partire dal pesante processo di litoralizzazione/urbanizzazione. [Referente: Marina FUSCHI]
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	FUSCHI Marina (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH3\_10 - Urban studies, regional studies

SH3\_11 - Social geography, infrastructure

SH3\_8 - Mobility, tourism, transportation and logistics

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
LANDINI	Piergiorgio	LNDPGR46L18D548T	Economia	Prof. Ordinario	M-GGR/02
MEDA	Alejandra	MDELND62R55Z600S	Economia	Dottorando	M-GGR/02
PIERUCCI	Paola	PRCPLA47L44G482B	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/12

**Altro Personale**

Paola MUCCIANTE (Personale Tecnico Amministrativo Univ. G. d'Annunzio); Concettina PASCETTA (Ricercatore CRESA Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari); Silvia SCORRANO (Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari)

**7. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Geografia Urbana
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Città e globalizzazione: sollecitazioni interne e dimensione territoriale: La città contemporanea, post fordista e post moderna, figlia della smaterializzazione dell'economia, rappresenta forse l'organismo geografico che meglio esprime la portata più profonda della globalizzazione. Accanto alle processualità vincenti, legate ai principi della competitività e della partecipazione alla rete, l'obiettivo è quello di indagare sulle nuove forme di marginalità da valutare alla scala interurbana e intraurbana. [Referente: Marina FUSCHI]</p> <p>Linea 2 - Riordino territoriale e rete urbana in Italia. Casi di studio: L'idea del riordino territoriale, emersa nel recente dibattito parlamentare, stimola una riflessione geografica sulla possibilità di fornire soluzioni concrete di riassetto amministrativo-territoriale, sulla scia di pregresse posizioni espresse da geografi quali Sestini, Muscarà e Gambi. L'obiettivo della ricerca è quello di inserirsi nel dibattito con l'intento di fornire un'organizzazione/definizione del sistema-Italia articolata prioritariamente sulla questione urbana (Città e Aree metropolitane). [Referente: Marina FUSCHI]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	FUSCHI Marina (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH3\_10 - Urban studies, regional studies

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
LANDINI	Piergiorgio	LNDPGR46L18D548T	Economia	Prof. Ordinario	M-GGR/02
MEDA	Alejandra	MDELND62R55Z600S	Economia	Dottorando	M-GGR/02

**Altro Personale**

Daniele MEZZAPELLE (dottorando XXIX ciclo DEC); Fabrizio FERRARI (Regione Abruzzo Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari); Concettina PASCETTA (Ricercatore CRESA Dottore di ricerca in Geografia Economica Univ. di Bari)

**8. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Geografia del Turismo
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Turismo e sviluppo economico nell'Europa meridionale. Il turismo nell'area di Lisbona: un confronto con la realtà partenopea: Scopo della ricerca è svolgere un'analisi del turismo nell'area della capitale portoghese, e di operare un confronto con l'area partenopea. In tale ambito, il caso portoghese si configura come un esempio di good practice, soprattutto per ciò che concerne: 1) il rapporto virtuoso tra organizzazione del turismo e mobilità urbana, 2) il sistema articolato di offerta ricettiva extra-alberghiera 3) il recupero in chiave turistica dell'area oggi occupata dal Parque des Nações, realizzato in occasione dell'EXPO 98. [Referente: Luca ZARRILLI]</p> <p>Linea 2 - Turismo e sviluppo economico nell'Europa meridionale. Il turismo balneare in Portogallo: L'industria del turismo in Portogallo è una delle fonti principali di ricchezza del Paese, fondamentale supporto per l'occupazione, per gli investimenti e per lo sviluppo di tecnologie innovative. Si rileva inoltre che, mentre l'economia globale sta attraversando un periodo di crisi e instabilità, l'industria portoghese del turismo ha dimostrato la capacità di superare le sfide e i momenti difficili registrando notevoli segnali di ripresa economica. [Referente: Giacomo CAVUTA]</p> <p>Linea 3 - Sviluppo economico e qualità del turismo nelle periferie dell'Europa: La crescita del fenomeno turistico sconta la competitività di un mercato sempre più esigente sul versante della qualità. L'ambito europeo, in particolare, esprime una domanda aggregata di straordinaria entità e potenzialità, considerando le caratteristiche socio-demografiche dello spazio continentale: livelli mediamente elevati di reddito e consumi; prevalenza di classi di età matura, dedite da sempre alla cultura del tempo libero. Una spinta decisiva alla razionalizzazione dei flussi potrebbe derivare da una maggiore flessibilità dei calendari lavorativi e scolastici e, più in generale, da una riorganizzazione dei tempi di vita e di lavoro. [Referente: Giacomo CAVUTA]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	ZARRILLI Luca (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH3\_10 - Urban studies, regional studies

SH3\_11 - Social geography, infrastructure

SH3\_8 - Mobility, tourism, transportation and logistics

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CAPPUCCI	Marianna	CPPMNN81M57H926R	Economia	Assegnista	M-GGR/02
CAVUTA	Giacomo	CVTGCM63E16G482E	Economia	Prof. Associato	M-GGR/02
DI MATTEO	Dante	DMTDNT88B22E335G	Economia	Dottorando	M-GGR/02
FUSCHI	Marina	FSCMRN63E49G482T	Economia	Prof. Ordinario	M-GGR/02

#### Altro Personale

Roberto ZANGHI (Dottore di ricerca in Economia e Storia del Territorio Univ. di Chieti-Pescara)

#### 9. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Geografia Politica
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Centri e periferie d'Europa: territori, identità, dinamiche confinarie: I principi cardine dell'Unione Europea, che mirerebbero ad interpretare il ruolo del confine come luogo di unione anziché di separazione, vanno registrando una battuta d'arresto sulla strada dell'integrazione e della riscrittura del rapporto centro-periferia. La ricerca indagherà quindi le tendenze in atto nello spazio europeo per quanto attiene al rapporto tra integrazione comunitaria e regionalismo/i, confine e identità, cultura e territorio, radicamento locale e appartenenza europea. [Referente: Luca ZARRILLI]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	ZARRILLI Luca (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH3\_11 - Social geography, infrastructure

SH3\_2 - Environmental change and society

SH3\_8 - Mobility, tourism, transportation and logistics

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CAPPUCCI	Marianna	CPPMNN81M57H926R	Economia	Assegnista	M-GGR/02
CAVUTA	Giacomo	CVTGCM63E16G482E	Economia	Prof. Associato	M-GGR/02
FUSCHI	Marina	FSCMRN63E49G482T	Economia	Prof. Ordinario	M-GGR/02

**10. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Economia Politica
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - RISK, FX and MARKET MICROSTRUCTURE [Referente: Paolo Vitale] Linea 2 - Disuguaglianza multidimensionale: Estensione del teorema di Hardy-Littlewood-Polya al caso multidimensionale, studio della maggiorizzazione in ambienti combinatori. [Referente: Ernesto Savaglio] Linea 3 - Ordinamenti di insiemi di opportunità, funzioni di scelta e diversità: Ordinamenti di insiemi di opportunità basati su preferenze-per-la-flessibilità e isomorfismi con alcune classi di funzioni di scelta. Ordinamenti degli insiemi di opportunità in termini di scelta e diversità degli insiemi. [Referente: Ernesto Savaglio] Linea 4 - Disegno di meccanismi: Meccanismi a prova di strategia e manipolabilità su reticoli distributivi limitati [Referente: Ernesto Savaglio] Linea 5 - Temi scelti di economia sperimentale e comportamentale: Experimental economics, behavioral economics, insurance [Referenti: Marco Spallone, Alessandro Pandimiglio] Linea 6 - La finanza delle PMI in Italia: SMEs, Credit rationing, banking innovation. [Referenti: Marco Spallone, Alessandro Pandimiglio, Stefano Marzoni] Linea 7 - Temi scelti di economia pubblica e regolamentazione dei mercati: Mercati regolamentati, elasticità della domanda, tassazione. [Referenti: Marco Spallone, Alessandro Pandimiglio, Stefano Marzoni] Linea 8 - Trade and Productivity: New Trade Models, Gains from Trade and Productivity Analysis. [Referente: Massimo Del Gatto] Linea 9 - Geography, cultural remoteness and economic development. [Referente: Massimo Del Gatto] Linea 10 - Total Factor Productivity and Technology Adoption: Productivity estimation, Disentangling between TFP and Technology (aggregate level and and firm-level). [Referenti: Massimo Del Gatto, Filippo Belloc]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	VITALE Paolo (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH1\_11 - Labour economics, income distribution and poverty

SH1\_12 - Public economics

SH1\_13 - International trade

SH1\_3 - Microeconomics, behavioural economics

SH1\_7 - Financial markets, asset prices, international finance

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
BELLOC	Filippo	BLLFPP82T01H501P	Economia	Ricercatore	SECS-P/03
DEL GATTO	Massimo	DLGMSM71L20G482S	Economia	Ricercatore	SECS-P/01
PANDIMIGLIO	Alessandro	PNDLSN60C11H501W	Economia	Prof. Associato	SECS-P/01

SPALLONE	Marco	SPLMRC70P17H501H	Economia	Prof. Associato	SECS-P/01
SAVAGLIO	Ernesto	SVGRST67T06D086S	Economia	Prof. Associato	SECS-P/01

<b>Altro Personale</b>	Stefano Marzioni; Daniela Di Cagno; Manuela Sciubba; G. Corcos (Ecole Polytechnique, Paris); G. Ottaviano (London School of Economics, London); G. Mion (Univ of Surrey); F. di Mauro (European Central Bank); B. Mandel (Citi Research, Washington); Francesco Pigliaru (Univ Cagliari); L. De Benedictis (Univ Macerata); S.De Nardis (Nomisma); G.Ottaviano (London School of Economics); C. Mastinu (Univ Cagliari); A. Di Liberto (Univ di Cagliari); C. Petraglia (Univ Basilicata); C. Parmeter (Univ of Miami); M.Battisti (Univ Palermo); Dagfinn Rime (Università di Oslo); Francis Breedon (Birbeck College)
------------------------	---

#### 11. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Politica economica
<b>Descrizione</b>	Linea 1 - Temi di economia del lavoro: Istituzioni del mercato del Lavoro, lavoratori svantaggiati, formazione del capitale umano e performance sul mercato del lavoro. [Referente: Dario Sciulli] Linea 2 - Distribuzione del reddito ed esclusione sociale: Distribuzione del reddito ed esclusione sociale con particolare attenzione al ruolo della disabilità. [Referente: Dario Sciulli] Linea 3 - Asimmetria economiche e crisi dell'Eurozona: Breve descrizione: Si analizzano cause, conseguenze e possibili terapie della crisi dell'Eurozona alla luce delle asimmetrie economiche intese sia come asimmetrie informative, sia come asimmetrie delle regole di politica economica, sia come asimmetrie nei parametri strutturali del sistema economico europeo. [Referenti: Alberto Bagnai, Alessandro Cianci] Linea 4 - Commercio internazionale e crescita nelle economie emergenti: Si studiano le relazioni fra commercio internazionale e crescita analizzando empiricamente l'impatto del vincolo esterno sulla crescita di lungo periodo delle economie emergenti e di quelle periferiche dell'Eurozona. [Referenti: Alberto Bagnai, Alessandro Cianci]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	BAGNAI Alberto (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH1\_11 - Labour economics, income distribution and poverty

SH1\_12 - Public economics

SH1\_13 - International trade

SH1\_7 - Financial markets, asset prices, international finance

SH3\_6 - Households, family and fertility

#### Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CIANCI	Alessandro	CNCLSN76E25E372Z	Economia	Dottorando	SECS-P/02
SCIULLI	Dario	SCLDRA77C28E435E	Economia	Ricercatore	SECS-P/02

<b>Altro Personale</b>	Christian Alexander Mongeau (Ospina, Associazione Italiana per lo Studio delle asimmetrie economiche); Arsène Rieber, Anh Dao Tran (Centre de Recherche en Economie Appliquée à la Mondialisation, Università di Rouen)
------------------------	---

#### 12. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Economia pubblica
<b>Descrizione</b>	Linea 1 - Istituzioni, impresa e innovazione: Analisi della relazione tra istituzioni e innovazione, regolamentazione e riforme di ristrutturazione dei mercati. [Referente: Filippo Belloc] Linea 2 - Temi scelti di Economia Pubblica ed Economia Applicata: Higher education, labor migration, health. [Filippo Belloc]

	Linea 3 - Economia pubblica e della regolazione: Regolazione dei prezzi e della qualità [Referente: E. Valentini] Linea 4 - Economia dell'ambiente: Strumenti di regolazione ambientale, ETS, Politiche per i cambiamenti climatici. [Referente: E. Valentini]
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	VALENTINI Edilio (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH1\_12 - Public economics

SH1\_5 - Political economy, institutional economics, law and economics

SH1\_9 - Competitiveness, innovation, research and development

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

SH3\_3 - Environmental regulations and climate negotiations

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
BELLOC	Filippo	BLLFPP82T01H501P	Economia	Ricercatore	SECS-P/03

**13. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

Nome gruppo*	Economia industriale
Descrizione	Linea 1 - Crescita, cambiamento strutturale e sviluppo regionale: Studio degli effetti del cambiamento strutturale (sia nella dimensione della composizione settoriale del sistema economico, sia nella componente geografica) sulla crescita economica e sulla convergenza nazionale e regionale con l'utilizzo dell'analisi Input-Output, di tecniche di tipo shift and share e di modelli econometrici di tipo cross-section e panel data). [Referente Alessandro Sarra] Linea 2 - Economia e Politica Industriale: A questa linea afferiscono tutti gli studi finalizzati ad approfondire le caratteristiche dei settori e delle filiere in termini strutturali, del comportamento delle imprese e delle performance sistemiche, con l'obiettivo di promuovere una riflessione sul ruolo che potrebbe o dovrebbe essere svolto dall'intervento pubblico (attraverso politiche industriali, della concorrenza e regolatorie). [Referenti: Alessandro Sarra, Davide Quaglione] Linea 3 - Servitizzazione, dematerializzazione e crescita economica sostenibile: L'attività di ricerca è finalizzata all'analisi dei legami esistenti tra i processi di servitizzazione e dematerializzazione, all'approfondimento della comprensione dell'importanza che la dematerializzazione può assumere nell'ambito di un percorso di crescita sostenibile di un sistema economico (a livello nazionale, ma anche regionale e locale) e all'individuazione degli strumenti di policy con cui le istituzioni politiche possono intervenire per favorire l'orientamento alla sostenibilità dei sistemi produttivi. [Referente: Alessandro Sarra]
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	SARRA Alessandro (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH1\_10 - Organization studies: theory & strategy, industrial organization

SH1\_12 - Public economics

SH1\_2 - Development, economic growth

SH1\_5 - Political economy, institutional economics, law and economics

SH1\_9 - Competitiveness, innovation, research and development

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
---------	------	----	-----------	-----------	---------

DI BERARDINO	Claudio	DBRCLD77R12G482N	Economia aziendale	Ricercatore	SECS-P/02
MARRA	Alessandro	MRRLSN77M31H501O	Economia	Ricercatore	SECS-P/06
ONESTI	Gianni	NSTGNN87D29G141B	Economia	Dottorando	SECS-P/06
QUAGLIONE	Davide	QGLDVD73R13G878P	Economia	Prof. Associato	SECS-P/06

<b>Altro Personale</b>	Marialisa Mazzocchitti (dottore di ricerca DEC); Paola Antonelli (ddottorando ciclo XXX DEC); Alessandro Muscio, Umberto Monarca e Cesare Pozzi (Università di Foggia); Ernesto Cassetta (università di Udine); Giovanna Vallanti (Università LUISS); Cruz Nuno Ferreira (London School of Economics); Rui Cunha Marques (Universidade de Lisboa)
------------------------	---

#### 14. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Economia Aziendale 1
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Accountability, Management e Governance delle aziende nonprofit: Le attività di ricerca riguardano, nello specifico: lo studio dei sistemi di accountability delle organizzazioni nonprofit in Italia; lo studio dei sistemi di misurazione e rendicontazione del valore economico e sociale del lavoro volontario; lo studio, in una prospettiva internazionale, delle caratteristiche di governance, accountability and management delle organizzazioni nonprofit e degli effetti che queste producono sulle performance economiche e sociali delle stesse. [Referenti: Laura Berardi, Michele A. Rea]</p> <p>Linea 2 - XBRL e rendicontazione finanziaria d'impresa: La ricerca è rivolta allo studio delle Xtensible Business Reporting Language (XBRL) quale tecnologia per la redazione e la comunicazione dei bilanci di esercizio delle imprese. A tal fine il lavoro ha condotto, anche attraverso opportune verifiche empiriche, ad un tentativo di sistematizzazione sulle possibili conseguenze derivanti dall'adozione del formato XBRL sulle operazioni di redazione, lettura e analisi di bilancio. [Referente: Michele A. Rea]</p> <p>Linea 3 - Environmental Management Accounting (EMA): La presente linea di ricerca ha ad oggetto lo studio e la verifica del grado di diffusione nelle imprese dell'Environmental Management Accounting (EMA), definita come l'identificazione, la rilevazione, l'analisi e l'utilizzo delle informazioni connesse ai processi gestionali ed alle informazioni economico-moneterie afferenti ai costi ambientali. [Referente: Michele A. Rea]</p> <p>Linea 4 - Organizzazione e performance negli enti pubblici: Le attività di ricerca hanno ad oggetto lo studio dei modelli organizzativi e dei sistemi gestionali che caratterizzano specifiche realtà aziendali appartenenti e connesse alla Pubblica Amministrazione italiana. In particolare, gli studi empirici svolti attengono alle seguenti tematiche: i profili istituzionali e i modelli di funzionamento delle Fondazioni Universitarie in Italia; le caratteristiche dei sistemi di controllo e di gestione della performance nelle Camere di Commercio italiane. [Referente: Michele A. Rea]</p> <p>Linea 5 - Integrated Reporting e informativa aziendale: L'attività di ricerca in questione è finalizzata allo studio del ruolo dell'Integrated Reporting nell'ambito dell'informativa esterna aziendale. In particolare, l'oggetto d'indagine è rappresentato dagli effetti dell'introduzione di questo nuovo approccio alla reportistica d'impresa sui sistemi di rendicontazione adottati nella pratica dalle imprese, e sulla rilevanza delle correlate informazioni rendicontate. [Referente: Michele A. Rea]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	REA Michele Antonio (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH1\_10 - Organization studies: theory & strategy, industrial organization

SH1\_8 - Banking, corporate finance, accounting

SH2\_2 - Social policies, work and welfare

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

#### Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
BERARDI	Laura	BRRLRA78H61G482Q	Economia	Ricercatore	SECS-P/07
LA TORRE	Matteo	LTRMTT88A31H926W	Economia	Dottorando	SECS-P/07
PETTI	Luigia	PTTLGU62T65G482E	Economia	Prof. Associato	SECS-P/13
RAGGI	Andrea	RGGNDR63R23D704A	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/13
STELLA	Lucia	STLLCU85R54E435Q	Economia	Dottorando	SECS-P/07

## Altro Personale

Lucia Stella (dottorando XXVI ciclo DEC); Giulia Bellante (dottorando XXIX ciclo DEC); Lester Salamon (Center for Civil Society Studies - Johns Hopkins University); Megan Haddock (Center for Civil Society Studies - Johns Hopkins University); Silke Machold (Management Research Centre -University of Wolverhampton Business School); Charles Draimin (John Molson School of Business - Concordia University); Philippe Eynaud (IAE de Paris Sorbonne Graduate Business School - University Panthéon-Sorbonne); Enrique Bonson (Grupo de Investigación de Nuevas Tecnologías en Contabilidad y Administración de Empresas - Universidad de Huelva, Spagna); Francisco Flores-Muñoz (Grupo de Investigación de Nuevas Tecnologías en Contabilidad y Administración de Empresas - Universidad de Huelva, Spagna); Carmen Correa Ruiz (CICSMA Centro de Investigación en contabilidad social y medioambiental, Siviglia); Davide Ferrara (ex Dottorando DASTA); Prof. John Dumay (Macquarie University -Sydney)

## 15. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

Nome gruppo*	Economia Aziendale 2
Descrizione	<p>Linea 1 - Accounting e reporting dei diritti di emissione dei gas serra: Ladozione della disciplina collegata al climate change presuppone e genera un insieme di dati e informazioni di natura economico-finanziaria che debbono essere monitorati, rilevati e rendicontati. Parte di questi dati debbono essere trattati e rilevati nei tradizionali sistemi di contabilità e bilancio d'impresa; altri trovano invece rilevanza in sistemi di ecological accounting e reporting. La ricerca è dunque diretta ad esaminare le principali implicazioni dell'Emission Trading Scheme Europeo (EU ETS) sul sistema di accounting e reporting delle imprese. [Referente: Lara Tarquinio]</p> <p>Linea 2 - La rendicontazione volontaria d'impresa e l'assurance dei report di sostenibilità: La ricerca si propone di analizzare: gli approcci alla responsabilità sociale e i modelli di rendicontazione socio-ambientale e di sostenibilità adottati dalle micro, piccole, medie e grandi imprese; la diffusione e le principali determinanti del ricorso da parte delle imprese che redigono report di sostenibilità all'assurance di tali reports. [Referente: Lara Tarquinio]</p> <p>Linea 3 - The concept of Corporate Social responsibility at the international level: a comparison between cultures in for-profit and not-for profit organizations and in the universities: Lo studio intende esplorare le relazioni tra etica e CSR, da un lato, e i contesti culturali dei Paesi di appartenenza dei partecipanti al gruppo di ricerca, dall'altro, sotto due differenti punti di vista: quello delle imprese e delle organizzazioni non profit e quello delle università. La parte del progetto di più diretto interesse dell'unità di ricerca presente nel DEC è relativa ad una review della letteratura sul seguente tema: CSR e religione cattolica (ricerca iniziata nel 2014). [Referente: Carmela Gulluscio (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma)]</p> <p>Linea 4 - La rendicontazione sociale negli Atenei: La ricerca ha per oggetto il sistema di rendicontazione negli atenei italiani in ottica di sostenibilità. La tematica, affrontata con particolare riferimento al panorama italiano, è inserita e inquadrata nell'ambito di un contesto e dibattito a livello internazionale. La ricerca in corso di svolgimento da parte dell'unità di ricerca interna al Dec è finalizzata all'analisi dell'assurance dei report di responsabilità degli Atenei. [Chiara Mio (Università Ca Foscari di Venezia)]</p>
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	TARQUINIO Lara (Economia)

## Settore ERC del gruppo:

SH1\_8 - Banking, corporate finance, accounting

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

## Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
BERARDI	Laura	BRRLRA78H61G482Q	Economia	Ricercatore	SECS-P/07
DE CRISTOFARO	Tiziana	DCRTZN69D47A515V	Economia	Ricercatore	SECS-P/07
RAUCCI	Domenico	RCCDNC70T21B519F	Economia	Ricercatore	SECS-P/07
ROSSI	Adriana	RSSDRN86M63D643R	Economia	Dottorando	SECS-P/07

Carmela Gulluscio (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Fabiana Sciarelli (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Patrizia Torrecchia (Università di Palermo); Rene Schmidpeter (Cologne Business School - Cologne - D); Zamparelli Giuseppina (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Samuel Idowu (London Metropolitan University London - UK); Asli Yüksel Mermod (Marmara University - Istanbul - TK); Paolo Ricci (Università del Sannio);

<b>Altro Personale</b>	Massimo Pollifroni e Magali Fia (Università degli Studi di Torino); Daniela Salvioni, Simona Franzoni (Università degli Studi di Brescia); Francesca Manes Rossi, Marco Bisogno (Università degli Studi di Salerno) Katia Giusepponi (Università di Macerata); Luisa Pulejo (Università di Messina); Ondina Gabrovec Mei (Università di Trieste); Alberto Cassone (Università del Piemonte Orientale); Adele Caldarelli, Mauro Sciarelli e Melania Verde (Università Federico II di Napoli); Lorenzo Sacconi (Università di Trento); Bettina Campedelli e Sara Moggi (Università di Verona); Antonio Nisio (Università di Bari)
------------------------	---

**16. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Economia aziendale 3
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Comprehensive Income presentation ex IAS 1 revised 2007: La ricerca studia, in ottica sia sincronica che diacronica, le preferenze di format di Conto Economico ex IAS 1 revised 2007 (Monoprospetto e Pluriprospetto) manifestate dalle società quotate che devono applicare gli IAS/IFRS. Tale linea di ricerca peraltro intende indagare direttamente le opinioni dei preparers circa le ragioni di dette preferenze. [Referente: Tiziana De Cristofaro]</p> <p>Linea 2 - Insegnamento universitario delle discipline economico-aziendali: Lo studio intende indagare sia le principali linee di sviluppo dell'Accounting Education in Italia sia le principali caratteristiche curriculari che connotano le discipline attivate nell'ambito del SSD SECS P07 presso le principali istituzioni universitarie del Paese. [Referente: Tiziana De Cristofaro]</p> <p>Linea 3 - The concept of Corporate Social Responsibility at the international level: a comparison between cultures in for-profit and not-for profit organizations and in the universities: Lo studio intende esplorare le relazioni tra etica e CSR, da un lato, e i contesti culturali dei Paesi di appartenenza dei partecipanti al gruppo di ricerca, dall'altro, sotto due differenti punti di vista: quello delle imprese e delle organizzazioni non profit e quello delle università. [Carmela Gulluscio (RC Università Telematica Unitelma Sapienza - Roma)]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	DE CRISTOFARO Tiziana (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH1\_8 - Banking, corporate finance, accounting

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
FALZAGO	Barbara	FLZBBR85H64E472Q	Economia	Dottorando	SECS-P/07
TARQUINIO	Lara	TRQLRA68S43L186G	Economia	Prof. Associato	SECS-P/07

<b>Altro Personale</b>	Monia Mascetti (contratto di ricerca DEC); Gulluscio Carmela (RC - Università Telematica Unitelma Sapienza - Roma); Lucia Recchioni (Studio Rosati - Alba Adriatica); Fabiana Sciarelli (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Patrizia Torrecchia (Università di Palermo); Rene Schmidpeter (Cologne Business School - Cologne - D); Zamparelli Giuseppina (Università Telematica Unitelma Sapienza di Roma); Samuel Idowu (London Metropolitan University - London - UK); Asli Yüksel Mermod (Marmara University - Istanbul - TK)
------------------------	---

**17. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Economia aziendale 4
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Il controllo di gestione process-based ed il ruolo dell'IT a supporto del pricing aziendale: strumenti e prospettive di approfondimento: La ricerca si inserisce negli studi sul controllo process-based e mira ad approfondire le logiche e gli strumenti a supporto (anche) dei moderni sistemi di pricing. Facendo leva sulle sinergie offerte dall'IT si analizzano i modelli di diagnosi-verifica dei flussi di attività, propri del Workflow Management System (tradizionalmente impiegati nel computer system design), nella progettazione, modellazione o riprogettazione di alcune proprietà processuali derivandole dai principi del controllo economico-organizzativo. Si tratta di proprietà utili a cogliere fonti di inefficienza che, soprattutto nei processi business-critical e commercially-critical, si palesano nell'output finale sotto forma di maggiori prezzi e/o insoddisfazione della clientela. [Referente: Domenico Raucci]</p> <p>Linea 2 - La reportistica settoriale ed infrannuale nel processo di comunicazione economico-finanziaria delle società quotate: La ricerca analizza il processo di comunicazione economico-finanziaria delle società quotate, nella duplice prospettiva spaziale ed infraperiodale, approfondendo il relativo comportamento espositivo in tema, rispettivamente, di segment reporting e di interim reporting, nonché i principali fattori aziendali che determinano le caratteristiche di tale reportistica. [Referente: Domenico Raucci]</p>

<b>Descrizione</b>	Linea 3 - Corporate governance e modelli di rendicontazione socio-ambientale e di sostenibilità delle società quotate: Obiettivo generale della ricerca è lesame delle caratteristiche dei sistemi di Corporate Governance emergenti dai modelli di rendicontazione socio-ambientale e di sostenibilità adottati dalle società quotate. Quale obiettivo intermedio lindagine mira a verificare: la natura e la numerosità dei GRI indicators pubblicati nei report di sostenibilità delle società quotate; la sussistenza di relazioni tra alcune variabili aziendali (profittabilità, dimensione, settore, ecc) e comportamento espositivo delle società in relazione al numero e al tipo di indicatori presentati. [Referente: Domenico Raucci] Linea 4: Commitment organizzativo, partecipazione al budgeting e ruolo delle informazioni nel Behavioral Management Accounting: La ricerca, muovendosi nel filone di studi del Behavioral Management Accounting, mira ad indagare come la partecipazione al processo di budgeting, ossia il livello di coinvolgimento e di influenza dei manager nel processo di goal setting dei propri CdR, sia in grado di influenzare il livello di commitment verso le misure-obiettivo e quindi il grado di soddisfazione rispetto al quadro informativo-contabile contenuto nel budget stesso. Si ritiene che un sistema di misure budgetarie così costruito, accrescendo la tensione motivazionale dei manager verso gli obiettivi, possa influenzare positivamente la performance dellintero CdR. [Referente: Domenico Raucci]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	RAUCCI Domenico (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH1\_8 - Banking, corporate finance, accounting

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
BENEDETTI	Roberto	BNDRRT64P16D612W	Economia	Prof. Ordinario	SECS-S/03
DI VINCENZO	Fausto	DVNFST80R20G482M	Economia	Ric. a tempo determ.	SECS-P/10
ANGELOZZI	Daria	NGLDRA86S50G482I	Economia	Dottorando	SECS-S/01
TARQUINIO	Lara	TRQLRA68S43L186G	Economia	Prof. Associato	SECS-P/07
VERNA	Ida	VRNDIA72A68G141U	Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative	Ricercatore	SECS-P/07

#### Altro Personale

Antonella Santone (Università del Sannio)

#### 18. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Economia degli intermediari finanziari
<b>Descrizione</b>	Linea 1 - Cartolarizzazione: strumenti di gestione del rischio di credito: Il rischio di credito costituisce un importante variabile nelloperatività bancaria. Malgrado lattuale tendenza delle banche a sviluppare attività diverse dalla tradizionale attività creditizia, linsolvenza dei creditori rimane ancora la principale fonte di rischio. Partendo da queste considerazioni la ricerca si propone di approfondire gli strumenti per una gestione più dinamica dellattivo bancario: derivati creditizi e la cartolarizzazione. [Referente: Eliana Angelini] Linea 2 - Morfologia ed evoluzione dei mercati finanziari in Europa: Lo studio abbraccia gli aspetti strutturali, normativi e funzionali del mercato mobiliare europeo, spiegando dettagliatamente le modalità di gestione dei variegati strumenti finanziari. [Referente: Eliana Angelini] Linea 3 - Gli ETF nei periodi di crisi: I fondi indicizzati negoziabili in Borsa in tempo reale, si presentano come una delle opportunità più interessanti attualmente disponibili sul mercato, che permette anche al segmento retail di beneficiare di valide alternative di investimento. In tale contesto, sulla base dell'esperienza della società Lyxor la ricerca ha voluto testare lefficacia nell'approccio quantitativo nelle decisioni di asset allocation. [Referente: Eliana Angelini]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	ANGELINI Eliana (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH1\_7 - Financial markets, asset prices, international finance

SH1\_8 - Banking, corporate finance, accounting

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
DI FEBO	Elisa	DFBLSE82S41A488I	Economia	Dottorando	SECS-P/11

**19. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

Nome gruppo*	Organizzazione Aziendale
Descrizione	<p>Linea 1 - Network ties and patterns of competition in the healthcare markets: Questa linea di ricerca analizza l'impatto delle reti e del capitale sociale sulla performance in sanità, settore cruciale all'interno di Horizon2020. Sono condotti studi sullefficacia e sugli effetti delle reti di collaborazione e competizione a più livelli: (a) governance delle reti; (b) reti tra organizzazioni; (c) reti tra individui. Sono impiegate teorie e metodi propri dell'analisi delle reti sociali. [Referente: Fausto Di Vincenzo]</p> <p>Linea 2 - Il ruolo del capitale sociale nelle organizzazioni project-based: Questa linea di ricerca ha lo scopo di introdurre e validare in letteratura il costrutto del capitale sociale come meccanismo che facilita il coordinamento, l'apprendimento e l'integrazione della conoscenza all'interno delle organizzazioni, con particolare riferimento a quelle project-based e che affrontano task discontinue. Finalità ulteriore della ricerca è quella di studiare l'impatto del capitale sociale sulla performance. [Referente: Fausto Di Vincenzo]</p> <p>Linea 3 - L'impatto del capitale sociale sulla generazione di idee e sull'innovazione: Collocato nell'ambito del progetto PIEp (Product Innovation Engineering program) condotto come capofila dal Politecnico di Stoccolma (KTH University) tale linea di ricerca ha lo scopo di analizzare i meccanismi organizzativi e le tecniche più efficaci nella generazione delle idee. Sono stati raccolti dati all'interno delle multinazionali SCA e VOLVO. [Referente: Fausto Di Vincenzo]</p>
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	DI VINCENZO Fausto (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

LS7\_8 - Health services, health care research

SH1\_10 - Organization studies: theory & strategy, industrial organization

SH1\_9 - Competitiveness, innovation, research and development

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
FONTANA	Fabrizia	FNTFRZ76H63A515C	Economia aziendale	Ricercatore	SECS-P/08
EVANGELISTA	Valentina	VNGVNT86B54E243B	Economia	Dottorando	SECS-S/01

**Altro Personale**

Americo Cicchetti (Università Cattolica del Sacro Cuore); Daniele Mascia (Università Cattolica del Sacro Cuore); Roberto Dandi (Università LUISS); Domenico Salvatore (Università Napoli Parthenope); Dino Numerato (Loughborough University); Mats Magnusson (KTH University Svezia); Hemphala Jens (KTH University Svezia); Jennie Bjork (KTH University Svezia)

**20. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

Nome gruppo*	Storia delle teorie e delle tecniche contabili
	<p>Linea 1 - Archeologia industriale marittimo nell'Adriatico centrale: Un primo importante settore di indagine è stato quello relativo allo studio di alcuni aspetti dell'archeologia industriale marittima. Obiettivo della ricerca è stato quello di individuare i luoghi di produzione di beni e di servizi legati al mare che hanno svolto o svolgono tuttora un ruolo nell'economia della costa o del vicino retroterra. La tipologia di questi luoghi, o per meglio dire siti è molto articolata in quanto essi rappresentano la testimonianza di una storia diversamente caratterizzata; vale a dire che le differenze rilevate nel paesaggio, nella struttura morfologica ed infine in quella architettonica delle coste adriatiche hanno condizionato e rappresentano la testimonianza</p>

<b>Descrizione</b>	dello sviluppo di quelle aree. [Referente: Paola Pierucci] Linea 2 - La realtà storico economica dell'Abruzzo Molise in età moderna e contemporanea: La seconda linea di ricerca è stata orientata verso lo studio della realtà economica abruzzese e molisana in età moderna, nonché sulle più significative figure di imprenditori che hanno operato nella regione tra il XIX e il XX secolo. [Referente: Paola Pierucci] Linea 3 - La teoria contabile nel Settecento straniero: Tra la fine del XVIII secolo ed i primi decenni del XIX secolo il nostro paese visse un progressivo impoverimento degli studi in campo contabile e ragionieristico. Nell'Inghilterra di fine Settecento, interessata da una prima fase di crescita industriale, lesigenza di un metodo di registrazione contabile snello ed efficace, anche se non sofisticato come quello della partita doppia, fu la molla che spinse Thomas Jones a dedicarsi agli studi di contabilità. [Referente: Paola Pierucci]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	PIERUCCI Paola (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH1\_14 - History of economic thought and quantitative economic history

SH6\_8 - Social and economic history

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
DI NUCCI	Ada	DNCDA69E69E372I	Economia	Dottorando	SECS-P/12
NARDONE	Paola	NRDPLA67H49H501R	Economia	Prof. Associato	SECS-P/12

**Altro Personale**

Dario dell'Osa (Ricercatore Univ. di Bari); Marcello Benegiamo (Archivista presso Archivio di Stato di Chieti)

**21. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Storia d'impresa Storia dei mercati finanziari
<b>Descrizione</b>	Linea 1 - Turismo, commercio e sviluppo economico nell'Europa meridionale, il ruolo dei porti. Caso di studio i porti del centro Adriatico: Nello sviluppo del turismo in età moderna e contemporanea dell'Italia centro-meridionale i porti hanno svolto un ruolo importante, vista la carenza di infrastrutture viarie dovute alla particolare montuosità del territorio. Nella ricerca si evidenzia in particolare, per il periodo XVIII-XX secolo, il rapporto con territorio dei siti portuali abruzzesi e di quello anconetano. [Referente: Paola NARDONE] Linea 2 - Economia e società nell'Italia centro meridionale tra età moderna e contemporanea: La ricerca vuole analizzare le trasformazioni avvenute in seno alla società del centro sud Italia in epoca preunitaria. In particolare si analizza la feudalità nel suo complesso evidenziando i limiti che essa poneva al progresso economico e civile. Si evidenzia il controverso rapporto tra fonti di Stato e caratteri demografici ed infine si pone l'accento sulle dinamiche inerenti il pauperismo e le politiche statali volte alla risoluzione dei problemi legati alla povertà. [Referente: Paola NARDONE] Linea 3 - Commercio, contabilità e diplomazia nell'Italia centro meridionale fra età moderna e contemporanea: La ricerca volge su due periodi storici, nel primo sostanzialmente pre unitario si illustra la diffusione della partita doppia dalla penisola italiana verso i Balcani, si prosegue inoltre con l'affrontare il tema della diplomazia in ambito del commercio. Nel periodo postunitario si analizzano le dinamiche commerciali tra i distretti consolari italiani e la madrepatria, ponendo in rilievo ostacoli e prospettive. [Referente: Paola NARDONE]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	NARDONE Paola (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

SH1\_14 - History of economic thought and quantitative economic history

SH6\_8 - Social and economic history

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
DI NUCCI	Ada	DNCDA69E69E372I	Economia	Dottorando	SECS-P/12
PIERUCCI	Paola	PRCPLA47L44G482B	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/12
RIDOLFI	Natascia	RDLNSC70L51G482S	Economia	Ricercatore	SECS-P/12

<b>Altro Personale</b>	Dario DELLOSA (Ricercatore in Storia Economica Università di Bari); Marcello BENEGIAMO (Archivista presso Archivio di Stato di Chieti)
------------------------	--

## 22. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Storia del commercio
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - L'organizzazione economica delle spedizioni di conquista nella Spagna e nell'America del Cinquecento: Le spedizioni spagnole di conquista presentavano complessi problemi organizzativi, riguardanti il reclutamento degli uomini, l'equipaggiamento e il trasporto nel Nuovo Mondo, tutte operazioni dai costi molto elevati. Al finanziamento delle spedizioni partecipava tutta la società sivigliana, dai piccoli redditeri ai poderosi mercanti del commercio internazionale, spesso provenienti dalla penisola italiana. Ha costituito un caso di studio l'organizzazione delle prime spedizioni per la conquista del territorio di Buenos Aires. [Referente: Francesco DEsposito]</p> <p>Linea 2 - La storiografia economica dell'America latina nel periodo della conquista: La storiografia economica sul primo periodo della storia coloniale spagnola si sta concentrando sempre di più sui legami tra l'espansione commerciale del Basso Medioevo e l'effettiva penetrazione nel Nuovo Mondo. La conquista dell'America si presenta più come risultato di operazioni commerciali che come mera successione di eventi militari. La ricerca si è concentrata sull'opera di due eminenti studiosi, lo spagnolo Antonio-Miguel Bernal e il colombiano Hermes Tovar. [Referente: Francesco DEsposito]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	D'ESPOSITO Francesco (Economia)

### Settore ERC del gruppo:

SH1\_14 - History of economic thought and quantitative economic history

SH6\_7 - Colonial and post-colonial history, global and transnational history, entangled histories

SH6\_8 - Social and economic history

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CITRINI	Merope	CTMRP58D62I394J	Economia	Assegnista	SECS-P/12

<b>Altro Personale</b>	Biagio Passaro (cultore della materia DEC)
------------------------	--

## 23. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Storia del turismo
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Aspetti della storia e dell'economia nazionale e regionale tra il XIX e il XX secolo: Studio effettuato sugli spazi e gli usi civici nella seconda metà dell'Ottocento. Essi caratterizzarono la struttura economica del Meridione, favoriti da una serie di fattori di ordine sociale, politico e morfologico, che nel tempo hanno creato un contesto adatto alla loro diffusione, tanto da essere integrati senza difficoltà nelle realtà in cui erano presenti. Dello stesso filone è l'analisi svolta relativa agli ultimi anni del secondo conflitto mondiale e quelli successivi della ricostruzione. L'analisi ha avuto come obiettivo quello di «fotografare» le condizioni della popolazione, lo stato delle attività, delle infrastrutture e la politica d'intervento pubblico, utilizzando il linguaggio di coloro che ne furono al tempo stesso protagonisti e attenti osservatori. Sempre in questo settore rientra anche lo studio effettuato sull'impatto dell'epidemia spagnola sull'economia post-bellica. Essa rappresentò un banco di prova per testare il livello di reazione sia degli organi pubblici sia degli operatori economici. Il governo dovette realizzare un</p>

<b>Descrizione</b>	<p>programma molto ridotto di interventi, mentre diverse furono le reazioni che giunsero dal mondo economico: si svilupparono complessi meccanismi occupazionali tra imprese e forza-lavoro e in agricoltura invece si svilupparono tipologie di cooperazione agricola e reti di solidarietà. [Referente:Natascia Ridolfi]</p> <p>Linea 2 - La storia della contabilità pubblica in età moderna: Analisi effettuata sull'attività di espropriazione dello Stato per fini di pubblica utilità nella seconda metà del XX secolo. In particolare si è cercato di ricostruire gli importi legati alle espropriazioni eseguite per la realizzazione della linea ferroviaria adriatica. In questo filone di ricerca si colloca anche l'analisi di alcuni libri contabili dei secoli XV-XVI. Si è proceduto ad esaminare la tecnica contabile impiegata sia nel settore pubblico sia in quello privato tra basso medioevo ed età moderna. Nel primo caso si è soffermata l'attenzione sui registri contabili dell'Università dell'Aquila, procedendo alla comparazione dei Libri Mastri e dei Libri Giornali. Rimanendo nella sfera pubblica si è proceduto anche all'analisi di alcuni libri contabili di un'Abbazia benedettina, quella di San Giovanni in Venere in provincia di Chieti, protagonista della vita economica e politica dell'Abruzzo medievale. Per quanto concerne la sfera privata, sempre dall'analisi dei libri contabili, si è esaminata l'attività economica di due mercanti nell'Abruzzo del XV secolo: Matteo di Simone Gondi e Pasquale di Santuccio. [Referente:Natascia Ridolfi]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	RIDOLFI Natascia (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH1\_14 - History of economic thought and quantitative economic history

SH6\_8 - Social and economic history

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
DI NUCCI	Ada	DNCDA69E69E372I	Economia	Dottorando	SECS-P/12
NARDONE	Paola	NRDPLA67H49H501R	Economia	Prof. Associato	SECS-P/12
PIERUCCI	Paola	PRCPLA47L44G482B	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/12

#### Altro Personale

Dario dell'Osa (Ricercatore Univ. di Bari); Marcello Benegiamo (Archivista presso Archivio di Stato di Chieti)

#### 24. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

<b>Nome gruppo*</b>	Scienze merceologiche 1
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Valutazione e implementazione di approcci e strumenti dell'Ecologia Industriale in sistemi produttivi esistenti: approcci closed-loop, recycling network, simbiosi industriali - Studio delle soluzioni volte a migliorare le performance economiche ed ambientali di filiere, sistemi produttivi e comunità di imprese, attraverso una gestione sinergica dei flussi di materiali, risorse ed energia. Progettazione e il funzionamento dei sistemi produttivi in analogia con gli ecosistemi biologici. Incremento delle efficienze dei sistemi produttivi attraverso l'utilizzo di scarti e sottoprodotti di processi di produzione come materie prime di altri processi. [Referenti: ANNA MORGANTE, ALBERTO SIMBOLI]</p> <p>Linea 2 - La relazione valore/sprechi nella produzione attraverso l'eco-efficienza: potenzialità di integrazione tra approcci e strumenti dell'Ecologia Industriale e della Lean Manufacturing - La presente linea di ricerca ha come obiettivo quello di ricostruire la dinamica evolutiva del manufacturing in epoca industriale e proporre una disamina dell'approccio e dell'adozione integrata degli strumenti della Produzione Snella in chiave eco-compatibile. In particolare si vogliono individuare ed analizzare gli strumenti in grado di favorire l'adozione e la diffusione di strategie e approcci collaborativi lean and clean capaci di coniugare la competitività e la eco-compatibilità. [Referente: ANNA MORGANTE]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	MORGANTE Anna (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

PE8\_10 - Production technology, process engineering

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

SH3\_4 - Social and industrial ecology

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
SIMBOLI	Alberto	SMBLRT77H01A515A	Economia	Ricercatore	SECS-P/13
TADDEO	Raffaella	TDDRFL81M71A485K	Economia	Assegnista	SECS-P/13

**25. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Statistica Economica Territoriale
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Metodi e tecniche per indagini economiche: Studiare l'efficienza di piani di campionamento bilanciati ed a probabilità variabili rispetto alla classica soluzione della stratificazione per livelli di una variabile ausiliaria. Studiare il problema delle soglie di censimento e di esclusione dall'indagine in funzione delle dimensioni dell'unità statistica. Valutare l'opportunità di distribuire spazialmente le unità quando queste sono geo-riferite. [Referente: Benedetti Roberto]</p> <p>Linea 2 - Metodi di statistica spaziale per l'analisi economica: L'ipotesi di indipendenza tra le osservazioni è violata in tutte le analisi di tipo territoriale. L'obiettivo di questa linea di ricerca è quello di definire metodi che consentano una analisi congiunta della dipendenza e dell'eterogeneità spaziale. In particolare, si vogliono studiare alcuni metodi di statistica spaziale per l'analisi dei fenomeni economici. Il fenomeno principalmente (ma non esclusivamente) studiato è la crescita economica su base regionale. [Referente: Postiglione Paolo]</p> <p>Linea 3 - Bayesian multilevel multidimensional IRT models: I modelli sviluppati nell'ambito dell'IRT consentono l'analisi di variabili latenti misurate attraverso indicatori di tipo categoriale e trovano ampia applicazione in ricerche su opinioni ed atteggiamenti, oltre che nella valutazione di abilità. In tale ambito, la ricerca si è focalizzata sui recenti sviluppi multilevel e multidimensionali dei modelli IRT e sull'integrazione di tali modelli all'interno del più ampio approccio degli Structural Equation Models (SEM). I modelli IRT sono stati utilizzati per l'analisi di fenomeni sociali complessi e la misurazione di tratti psicologici. [Referente: Fontanella Lara]</p> <p>Linea 4 - Statistical dynamic shape analysis: La shape analysis riguarda l'applicazione di metodologie per lo studio della forma (shape) di oggetti per cui le informazioni relative alla localizzazione, la scala e l'orientamento degli stessi possono essere rimosse. In tale ambito di ricerca sono stati considerati i seguenti obiettivi: lo sviluppo di modelli inferenziali per shape dinamiche, la valutazione della differenza di due gruppi di oggetti in termini di forma media, la stima di curve di regressione in una sequenza di oggetti rilevati nel tempo, la classificazione di oggetti in gruppi, l'analisi discriminante per l'assegnazione di nuovi oggetti a gruppi preesistenti [Referente: Fontanella Lara]</p> <p>Linea 5 - Spectral dimensionality reduction techniques and multivariate data analysis: La ricerca riguarda l'utilizzo di tecniche spettrali di riduzione di dimensionalità di tipo lineare (Fourier decomposition, Karhunen-Loeve expansion) e non lineare (ad esempio ISOMAP, Maximum Entropy Unfolding) a fini esplorativi e predittivi (classificazione supervisionata). Fra gli aspetti applicativi di interesse si segnalano quelli in ambito bio-medico con particolare riferimento all'analisi di segnali multivariati a struttura spaziale, temporale e spazio-temporale. [Referente: Ippoliti Luigi]</p> <p>Linea 6 - Dynamic spatial factor models: L'obiettivo della ricerca è quello di sviluppare metodologie statistiche temporali, spaziali e spazio-temporali per l'analisi di fenomeni ambientali ed economici. In particolare lo studio è focalizzato sulla costruzione di modelli statistici dinamici finalizzati alla previsione temporale, spaziale e spazio-temporale delle grandezze ambientali e/o economiche, con particolare riferimento alle tecniche geostatistiche o a modelli per dati lattice. [Referente: Valentini Pasquale]</p> <p>Linea 7 - Univariate and multivariate Gaussian Markov random fields: la ricerca riguarda lo studio di modelli spaziali condizionati autoregressivi (Gauss Markov random fields) sia univariati che multivariati. Gli obiettivi sono quelli di sviluppare procedure computazionali efficienti per la stima di massima verosimiglianza dei parametri e di trovare le condizioni necessarie e sufficienti per l'identificazione della regione di ammissibilità al fine di facilitarne il campionamento nell'ambito di una procedura MCMC. [Referente: Ippoliti Luigi]</p> <p>Linea 8 - Metodi dinamici per la valutazione dell'efficienza: Nel nostro paese solo di recente si è presa piena coscienza dell'importanza della valutazione dell'efficienza da attuarsi non solo attraverso un'analisi della gestione dell'impresa o dell'Ente considerati, ma anche attraverso studi in grado di comparare le performance ed i costi, sia economici che ambientali, dei vari operatori. Il progetto prevede un approfondimento delle tematiche relative alle metodologie statistiche parametriche e non parametriche utilizzate in tale contesto. [Referente: Nissi Eugenia]</p> <p>Linea 9 - Metodi e tecniche per lo studio dei clustering spaziali: L'epidemiologia spaziale contempla un insieme di attività mirate alla descrizione e all'analisi delle variazioni geografiche di eventi connessi alla salute in relazione a fattori di rischio demografici, ambientali, comportamentali, genetici e socio-economici. In tale contesto lo scopo della ricerca è quello di approfondire e proporre nuove tecniche di individuazione di cluster spaziali. [Referente: Nissi Eugenia]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	POSTIGLIONE Paolo (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

PE1\_14 - Statistics

SH1\_11 - Labour economics, income distribution and poverty

SH1\_2 - Development, economic growth

SH1\_6 - Econometrics, statistical methods

SH3\_12 - Geo-information and spatial data analysis

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
BENEDETTI	Roberto	BNDRRT64P16D612W	Economia	Prof. Ordinario	SECS-S/03
NISSI	Eugenia	NSSGNE64D55H400L	Economia	Prof. Associato	SECS-S/01

Altro Personale

Panzerà Domenica (dottore di ricerca DEC); Billè Anna Gloria (dottore di ricerca DEC); Espa Giuseppe (Università di Trento); Andreano M. Simona (Universitas Mercatorum); Laureti Lucio (Università LUM Jean Monnet); Piras Gianfranco (West Virginia University, USA); Aroca Patricio (Universidad Católica del Norte, Chile)

## 26. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

Nome gruppo*	Scienze merceologiche 2
Descrizione	Linea 1 - Carbon Footprint nelle filiere agroalimentari: La ricerca viene condotta su un panorama regionale e nazionale senza tralasciare le possibili collaborazioni e comparazioni con le corrispettive filiere in altri stati. La ricerca condotta fino ad ora applica la metodologia del Carbon Footprint alle principali filiere agroalimentari regionali (Olivicolo-Elaiotecnica e Vitivinicola) con possibili ampliamenti della stessa su altri settori di interesse (Pasta.). [Referente: Angelo Cichelli] Linea 2 - Metodi di analisi innovativi per la valutazione dei prodotti alimentari: Sono stati condotti in collaborazione con gruppi di ricerca internazionali ed organizzazioni intergovernative (Cina, Spagna, Argentina, Belgio, Francia, Marocco) ricerche sulla tracciabilità dei prodotti agroalimentari, sulla determinazione di specifici contaminanti della produzione e della trasformazione. [Referente: Angelo Cichelli]
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	CICHELLI Angelo (Economia)

Settore ERC del gruppo:

LS9\_6 - Food sciences

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CIVITARESE	Carlo Donato	CVTCLD57R12G141P	Economia	Dottorando	SECS-P/13
PATTARA	Claudio	PTTCLD79B18G482P	Economia	Assegnista	SECS-P/13

Altro Personale

Massimo Di Martino (dottore di ricerca DEC); Antonio Cimato (CNR Firenze); Lanfranco Conte (Univ. Udine); Lorenzo Cerretani (Pizzoli Spa)

## 27. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

Nome gruppo*	Scienze merceologiche 3
	Linea 1 - Metodi e strumenti semplificati di Life Cycle Assessment (LCA) per la valutazione della performance ambientale di sistemi agro-alimentari: Questa linea di ricerca è volta ad identificare e valutare opzioni di miglioramento ambientale di

<b>Descrizione</b>	<p>prodotti agro-alimentari in un'ottica di ciclo di vita. Sono stati identificati, quindi implementati e analizzati in parallelo diversi approcci e strumenti semplificati di Life Cycle Assessment al fine di evidenziarne i punti di forza e di debolezza a livello metodologico e applicativo. [Referente: Andrea RAGGI]</p> <p>Linea 2 - Sviluppi metodologici relativi all'identificazione ed ottimizzazione degli scenari nell'applicazione della Life Cycle Assessment alla gestione integrata dei rifiuti: In questa ricerca sono stati sviluppati un modello di programmazione lineare (PL) e un modello di PL multi-obiettivo (PLM) integrati con la LCA. Tali modelli mirano ad identificare lo scenario ottimo di gestione dei rifiuti dal punto di vista ambientale minimizzando una singola categoria di impatto o più categorie di impatto contemporaneamente. I modelli sono stati applicati ad un caso reale. [Referente: Andrea RAGGI]</p> <p>Linea 3 - La Social Network Analysis (SNA) per la descrizione e l'analisi di reti eco-industriali: Questa linea di ricerca mira ad approfondire l'indagine sulle potenzialità della SNA in un contesto di ecologia industriale, testandone l'adeguatezza all'individuazione delle sinergie che possono favorire il sorgere e l'implementazione di progetti simbiotico-industriali, nonché alla descrizione degli aspetti di funzionamento e delle implicazioni in termini di performance ambientale ed organizzativa. [Referente: Andrea RAGGI]</p> <p>Linea 4 - I meccanismi micro-economici nell'ambito della metodologia di Life Cycle Assessment (LCA): Questo progetto ha analizzato l'inclusione nella fase di modellizzazione della LCA di meccanismi economici che descrivono la relazione tra un prodotto/sistema e il mercato. Particolare attenzione è stata dedicata all'approfondimento dell'approccio consequenziale, nonché all'analisi di framing the question, per capire come collegare le diverse tipologie di domande di sostenibilità ai modelli disponibili. [Referente: Andrea RAGGI]</p> <p>Linea 5 - Metodi e strumenti innovativi di Life Cycle Thinking (LCT) per i prodotti turistici: Questo filone di ricerca intende indagare e sviluppare metodologie e strumenti LCT nell'ambito della valutazione ambientale dei prodotti turistici, anche in relazione alla molteplicità di iniziative ambientali disponibili nel comparto, con l'obiettivo di fornire un contributo all'individuazione di approcci oggettivi e scientifici volti alla sostenibilità di un comparto di rilievo per l'economia nazionale e mondiale. [Referente: Andrea RAGGI]</p> <p>Linea 6 - Life Cycle Assessment (LCA) come supporto all'innovazione nell'industria automobilistica: Questo filone di ricerca è volto ad indagare il ruolo e le potenzialità dell'LCA come metodologia di supporto al co-design, in funzione di una riprogettazione di prodotto/processo in un percorso di eco-innovazione. Particolare enfasi è posta all'ambito applicativo della componentistica automotive, di peculiare interesse a livello nazionale e locale. [Referente: Andrea RAGGI]</p> <p>Linea 7 - Il Life Cycle Costing (LCC) quale strumento di Life Cycle Sustainability Assessment (LCSA): In un contesto di LCSA, si intende approfondire la metodologia LCC, analizzandola criticamente in chiave aziendalistica, con l'intento di contribuire a delineare un quadro definitorio più chiaro e rigoroso della metodologia stessa, nonché individuare limiti e potenzialità, dal punto di vista sia teorico sia applicativo, favorendone la standardizzazione e la diffusione. [Referente: Andrea RAGGI]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	RAGGI Andrea (Economia)

#### Settore ERC del gruppo:

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

SH3\_4 - Social and industrial ecology

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
CICHELLI	Angelo	CCHNGL56R29G482L	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/13
DI VINCENZO	Fausto	DVNFST80R20G482M	Economia	Ric. a tempo determ.	SECS-P/10
MORGANTE	Anna	MRGNNA46T42E811P	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/13
MOSCA	Raffaele	MSCRFL67T24A271L	Economia	Ricercatore	MAT/09
PATTARA	Claudio	PTTCLD79B18G482P	Economia	Assegnista	SECS-P/13
PETTI	Luigia	PTTLGU62T65G482E	Economia	Prof. Associato	SECS-P/13
ARZUMANIDIS	Ioannis	RZMNNS81A02Z115L	Economia	Dottorando	SECS-P/13
SIMBOLI	Alberto	SMBLRT77H01A515A	Economia	Ricercatore	SECS-P/13
SARRA	Alessandro	SRRLSN67P26I804V	Economia	Prof. Associato	SECS-P/06
STELLA	Lucia	STLLCU85R54E435Q	Economia	Dottorando	SECS-P/07

Valentino TASCIONE (dottore di ricerca e assegnista DEC); Mariangela ROMANO (dottore di ricerca DEC); Alessandra ZAMAGNI (ENEA, Bologna e dottore di ricerca in Scienze, Univ. G. d'Annunzio); Daniele MAGAZZENI (Kings College, Londra UK); Pere FULLANA-I-PALMER, (ESCI, Univ. Pompeu Fabra, Barcellona Spagna); Cristina GAZULLA (ESCI, Univ. Pompeu Fabra, Barcellona Spagna); Roberta SALOMONE (Univ. di Messina); Maria PROTO (Univ. di Salerno); Maria

<b>Altro Personale</b>	Teresa CLASADONTE (Univ. di Catania); Marco Sandrucci (GTA S.r.l, Roma); Paolo MASONI (ENEA, Bologna); Jeroen GUINÉE (CML - Univ. of Leiden Paesi Bassi); Reinout HEIJUNGS (CML - Univ. of Leiden Paesi Bassi); Camillo De Camillis (JRC, Commissione Europea, Ispra, Paul Peeters, University of Applied Sciences, Breda Paesi Bassi); Michele DEL GROSSO (Aptar Spa); Pietro ROSICA (Cometagroup Spa)
------------------------	---

**28. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Scienze merceologiche 4
<b>Descrizione</b>	<p>Linea 1 - Valutazione degli aspetti sociali ed ambientali con l'impiego delle metodologie della LCA e SLCA: L'uso della Social Life Cycle Assessment (SLCA) è un valido supporto nella valutazione dell'impatto sociale delle attività coinvolte per ottenere un prodotto o per erogare un servizio. Tale strumento può essere utilizzato in qualsiasi processo di miglioramento e implementazione, in modo da diminuire l'impatto sociale generato e migliorare, così, la qualità sociale. L'implementazione della SLCA congiunta con quello del Life Cycle Assessment (LCA) porta ad una visione più ampia degli impatti generati da un prodotto/servizio. [Referente: LUIGIA PETTI]</p> <p>Linea 2 - La LCA (Life Cycle Assessment) nel settore agroalimentare: A critical review of LCA case studies is presented by the authors in order to compile a list of scientifically-sound environmental improvements suggested by published LCAs. Next it identifies: the critical environmental issues of wine production and the essential elements that an LCA case study in the sector should consider; optimal sets of indicators and methodologies for the evaluation of the environmental impacts of wine. [Referente: LUIGIA PETTI]</p>
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	PETTI Luigia (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

PE8\_12 - Sustainable design (for recycling, for environment, eco-design)

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

SH3\_2 - Environmental change and society

SH3\_4 - Social and industrial ecology

**Componenti:**

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
RAGGI	Andrea	RGGNDR63R23D704A	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/13
ARZOUANIDIS	Ioannis	RZMNNS81A02Z115L	Economia	Dottorando	SECS-P/13

<b>Altro Personale</b>	Paola Sanchez Ramirez (dottore di ricerca DEC); Cassia Maria (Lie Ugaya, Universidade Tecnológica Federal do Paraná UTFPR, Curitiba, Brasile); Bruno Notarnicola e Peter Renzulli (Dipartimento Ionico, Università di Bari); Salomone Roberta (Dipartimento Sea, Università di Messina); Rocco Roma (Dipartimento di medicina Veterinaria, Università di Bari); Alessandro K. Cerutti (Dipartimento di Colture Arboree, Università di Torino)
------------------------	---

**29. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Scienze merceologiche 5
<b>Descrizione</b>	Linea 1 - Studio delle risorse nelle loro interazioni con le attività economico-produttive: Il progetto di ricerca ha interessato in particolare l'analisi degli impatti ambientali dovuti all'attività antropica e la valutazione delle possibili alternative in grado di contenere e/o rimediare ad un inquinamento in atto. Inoltre ha posto l'attenzione sullo studio degli alimenti sia sotto il profilo nutrizionale che merceologico. [Referente: Lolita Liberatore]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	LIBERATORE Lolita (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

LS9\_6 - Food sciences

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

SH3\_2 - Environmental change and society

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
TADDEO	Raffaella	TDDRFL81M71A485K	Economia	Assegnista	SECS-P/13

**Altro Personale**

Ranalli Giancarlo (Dipartimento di Bioscienze e territorio - Università del Molise); Lustrato Giuseppe (Dipartimento di Bioscienze e territorio - Università del Molise); Belli Claudia (Dipartimento di Bioscienze e territorio - Università del Molise); Murrura Federica (DESP- Università di Urbino); Vicentini Assia (PhD, Università di Teramo)

**30. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Scienze merceologiche 6
<b>Descrizione</b>	Linea 1- Evoluzione dei sistemi produttivi in una prospettiva eco-compatibile: cleaner production, eco-innovazione, eco-design: La ricerca prevede l'analisi sistematica di soluzioni tecnologiche, gestionali ed organizzative volte alla realizzazione di produzioni più pulite e delle possibili sinergie nella loro implementazione; tra esse: innovazioni di prodotto (e.g. Eco-Design) e di processo (e.g. tecnologie a basso impatto ambientale); strumenti di integrazione e coordinamento di filiere (e.g. Reverse Logistics). Dal punto di vista metodologico la ricerca prevede lo studio di processi produttivi manifatturieri, la valutazione tecnico-economica di alternative eco-compatibili e la valutazione di impatti ambientali associati su base ciclo-di vita (e.g. Life Cycle Assessment). [Referente: ALBERTO SIMBOLI]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	SIMBOLI Alberto (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

PE8\_10 - Production technology, process engineering

PE8\_12 - Sustainable design (for recycling, for environment, eco-design)

SH3\_1 - Environment, resources and sustainability

SH3\_4 - Social and industrial ecology

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
MORGANTE	Anna	MRGNNA46T42E811P	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/13
RAGGI	Andrea	RGGNDR63R23D704A	Economia	Prof. Ordinario	SECS-P/13
TADDEO	Raffaella	TDDRFL81M71A485K	Economia	Assegnista	SECS-P/13

**Altro Personale**

MICHELE DEL GROSSO (Aptar Spa); PIETRO ROSICA (Cometagroup Spa)

**31. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Tecniche per Indagine Economiche
<b>Descrizione</b>	Linea 1 Metodi Avanzati Lidea di fondo di questa linea di ricerca è quella di studiare lefficienza di piani di campionamento bilanciati ed a probabilità variabili. In particolare, tali metodi verranno confrontati rispetto alla classica soluzione della stratificazione per livelli di una variabile ausiliaria. Tali metodologie saranno verificate su particolari fenomeni economici. [Referente: Benedetti Roberto] Linea 2 Campionamento Spaziale Le unità geo-riferite presentano particolarità che devono essere prese in considerazione quando si definisce un piano di campionamento. In tal senso, non possono essere utilizzati i classici metodi della teoria dei campioni. In questa linea di ricerca si vogliono definire e comparare alcuni disegni campionari che risultano particolarmente adatti per popolazioni costituite da unità spazialmente distribuite. Tali metodologie saranno verificate, in particolare, su dati di natura agricola. [Referente: Benedetti Roberto]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	BENEDETTI Roberto (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

PE1\_14 - Statistics

PE1\_20 - Application of mathematics in sciences

PE1\_21 - Application of mathematics in industry and society

PE6\_11 - Machine learning, statistical data processing and applications using signal processing (e.g. speech, image, video)

SH1\_6 - Econometrics, statistical methods

SH3\_12 - Geo-information and spatial data analysis

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
FONTANELLA	Lara	FNTLRA68E67L103C	Economia	Ricercatore	SECS-S/01
IPPOLITI	Luigi	PPLLGU67D19G482R	Economia	Prof. Associato	SECS-S/01
POSTIGLIONE	Paolo	PSTPLA67H19H501F	Economia	Prof. Associato	SECS-S/03

**Altro Personale**

Piersimoni Federica (dottore di ricerca DEC); Espa Giuseppe (Università di Trento); Bee Marco (Università di Trento); Pratesi Monica (Università di Pisa); Salvati Nicola (Università di Pisa); Andreano M. Simona (Universitas Mercatorum)

**32. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

<b>Nome gruppo*</b>	Modelli Bayesiani per l'analisi multidimensionale
<b>Descrizione</b>	Linea 1 - Bayesian multilevel multidimensional IRT models - I modelli sviluppati nell'ambito dell'IRT consentono l'analisi di variabili latenti misurate attraverso indicatori di tipo categoriale e trovano ampia applicazione in ricerche su opinioni ed atteggiamenti, oltre che nella valutazione di abilità. In tale ambito, la ricerca si è focalizzata sui recenti sviluppi multilevel e multidimensionali dei modelli IRT e sull'integrazione di tali modelli all'interno del più ampio approccio degli Structural Equation Models (SEM). I modelli IRT sono stati utilizzati per l'analisi di fenomeni sociali complessi e la misurazione di tratti psicologici. [Referente: Fontanella Lara] Linea 2 Bayesian Dynamic spatial factor models - L'obiettivo della ricerca è quello di sviluppare metodologie statistiche temporali, spaziali e spazio-temporali per l'analisi di fenomeni ambientali ed economici. In particolare lo studio è focalizzato sulla costruzione di modelli statistici dinamici finalizzati alla previsione temporale, spaziale e spazio-temporale delle grandezze ambientali e/o economiche, con particolare riferimento alle tecniche geostatistiche o a modelli per dati lattice. [Referente: Valentini Pasquale]
<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	VALENTINI Pasquale (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

PE1\_20 - Application of mathematics in sciences

PE1\_4 - Algebraic and complex geometry

PE6\_11 - Machine learning, statistical data processing and applications using signal processing (e.g. speech, image, video)

SH1\_6 - Econometrics, statistical methods

SH3\_12 - Geo-information and spatial data analysis

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
DI ZIO	Simone	DZISMN72D26A120Q	Scienze giuridiche e sociali	Ricercatore	SECS-S/05
FONTANELLA	Lara	FNTLRA68E67L103C	Economia	Ricercatore	SECS-S/01
MARETTI	Mara	MRTMRA76M59F918A	Scienze giuridiche e sociali	Ricercatore	SPS/07
IPPOLITI	Luigi	PPLLGU67D19G482R	Economia	Prof. Associato	SECS-S/01
POSTIGLIONE	Paolo	PSTPLA67H19H501F	Economia	Prof. Associato	SECS-S/03
SARRA	Annalina	SRRNLN70A60I804Y	Economia	Assegnista	SECS-S/01

Altro Personale

Romagnoli Luca (Università del Molise); Fontanella Sara (Open University, UK); Gamerman Dani (Department of Mathematics and Statistics - UFRJ, Brazil); Palermi Sergio (Arta Abruzzo)

### 33. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):

Nome gruppo*	Modelli lineari e non-lineari per analisi multidimensionale
Descrizione	<p>Linea 1 - Spectral dimensionality reduction techniques and multivariate data analysis - La ricerca riguarda l'utilizzo di tecniche spettrali di riduzione di dimensionalità di tipo lineare (Fourier decomposition, Karhunen-Loeve expansion) e non lineare (ad esempio ISOMAP, Maximum Entropy Unfolding) a fini esplorativi e predittivi (classificazione supervisionata). In tale contesto, di particolare rilievo risulta la proposta di nuove prior per l'ottenimento di soluzioni sparse nei parametri dei modelli stimati. Fra gli aspetti applicativi di interesse si segnalano quelli in ambito bio-medico con particolare riferimento all'analisi di segnali multivariati a struttura spaziale, temporale e spazio-temporale. [Referente: Ippoliti Luigi]</p> <p>Linea 2- Metodi e tecniche per lo studio dei clustering spaziali: Lepidemiologia spaziale contempla un insieme di attività mirate alla descrizione e all'analisi delle variazioni geografiche di eventi connessi alla salute in relazione a fattori di rischio demografici, ambientali, comportamentali, genetici e socio-economici. In tale contesto lo scopo della ricerca è quello di approfondire e proporre nuove tecniche di individuazione di cluster spaziali. Particolare attenzione verrà prestata allo studio dei processi di Dirichlet. [Referente: Nissi Eugenia]</p>
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	FONTANELLA Lara (Economia)

Settore ERC del gruppo:

PE1\_14 - Statistics

PE1\_20 - Application of mathematics in sciences

PE6\_11 - Machine learning, statistical data processing and applications using signal processing (e.g. speech, image, video)

SH3\_12 - Geo-information and spatial data analysis

Componenti:

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
IPPOLITI	Luigi	PPLLGU67D19G482R	Economia	Prof. Associato	SECS-S/01

POSTIGLIONE	Paolo	PSTPLA67H19H501F	Economia	Prof. Associato	SECS-S/03
-------------	-------	------------------	----------	-----------------	-----------

Altro Personale	Romagnoli Luca (Università del Molise); Fontanella Sara (Open University, UK)
-----------------	---

**34. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

Nome gruppo*	Modelli di Shape Analysis ed analisi delle immagini
Descrizione	<p>Linea 1 - Statistical dynamic shape analysis: La shape analysis riguarda l'applicazione di metodologie per lo studio della forma (shape) di oggetti per cui le informazioni relative alla localizzazione, la scala e l'orientamento degli stessi possono essere rimosse. In tale ambito di ricerca sono stati considerati i seguenti obiettivi: lo sviluppo di modelli inferenziali per shape dinamiche, la valutazione della differenza di due gruppi di oggetti in termini di forma media, la stima di curve di regressione in una sequenza di oggetti rilevati nel tempo, la classificazione di oggetti in gruppi, l'analisi discriminante per l'assegnazione di nuovi oggetti a gruppi preesistenti [Referente: Fontanella Lara]</p> <p>Linea 2 - Univariate and multivariate Gaussian Markov random fields: la ricerca riguarda lo studio di modelli spaziali condizionati autoregressivi (Gauss Markov random fields) sia univariati che multivariati. Gli obiettivi sono quelli di sviluppare procedure computazionali efficienti per la stima di massima verosimiglianza dei parametri e di trovare le condizioni necessarie e sufficienti per l'identificazione della regione di ammissibilità al fine di facilitarne il campionamento nell'ambito di una procedura MCMC. [Referente: Ippoliti Luigi]</p>
Sito web	no
Responsabile scientifico/Coordinatore	IPPOLITI Luigi (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

PE1_14 - Statistics
PE1_20 - Application of mathematics in sciences
PE1_21 - Application of mathematics in industry and society
PE6_11 - Machine learning, statistical data processing and applications using signal processing (e.g. speech, image, video)
SH3_12 - Geo-information and spatial data analysis

**Componenti:**

Cognome	Nome	CF	Struttura	Qualifica	Settore
BENEDETTI	Roberto	BNDRRT64P16D612W	Economia	Prof. Ordinario	SECS-S/03
FONTANELLA	Lara	FNTLRA68E67L103C	Economia	Ricercatore	SECS-S/01
VALENTINI	Pasquale	VLNPQL76E31A488O	Economia	Ricercatore	SECS-S/01

Altro Personale	Romagnoli Luca (Università del Molise); Fontanella Sara (Open University, UK); Merla Arcangelo (Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche, Università G. d'Annunzio); Bhansali Rajendra (University of Liverpool, UK); Martin Richard (ex University of Sheffield, UK retired); Kume Alfred (Kent University, Canterbury, UK)
-----------------	--

**35. Scheda inserita da questa Struttura ("Economia"):**

Nome gruppo*	Modelli dinamici per la valutazione dell'efficienza
Descrizione	<p>Linea 1 - Metodi dinamici per la valutazione dell'efficienza: Nel nostro paese solo di recente si è presa piena coscienza dell'importanza della valutazione dell'efficienza da attuarsi non solo attraverso un'accurata analisi della gestione dell'impresa o dell'Ente considerati, ma anche attraverso studi in grado di comparare le performance ed i costi, sia economici che ambientali, dei vari operatori. Il progetto prevede un approfondimento delle tematiche relative alle metodologie statistiche parametriche e non parametriche utilizzate in tale contesto. [Referente: Nissi Eugenia]</p>

<b>Sito web</b>	no
<b>Responsabile scientifico/Coordinatore</b>	NISSI Eugenia (Economia)

**Settore ERC del gruppo:**

PE1\_14 - Statistics

PE1\_20 - Application of mathematics in sciences

**Componenti:**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>CF</b>	<b>Struttura</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Settore</b>
BENEDETTI	Roberto	BNDRRT64P16D612W	Economia	Prof. Ordinario	SECS-S/03
SARRA	Annalina	SRRNLN70A60I804Y	Economia	Assegnista	SECS-S/01
VALENTINI	Pasquale	VLNPQL76E31A488O	Economia	Ricercatore	SECS-S/01

**Altro Personale**

Rapposelli Agnese (Dottore di Ricerca); Panzera Domenica (dottore di ricerca DEC); Muratore Fabrizio (Università Politecnica delle Marche)



## POLITICA PER L'ASSICURAZIONE DI QUALITÀ DEL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA

### Compiti e responsabilità operative della politica di qualità del Dipartimento

Nella politica di qualità del Dipartimento sono coinvolti i seguenti attori:

- *Direttore del Dipartimento;*
- *Coordinatore del Gruppo AQ/Riesame;*
- *Consiglio di Dipartimento;*
- *Gruppo AQ/Riesame (componente docente della Giunta di Dipartimento);*
- *Comitato Ricerca;*
- *singoli Professori e Ricercatori afferenti.*

Il Direttore è formalmente responsabile della compilazione della SUA-RD e della politica di assicurazione di qualità del Dipartimento.

La componente docente della Giunta di Dipartimento – coordinata dal Vicedirettore – svolge le funzioni di Gruppo AQ/Riesame ed ha il compito di monitorare la qualità della ricerca dipartimentale sulla base degli obiettivi azioni indicatori approvati dal Consiglio.

In particolare, il Gruppo AQ/Riesame, è direttamente impegnato nelle seguenti attività:

- Compilazione della SUA-RD;
- Rapporto di Riesame annuale;
- Rapporto di Riesame triennale.

Pertanto, il Gruppo AQ/Riesame promuove periodicamente (annualmente e alla fine del triennio) la “riflessione autovalutativa” del Dipartimento che tiene conto:

- degli obiettivi/azioni/indicatori fissati nella Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento;
- dei risultati ottenuti nel corso del periodo preso in esame (un anno, il triennio);
- degli interventi di miglioramento proposti e realizzati.

Il Comitato Ricerca coadiuva il Direttore e il Gruppo AQ/Riesame nella definizione del quadro degli obiettivi di ricerca del Dipartimento.

Il Direttore, di concerto con il Comitato Ricerca, propone al Consiglio:

- gli obiettivi di ricerca pluriennali, in linea con il Piano Strategico di Ateneo 2015-2017;
- le modalità di realizzazione degli obiettivi primari (azioni);
- le modalità del loro monitoraggio per l'anno di riferimento (indicatori) tenendo conto delle criticità e dei punti di miglioramento emersi e indicati nel Rapporto di Riesame (quadro B3).

Il Consiglio approva con apposita Delibera la “Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento” come parte della SUA-RD.

Sulla base di quanto previsto nella Dichiarazione, in termini di obiettivi primari, modalità di realizzazione (azioni) e di modalità di monitoraggio (indicatori), il Gruppo AQ effettua il riesame periodico che tiene conto:

- di obiettivi/azioni/indicatori contenuti nel quadro A1 della SUA-RD dell'anno precedente;
- dei punti di miglioramento individuati nel precedente Riesame (quadro B3);
- dei risultati ottenuti durante il periodo preso in esame.

Con il riesame periodico si provvede alla individuazione dei traguardi raggiunti, ed al calcolo degli scostamenti rispetto a quanto previsto in sede di fissazione degli obiettivi. Nell’esprimere un giudizio sul grado di raggiungimento degli obiettivi fissati occorre tenere conto delle proposte di miglioramento contenute nel riesame dell’anno precedente, cercando di ricostruire – per quanto possibile – le motivazioni, in termini di criticità endogene ed esogene (per esempio, carenza di fondi), dell’eventuale mancato raggiungimento. Si evidenziando nuove criticità e punti di miglioramento ed i relativi interventi proposti per il periodo successivo. Nella procedura così delineata fa eccezione solo il primo esercizio autovalutativo di riesame dell’anno 2014 (SUA-RD 2013), il quale eccezionalmente «viene effettuato in relazione agli obiettivi del piano strategico di Ateneo e agli esiti della VQR 2004-2010, mettendo in luce punti di forza, aree di miglioramento, rischi e opportunità riscontrati nella lettura dei risultati VQR. Il primo riesame si conclude con l’identificazione di proposte di miglioramento della qualità della ricerca anche ai fini del raggiungimento degli obiettivi pluriennali (autovalutazione approfondita ogni tre anni e riesame specifico ogni anno)» [Linee Guida ANVUR].

Il Dipartimento di Economia per il primo esercizio autovalutativo tiene conto anche dei risultati di una raccolta dati interna promossa dalla Giunta/Gruppo AQ volta ad aggiornare al 31/12/2013 i risultati della VQR 2004/2010 e realizzata grazie alla partecipazione di tutti i professori e ricercatori afferenti. L’obiettivo è quello di ricostruire lo stato dell’arte della Ricerca di Dipartimento anche al fine istruire correttamente la fissazione degli obiettivi per gli anni successivi.

Il documento di Riesame elaborato dal Gruppo AQ viene approvato dal Consiglio con apposita delibera prima di essere integrato nella SUA-RD.

## Gruppo AQ/Riesame

Coordinatore

Altri componenti:

1. **Marina Fuschi (Professore ordinario)**
2. Andrea Raggi (Professore ordinario)
3. Maria Chiara Meo (Professore ordinario)
4. Alessandro Sarra (Professore associato)
5. Luigi Ippoliti (Professore associato)
6. Paola Nardone (Professore associato)
7. Flavia Antonacci (Ricercatore)
8. Laura Berardi (Ricercatore)
9. Filippo Belloc (Ricercatore)

Compiti	Tempistiche
Pianificazione degli obiettivi	In occasione della compilazione della SUA-RD: quadro A1
Riesame annuale	In occasione della compilazione della SUA-RD: quadro B3
Riferire al Consiglio di Dipartimento sui risultati del monitoraggio	Consiglio del 29.01.2015
Trasparenza e comunicazione dei risultati di ricerca ottenuti	Consiglio del 29.01.2015

Per questo primo esercizio di Riesame non sono previste forme di incentivazione della qualità della ricerca.



## I ESERCIZIO AUTOVALUTATIVO DI RIESAME DEL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA – ANNO 2014

Approvato dal Consiglio di Dipartimento del 29 gennaio 2015

Il primo esercizio autovalutativo di riesame nell'anno 2014 è stato effettuato sulla base degli esiti della VQR 2004-2010 e tenendo conto dell'aggiornamento sulla ricerca dipartimentale relativa al triennio 2011-2013 prodotto dai componenti del Dipartimento. Inoltre, tale esercizio tiene conto degli obiettivi fissati dal Piano Strategico di Ateneo con l'intento di mettere in luce punti di forza e criticità del Dipartimento e di proporre percorsi di miglioramento futuri per la qualità della ricerca anche in vista degli obiettivi pluriennali.

Con riferimento all'analisi dei risultati della VQR 2004-2010 il DEC si colloca in una discreta posizione nell'ambito di un confronto alla scala di Ateneo. L'indice IRDF (tabella 1) colloca il Dipartimento al decimo posto, mentre l'indicatore di Voto Standardizzato IDVA di Dipartimento suggerito dalla Commissione Ricerca della CRUI (tabella 2) colloca il Dipartimento di Economia al quarto posto dopo il Dipartimento di Neuroscienze e Imaging, il Dipartimento Medicina e Scienze dell'Invecchiamento e il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologie. Se si tiene conto dell'omogeneità delle aree disciplinari il confronto con i Dipartimenti affini dell'Ateneo vede il DEC primeggiare sia nell'indice IRDF, sia nell'indice IDVA. Nel dettaglio, il primato è evidente per quanto riguarda la qualità della ricerca (IRD1), mentre buona è la posizione in merito all'attrazione delle risorse (IRD2) e all'internazionalizzazione della ricerca (IRD3).

**Tabella 1: Risultati della VQR 2004-2010 - Fonte: ANVUR (30/01/2014)**

Dipartimento L.240	IRD1 x w x 100	IRD2 x w x 100	IRD3 x w x 100	% Prodotti attesi sul totale struttura	IRDF x 100
ARCHITETTURA	9.24385	4.5518	22.62696	8.18134	9.80515
<b>ECONOMIA</b>	<b>7.16799</b>	<b>3.22994</b>	<b>5.81276</b>	<b>7.24336</b>	<b>5.25714</b>
ECONOMIA AZIENDALE	1.56752	4.27094	2.79305	4.42939	2.14141
FARMACIA	9.85071	5.92067	3.29446	5.73215	6.59844
INGEGNERIA E GEOLOGIA	6.89207	4.31489	4.39193	6.14904	5.05715
LETTERE, ARTI E SCIENZE SOCIALI	6.68509	3.73697	15.92086	7.4518	7.09147
LINGUE, LETTERATURE E CULTURE MODERNE	5.37003	1.85355	19.12937	5.78426	6.70881
MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO	20.2039	9.79288	7.76904	11.15164	13.2725
NEUROSCIENZE E IMAGING	13.88295	10.82979	12.36924	7.19125	11.2905
SCIENZE GIURIDICHE E SOCIALI	3.47706	3.68192	14.16173	5.00261	5.174
SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGIE	10.69095	2.10886	6.74013	5.4716	6.93662
SCIENZE PSICOLOGICHE, UMANISTICHE E DEL TERRITORIO	7.32427	5.24346	11.61179	6.09693	6.85659
SCIENZE SPERIMENTALI E CLINICHE	10.90669	4.14085	11.38988	9.79677	8.34458
SCIENZE, ECONOMICO-QUANTITATIVE E FILOSOFICO-EDUCATIVE	5.0739	2.61186	6.96758	6.56592	4.34104
n.d.	2.30712	0	0	3.75195	1.1246

**Tabella 2: Voto Standardizzato IDVA di Dipartimento - Fonte ANVUR /CRUI (29-01-2014)**

Dipartimento	TOTALE prodotti attesi del Dipartimento	TOTALE SV del Dipartimento	IDVA	Deviaz. standard per Dipartimento	Voto standardizzato di Dipartimento	P_inf	Indicatore IPR suggerito
DIP. DI INGEGNERIA E GEOLOGIA	118	40	0,864362	0,115656915	-1,500070941	0,066798014	-0,433201986
DIP. DI ARCHITETTURA	157	55	0,9605069	0,082400617	-1,087893528	0,138321057	-0,361678943
DIP. DI ECONOMIA AZIENDALE	85	31	0,5997262	0,314459629	-2,055370101	0,019921636	-0,480078364
DIP. DI SCIENZE GIURIDICHE E SOCIALI	96	34	0,8341746	0,142628426	-1,417207031	0,078211203	-0,421788797
<b>DIP. DI ECONOMIA</b>	<b>139</b>	<b>50</b>	<b>1,1752885</b>	<b>0,161908614</b>	<b>1,015288159</b>	<b>0,845015756</b>	<b>0,345015756</b>
DIP. DI LINGUE, LETTERATURE E CULTURE MODERNE	111	41	0,912895	0,077821434	-1,3981481	0,081034299	-0,418965701
DIP. DI LETTERE, ARTI E SCIENZE SOCIALI	143	52	0,9041652	0,080615727	-1,070901435	0,142106875	-0,357893125
DIP. DI SCIENZE PSICOLOGICHE, UMANISTICHE E DEL TERRITORIO	117	44	0,8872776	0,081593555	-1,058447356	0,14492577	-0,35507423
DIP. DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO	214	77	1,353215	0,122455566	2,966071088	0,998491846	0,498491846
DIP. DI SCIENZE SPERIMENTALI E CLINICHE	188	66	0,6840059	0,146545053	-1,801540966	0,035808828	-0,464191172
DIP. DI NEUROSCIENZE E IMAGING	138	51	1,3191813	0,103887419	3,419723352	0,999686576	0,499686576
DIP. DI SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGIE	105	36	1,6389895	0,189111726	2,533457789	0,994352833	0,494352833
DIP. DI FARMACIA	110	43	1,0006689	0,084110374	-0,29808158	0,38282045	-0,11717955
DIP. DI SCIENZE, ECONOMICO-QUANTITATIVE E FILOSOFICO-EDUCATIVE	126	49	0,6636754	0,148567409	-1,733442489	0,041508526	-0,458491474

Un'ulteriore analisi condotta sulle tabelle relative alle valutazioni dei Dipartimenti con una lettura per Area di ricerca (ove possibile) evidenzia l'ottimo posizionamento raggiunto dal DEC a livello nazionale sia con riguardo all'Area 1 (posizione n. 32 su un totale di 88) che all'Area 13 (posizione n. 55 su 177). Decisamente positivo il confronto con gli altri Dipartimenti affini dell'Ateneo.

Ad una valutazione interna dei risultati della VQR 2004-2010 relativi alle singole Aree disciplinari presenti nel DEC (tabella 3), i gruppi di ricerca valutati rispetto al macro-settore (VM\_MS/DEC) si trovano tutti in posizione superiore alla media nazionale (VM\_MS/IT). Laddove calcolato l'indice R\_SSD conferma quasi totalmente tale tendenza.

**Tabella 3: Rapporti di Area - Fonte: ANVUR (30.06.2013)**

SSD	MS	VM_SSD/DEC	VM_MS/DEC	VM_SSD/IT	VM_MS/IT	R_SSD	R_SubGEV
AGR/01	SA			0.31	0.58		
INF/01	INF	0.82	0.82	0.72	0.72	1.13	
MAT/03	MAT		0.62	0.51	0.55		1.13
MAT/05	MAT		0.62	0.61	0.55		1.13
MAT/06	MAT		0.62	0.64	0.55		1.13
MAT/09	MAT		0.62	0.69	0.55		1.13
M-GGR/02	GEO	0.56		0.50	0.50	1.13	
SECS-P/01	E	0.63	0.44	0.49	0.42	1.28	
SECS-P/02	E		0.44	0.40	0.42		1.04
SECS-P/03	E		0.44	0.40	0.42		1.04

SECS-P/06	E		0.44	0.35	0.42		1.04
SECS-P/07	M	0.13	0.30	0.13	0.18	0.97	
SECS-P/10	M		0.30	0.30	0.18		1.71
SECS-P/11	M		0.30	0.11	0.18		1.71
SECS-P/12	E	0.09	0.44	0.29	0.42	0.31	
SECS-P/13	M	0.44	0.30	0.26	0.18	1.67	
SECS-S/01	S	0.35	0.44	0.44	0.40	0.81	
SECS-S/03	S		0.44	0.29	0.40		1.10

Il DEC, come detto, ha aggiornato il quadro della ricerca dipartimentale tenendo conto dei risultati maturati nel triennio 2011-2013: in tale periodo, il DEC ha prodotto una media di 123 pubblicazioni annue, di cui buona parte di livello internazionale e, nello stesso tempo, notevole è stata la partecipazione attiva a Convegni nazionali e internazionali. Da evidenziare anche il buon livello di interdisciplinarietà della ricerca con una proficua collaborazione tra i ricercatori del Dipartimento afferenti a diversi SSD che si desume sia dal numero di pubblicazioni prodotte in collaborazione, sia relativamente alla condivisione di progetti di ricerca, eventi e iniziative scientifiche. Ciò, come deciso orientamento del DEC, nonostante gli indirizzi nazionali sulla valutazione e il reclutamento universitari sembrano tendere alla specificità disciplinare.

Altro aspetto di rilievo riguarda la crescita della internazionalizzazione delle attività di ricerca: in questo campo il DEC mostra una notevole apertura verso le collaborazioni con studiosi stranieri e una buona mobilità di docenti presso Università straniere o Enti pubblici di ricerca esteri.

Relativamente alla capacità di fare rete con i diversi protagonisti territoriali il DEC, malgrado il periodo di pesante crisi economico-sociale che attraversa il Paese, ha continuato a interagire con il territorio sia attraverso l'organizzazione di eventi o progetti, sia con la partecipazione a convenzioni di ricerca stipulate con i diversi attori del territorio (pubblici e privati). In questi stessi anni il DEC ha rafforzato la sua visibilità sul territorio attraverso la partecipazione ad eventi organizzati da terzi.

L'importanza di offrire una buona visibilità in termini di competenze scientifiche (ma anche in termini di offerta formativa e disseminazione dei risultati della ricerca), da una ricognizione condotta sul Sito del DEC, rileva una situazione ancora disorganica, sia per l'accesso alle informazioni dall'esterno, sia per la scarsa uniformità delle informazioni rese disponibili dai singoli afferenti. Appare, invece, adeguata la strutturazione del profilo dipartimentale attraverso la composizione in appositi campi relativi alla visibilità degli atti amministrativi e alla disponibilità di accesso alla modulistica.

#### **Punti di forza:**

- buona attitudine individuale all'impegno nella attività di ricerca;
- buona apertura del DEC alle collaborazioni scientifiche di carattere internazionale con una rete consolidata di rapporti in vari Paesi;
- buon inserimento del DEC nelle reti di ricerca nazionali;
- presenza di una ampia varietà di SSD in grado di combinarsi in percorsi di ricerca coerenti e traducibili in pubblicazioni ben inserite all'interno dei canali consolidati.

#### **Punti di debolezza/criticità:**

- asimmetria nella capacità di attrazione delle risorse;
- scarsa sistematicità delle relazioni istituzionali con gli attori del territorio alle diverse scale, da quella nazionale a quella locale.

**Azioni di miglioramento:**

- consolidare l'impegno nell'attività di ricerca anche per contribuire a limitare il rischio di penalizzazioni nel caso di riduzioni dei finanziamenti pubblici al sistema della ricerca universitaria;
- aumentare la collaborazione con gli attori del territorio alle diverse scale, da quella nazionale a quella locale;
- individuare strumenti per aumentare la visibilità delle competenze interne al DEC.



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

**C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico**

N.1 - Ad uso esclusivo della struttura (scheda inserita dalla Struttura)

<b>Nome</b>	BIBLIOTECA- DIPARTIMENTO DI ECONOMIA (DEC)
<b>Descrizione</b>	Il patrimonio bibliografico attuale comprende, oltre a quello inventariato a partire dal 2011 (anno di costituzione del DEC), anche quello acquisito a seguito della disattivazione dei Dipartimenti DASTA (Dip. delle Scienze Aziendali, Statistiche, Tecnologiche e Ambientali), DEST (Dip. di Economia e Storia del Territorio) e SCIENZE.
<b>Sito web Biblioteca</b>	www. dec.unich.it
<b>Banche dati</b>	1) Cambridge Econometrics. European Regional Database 2) Database UNIDO (United Nations Industrial Development Organization): - INDSTAT2-UNIDO Industrial Statistics Database; - IDSB-UNIDO Industrial Demand-Supply Balance Database
<b>Pacchetti di riviste elettroniche</b>	Nessuno
<b>Pacchetti di e-book</b>	Nessuno
<b>Numero di monografie cartacee</b>	5.956
<b>Numero di annate di riviste cartacee</b>	466
<b>Numero di testate di riviste cartacee</b>	43
<b>Altre informazioni utili</b>	La situazione patrimoniale è riferita al 31.12.2013. Per quanto riguarda le monografie il patrimonio librario acquisito dal DEST deriva da una ricostruzione effettuata a partire dal 18.02.2002.

N.2 - In condivisione con altre strutture (scheda inserita dall'Ateneo)

<b>Nome</b>	BIBLIOTECA UNIFICATA PESCARA
<b>Descrizione</b>	La Biblioteca è accessibile gratuitamente a docenti e ricercatori, tutor, lettori, dottorandi, studenti regolarmente iscritti all'Università degli Studi G. d'Annunzio- Polo di Pescara e a tutti coloro che abbiano motivato interesse ad usufruire dei servizi bibliotecari dell'Ateneo. Il patrimonio della Biblioteca Unificata è costituito da oltre 126.000 volumi tra monografie e periodici afferenti le discipline delle ex quattro facoltà: Architettura, Lingue e Letterature straniere, Economia e Scienze Manageriali. Nella Biblioteca Unificata ci sono 266 posti a sedere distribuiti nelle due grandi sale di lettura principali, negli 11 studioli e nella sala Monografie. Tutte le aree riservate alla lettura dispongono della connessione Wifi. Gli studioli sono inoltre dotati di collegamento elettrico per l'utilizzo dei computer portatili. La sala di lettura principale possiede 4 postazioni informatizzate utilizzabili liberamente per la ricerca sull'Opac del Polo Bibliotecario dell'Università G. D'Annunzio di Chieti e Pescara.
<b>Sito web Biblioteca</b>	http://bibliotecaunificatape.unich.it/
<b>Banche dati</b>	AMS - AMERICAN MATHEMATICAL SOCIETY - BOSTON EBSCO INTERNATIONAL, INC - U.S.A. (MLA+LRC+HIC) EBSCO INTERNATIONAL - AVERY INDEX EBSCO INTERNATIONAL, INC. - U.S.A. (DISCOVERY SERVICE) EBSCO INTERNATIONAL, INC. - U.S.A. (ECONLIT) LEGGI D'ITALIA - GRUPPO WOLTERS KLUWER
<b>Pacchetti di riviste elettroniche</b>	12
<b>Pacchetti di e-book</b>	0

<b>Numero di monografie cartacee</b>	126.729
<b>Numero di annate di riviste cartacee</b>	11.692
<b>Numero di testate di riviste cartacee</b>	164
<b>Altre informazioni utili</b>	
<b>Dipartimenti in condivisione:</b>	Architettura Economia aziendale Scienze giuridiche e sociali Economia Lingue, letterature e culture moderne Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative

N.3 - In condivisione con altre strutture (scheda inserita dall'Ateneo)

<b>Nome</b>	BIBLIOTECA DIGITALE
<b>Descrizione</b>	Patrimonio on-line di Ateneo
<b>Sito web Biblioteca</b>	<a href="http://bibluda.unich.it/bib4/page.php?152">http://bibluda.unich.it/bib4/page.php?152</a>
<b>Banche dati</b>	Scopus, Web of Science, JCR, AIDA FULL, AIDA PA, CAS SCIFINDER, Emerald Management 60, Mirabile web, Academi Search Premier
<b>Pacchetti di riviste elettroniche</b>	ACS (43); RSC (36); Elsevier- Science Direct (2752); Wiley (1319 titoli); Springer (1715 titoli); Cell (1); Kluwer law international (23); Science (1); Nature (4); Lippincott (1); JSTOR: Arts & Science (888), Mathematics & Statistics (57), Business (48); OUP (50 titoli); PsycArticle (100)
<b>Pacchetti di e-book</b>	no
<b>Numero di monografie cartacee</b>	0
<b>Numero di annate di riviste cartacee</b>	0
<b>Numero di testate di riviste cartacee</b>	0
<b>Altre informazioni utili</b>	Accesso via IP, proxy e VPN
<b>Dipartimenti in condivisione:</b>	Ingegneria e geologia Architettura Economia aziendale Scienze giuridiche e sociali Economia Lingue, letterature e culture moderne Lettere, arti e scienze sociali Scienze psicologiche, umanistiche e del territorio Medicina e scienze dell'invecchiamento Scienze sperimentali e cliniche Neuroscienze, imaging e scienze cliniche Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche Farmacia Scienze filosofiche, pedagogiche ed economico-quantitative



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Belloc F., Bernardi M., Maruotti A., Petrella L. (2013). A Dynamic Hurdle Model for Zero-Inflated Panel Count Data. APPLIED ECONOMICS LETTERS, vol. 20, p. 837-841, ISSN: 1350-4851</p> <p>Lingua: ENG            Co-autori stranieri: No            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03            Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Ippoliti L., Romagnoli L., Arbia G. (2013). A Gaussian Markov random field approach to convergence analysis. SPATIAL STATISTICS, vol. 6, p. 78-90, ISSN: 2211-6753, doi: 10.1016/j.spasta.2013.07.005</p> <p>Lingua: ENG            Co-autori stranieri: No            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01            Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Ioannis Caragiannis, Michele Flammini, Luca Moscardelli (2013). An Exponential Improvement on the MST Heuristic for Minimum Energy Broadcasting in Ad Hoc Wireless Networks. IEEE-ACM TRANSACTIONS ON NETWORKING, vol. 21, p. 1322-1331, ISSN: 1063-6692, doi: 10.1109/TNET.2012.2223483</p> <p>Scopus: eid=2-s2.0-84882702621            Web of Science: WOS:000323513000023            Lingua: ENG            Co-autori stranieri: Si            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01            Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Di Berardino C., Sarra A. (2013). Catching-up e cambiamento strutturale. Dove stanno andando le regioni dei nuovi paesi europei. L'INDUSTRIA, vol. IV, p. 627-656, ISSN: 0019-7416, doi: 10.1430/75695</p> <p>Lingua: ITA            Co-autori stranieri: No            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06            Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Carpi S., Conti R., Hillier R. (2013). Conformal nets and KK-theory. ANNALS OF FUNCTIONAL ANALYSIS, vol. 4, p. 11-17, ISSN: 2008-8752, doi: 10.15352/afa/1399899832</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84894481325            Web of Science: WOS:000332640500002            Lingua: ENG            Co-autori stranieri: No            SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p>

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
6.	Articolo in rivista	<p>Fioravanti F., Pettorossi A., Proietti M., Senni V. (2013). Controlling Polyvariance for Specialization-based Verification. FUNDAMENTA INFORMATICA, vol. 124, p. 483-502, ISSN: 0169-2968</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879541526</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Luca Moscardelli (2013). Convergence Issues in Congestion Games. BULLETIN OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 111, ISSN: 0252-9742</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Sciulli D. (2013). Conviction, gender and labour market status. APPLIED ECONOMICS LETTERS, vol. 20, p. 1113-1120, ISSN: 1466-4291, doi: 10.1080/13504851.2013.791011</p> <p>Scopus: eid=2-s2.0-84878216787</p> <p>Web of Science: WOS:000319379700018</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Tarquinio L., Berardi L. (2013). Corporate Sustainability Reporting and Stakeholder Accountability. A Review of the Italian Listed Companies Sustainability Reports. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF SUSTAINABILITY POLICY AND PRACTICE, vol. 8, p. 33-44, ISSN: 2325-1166</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Valentinetti D., Rea M. A. (2013). Critical Reflection on XBRL: A Customisable Standard for Financial Reporting?. INTERNATIONAL JOURNAL OF ACCOUNTING AND FINANCIAL REPORTING, vol. 3, p. 110-132, ISSN: 2162-3082</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
11.	Articolo in rivista	<p>Salvioni C., Fontanella L. (2013). Diversification strategies and their impact on farm performance. APSTRACT, APPLIED STUDIES IN AGRIBUSINESS AND COMMERCE, vol. 7, p. 47-61, ISSN: 1789-7874</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
12.	Articolo in rivista	<p>Muscio A., Quaglione D., Vallanti G. (2013). Does government funding complement or substitute private research funding to universities?. RESEARCH POLICY, vol. 42, p. 63-75, ISSN: 0048-7333, doi: 10.1016/j.respol.2012.04.010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Mascia D., Di Vincenzo F. (2013). Dynamics of hospital competition: Social network analysis in the Italian National Health Service. HEALTH CARE MANAGEMENT REVIEW, vol. 38(3), p. 234-247, ISSN: 0361-6274, doi: 10.1097/HMR.0b013e31824ccb8</p>

13.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/10 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
14.	Articolo in rivista	Andreano MS, Laureti L, Postiglione P (2013). Economic growth in MENA countries: Is there convergence of per-capita GDPs?. JOURNAL OF POLICY MODELING, vol. 35, p. 669-683, ISSN: 0161-8938, doi: 10.1016/j.jpolmod.2013.02.005  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
15.	Articolo in rivista	Andreano MS, Postiglione P (2013). Forecasting aggregated Euro area inflation rate with space-time models. QUADERNI DI STATISTICA, vol. 15, p. 219-234, ISSN: 1594-3739  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
16.	Articolo in rivista	Fabio Fioravanti, Alberto Pettorossi, Maurizio Proietti, Valerio Senni (2013). Generalization Strategies for the Verification of Infinite State Systems. THEORY AND PRACTICE OF LOGIC PROGRAMMING, vol. 13, p. 175-199, ISSN: 1471-0684, doi: 10.1017/S1471068411000627  Scopus: 2-s2.0-84874634287 Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
17.	Articolo in rivista	Carpi S., Kawahigashi Y., Longo R. (2013). How to add a boundary condition. COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 322, p. 149-166, ISSN: 0010-3616, doi: 10.1007/s00220-013-1734-x  Scopus: 2-s2.0-84879960893 Web of Science: WOS:000321466900007 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
18.	Articolo in rivista	Di Martino Massimo, Ciavardelli Domenico, Di Giacomo Franco, Civitaresse Carlo, Cichelli Angelo (2013). ICP-MS Analysis for the characterization of the origin of wines. AGRO FOOD INDUSTRY HI-TECH, vol. 24, p. 30-34, ISSN: 1722-6996  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
19.	Articolo in rivista	EVANGELISTA V (2013). Il "Polo Innovazione Automotive" nella Val di Sangro. Un sistema locale di Innovazione?. BOLLETTINO DELLA SOCIETÀ GEOGRAFICA ITALIANA, ISSN: 1121-7820  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01
20.	Articolo in rivista	D'ESPOSITO F. (2013). Il capitale europeo si appropria dei metalli preziosi americani. Antonio-Miguel Bernal e il commercio coloniale spagnolo . STORIA ECONOMICA, vol. 16, p. 11-34, ISSN: 1824-5064  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Bagnai A., Mancuso A., Marra A., Mazzocchitti M., Quaglione D., Sarra A. (2013). Il contributo dei centri di ricerca allo sviluppo locale: il caso

21.	Articolo in rivista	<p>dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise «G. Caporale». L'INDUSTRIA, vol. 1, p. 557-582, ISSN: 0019-7416</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02, SECS-P/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>Marina Fuschi (2013). Il rapporto fra città e campagna lungo la Via degli Abruzzi: i casi di LAquila e di Sulmona e del loro hinterland., DOCUMENTI GEOGRAFICI, vol. n. 2, p. 51-68, ISSN: 2281-7549</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
23.	Articolo in rivista	<p>Alberto Bagnai (2013). Introduction: The Euro: Manage It or Leave It!. COMPARATIVE ECONOMIC STUDIES, vol. 55, p. 381-386, ISSN: 0888-7233, doi: 10.1057/ces.2013.23</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
24.	Articolo in rivista	<p>Di Berardino C., Sarra A. (2013). L'immigrazione causa la crescita economica? I luoghi di origine come fattore selettivo. POLITICA ECONOMICA, vol. 2, p. 151-180, ISSN: 1120-9496, doi: 10.1429/76221</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Zarrilli L., Brito M. (2013). LISBON EXPERIENCE. MOBILITY, QUALITY OF LIFE AND TOURIST IMAGE: A SURVEY. GEOJOURNAL OF TOURISM AND GEOSITES, vol. 11, p. 2-12, ISSN: 2065-0817</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
26.	Articolo in rivista	<p>CAPPUCCI M (2013). La Georgia e il Vertice di Vilnius. ISPI RELAZIONI INTERNAZIONALI, p. 1-2, ISSN: 1974-935X</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02</p>
27.	Articolo in rivista	<p>ANGELINI E. (2013). La razionalità economica nella scelta dei fondi di investimento etici. CREF RICERCA, vol. 1, ISSN: 2284-1393</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
28.	Articolo in rivista	<p>Belloc F. (2013). Law, Finance and Innovation: The Dark Side of Shareholder Protection. CAMBRIDGE JOURNAL OF ECONOMICS, vol. 37, p. 863-888, ISSN: 0309-166X, doi: 10.1093/cje/bes068</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>Belloc F., Nicita A., Parcu P.L. (2013). Liberalizing Telecommunications in Europe: Path-Dependency and Institutional Complementarities. JOURNAL OF EUROPEAN PUBLIC POLICY, vol. 20, p. 132-154, ISSN: 1466-4429, doi: 10.1080/13501763.2012.693409</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
30.	Articolo in rivista	Fausto Di Biase, Toshihide Futamura, and Tetsu Shimomura (2013). Lindelöf theorems for monotone Sobolev functions in Orlicz spaces. ILLINOIS JOURNAL OF MATHEMATICS, vol. 57, p. 1025-1033, ISSN: 0019-2082  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
31.	Articolo in rivista	Di Bernardino C., Sarra A. (2013). Levoluzione delle esportazioni nelle province ad alta distrettualità (2001-2011): Quali fattori di eterogeneità?. ECONOMIA E SOCIETÀ REGIONALE. OLTRE IL PONTE, vol. III, ISSN: 1827-2479, doi: 10.3280/ES2013-003014  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
32.	Articolo in rivista	De Cristofaro T. (2013). Linsegnamento universitario delle discipline economico-aziendali nella RIREA: una rassegna (1972-2011). RIVISTA ITALIANA DI RAGIONERIA E DI ECONOMIA AZIENDALE, vol. 41, p. 90-107, ISSN: 1593-9154  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
33.	Articolo in rivista	VALENTINI P., IPPOLITI L., FONTANELLA L. (2013). MODELING US HOUSING PRICES BY SPATIAL DYNAMIC STRUCTURAL EQUATION MODELS. THE ANNALS OF APPLIED STATISTICS, vol. 7, p. 763-798, ISSN: 1932-6157, doi: 10.1214/12-AOAS613  Web of Science: 10.1214/12-AOAS613 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
34.	Articolo in rivista	CAPPUCCI M (2013). Making an European Country in the Caucasus: the Georgian Experience. REVISTA ROMANA DE GEOGRAFIE POLITICA, vol. YEAR XV vol. 2, p. 113-128, ISSN: 1582-7763  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02
35.	Articolo in rivista	R. Mosca (2013). Maximum weight independent sets in (P6,co-banner)-free graphs. INFORMATION PROCESSING LETTERS, vol. 113, p. 89-93, ISSN: 0020-0190  Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
36.	Articolo in rivista	Marco Bee, Roberto Benedetti, Giuseppe Espa (2013). On maximum likelihood estimation of a Pareto mixture. COMPUTATIONAL STATISTICS, vol. 28, p. 161-178, ISSN: 0943-4062, doi: 10.1007/s00180-011-0291-z  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Sciulli D. (2013). On-the-job-training contracts in Italy: Training or flexibility device?. CUADERNOS DE ECONOMÍA, vol. 36, p. 168-183, ISSN: 0210-0266, doi: 10.1016/j.cesjef.2013.04.002  Scopus: 2-s2.0-84885912355

37.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000210-0266</p> <p>Lingua: ENG, SPA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Fioravanti F., Pettorossi A., Proietti M., Senni V. (2013). Proving Theorems by Program Transformation. FUNDAMENTA INFORMATICA, vol. 127, p. 115-134, ISSN: 0169-2968, doi: 10.3233/FI-2013-899</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Ippoliti L., Martin R.J., R.J. Bhansali (2013). Rational spectral density models for lattice data. SPATIAL STATISTICS, vol. 6, p. 91-108, ISSN: 2211-6753, doi: 10.1016/j.spasta.2013.09.001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
40.	Articolo in rivista	<p>Carlei V., Marra A. (2013). Regolamentazione d'impresa e performance economica: un approccio multidimensionale. ECONOMIA DEI SERVIZI, vol. 8, p. 161-176, ISSN: 1970-4860</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
41.	Articolo in rivista	<p>Carpi S., Conti R., Hillier R., Weiner M. (2013). Representations of conformal nets, universal C*-algebras and K-theory. COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 320, p. 275-300, ISSN: 0010-3616, doi: 10.1007/s00220-012-1561-5</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876916164</p> <p>Web of Science: WOS:000318292100011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
42.	Articolo in rivista	<p>V.V. Lozin, R. Mosca, C. Purcell (2013). Sparse regular induced subgraphs in 2P3-free graphs . DISCRETE OPTIMIZATION, vol. 10, p. 304-309, ISSN: 1572-5286</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
43.	Articolo in rivista	<p>FONTANELLA L., IPPOLITI L., SARRA A., VALENTINI P. (2013). Spatial Growth regressions for the convergence analysis of renewable energy consumption in Europe . STATISTICA, vol. 73, p. 39-53, ISSN: 1973-2201, doi: 10.6092/issn.1973-2201/3984</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
44.	Articolo in rivista	<p>Ridolfi Natascia (2013). Spazie e usi civici in Abruzzo (1860-1900). PROPOSTE E RICERCHE, vol. 70, p. 78-101, ISSN: 0392-1794</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

45.	Articolo in rivista	<p>Emanuele De Angelis, Fabio Fioravanti, Alberto Pettorossi, Maurizio Proietti (2013). Specialization with Constrained Generalization for Software Model Checking. LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE, vol. 7844, p. 51-70, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-38197-3_5</p> <p>Lingua: UND  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01  Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
46.	Articolo in rivista	<p>Liviu Ornea, Maurizio Parton, Paolo Piccinni, Victor Vuletescu (2013). Spin(9) geometry of the octonionic Hopf fibration. TRANSFORMATION GROUPS, vol. 18, p. 845-864, ISSN: 1083-4362, doi: 10.1007/s00031-013-9233-x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881058505  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03  Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
47.	Articolo in rivista	<p>Comandini P., Cerretani Lorenzo, Rinaldi M., Cichelli Angelo, Chiavaro e. (2013). Stability of Iodine during cooking: investigation on biofortified and not fortified vegetables. INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD SCIENCES AND NUTRITION, vol. 64, p. 857-861, ISSN: 0963-7486, doi: 10.3109/09637486.2013.798270</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13  Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
48.	Articolo in rivista	<p>Angelo Fanelli, Michele Flammini, Luca Moscardelli (2013). Stackelberg Strategies for Network Design Games. INTERNET MATHEMATICS, vol. 9, p. 336-359, ISSN: 1542-7951, doi: 10.1080/15427951.2012.727772</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01  Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
49.	Articolo in rivista	<p>SALVIONI C., ASCIONE E., HENKE R. (2013). Structural and economic dynamics in diversified Italian farms. . BIO-BASED AND APPLIED ECONOMICS, vol. 2, p. 257-275, ISSN: 2280-6172</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01  Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
50.	Articolo in rivista	<p>Di Berardino C., Sarra A. (2013). Struttura produttiva, localizzazione geografica e crescita nazionale. Quando le regioni non convergono. L'INDUSTRIA, vol. II, p. 329-346, ISSN: 0019-7416, doi: 10.1430/74112</p> <p>Lingua: ITA  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06  Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Costantini V., D'Amato A., Martini C., Tommasino C., Valentini E., Zoli M. (2013). Taxing International Emissions Trading. ENERGY ECONOMICS, vol. 40, p. 609-621, ISSN: 0140-9883, doi: 10.1016/j.eneco.2013.07.019</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03  Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
52.	Articolo in rivista	<p>E. Nissi, A. Sarra (2013). The Assessment of Localized Clustering of Photovoltaic Plants in Italy: The Role of Financial Incentives. OPEN JOURNAL OF STATISTICS, vol. 3, p. 14-23, ISSN: 2161-718X, doi: 10.4236/ojs.2013.36A003</p> <p>Lingua: ENG  Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
53.	Articolo in rivista	Agovino M., Gomes de Menezes A., Sciulli D. (2013). The efficiency of matching in Portuguese public employment service. RIVISTA INTERNAZIONALE DI SCIENZE SOCIALI, vol. 1/2013, p. 87-110, ISSN: 0035-676X  Scopus: 2-s2.0-84889060116 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
54.	Articolo in rivista	Gabbriellini M., Mauro J., Meo M.C. (2013). The expressive power of CHR with priorities . INFORMATION AND COMPUTATION, vol. 228229, p. 62-82, ISSN: 0890-5401, doi: 10.1016/j.ic.2013.05.001  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
55.	Articolo in rivista	Enrico Cervellati, Filippo Parrella, Marco Spallone (2013). Una proposta di revisione dei questionari per la profilatura della clientela. RIVISTA BANCARIA. MINERVA BANCARIA, vol. 1, p. 43-74, ISSN: 1594-7556  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
56.	Articolo in rivista	Gabbriellini M., Meo M.C., Tacchella P., Wiklicky H. (2013). Unfolding for CHR programs . THEORY AND PRACTICE OF LOGIC PROGRAMMING, vol. First view, p. 1-48, ISSN: 1475-3081, doi: 10.1017/S1471068413000288  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
57.	Articolo in rivista	Postiglione P, Andreano MS, Benedetti R (2013). Using constrained optimization for the identification of convergence clubs. COMPUTATIONAL ECONOMICS, vol. 42, p. 151-174, ISSN: 0927-7099, doi: 10.1007/s10614-012-9325-z.  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
58.	Articolo in rivista	Emanuele De Angelis, Fabio Fioravanti, Alberto Pettorossi, Maurizio Proietti (2013). Verification of Imperative Programs by Constraint Logic Program Transformation. ELECTRONIC PROCEEDINGS IN THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 129, p. 186-210, ISSN: 2075-2180, doi: 10.4204/EPTCS.129.12  Scopus: 2-s2.0-84884613097 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
59.	Articolo in rivista	Berardi L. (2013). Volunteering Measurement and Management: Evidence from Maryland. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF VOLUNTEER ADMINISTRATION, vol. XXX, ISSN: 1942-728X  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Valentinetti D, Rea M. A. (2013). XBRL for Financial Reporting: Evidence on Italian GAAP versus IFRS. ACCOUNTING PERSPECTIVES, vol. 12, p. 237-259, ISSN: 1911-382X, doi: 10.1111/1911-3838.12008

60.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
61.	Articolo in rivista	Gomez-Caravaca A.M., Maggio R.M., Verado V., Cichelli Angelo, Cerretani Lorenzo (2013). fourier transform infrared spectroscopy- Partial Least Squared (FTIR-PLS) coupled procedure application for the evaluation of fly attack on olive oil quality. LEBENSMITTEL-WISSENSCHAFT + TECHNOLOGIE, vol. 50, p. 153-159, ISSN: 0023-6438 Lingua: ENG Co-autori stranieri: SI SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
62.	Recensione in rivista	Carpi S (2013). MR2793931 Buchholz, Detlev; Lechner, Gandalf; Summers, Stephen J. Warped convolutions, Rieffel deformations and the construction of quantum field theories. Comm. Math. Phys. 304 (2011), no. 1, 95123. . MATHEMATICAL REVIEWS, vol. nd, ISSN: 0025-5629 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
63.	Recensione in rivista	Carpi S. (2013). MR2864626 Bostelmann, Henning; Lechner, Gandalf; Morsella, Gerardo. Scaling limits of integrable quantum field theories. Rev. Math. Phys. 23 (2011), no. 10, 11151156. . MATHEMATICAL REVIEWS, vol. nd, ISSN: 0025-5629 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
64.	Recensione in rivista	Carpi S. (2013). MR2885606 Camassa, Paolo; Longo, Roberto; Tanimoto, Yoh; Weiner, Mihály Thermal states in conformal QFT. I. Comm. Math. Phys. 309 (2012), no. 3, 703735. . MATHEMATICAL REVIEWS, vol. nd, ISSN: 0025-5629 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
65.	Recensione in rivista	Carpi S (2013). MR2914061 Evans, David E.; Pugh, Mathew. The Nakayama automorphism of the almost Calabi-Yau algebras associated to SU(3) modular invariants. Comm. Math. Phys. 312 (2012), no. 1, 179222. . MATHEMATICAL REVIEWS, vol. nd, ISSN: 0025-5629 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
66.	Recensione in rivista	Carpi S (2013). MR2914064 Lechner, Gandalf. Deformations of quantum field theories and integrable models. Comm. Math. Phys. 312 (2012), no. 1, 265302. . MATHEMATICAL REVIEWS, vol. nd, ISSN: 0025-5629 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
67.	Recensione in rivista	Carpi S (2013). MR2925131 Ruzzi, Giuseppe; Vasselli, Ezio. A new light on nets of $C^*$ -algebras and their representations. Comm. Math. Phys. 312 (2012), no. 3, 655694.. MATHEMATICAL REVIEWS, vol. nd, ISSN: 0025-5629 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

S. Carpi (2013). MR2971732 Mund, Jens: An algebraic Jost-Schroer theorem for massive theories. Comm. Math. Phys. 315 (2012), no. 2, 445464. . MATHEMATICAL REVIEWS, vol. nd, ISSN: 0025-5629

68. Recensione in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05  
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	FONTANELLA L., IPPOLITI L., VALENTINI P. (2013). A Functional Spatio-Temporal Model for Geometric Shape Analysis. In: Torelli N., Pesarin F., Bar-Hen A.. Advances in Theoretical and Applied Statistics. p. 75-86, Springer, ISBN: 9783642355875 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	CAVUTA G., DI MATTEO D. (2013). A case study of a tourism region. The Algarve: development and tradition. In: CITARELLA F.. Economic recession Interpretations, performances and reifications in the tourism domain. p. 105-130, NAPOLI:Loffredo Editore, ISBN: 9788875646530 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Arzoumanidis I., Zamagni A., Raggi A., Petti L., Magazzeni D. (2013). A model of simplified LCA for agri-food SMEs. In: Salomone R., Clasadonte M.T., Proto M., Raggi A. (eds.) . Product-Oriented Environmental Management System (POEMS) - Improving Sustainability and Competitiveness in the agri-food chain with innovative environmental management tools. p. 123-150, Springer Science e Business Media Dordrecht, ISBN: 9789400761155, doi: 10.1007/978-94-007-6116-2_6 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Aguglia L., Borsotto P., Salvioni C. (2013). ANALISI ESPLORATIVA DELLA SOSTENIBILITA NELLE AZIENDE BIOLOGICHE ATTRAVERSO I DATI RICA. In: INEA. Misurare la sostenibilità dell'agricoltura biologica. p. 207-247, Ist. Nazionale Economia Agraria, doi: 10.978.888145/2521 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Salvioni C. (2013). Analisi dei redditi delle aziende agricole professionali italiane. In: Henke R., Salvioni C., Severini S., Tantari A.. I REDDITI IN AGRICOLTURA PROCESSI DI DIVERSIFICAZIONE E POLITICHE DI SOSTEGNO. p. 53-74, Roma:Ist. Nazionale Economia Agraria Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Cappucci M., Zarrilli L. (2013). CULTURAL LANDSCAPE AND HISTORICAL HERITAGE IN ARMENIAN TOURISM: BETWEEN IDENTITY AND NATION(ALISM). In: Sarmento J., Brito- Henriques E.. Tourism in the Global South. Heritages, Identities and Development. p. 11-24, Lisbona (Portogallo):Centro de Estudos Geográficos, Universidade de Lisboa (Portugal), ISBN: 9789726362357 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		A. Rapposelli, P.Valentini, E. Nissi (2013). Gaussian state-space models of housing prices in the US. In: Brentari E., Carpita M.. Advances in Latent Variables. p. 1-4, MILANO:Vita Pensiero, ISBN: 9788834325568

7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Landini P. (2013). Il "ritaglio" amministrativo nell'evoluzione territoriale dello Stato italiano. In: Castelnovi M. (a cura di). Il riordino territoriale dello Stato. Riflessioni e proposte della geografia italiana. p. 125-138, ROMA:Società Geografica Italiana, ISBN: 9788888692876 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Paola Nardone (2013). Il porto di Ancona nella realtà economica settecentesca. In: G. Garzella, R. Giulianelli, G. Petralia, O. Vaccari. Paesaggi e proiezione marittima. I sistemi adriatico e tirrenico nel lungo periodo: Marche e Toscana a confronto. p. 155-174, Pisa:Editore Pacini Luogo pubbl. Ospedaletto (PI), ISBN: 9788863155532 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
10.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Landini P., Fuschi M. (2013). Il rapporto terra-mare nell'Abruzzo adriatico. Urbanizzazione, infrastrutture, paesaggio. In: Pierucci P. (a cura di). Patrimonio industriale marittimo nell'Adriatico centrale. p. 13-29, MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 9788820421915 Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Nardone P. (2013). Il sistema portuale abruzzese dal Settecento all'Unità d'Italia. In: Paola Pierucci. Patrimonio industriale marittimo nell'Adriatico Centrale. p. 30-51, MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 9788820421915 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Ridolfi Natascia (2013). Il «flagellum Dei»: l'impatto della spagnola sull'economia postbellica. In: L. Mocarrelli. Quando manca il pane. Origini e cause della scarsità delle risorse alimentari in età moderna e contemporanea. p. 269-285, BOLOGNA:Il Mulino, ISBN: 9788815247025 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	SARRA A., FONTANELLA L., DI BATTISTA T., DI NISIO R. (2013). Interpreting error measurement: a case study based on Rasch tree approach . In: Statistical Models for Data Analysis. p. 325-332, ISBN: 9783319000312 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01
14.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Paola Pierucci (2013). L'industria elettrica in Abruzzo tra imprenditoria locale e gruppi nazionali (1884-1942). In: AA.VV.. Studi in ricordo di TOMMASO FANFANI. p. 653-673, Pisa:Pacini Editore, ISBN: 9788863154122 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		D'ESPOSITO F. (2013). La contabilidad colonial y la economía de la conquista en la obra de Hermes Tovar. In: Tovar Pinzón H.. La estación del miedo o la desolación dispersa. El Caribe colombiano en el siglo XVI . p. XIX-XXIX, Bogotá D.C.:Ediciones Uniandes, ISBN:

15.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	9789586958868 Lingua: SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
16.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Arzoumanidis I., Petti L., Raggi A., Zamagni A. (2013). Life Cycle Assessment for the agri-food sector. In: Salomone R., Clasadonte M.T., Proto M., Raggi A. (eds.). Product-Oriented Environmental Management System (POEMS) - Improving Sustainability and Competitiveness in the agri-food chain with innovative environmental management tools. p. 105-122, Springer Science e Business Media Dordrecht, ISBN: 9789400761155, doi: 10.1007/978-94-007-6116-2_5 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
17.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	E. Nissi, A. Rapposelli (2013). Performance Measurement Of Italian Provinces in the Presence of Environmental Goals, in Statistical Models for Data Analysis. In: Statistical Methods for Data Analysis. STUDIES IN CLASSIFICATION, DATA ANALYSIS, AND KNOWLEDGE ORGANIZATION, p. 242-251, Heidelberg:Springer International Publisher, ISSN: 1431-8814 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
18.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Landini P. (2013). Regionalizzazione e regionalismo nell'assetto territoriale dello Stato Italiano. In: Bargiacchi P. (a cura di). Studi in onore di Augusto Sinagra. Vol. VI. Miscellanea. p. 311-318, ROMA:Aracne, ISBN: 9788854862586, doi: 10.4399/978885486258616 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
19.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Cristina Salvioni, Roberto Henke, Elisa Ascione (2013). THE EMERGENCE OF NEW DEVELOPMENT TRAJECTORIES IN ITALIAN FARMS. In: Dionisio Ortiz-Miranda, Ana Moragues-Faus, Eladio Arnalte-Alegre. Agriculture in Mediterranean Europe: Between Old and New Paradigms. p. 207-232, Bingley:Emerald Group Publishing Limited, ISBN: 9781781905975, doi: 10.1108/S1057-1922(2013)0000019011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
20.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Paola Pierucci (2013). Testimonianze e percorsi tra le due sponde dell'Adriatico. In: Paola Pierucci. Patrimonio industriale marittimo nell'Adriatico centrale. p. 9-12, Milano :Editore Franco Angeli, ISBN: 9788820421915 Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
21.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	E. Nissi, A. Sarra, S. Palermi, G. De Luca (2013). The application of M- function analysis to Geographical Distribution of Earthquake Sequence. In: A. Giusti. Classification and Data Analysis. p. 271-278, Berlin:Springer Verlag, ISBN: 9783642288937, doi: 10.1007/978-3-642-28894-4_32 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Arzoumanidis I., Raggi A., Petti L., Zamagni A. (2013). The implementation of simplified LCA in agri-food SMEs. In: Salomone R., Clasadonte M.T., Proto M., Raggi A. (eds.). Product-Oriented Environmental Management System (POEMS) - Improving Sustainability and Competitiveness in the agri-food chain with innovative environmental management tools. p. 151-173, Springer Science e Business

22.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Media Dordrecht, ISBN: 9789400761155, doi: 10.1007/978-94-007-6116-2  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
23.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Bagnai A. (2013). Unhappy families are all alike: Minskyan cycles, Kaldorian growth, and the Eurozone peripheral crises. In: Dejuan O., Febrero E., Uxo J.. Post-Keynesian views of the Great Recession and its remedies. p. 130-177, Basingstoke (Publishing Building, Brunel Road, Houndmills, Basingstoke, Hampshire RG21 6XS) : Palgrave Macmillan, 2004-., ISBN: 9780415822763  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
24.	Prefazione/Postfazione	Michele A. Rea (2013). Prefazione. In: A. Teti. Technology Intelligence. p. IX-XIII, Milano:Pearson, ISBN: 9788871929507  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
25.	Voce (in dizionario o enciclopedia)	Paola Nardone (2013). Famiglia Nurzia. In: Dizionario Biografico degli Italiani. vol. 79, p. 2-5, Roma:Istituto delle Enciclopedia Italiana, ISBN: 9788812000326  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	E.Nissi, M.Coli, A. Rapposelli (2013). Efficiency evaluation in an airline company : Metodologies and Applications. p. 1-108, LAP LAMBERT Academic Publishing, ISBN: 9783659476204  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Monografia o trattato scientifico	Angelini E. (2013). Il credit default swap nella gestione del rischio di credito. Dinamiche e determinanti dei CDS spread. G. Giappichelli Editore srl, ISBN: 9788834889244  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/11 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
3.	Monografia o trattato scientifico	Cassetta E., Pozzi C., Sarra A. (2013). Infrastrutture di trasporto e crescita. Una relazione da costruire. MILANO:Franco Angeli s.r.l., ISBN: 9788820457624  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
4.	Monografia o trattato scientifico	Pozzi C., Quaglione D., Sarra A. (2013). L'industria della carta in Italia tra globalizzazione e politiche industriali. Bologna:Società editrice Il Mulino, ISBN: 9788815247759  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

5.	Monografia o trattato scientifico	<p>Monarca U., Quaglione D., Sarra A. (2013). L'impatto degli Enti Sanitari sulle economie locali. Il caso dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise Giuseppe Caporale. ROMA:Aracne Editrice, ISBN: 9788854864252</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
6.	Monografia o trattato scientifico	<p>Carlo Carboni, Luciano Monti, Francesco Orazi, Alessandro Pandimiglio, Marco Spallone (2013). Universo Latina: Indagine sistemica al servizio dello sviluppo economico. LUISS University Press, ISBN: 9788861051591</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Di Zio S., Fontanella L. (2013). A georeferenced IRT approach for the localization of public services. In: Brentari E., Carpita M.. Advances in Latent Variables. VITA E PENSIERO, ISBN: 9788834325568, Brescia, 19-21 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Simboli A., Raggi A., Morgante A. (2013). Analisi del ciclo di vita ed eco-innovazioni di processo nella filiera automotive: un caso-studio.. In: Scalbi S., Reale F.. Life Cycle Assessment e ottimizzazione ambientale: esempi applicativi e sviluppi metodologici. p. 90-96, ENEA Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, l'Energia e l'AmbienteLungotevere Thaon di Revel, 7600196 Roma, ISBN: 9788882862923, Milano (IT), 27-28/07/2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>Santone A., Intiliangelo V., Raucci D. (2013). Application of equivalence checking in a loan origination process in banking industry. In: Sumitra Reddy, Mohamed Jmaiel. Enabling Technologies: Infrastructure for Collaborative Enterprises (WETICE), 2013 22th IEEE International Workshops on. p. 292-297, IEEE computer society , ISBN: 9781479904051, Hammamet, Tunisia, 17-20/June/2013, doi: 10.1109/WETICE.2013.28</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883548909</p> <p>Web of Science: WOS:000328329500056</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Nardone P., Di Nucci A. (2013). Before Pacioli: the use of double-entry accounting method in the Mediterranean area in the low middle ages. In: O. Batuhan Güvemli. III International Conference on Luca Pacioli in Accounting History - III Balkans and Middle East Countries Conference on Accounting and Accounting History,. vol. I, p. 727-743, KGK, ISBN: 9786058591219, Istanbul, Turkey, June, 19-22, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>Raffaella Taddeo, Alberto Simboli, Anna Morgante (2013). Caratteristiche, potenzialità e limiti dello sviluppo di Simbiosi Industriali in sistemi produttivi locali esistenti. In: Fabio Fava. Green Economy: Ricerca, Innovazione e Simbiosi Industriale. p. 501-506, Maggioli Editore , ISBN: 9788838774898, Rimini, 08-11-2013</p> <p>Lingua: ENG, ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
6.	Contributo in Atti di convegno	Ioannis Arzoumanidis, Andrea Raggi, Cristina Gazulla, Gabriela Benveniste Pérez, Marta Anglada Roig (2013). Considerations when accounting for carbon footprint in the life cycle of wine. In: Simona Scalbi, Francesca Reale. Convegno della Rete Italiana LCA - Life Cycle Assessment e ottimizzazione ambientale: esempi applicativi e sviluppi metodologici. p. 44-50, ENEA, ISBN: 9788882862923, Milano, 27 - 28 giugno 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
7.	Contributo in Atti di convegno	Mignani A.G., Ciaccheri L., Mencaglia A.A., Cichelli A., Xing, J., Yang X., Sun W., Yuan L. (2013). Detection and quantification of hogwash oil in soybean oils using low-cost spectroscopy and chemometrics. In: Leszek R. Jaroszewicz. Fifth European Workshop on Optical Fibre Sensors. PROCEEDINGS OF SPIE, THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR OPTICAL ENGINEERING, vol. 8794, Ileszek R. Jaroszewicz, ISSN: 0277-786X, Cracovia, Polonia, 20 May 2013, doi: 10.1117/12.2025833  Scopus: 97915 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
8.	Contributo in Atti di convegno	Mascia D., Angeli F., Di Vincenzo F. (2013). EFFECT OF HOSPITAL REFERRAL NETWORKS ON APPROPRIATENESS OF HOSPITALIZATION DECISIONS: AN HLM ANALYSIS. In: Academy of Management Annual Meeting. PROCEEDINGS AND MEMBERSHIP DIRECTORY - ACADEMY OF MANAGEMENT, vol. 1, ISSN: 1543-8643, Orlando (USA), Agosto 2013, doi: 10.5465/AMBPP.2013.126  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/10 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
9.	Contributo in Atti di convegno	Santone A., Intilangelo V., Raucci D. (2013). Efficient formal verification in banking processes. In: IEEE 2013 Third International Workshop on Formal Methods in Services and Cloud Computing (FM-S&C 2013), IEEE Computer Society. p. 325-332, IEEE Computer Society, ISBN: 9780769550244, Santa Clara, California, 27 June-2 July 2013, doi: 10.1109/SERVICES.2013.79  Scopus: 2-s2.0-84888031402 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
10.	Contributo in Atti di convegno	Berardi L., Rea M.A. (2013). Experiment of Volunteer Management and Measurement for Italian voluntary organizations. In: EURAM 2013 - 13th ANNUAL CONFERENCE OF THE EUROPEAN ACADEMY OF MANAGEMENT. ISBN: 9789758400355, Istanbul, June 26-29, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
11.	Contributo in Atti di convegno	FONTANELLA L., FONTANELLA S., ROMAGNOLI L. (2013). Graphical methods for dimensionality reduction on manifolds. In: Brentari E., Carpita M.. Advances in Latent Variables. Vita e Pensiero, Milan, Italy, ISBN: 9788834325568, Brescia , June 19, 2013 June 21, 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
12.	Contributo in Atti di convegno	Berardi L. (2013). Imprenditorialità sociale e gestione dei volontari. Il caso Dynamo Camp. In: COLLOQUIO SCIENTIFICO ANNUALE SULLIMPRESA SOCIALE - VII edizione. Torino, 7 8 giugno 2013  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07  
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

13.	Contributo in Atti di convegno	Gianluca Amato, Francesca Scozzari (2013). Localizing Widening and Narrowing. In: Francesco Logozzo, Manuel Fähndrich. Static Analysis. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7935, p. 25-42, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642388552, ISSN: 0302-9743, Seattle, WA, USA, June 20-22, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38856-9_4  Scopus: 2-s2.0-84884494512 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
14.	Contributo in Atti di convegno	Gianluca Amato, Simone Di Nardo Di Maio, Francesca Scozzari (2013). Numerical static analysis with Soot. In: Patrick Lam, Elena Sherman. Proceedings of the 2nd ACM SIGPLAN International Workshop on State Of the Art in Java Program analysis - SOAP '13. p. 25-30, ACM - Association for Computing Machinery, ISBN: 9781450322010, Seattle (WA) USA, 20/6/2013, doi: 10.1145/2487568.2487571  Scopus: 2-s2.0-84882941501 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
15.	Contributo in Atti di convegno	FONTANELLA L., KUME A., IPPOLITI L. (2013). Offset normal shape distributions for dynamic shapes. In: SCo 2013 8th Conference on Complex Data Modelling and Computationally Intensive Statistical Methods for Estimation and Prediction. Poliscrypt, Politecnico di Milano, ISBN: 9788864930190, Milan, 9-11 September 2013  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
16.	Contributo in Atti di convegno	Anna Angelucci, Vittorio Bilò, Michele Flammini, Luca Moscardelli (2013). On the Sequential Price of Anarchy of Isolation Games. In: Lecture Notes in Computer Science Computing and Combinatorics. LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE, vol. 7936, p. 17-28, ISBN: 9783642387678, ISSN: 0302-9743, Hangzhou, China, June 21-23, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38768-5_4  Scopus: eid=2-s2.0-84884966179 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
17.	Contributo in Atti di convegno	Di Biase F. (2013). On the boundary behavior of holomorphic and harmonic functions. In: Picardello M.A.. Trends in Harmonic Analysis. vol. 3, p. 207-244, SPRINGER, ISBN: 9788847028524, Roma, May 30-June 4, 2011, doi: 10.1007/978-88-470-2853-1  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
18.	Contributo in Atti di convegno	CECI C. (2013). Optimal investment-consumption for partially observed jump-diffusions. In: Progress in Probability: Seminar on Stochastic Analysis, Random Fields and Applications VII $\checkmark$ . vol. 67, p. 337-361, Springer Basel AG, Ascona, Svizzera, 23-25/05/11  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
	Contributo in	Taddeo R., Simboli A., Morgante A. (2013). Opzioni alternative per la gestione del fine-vita di prodotti in plastica. Applicabilità della riparazione ai contenitori agricoli tipo Bins.. In: Scalbi S., Reale F.. Life Cycle Assessment e ottimizzazione ambientale: esempi applicativi e sviluppi metodologici.. p. 111-117, ENEA Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, l'Energia e l'Ambiente Lungotevere Thaon di Revel, 7600196 Roma, ISBN: 9788882862923, Milano (IT), 27-28/06/2013

19.	Atti di convegno	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
20.	Contributo in Atti di convegno	Nataschia Ridolfi (2013). Public Accounting in an Italian Municipality in the Sixteenth Century. In: III International Conference on Luca Pacioli in Accounting History. vol. I, p. 707-717, KGK, ISBN: 9786058591219, Istanbul (Turkey), 19-22 June, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/12 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
21.	Contributo in Atti di convegno	Vittorio Bilò, Michele Flammini, Gianpiero Monaco, Luca Moscardelli (2013). Some Anomalies of Farsighted Strategic Behavior. In: Lecture Notes in Computer Science Approximation and Online Algorithms. LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE, vol. 7846, p. 229-241, ISBN: 9783642380150, ISSN: 0302-9743, Ljubljana, Slovenia, September 13-14, 2012, doi: 10.1007/978-3-642-38016-7_19 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
22.	Contributo in Atti di convegno	Marina FUSCHI, Alejandra MEDA (2013). The Network of Cattle Tracks in Abruzzo: Historical Heritage, Cultural Restoration and Development of the Territory. In: "Society, Integration, Education. Utopias and distopias in landscape and cultural mosai.. Vision values vulnerability, proceedings of the International Conference. p. 203-213 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02
23.	Contributo in Atti di convegno	Vittorio Bilò, Michele Flammini, Luca Moscardelli (2013). The Price of Stability for Undirected Broadcast Network Design with Fair Cost Allocation is Constant. In: Omer Reingold (FOCS 2013 Program Chair). FOCS 2013. p. 638-647, Berkeley, California, USA, October 27-29, 2013, doi: 10.1109/FOCS.2013.74 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
24.	Contributo in Atti di convegno	Nara Tudela Haberland, Paola Karina Sanchez Ramirez, Luigia Petti, Fabien Brones, Cassia Maria Lie Ugaya (2013). The use of aggregation step in Social Life Cycle Assessment: cocoa's soap case study. . In: A.P. Arena, B. Civit, R. Piastrellini. Sustainability metrics: from cradle to grave. ISBN: 9789504201465, Mendoza, Argentina, 24-27 march 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
25.	Contributo in Atti di convegno	Emanuele De Angelis, Fabio Fioravanti, Alberto Pettorossi, Maurizio Proietti (2013). Verification of Imperative Programs by Transforming Constraint Logic Programs. In: Domenico Cantone, Marianna Nicolosi Asmundo. Proceedings of the 28th Italian Conference on Computational Logic, Catania, Italy, September 25-27, 2013.. vol. 1068, p. 83-98, CEUR-WS.org, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
26.	Contributo in Atti di convegno	Emanuele De Angelis, Fabio Fioravanti, Alberto Pettorossi, Maurizio Proietti (2013). Verification of Imperative Programs through Transformation of Constraint Logic Programs. In: Alexei Lisitsa and Andrei Nemytykh. VPT 2013. First International Workshop on Verification and Program Transformation. p. 30-41 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
27.	Contributo in Atti di convegno	Emanuele De Angelis, Fabio Fioravanti, Alberto Pettorossi, Maurizio Proietti (2013). Verifying Programs via Iterated Specialization. In: Proceedings of the ACM SIGPLAN 2013 workshop on Partial evaluation and program manipulation. p. 43-52, Rome, Italy ( co-located with POPL'13), January 21-22, 2013 Scopus: 2-s2.0-84873417801 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
28.	Contributo in Atti di convegno	Berardi L., Rea M.A. (2013). Volunteer work measurement in a not traditional volunteering model. The case of a U.S. time banking organization. In: AIDEA 2013 - XXXV Convegno Annuale Accademia Italiana di Economia Aziendale. Cacucci Editore sas di N. Cacucci & C., ISBN: 9788866112945, Lecce, 19-21 settembre 2013, doi: 10.978.886611/2945 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
29.	Abstract in Atti di convegno	L. Stella, L. Petti, A. Raggi, M.A. Rea (2013). A systematic review of case-studies on Environmental Life Cycle Costing. A bridge towards future research . In: LCA in market research and policy: armonization beyond standardization. p. 156-157, Roma , 11-13 novembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
30.	Abstract in Atti di convegno	Arzoumanidis I., Raggi A., Petti L. (2013). Implementation of some simplified LCA tools in the agri-food sector the case of wine. In: LCA in market research and policy: Harmonisation beyond standardisation. p. 139-140, Roma, 11-13 Novembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
31.	Abstract in Atti di convegno	Alberto Simboli, Andrea Raggi, Anna Morgante, Michele Del Grosso, Pietro Rosica (2013). Life Cycle Assessment and modular eco-innovations in the automotive industry: a case-study. In: SETAC. LCA in market research and policy: Harmonisation beyond standardisation. p. 119, Brussels:SETAC Society of Environmental Toxicology and Chemistry Europe, Roma, 11-13 November 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
32.	Abstract in Atti di convegno	Benedetto G., Petti L., Raggi A. (2013). The potential of the LCT approaches in supporting economic choices at company level in the agri-food sector. In: LCA in market research and policy: Harmonisation beyond standardisation. p. 98-99, Roma, 11-13 Novembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Software	Gianluca Amato, Francesca Scozzari (2013). Jandom: JVM based Analyzer for Numerical DOMains. Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Muscio A., Quaglione D., Vallanti G. (2013). Il finanziamento pubblico alla ricerca universitaria: quali effetti sul trasferimento della conoscenza

		alle imprese?. p. 1-57
2.	Altro	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
3.	Altro	Valentini E. (2013). Indirect taxation, public pricing and price cap regulation: a synthesis. vol. 50889  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
4.	Altro	Ramirez P K S, Del Sordo M, Petti (2013). La Social Life Cycle Assessment del Pomodoro Cuore di Bue. .  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
5.	Altro	Muscio A., Quaglione D., Vallanti G. (2013). The two sides of academic research: does applied activity crowd out basic research?. p. 1-37  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Curatela	Henke R., Salvioni C. (a cura di) (2013). I REDDITI IN AGRICOLTURA PROCESSI DI DIVERSIFICAZIONE E POLITICHE DI SOSTEGNO. Di Henke R., Salvioni C., Severini S., Tantari A.. Roma:Ist. Nazionale Economia Agraria, doi: 10.978.888145/3252  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: AGR/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Curatela	Salomone R., Clasadonte M.T., Proto M., Raggi A. (a cura di) (2013). Product-Oriented Environmental Management System (POEMS) - Improving Sustainability and Competitiveness in the agri-food chain with innovative environmental management tools. Di Salomone R., Clasadonte M.T., Proto M., Raggi A. (eds.). Dordrecht:Springer Science e Business Media, ISBN: 9789400761155  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
3.	Curatela	Fioravanti Fabio, Pettorossi Alberto, Rossi Gianfranco (a cura di) (2013). Special issue on the Italian conference on computational logic: CILC 2011. Di Fioravanti Fabio, Pettorossi Alberto, Rossi Gianfranco. vol. 124, Amsterdam:IOS Press  Scopus: 2-s2.0-84879525355 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

## Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
		Ioannis Caragiannis, Michele Flammini, Luca Moscardelli (2013). An Exponential Improvement on the MST Heuristic for Minimum Energy Broadcasting in Ad Hoc Wireless Networks. IEEE-ACM TRANSACTIONS ON NETWORKING, vol. 21, p. 1322-1331, ISSN: 1063-6692, doi: 10.1109/TNET.2012.2223483

1.	Articolo in rivista	<p>Scopus: eid=2-s2.0-84882702621</p> <p>Web of Science: WOS:000323513000023</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Fabio Fioravanti, Alberto Pettorossi, Maurizio Proietti, Valerio Senni (2013). Generalization Strategies for the Verification of Infinite State Systems. THEORY AND PRACTICE OF LOGIC PROGRAMMING, vol. 13, p. 175-199, ISSN: 1471-0684, doi: 10.1017/S1471068411000627</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84874634287</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Carpi S., Kawahigashi Y., Longo R. (2013). How to add a boundary condition. COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 322, p. 149-166, ISSN: 0010-3616, doi: 10.1007/s00220-013-1734-x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84879960893</p> <p>Web of Science: WOS:000321466900007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Zarrilli L., Brito M. (2013). LISBON EXPERIENCE. MOBILITY, QUALITY OF LIFE AND TOURIST IMAGE: A SURVEY. GEOJOURNAL OF TOURISM AND GEOSITES, vol. 11, p. 2-12, ISSN: 2065-0817</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Belloc F., Nicita A., Parcu P.L. (2013). Liberalizing Telecommunications in Europe: Path-Dependency and Institutional Complementarities. JOURNAL OF EUROPEAN PUBLIC POLICY, vol. 20, p. 132-154, ISSN: 1466-4429, doi: 10.1080/13501763.2012.693409</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Fausto Di Biase, Toshihide Futamura, and Tetsu Shimomura (2013). Lindelöf theorems for monotone Sobolev functions in Orlicz spaces. ILLINOIS JOURNAL OF MATHEMATICS, vol. 57, p. 1025-1033, ISSN: 0019-2082</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Carpi S., Conti R., Hillier R., Weiner M. (2013). Representations of conformal nets, universal C*-algebras and K-theory. COMMUNICATIONS IN MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 320, p. 275-300, ISSN: 0010-3616, doi: 10.1007/s00220-012-1561-5</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84876916164</p>

7.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000318292100011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
8.	Articolo in rivista	<p>V.V. Lozin, R. Mosca, C. Purcell (2013). Sparse regular induced subgraphs in 2P3-free graphs . DISCRETE OPTIMIZATION, vol. 10, p. 304-309, ISSN: 1572-5286</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Liviu Ornea, Maurizio Parton, Paolo Piccinni, Victor Vuletescu (2013). Spin(9) geometry of the octonionic Hopf fibration. TRANSFORMATION GROUPS, vol. 18, p. 845-864, ISSN: 1083-4362, doi: 10.1007/s00031-013-9233-x</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881058505</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Angelo Fanelli, Michele Flammini, Luca Moscardelli (2013). Stackelberg Strategies for Network Design Games. INTERNET MATHEMATICS, vol. 9, p. 336-359, ISSN: 1542-7951, doi: 10.1080/15427951.2012.727772</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
11.	Articolo in rivista	<p>Agovino M., Gomes de Menezes A., Sciulli D. (2013). The efficiency of matching in Portuguese public employment service. RIVISTA INTERNAZIONALE DI SCIENZE SOCIALI, vol. 1/2013, p. 87-110, ISSN: 0035-676X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84889060116</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
12.	Articolo in rivista	<p>Gabrielli M., Meo M.C., Tacchella P., Wiklicky H. (2013). Unfolding for CHR programs . THEORY AND PRACTICE OF LOGIC PROGRAMMING, vol. First view, p. 1-48, ISSN: 1475-3081, doi: 10.1017/S1471068413000288</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Gomez-Caravaca A.M., Maggio R.M., Verado V., Cichelli Angelo, Cerretani Lorenzo (2013). fourier transform infrared spectroscopy- Partial Least Squared (FTIR-PLS) coupled procedure application for the evaluation of fly attack on olive oil quality. LEBENSMITTEL-WISSENSCHAFT + TECHNOLOGIE, vol. 50, p. 153-159, ISSN: 0023-6438</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13</p>

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Arzoumanidis I., Zamagni A., Raggi A., Petti L., Magazzeni D. (2013). A model of simplified LCA for agri-food SMEs. In: Salomone R., Clasadonte M.T., Proto M., Raggi A. (eds.) . Product-Oriented Environmental Management System (POEMS) - Improving Sustainability and Competitiveness in the agri-food chain with innovative environmental management tools. p. 123-150, Springer Science e Business Media Dordrecht, ISBN: 9789400761155, doi: 10.1007/978-94-007-6116-2_6</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Ioannis Arzoumanidis, Andrea Raggi, Cristina Gazulla, Gabriela Benveniste Pérez, Marta Anglada Roig (2013). Considerations when accounting for carbon footprint in the life cycle of wine. In: Simona Scalbi, Francesca Reale. Convegno della Rete Italiana LCA - Life Cycle Assessment e ottimizzazione ambientale: esempi applicativi e sviluppi metodologici. p. 44-50, ENEA, ISBN: 9788882862923, Milano, 27 - 28 giugno 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>Mignani A.G., Ciaccheri L., Mencaglia A.A., Cichelli A., Xing, J., Yang X., Sun W., Yuan L. (2013). Detection and quantification of hogwash oil in soybean oils using low-cost spectroscopy and chemometrics. In: Leszek R. Jaroszewicz. Fifth European Workshop on Optical Fibre Sensors. PROCEEDINGS OF SPIE, THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR OPTICAL ENGINEERING, vol. 8794, Ileszek R. Jaroszewicz, ISSN: 0277-786X, Cracovia, Polonia, 20 May 2013, doi: 10.1117/12.2025833</p> <p>Scopus: 97915</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>Mascia D., Angeli F., Di Vincenzo F. (2013). EFFECT OF HOSPITAL REFERRAL NETWORKS ON APPROPRIATENESS OF HOSPITALIZATION DECISIONS: AN HLM ANALYSIS. In: Academy of Management Annual Meeting. PROCEEDINGS AND MEMBERSHIP DIRECTORY - ACADEMY OF MANAGEMENT, vol. 1, ISSN: 1543-8643, Orlando (USA), Agosto 2013, doi: 10.5465/AMBPP.2013.126</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/10</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>FONTANELLA L., KUME A., IPPOLITI L. (2013). Offset normal shape distributions for dynamic shapes. In: SCo 2013 8th Conference on Complex Data Modelling and Computationally Intensive Statistical Methods for Estimation and Prediction. Poliscrypt, Politecnico di Milano, ISBN: 9788864930190, Milan, 9-11 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Nara Tudela Haberland, Paola Karina Sanchez Ramirez, Luigia Petti, Fabien Brones, Cassia Maria Lie Ugaya (2013). The use of aggregation step in Social Life Cycle Assessment: cocoa's soap case study. . In: A.P. Arena, B. Civit, R. Piastrellini. Sustainability metrics: from cradle to grave. ISBN: 9789504201465, Mendoza, Argentina, 24-27 march 2013</p>

5. Contributo in Atti di convegno  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-P/13  
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	ANGELOZZI	Daria	NGLDRA86S50G482I	ISCTE University Lisboa	Portogallo	30
2.	ARZOUMANIDIS	Ioannis	RZMNNS81A02Z115L	Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI)/Pompeu Fabra Univ. Barcellona	Spagna	59
3.	BENEDETTI	Roberto	BNDRRT64P16D612W	Department of Geography/Regional Economics Applications Laboratory/Illinois Univ. Urbana-Champaign	Stati Uniti d'America	31
4.	DE ANGELIS	Emanuele	DNGMNL82D30H501A	SoSy-LAB/Passau University	Germania	95
5.	LASHKEVICH	Natalia	LSHNTL78R67Z139A	GEORGE AUGUST GOETTINGEN UNIVERSITY	Germania	109
6.	POSTIGLIONE	Paolo	PSTPLA67H19H501F	Department of Geography/Regional Economics Applications Laboratory/Illinois Univ. Urbana-Champaign	Stati Uniti d'America	31
7.	STELLA	Lucia	STLLCU85R54E435Q	Center for Social and Environmental Accounting Research (CICSMA)/Pablo de Olavide Univ. Siviglia	Spagna	121

In entrata:

No record found

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

QUADRO F.1

F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)

Professori Ordinari

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	CAROLI COSTANTINI	Cristina	CRLCST55C67H501V	Professore Ordinario	01	01	MAT/06	01/11/1994			
2.	VITALE	Paolo	VTLPLA67M01H501I	Professore Ordinario	13	13	SECS-P/01	01/11/2006			

Professori Associati

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	SAVAGLIO	Ernesto	SVGRST67T06D086S	Professore Associato confermato	13	13	SECS-P/01	01/09/2005			

Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	ANTONACCI	Flavia	NTNFLV69E42G482D	Ricercatore confermato	01	01	MAT/05	02/11/1995			

2.	DEL GATTO	Massimo	DLGMSM71L20G482S	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/01	12/01/2005
3.	LIBERATORE	Lolita	LBRLLT65R57H007S	Ricercatore confermato	13	13	SECS-P/13	01/08/2001
<b>Assistente Ruolo Esaurimento</b>								
No data found								
<b>Professore Ordinario Ruolo Esaurimento</b>								
No data found								
<b>Straordinari a tempo determinato</b>								
No data found								
<b>Ricercatori a tempo determinato</b>								
No data found								

## Sezione G - Bandi competitivi

 <b>QUADRO G.1</b>	<b>G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi</b>
---	--

### PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Prin con data del decreto di finanziamento del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PRIN il finanziamento viene erogato dal Ministero in un'unica soluzione di poco successiva alla firma del decreto di finanziamento. Per questo, analogamente a quanto fatto per la VQR, si è assunto come anno dell'entrata di cassa l'anno del decreto di finanziamento relativo al bando.

No data found

### FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Fibr che risultano avere entrate di cassa del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i FIRB il finanziamento viene erogato dal Ministero in più rate che sono gestite direttamente dal Miur e per le quali l'ufficio ricerca può rilevare le date e gli importi.

N.	Titolo	Codice	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area
1.	Metodi statistici per la modellazione di fenomeni ambientali: inquinamento, meteorologia, salute e loro interazioni	RBFR12URQJ_004	VALENTINI Pasquale	114.680	13

### PQ: Programmi Quadro Unione Europea

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco PQ (Programmi Quadro) attivi nel 2011, 2012, 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PQ le informazioni disponibili al Miur non comprendono indicazioni certificate sulle entrate di cassa, per questo motivo il dato viene richiesto direttamente agli atenei.

No data found

### Altre tipologie di progetto

N.	Titolo	Codice	Macro Tipologia	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area	Ente Finanziatore
1.	VINCARN		Fondi strutturali	CICHELLI Angelo	37.000	13	REGIONE ABRUZZO

## Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

 <b>QUADRO H.1</b>	<b>H.1 Premi scientifici (2013)</b>
---	-------------------------------------

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 23:00. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
					Ad Alberto Bagnai riesce					

1.	BAGNAI	Alberto	BGNLRT62T10D612R	Premio alla Persona	Premio del Club Canova di Letteratura Economica e Finanziaria	unautentica missione impossibile: illustrare argomenti di economia e politica economica complessi con un linguaggio scorrevole ma nel contempo rigoroso.	2013	Canova Club	ITA	<a href="http://canovaclub.org/premio_">http://canovaclub.org/premio_</a>
2.	DI VINCENZO	Fausto	DVNFST80R20G482M	Premio alla Persona	Academy of Management, Health Care Management Division Best International Paper	E' stato giudicato il miglior paper internazionale sottomesso nella divisione di Health Care Management dell'Academy of Management	2013	Academy of Management, Health Care Management Division	USA	<a href="http://division.aom.org/hcm/int">http://division.aom.org/hcm/int</a>
3.	DI VINCENZO	Fausto	DVNFST80R20G482M	Premio alla Persona	Academy of Management, Health Care Management Division Best Theory to Practice Paper	Premio al paper con le migliori implicazioni manageriali tra tutti quelli sottomessi alla Divisione di Health Care Management dell'Academy of Management	2013	Academy of Management, Health Care Management Division	USA	<a href="http://division.aom.org/hcm/int">http://division.aom.org/hcm/int</a>
4.	LANDINI	Piergiorgio	LNDPGR46L18D548T	Premio alla Persona	Nomina a Socio d'Onore	Riconoscimento per l'attività scientifica e di alta divulgazione svolta nel campo delle discipline geografiche	2013	Società Geografica Italiana - Roma	ITA	<a href="http://www.societageografica.it/">www.societageografica.it/</a>
5.	MOSCARDELLI	Luca	MSCLCU81D10A345A	Premio alla Persona	Best Italian Young Researcher in Theoretical Computer Science Award 2014	Vincita del premio del capitolo italiano EATCS come migliore giovane ricercatore italiano in informatica teorica dell'anno 2013.	2013	Italian Chapter of EATCS	ITA	<a href="http://www.eatcs.org/index.ph">http://www.eatcs.org/index.ph</a>



QUADRO H.2

H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 23:00. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	BAGNAI	Alberto	BGNLRT62T10D612R	Chercheur associé	2012	CREAM - Centre de Recherche en Économie Appliquée à la Mondialisation, Université de Rouen	FRA	<a href="http://www.labo-cream.eu/membres/chercheur">http://www.labo-cream.eu/membres/chercheur</a>
				The Johns Hopkins		The Johns Hopkins Center for Civil		

▶ **QUADRO H.3**

**H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 23:00. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Titolo Editoriale*	Anno Inizio	Anno Fine
1.	LANDINI	Piergiorgio	LNDPGR46L18D548T	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	BOLLETTINO DELLA SOCIETÀ GEOGRAFICA ITALIANA (ISSN: 1121-7820)	2006	2014

\* Titolo della Rivista o Collana editoriale, Enciclopedia, Trattato o altro

▶ **QUADRO H.4**

**H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 23:00. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

▶ **QUADRO H.5**

**H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 23:00. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	BAGNAI	Alberto	BGNLRT62T10D612R	Attività didattica	Université de Rouen	FRA	24/01/2013	04/03/2013	1 mese
2.	CARPI	Sebastiano	CRPSST70L21H501N	Visiting Researcher	University of Utrecht	NLD	17/06/2013	22/06/2013	6 giorni
3.	POSTIGLIONE	Paolo	PSTPLA67H19H501F	Visiting Researcher	REAL The Regional Economics Applications Laboratory	GBR	03/10/2013	03/11/2013	1 mese
4.	SALVIONI	Cristina Anna Maria	SLVCST60D44F205U	Titolare di contratto di ricerca	Parlamento Europeo	ITA	12/10/2012	30/03/2013	6 mesi
5.	VALENTINI	Edilio	VLNDLE64R29D763F	Visiting Researcher	Katholieke Universiteit Leuven	BEL	01/01/2013	28/02/2013	2 mesi

▶ **QUADRO H.6**

**H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 30/04/2015 23:00. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

**G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi**

**PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale**

No record found



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi

FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Titolo	Metodi statistici per la modellazione di fenomeni ambientali: inquinamento, meteorologia, salute e loro interazioni		
Codice	RBFR12URQJ_004		
Responsabile	VALENTINI Pasquale (Settore ssd: SECS-S/01, Area Cun: 13, Area Vqr: 13)		
Totale entrate di cassa 2013 (euro)	114.680 €		
Entrate di Cassa anno 2013	20.938 €	Area: 13	Il Anticipo
	93.742 €	Area: 13	Saldo
	114.680 €	Totale 2013	



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

**G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi**

**PQ: Programmi Quadro Unione Europea**

No record found



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi

Altre tipologie di progetto

Progetto n. 1

Titolo	VINCARN
Codice	
Macro Tipologia	Fondi strutturali
Responsabile	CICHELLI Angelo Prof. Ordinario SECS-P/13
Totale Entrate di Cassa 2013	37.000 €
Area	13
Ente Finanziatore	REGIONE ABRUZZO



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Economia

### Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>Il Dipartimento di Economia, relativamente alle attività di Terza Missione si è mostrato particolarmente attivo nelle attività di Public Engagement (quadro I.4) nel periodo 2011-2013, pur non avendo ancora previsto una attività sistematica di monitoraggio specificatamente dedicata alle iniziative di PE. Nel dettaglio ne sono state rilevate ben 53, di cui 41 relative ad attività di orientamento e interazione con le scuole superiori e 12 che coprono attività di pubblicazioni divulgative, partecipazione a trasmissione radiotelevisive, partecipazione e organizzazione di eventi pubblici, sviluppo di siti web e blog divulgativi, partecipazione alla definizione di standard e norme tecniche. Nella selezione delle tre iniziative richieste, i criteri di scelta adottati sono stati l'ampiezza ed il livello di impatto dell'attività stessa.</p> <p>Circa le Attività conto terzi (quadro I.3), il Dipartimento di Economia, secondo il dato fornito dall'Ateneo, ha introitato 10.000 euro rispondenti alla voce Entrate ex art. 66 (ricerca commissionata) in relazione alla consulenza tecnico-scientifica per l'implementazione della Metodologia Carbon Footprint a un fertilizzante liquido, uno solido e un chetato, commissionata dalla Valagro S.p.A. di Atesa.</p> <p>Nel quadro I.8 Strutture di intermediazione, le parti di interesse del Dipartimento di Economia, per il 2013, sono state: quadro I.8.b Ufficio Placement, con il Servizio attivato dall'Ateneo a partire dal 2009; il quadro I.8.d Consorzi e associazioni per la terza missione, con 8 Consorzi di cui il Dipartimento è partner; il quadro I.8.e Parchi Scientifici, con la partecipazione del DEC a 2 Parchi.</p> <p>Si segnala, inoltre, che il Dipartimento di Economia ha anche partecipato al Consorzio di Ricerca Applicata per l'Innovazione e lo Sviluppo delle Imprese (CRAISI) costituitosi nel 2007 con lo scopo di promuovere e coordinare gli studi, le sperimentazioni e le altre attività scientifiche nel campo della ricerca applicata per l'innovazione e lo sviluppo delle imprese, attraverso la collaborazione e l'integrazione di capacità, potenzialità e conoscenze dei partecipanti. Nel 2013 gli enti consorziati erano: il Dipartimento di Economia, il Dipartimento di Farmacia, l'Associazione Industriali della Provincia di Chieti, il Consorzio CISI, la Fondazione Sviluppo e Competenze, la Fondazione MIRROR, l'impresa Donato Di Fonzo &amp; Fratelli Spa, il gruppo Tecnomatic.</p> <p>Il Dipartimento di Economia ha svolto nel 2013 attività di Formazione continua (quadro I.7) nell'ambito della propria offerta formativa, attraverso Corsi di Perfezionamento Post-Lauream in area economico-sanitaria disciplinati da una Convenzione con SAMG Scuola di Formazione Abruzzese per la Medicina Generale e con l'Azienda Farmaceutica ASTRA-ZENECA S.P.A. (attività formative a supporto del processo di professionalizzazione degli operatori sanitari della Regione Abruzzo). Tuttavia, detti Corsi, prevedendo il rilascio di un titolo accademico, non sono stati inseriti nel quadro di riferimento (I.7.a). Con riguardo ai Curricula co-progettati (I.7.b), il Dipartimento di Economia ha svolto diverse e significative attività co-progettate rivolte agli studenti in convenzione con enti esterni (quali, ad esempio, l'Ordine dei Dottori Commercialisti di Pescara e l'Associazione Industriali di Pescara) che però vengono fatte rientrare nei percorsi didattici dei Corsi di Studio attraverso il relativo accreditamento.</p> <p>Circa le attività relative ai quadri Proprietà intellettuale (I.1), Patrimonio culturale (I.5) e Tutela della salute (I.6), il Dipartimento di Economia non ha svolto iniziative in quanto non propriamente rispondenti alla propria vocazione scientifico-disciplinare.</p> <p>Infine, per quanto riguarda il quadro Spin-off (I.2) non si sono registrate iniziative significative.</p>	

### QUADRO I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

▶ QUADRO I.1.a	I.1.a Brevetti
Brevetti validati/aggiunti dal personale della Struttura No record found	
▶ QUADRO I.1.b	I.1.b Privative vegetali
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo	

### QUADRO I.2 - SPIN-OFF

▶ QUADRO I.2	I.2 Imprese spin-off
--------------	----------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

### QUADRO I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

QUADRO I.3		I.3 Entrate conto terzi		
Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
Economia	10.000	0	0	0

### QUADRO I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4	I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Il Dipartimento conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	
No	

### QUADRO I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

QUADRO I.5.a	I.5.a Scavi archeologici
Nessuna scheda inserita	
QUADRO I.5.b	I.5.b Poli museali
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo	
QUADRO I.5.c	I.5.c Immobili storici
Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo	

### QUADRO I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

QUADRO I.6.a	I.6.a Trial clinici
Nessuna scheda inserita	
QUADRO I.6.b	I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche
Nessuna scheda inserita	
QUADRO I.6.c	I.6.c Attività di educazione continua in Medicina
Nessuna scheda inserita	

### QUADRO I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

QUADRO I.7.a	I.7.a Attività di formazione continua
Nessuna scheda inserita	
QUADRO I.7.b	I.7.b Curricula co-progettati

Nessuna scheda inserita

## QUADRO I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

▶ QUADRO I.8.a	I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico
----------------	---

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

▶ QUADRO I.8.b	I.8.b Uffici di Placement
----------------	---------------------------

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Servizio Placement	2009	52.211	2.00

▶ QUADRO I.8.c	I.8.c Incubatori
----------------	------------------

Nessuna scheda inserita

▶ QUADRO I.8.d	I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione
----------------	---

N.	Ragione sociale	Codice Fiscale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 di Ateneo
1.	Netval Network per la Valorizzazione della ricerca universitaria	03092240138	2010	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
2.	ALMALAUREA Consorzio Interuniversitario	02120391202	2000	Servizi di placement (es. AlmaLaurea),	Si
3.	CODEMM - Consorzio Didattico per la tutela e la valorizzazione degli Ecosistemi Montani e Marginali.	90013830691	2008	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
4.	IT.QSA Consorzio di Ricerca	01676650664	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	CISIA - Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso	01951400504	2013	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
6.	CO.IN.FO. - Consorzio Interuniversitario sulla Formazione	97556790018	2001	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
7.	CRIVEA - CONSORZIO PER LA RICERCA VITIVINICOLA ED ENOLOGICA IN ABRUZZO	01501460693	2002	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
8.	CO.T.IR - CONSORZIO PER LA DIVULGAZIONE E SPERIMENTAZIONE DELLE TECNICHE IRRIGUE	01471100691	2005	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	

▶ QUADRO I.8.e	I.8.e Parchi Scientifici
----------------	--------------------------

N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	Polo di Innovazione AGIRE	01776590679	2013	2.000
2.	Polo di Innovazione IAM Innovazione Automotive e Meccanica	02254380690	2008	5.000