

## Progetti di ricerca su fondi di ateneo o di dipartimento

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
ABREU Marien	I grafi estremali, cage e le loro applicazioni	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	M. Abreu D. Labbate M. Funk	Ric. P.A. P.A.	
AVALLONE Anna	Misure su strutture non-booleane	RIL 2008 (I, II e III tranche) RIL 2011	Avallone P. Vitolo	P.A. P.A.	
AVALLONE Anna	Misure modulari su pseudo-D-reticoli	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.)	A. Avallone P. Vitolo	P.A. P.A.	
AVALLONE Anna	Misure su pseudo-D-reticoli	RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	A. Avallone P. Vitolo	P.A. P.A.	
AVERSANO Natalia	L'adozione dei principi contabili internazionali nell'economia dei bilanci delle aziende pubbliche europee	Fondi di dipartimento E.F. 2016	N. Aversano	R.T.D. di tipo b	
AZZOLLINI Antonio	Equazioni ellittiche in presenza di nonlinearità locali e non locali	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.)	A. Azzollini	P.A.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
AZZOLLINI Antonio	Metodi variazionali e topologici nello studio di BVP	RIL 2008	A. Azzollini	P.A.	
AZZOLLINI Antonio	Problemi ellittici nonlineari, teoria delle forme differenziali e teoria del potenziale	RIL 2008	A. Azzollini P. Caramuta E. Dolce	P.A. Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo	
AZZOLLINI Antonio	Teoria dei punti critici	RIL 2008	A. Azzollini	P.A.	
AZZOLLINI Antonio	Metodi variazionali e topologici nello studio di BVP, teoria delle forme differenziali e teoria del potenziale	RIL 2008 RIL 2013	A. Azzollini P. Caramuta E. Dolce	P.A. Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo	
AZZOLLINI Antonio	Metodi variazionali nello studio di equazioni ellittiche non lineari, teoria delle forme differenziali e teoria del potenziale	RIL 2011	A. Azzollini E. Dolce P. Caramuta	P.A. Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo	
AZZOLLINI Antonio	Studio di equazioni differenziali alle derivate parziali non lineari	RIL 2015	A. Azzollini	P.A.	
AZZOLLINI Antonio	Metodi variazionali nello studio di equazioni ellittiche non lineari	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.)	A. Azzollini	P.A.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
BARLETTA Elisabetta	Teoria del problema di Dirichlet per un operatore uniformemente ellittico	RIL 2008	E. Barletta	P.A.	
BARLETTA Elisabetta	Metodi Geometrici nello Studio delle Equazioni di Cauchy-Riemann tangenziali	Finanziamenti esterni (convenzione c.t.) RIL 2011	E. Barletta S. Dragomir	P.A. P.O.	
BARLETTA Elisabetta	L'universo di G del, le singolarità dello spazio-tempo, e le equazioni di Cauchy-Riemann tangenziali	RIL 2013	E. Barletta S. Dragomir M. Magliaro	P.A. P.O. Ass.	
BARLETTA Elisabetta	Teoria subellittica, geometria Lorentziana e applicazioni alla teoria della Relatività Generale e della Gravità	RIL 2015	E. Barletta S. Dragomir	P.A. P.O.	
BOVE Ettore	Produzioni agroalimentari tipiche e sviluppo rurale	Ricerca autofinanziata Finanziamenti esterni (convenzione c.t.) RIL 2008 – III tranche RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	E. Bove G. Quaranta G. Colangelo R. Lombardi I. Notarangelo	P.O. P.A. P.A. P.C. P.C.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
CACCESE Ermenegildo	Dislocation dynamics from a 'micro-relativistic' point of view	RIL 2008 RIL 2011	E. Caccese	Ric.	
CARPENTIERI Marco	Approcci Basati sulla teoria Evoluzionistica e rappresentazione del Calcolo Randomizzato Attraverso Sistemi di Grammatiche Formali	RIL 2008	M. Carpentieri	Ric.	
CARPENTIERI Marco	Rappresentazione, Sintassi del Calcolo ed Approccio Riduzionistico	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) Ricerca autofinanziata RIL 2008 RIL 2011	M. Carpentieri	Ric.	
CIALDEA Alberto	Teoria del potenziale e rappresentazioni integrali	RIL 2008	A. Cialdea V. Leonessa A. Malaspina	P.O. Ric. Ric.	
CIALDEA Alberto	Equazioni alle Derivate Parziali	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	A. Cialdea A. Malaspina V. Leonessa P. Caramuta E. Dolce	P.O. Ric. Ric. Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
CIMMELLI Vito Antonio	Metodi matematici per l'analisi della Seconda Legge della Termodinamica in presenza di superfici di discontinuità	RIL 2008	V. A. Cimmelli	P.O.	
CIMMELLI Vito Antonio	Equazioni costitutive non locali in fisica del continuo	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	V. A. Cimmelli A. Sellitto I. Carlomagno	P.O. Ass. Dott. XXIX ciclo	
COCOLICCHIO Decio Pietro	Fisica teorica, metodi e modelli matematici	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	D. Cocolicchio	Ric.	
COLANGELO Giuseppe	L'interfaccia tra antitrust e proprietà intellettuale: un'analisi economica e comparata	RIL 2008 (III tranche) RIL 2011 RIL 2013	G. Colangelo T. Ubertazzi E. Pierucci	P.A. P.A. Ric.	
COLANGELO Giuseppe	Brevetti, standards e trasferimento tecnologico	RIL 2015	G. Colangelo C. Petraglia E. Pierucci	P.A. P.A. Ric.	
COSSIDENTE Antonio	Iperovals in spazi polari finiti	RIL 2008	A. Cossidente F. Pavese	P.O. Dott. XXVI ciclo	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
COSSIDENTE Antonio	Strutture Geometriche e Combinatorie su varietà Hermitiane	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	A. Cossidente F. Pavese	P.O. Dott. XXVI ciclo	
DE BONIS Maria Carmela	Trattamento numerico di equazioni integrali	RIL 2013 RIL 2015	M.C. De Bonis	Ric.	
DI CARLO Ferdinando	L'impatto dell'introduzione del Comprehensive Income sulla comunicazione della performance aziendale attraverso il bilancio	RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	F. Di Carlo	P.A.	
DI NARDO Elvira	Cumulanti: matrici random e processi stocastici di Lévy	RIL 2008	E. Di Nardo D. Senato	P.A. P.A.	<i>Progetto concluso</i>
DI NARDO Elvira	Momenti generalizzati e cumulanti per distribuzioni di Wishart non centrali	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.)	E. Di Nardo	P.A.	<i>Progetto concluso</i>
DI NARDO Elvira	Polinomi armonici spazio-temporali e statistiche inherithed	RIL 2011	E. Di Nardo I. Oliva	P.A. P.C.	<i>Progetto concluso</i>
DI NARDO Elvira	Applications of polykays in spectral optics and mathematical finance	RIL 2013 RIL 2015	E. Di Nardo	P.A.	<i>Progetto concluso</i>

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
DI VINCENZO Onofrio Mario	Identità polinomiali in teoria delle algebre	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2011 RIL 2013	O. M. Di Vincenzo	P.O.	
DI VINCENZO Onofrio Mario	Identità polinomiale in teoria delle algebre – II	RIL 2015	O. M. Di Vincenzo	P.O.	
DRAGOMIR Sorin	La metrica di Fefferman e la struttura conforme da essa determinata con mezzi di geometria lorentziana	RIL 2008	Prof. S. Dragomir	P.O.	
DRAGOMIR Sorin	Mappe Olomorfe Proprie Nella Teoria delle Applicazioni Armoniche	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2011	S. Dragomir E. Barletta	P.O. P.A.	
DRAGOMIR Sorin	L'universo di G del, le singolarità dello spazio-tempo, e le equazioni di Cauchy-Riemann tangenziali	RIL 2013	S. Dragomir E. Barletta M. Magliaro	P.O. P.A. Ass.	
DRAGOMIR Sorin	Teoria subellittica, geometria Lorentziana e applicazioni alla teoria della Relatività Generale e della Gravità	RIL 2015	S. Dragomir E. Barletta	P.O. P.A.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
DRAGOMIR Sorin	Analisi Matematica delle Riemann tangenziali delle Equazioni di Cauchy-Riemann	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) Ricerca autofinanziata	S. Dragomir E. Barletta	P.O P.A.	
ENEA Maria Rosaria	La teorica del determinanti	RIL 2008	M.R. Enea D. Saeli	Ric. P.A.	
ENEA Maria Rosaria	La Matematica a Napoli	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	M.R. Enea	Ric.	
ENEA Maria Rosaria	Il matematico lucano Montesano Domenico	RIL 2015	M.R. Enea	Ric.	
ENEA Maria Rosaria	Le riviste di Matematica pubblicate a Napoli tra il XVIII e il XIX secolo	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) Ricerca autofinanziata	M.R. Enea	Ric.	
ERRA Ugo	Calcolo parallelo mediante Graphics Processing Unit	Ricerca autofinanziata RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	U. Erra G. Scanniello G. Caggianese	Ric. P.A. Dott. XXVI ciclo	
ERRA Ugo	Realtà Aumentata per smartphone e desktop	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.)	U. Erra G. Scanniello F. N. Capece	Ric P.A. Dott. XXXI ciclo	<i>Responsabile scientifico del progetto dal 18-9-2013.</i>



<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
FUNK Martin	Configurazioni	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013	M. Funk D. Labbate M. Abreu A. Bonelli	P.A. P.A. Ric. Dott. XXVI ciclo	
FUNK Martin	Grafi e partizioni	RIL 2015	M. Funk D. Labbate M. Abreu	P.A. P.A. Ric.	
KORCHMAROS Gabor	Le strutture geometriche non lineari delle Geometrie di Galois	RIL 2008	G. Korchmaros	P.O.	
KORCHMAROS Gabor	Geometria combinatoria, Curve algebriche sopra campi finiti	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) Ricerca autofinanziata RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013	G. Korchmaros A. Cossidente D. Labbate A. Siciliano M. Abreu	P.O. P.O. P.A. P.A. Ric.	
KORCHMAROS Gabor	Geometrie su campi finiti e applicazioni	RIL 2015	G. Korchmaros D. Labbate A. Siciliano M. Abreu A. Sonnino P. Speziali	P.O. P.A. P.A. Ric. Ric. Dott. XXX Ciclo	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
LABBATE Domenico	I grafi e le loro applicazioni	RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	D. Labbate M. Funk M. Abreu	P.A. P.A. Ric.	
LAURITA Concetta	Trattamento numerico di equazioni integrali	RIL 2013 RIL 2015	C. Laurita	Ric.	
LEONESSA Vita	Operatori positivi e problemi di approssimazione / Teoria del potenziale e rappresentazioni integrali	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	V. Leonessa A. Cialdea A. Malaspina M. Dolce D. Caramuta	Ric. P.O. Ric. Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo	
MALASPINA Angelica	Teoria del potenziale e rappresentazioni integrali	RIL 2008	A. Malaspina A. Cialdea V. Leonessa	Ric. P.O. Ric.	
MALASPINA Angelica	Integral representations for solutions of some BVPs for several PDEs	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	A. Malaspina A. Cialdea V. Leonessa P. Caramuta E. Dolce	Ric. P.O. Ric. Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo	
MECCA Giansalvatore	Realtà Aumentata per smartphone e desktop	Finanziamenti esterni (convenzione c.t.: Basilicata Innovazione)	G. Mecca U. Erra G. Caggianese G. Scanniello	P.O. Ric. Dott. XXVI ciclo P.A.	<i>Responsabile scientifico del progetto fino al 17/09/2013.</i>

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
MECCA Giansalvatore	Tecniche Avanzate per l'Integrazione di Dati e Servizi (TAIDS)	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.: ICAR, Clickwold, EXO) RIL 2008	G. Mecca C. Sartiani D. Santoro M. Buoncristiano T. Gunawardena M. Santomauro E. Veltri	P.O. Ric. Dott. XXVI ciclo Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo Dott. XXVII ciclo	<i>Il dott. D. Santoro continua a collaborare in qualità di R.T.D. di tipo a</i>
OCCORSIO Donatella	Calcolo numerico di soluzioni di equazioni funzionali	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013	D. Occorsio M. G. Russo M.C. De Bonis C. Laurita G. Mastroianni I. Notarangelo	P.A. P.A. Ric. Ric. P.C. Ass.	<i>La dott.ssa I. Notarangelo continua a collaborare in qualità di P.C.</i>
OCCORSIO Donatella	Trattamento numerico di equazioni integrali	RIL 2013 RIL 2015	D. Occorsio	P.A.	
OCCORSIO Donatella	Equazioni integrali e approssimazione polinomiale pesata in domini di $R^2$	Fondi dipartimento EE.FF. 2014-2015-2016	D. Occorsio M. G. Russo M.C. De Bonis C. Laurita G. Mastroianni I. Notarangelo	P.A. P.A. Ric. Ric. P.E./P.C. P.C.	
PETRAGLIA Carmelo	L'economia non osservata: problemi di misurazione, effetti e politiche di contrasto in una economia dualistica	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013	C. Petraglia F. Striani	P.A. P.C.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
PETRAGLIA Carmelo	Trasferimenti interregionali e divari regionali in Italia in una prospettiva di lungo periodo	RIL 2013 RIL 2015	C. Petraglia E. Pierucci	P.A. Ric.	
PIERUCCI Eleonora	Trasferimento di conoscenza e tecnologia nell'industria biofarmaceutica	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	E. Pierucci F. Striani	Ric. P.C.	
PIERUCCI Eleonora	Globalizzazione e diversificazione internazionale del rischio	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	E. Pierucci F. Striani	Ric. P.C.	
QUARANTA Giovanni	Koala	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013	G. Quaranta	P.A.	
QUARANTA Giovanni	Crocodile	RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	G. Quaranta R. Salvia V. De Paola	P.A. P.C. Dott. XXVIII ciclo	
QUARANTA Giovanni	La Gestione delle Risorse Idriche e lo Sviluppo Rurale (GESIR)	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) Ricerca autofinanziata	G. Quaranta R. Salvia V. De Paola	P.A. P.C. P.C.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
RINAURO Silvana	Gruppi con un numero finito di sottogruppi generati da commutatori	RIL 2008	S. Rinauro	Ric.	
RINAURO Silvana	Gruppi ricchi di sottogruppi inerciali e automorfismi inerciali di un gruppo	Finanziamenti esterni (convenzione c.t.) RIL 2008 RIL 2011	S. Rinauro	Ric.	
RINAURO Silvana	Il Gruppo degli automorfismi inerciali di un gruppo e l'anello degli endomorfismi inerciali	RIL 2013 RIL 2015	S. Rinauro	Ric.	
ROSSI Carla	Imprese, mercati e co-creazione di valore	Finanziamenti esterni (convenzione c.t.) RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	C. Rossi	P.A.	
RUSSO Maria Grazia	Trattamento numerico di equazioni integrali	Finanziamenti esterni (convenzione c.t.) RIL 2013 RIL 2015	M.G. Russo	P.A.	
SALIANI Sandra	Analisi armonica e Wavelets	RIL 2008	S. Saliani	Ric.	
SALIANI Sandra	Sistemi invarianti generalizzati	RIL 2008	S. Saliani	Ric.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
SALIANI Sandra	Lineare indipendenza dei sistemi di traslate intere di una funzione a quadrato sommabile	RIL 2011	S. Saliani	Ric.	
SALIANI Sandra	Applicazione della teoria delle rappresentazioni dei gruppi abeliani localmente compatti per sistemi wavelet e di Gabor	RIL 2013 RIL 2015	S. Saliani	Ric.	
SALIANI Sandra	Rappresentazioni del gruppo libero	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.)	S. Saliani	Ric.	
SARTIANI Carlo	Problemi decisionali per regular expression type con interleaving e counting	RIL 2008	C. Sartiani	Ric.	
SARTIANI Carlo	Querying and updating very large XML documents	RIL 2008 RIL 2013	C. Sartiani M. Nolé	Ric. Dott. XXVIII ciclo	
SARTIANI Carlo	Typing and querying very large data graphs	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2011 RIL 2013	C. Sartiani M. Nolé	Ric. Dott. XXVIII ciclo	
SARTIANI Carlo	Typing query languages for data graphs	RIL 2015	C. Sartiani	Ric.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
SCANNIELLO Giuseppe	Comprensione di artefatti software per l'evoluzione	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) Ricerca autofinanziata RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	G. Scanniello U. Erra S. Romano	P.A. Ric. Dott. XXX Ciclo	
SCHIUMA Giovanni	Creativity and Arts For Management Innovation (CAMI)	Ricerca autofinanziata RIL 2013 RIL 2015	G. Schiuma D. Carlucci R. Linzalone A. Lerro	P.A. Ric. Ass. P.C.	<i>Il dott. A. Lerro continua a collaborare in qualità di R.T.D. di tipo b</i>
SENATO Domenico	Cumulanti: matrici random e teoria della rappresentazione	RIL 2008	D. Senato E. Di Nardo P. Petrullo	P.A. P.A. Ass.	<i>Progetto non più in carico presso il dipartimento</i>
SENATO Domenico	Polinomi ortogonali, polinomi di MacDonal e matrici random	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2011 RIL 2013	D. Senato R. Simone P. Petrullo	P.A. Dott. XXVII ciclo P.C.	<i>Progetto non più in carico presso il dipartimento</i>
SERRA Mauro	Il sovraindebitamento del debitore civile	RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	M. Serra	Ric.	
SICILIANO Alessandro	Ovoidi di traslazione in spazi unitari finiti	RIL 2008	A. Siciliano	P.A.	

<b>NOMINATIVO RESPONSABILE SCIENTIFICO</b>	<b>TITOLO PROGETTO</b>	<b>FINANZIAMENTI</b>	<b>COMPONENTI UNIBAS GRUPPO RICERCA</b>	<b>QUALIFICA</b>	<b>NOTE</b>
SICILIANO Alessandro	Caratterizzazioni gruppali di unitals in piani proiettivi finiti	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	A. Siciliano	P.A.	
SONNINO Angelo	Strutture geometriche, combinatorie e teoria dei codici	RIL 2008 RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	A. Sonnino G. Korchmaros A. Cossidente C. Nolé	Ric. P.O. P.O. Dott. XXVI ciclo	
UBERTAZZI Tommaso	Accordi per il risanamento delle imprese in crisi: profili civilistici	RIL 2008	T. Ubertazzi	P.A.	
UBERTAZZI Tommaso	Banche dati	RIL 2008 RIL 2011	T. Ubertazzi	P.A.	
UBERTAZZI Tommaso	Risanamenti di imprese e controlli bancari: profili di responsabilità civile	RIL 2013 RIL 2015	T. Ubertazzi	P.A.	
VITOLO Paolo	Misure su strutture non-booleane	RIL 2008 (I, II e III tranche) RIL 2011	P. Vitolo A. Avallone	P.A. P.A.	
VITOLO Paolo	Misure modulari su pseudo-D-reticoli	Finanziamenti esterni (convenzioni c.t.) RIL 2008	A. Avallone P. Vitolo	P.A. P.A.	
VITOLO Paolo	Misure su pseudo-D-reticoli	RIL 2011 RIL 2013 RIL 2015	P. Vitolo A. Avallone	P.A. P.A.	



**LEGENDA:**

- **P.O.:** **Professore ordinario**
- **P.A.:** **Professore associato**
- **Ric.:** **Ricercatore**
- **R.T.D. a:** **Ricercatore a Tempo Determinato con contratto di tipo a**
- **R.T.D. b:** **Ricercatore a Tempo Determinato con contratto di tipo b**
- **P.E./P.C.** **Professore Emerito/Professore a Contratto**
- **P.C.:** **Professore a Contratto**
- **Dott.:** **Dottorando**
- **Ass.:** **Assegnista di ricerca**