



BANDO REGIONALE SULLA RICERCA SCIENTIFICA APPLICATA
(Determinazione Dirigenziale n. 59 del 29 novembre 2004)

IN ATTUAZIONE DELL'ACCORDO DI PROGRAMMA QUADRO: "POTENZIAMENTO DELLA RICERCA SCIENTIFICA IN PIEMONTE"
(Sottoscritto con il M.E.F. ed il M.I.U.R. in data 28 OTTOBRE 2004)

ALLEGATO 1. - GRADUATORIA PREDISPOSTA DAL NUCLEO DI VALUTAZIONE COMPETENTE PER IL SETTORE QUALITA' E SICUREZZA ALIMENTARE (D.D. n.66 del 2/12/2005)

Pos. in Graduatoria	ELENCO PROGETTI DI RICERCA PRESENTATI			DATI ISTRUTTORIA						
	Codice	Responsabile	Titolo Progetto	Beneficiario	Tipologia Progetto	CONTRIBUTO RICHIESTO IN DOMANDA	PUNTEGGIO TOTALE	CONTRIBUTO APPROVATO	IMPORTO CUMULATO	ESITO FINALE
1	B 52	Nebbia Carlo	Individuazione di biomarcatori dei trattamenti illeciti nei bovini da carne con indagini di proteomica e genomica	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO	COFINANZIATO	308.000,00	100,00	260.000,00	260.000,00	FINANZIATO
2	B 44	Casalone Crisima	Aspetti biopatologici e sorveglianza territoriale delle Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili (TSE)	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA	INTEGRATO	180.000,00	99,60	150.000,00	410.000,00	FINANZIATO
3	B 22	Alma Alberto	Caratterizzazione molecolare e tipizzazione biogeografica della microflora associata a <i>S.caphioideus litanus</i> : applicazioni per il biocontrollo	Università degli Studi di Torino	SEMPLICE	65.000,00	98,80	58.500,00	468.500,00	FINANZIATO
4	B 14	Lanteri Sergio	Valorizzazione della qualità e stabilità della produzione di ecotipi piemontesi di specie ortive	Università di Torino Di. Va. P. R. A. Genetica Agraria	SEMPLICE	65.000,00	98,00	58.500,00	527.000,00	FINANZIATO
5	B 65	Camino Giovanni	Film di nanocompositi polimerici ad alta barriera per uso alimentare modificati con tecniche al plasma	Politecnico di Torino - Dipartimento di Scienza dei Materiali e Ingegneria Chimica	COFINANZIATO	300.000,00	96,60	150.000,00	677.000,00	FINANZIATO
6	B 20	Biolatti Bartolomeo	Applicazione della genomica nel controllo dell'uso di anabolizzanti in zootecnia: identificazione di markers genetici innovativi	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	180.000,00	95,80	150.000,00	827.000,00	FINANZIATO
7	B 13	Gianotti Valentina	Caratterizzazione di formaggi piemontesi a marchio DOP e IGP mediante valutazione dei profili di ammine biogene e di aminoacidi loro precursori	Università degli Studi del Piemonte Orientale 'A. Avogadro'	SEMPLICE	51.150,00	95,20	48.000,00	875.000,00	FINANZIATO
8	B 11	Vaglio Gian Angelo	Profilo Organoleptico del Formaggio Raschera	Università degli Studi di Torino	SEMPLICE	24.500,00	95,00	23.000,00	898.000,00	FINANZIATO
9	B 59	Giunta Carlo	Qualità e sicurezza di prodotti caseari piemontesi: selezione e studio di ceppi produttori di batteriocine per il controllo di <i>Listeria monocytogenes</i>	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	180.000,00	95,00	162.000,00	1.060.000,00	FINANZIATO
10	B 46	Civera Tiziana	Studio di processi produttivi per il controllo del rischio sanitario legato alla presenza di <i>Listeria monocytogenes</i> in insaccati a breve stagionatura.	Università degli studi di Torino	SEMPLICE	65.000,00	94,20	58.500,00	1.118.500,00	FINANZIATO
11	B 33	Vincenti Marco	Sviluppo di protocolli chimico-analitici per la determinazione di steroidi anabolizzanti e corticosteroidi in alimenti animali e fluidi biologici	Università degli Studi di Torino	COFINANZIATO	200.000,00	93,60	180.000,00	1.298.500,00	FINANZIATO

ALLEGATO 1. - GRADUATORIA PREDISPOSTA DAL NUCLEO DI VALUTAZIONE COMPETENTE PER IL SETTORE QUALITA' E SICUREZZA ALIMENTARE (D.D. n. 66 del 2/12/2005)

Pos. in Graduatoria	ELENCO PROGETTI DI RICERCA PRESENTATI					DATI ISTRUTTORIA				
	Codice	Responsabile	Titolo Progetto	Beneficiario	Tipologia Progetto	CONTRIBUTO RICHIESTO IN DOMANDA	PUNTEGGIO TOTALE	CONTRIBUTO APPROVATO	IMPORTO CUMULATO	ESITO FINALE
12	B 18	Gilardi Gianfranco	Ingegnerizzazione di una piattaforma biotecnologia per lo screening di interazioni alimenti-farmaci	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	180.000,00	93,00	153.000,00	1.451.500,00	FINANZIATO
13	B 36	Gerbi Vincenzo	Studi di Innovazione tecnologica. Tracciabilità e sostenibilità per l'incremento della qualità dei vini Moscato	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO	COFINANZIATO	270.000,00	92,80	220.000,00	1.671.500,00	FINANZIATO
14	B 21	Gozzelino Giuseppe	Sistemi vernicianti con funzioni antibatteriche e con alta velocità di essiccamento e basso impatto ambientale.	Politecnico di Torino	COFINANZIATO	320.000,00	91,80	270.000,00	1.941.500,00	FINANZIATO
15	B 4	Botta Mauro	Studio sull'ossidazione lipidica della nocciola piemontese con la spettroscopia di risonanza magnetica nucleare in alta risoluzione	Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" (1)	INTEGRATO	115.080,00	91,00	100.000,00	2.041.500,00	FINANZIATO
16	B 42	Dellacasa Giuseppe	Sterilizzazione di alimenti con la tecnica PEF	Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro"	INTEGRATO	164.162,00	90,80	145.000,00	2.186.500,00	FINANZIATO
17	B 5	Bicchi Carlo	Total Analysis System: analisi di tracce di inquinanti organici in acque potabili con tecniche ad automazione totale StirBarSorptionExtraction-GC/MS	Università degli Studi di Torino	SEMPLICE	65.000,00	89,80	55.250,00	2.241.750,00	FINANZIATO
18	B 66	Rebaudengo Maurizio	Tecniche di tracciabilità alimentare per la qualità basate su tecnologia RFID	Politecnico di Torino	INTEGRATO	180.000,00	89,80	144.000,00	2.385.750,00	FINANZIATO
19	B 64	Palmo Augusta	Contaminanti ed elementi in traccia essenziali in nutrizione artificiale totale (enterale e parenterale) di lunga durata	Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista di Torino	INTEGRATO	146.000,00	89,60	50.000,00	2.435.750,00	FINANZIATO
20	B 38	Reyneri Amedeo	Progetto pilota per la produzione di cereali ad uso alimentare a basso contenuto in micotossine	Università degli Studi di Torino Dipartimento Agronomia Selvicoltura e Gestione del Territorio	COFINANZIATO	338.961,00	89,40	270.000,00	2.705.750,00	FINANZIATO
21	B 27	Giacalone Giovanna	Qualità organolettica e parametri produttivi in cultivar di melo e pesco sottoposte a differenti gestioni della chioma	Università degli studi di Torino - Dipartimento Colture Arboree	SEMPLICE	50.000,00	89,00	45.000,00	2.750.750,00	FINANZIATO
22	B 74	Accotto Gian Paolo	Impatto di virus e funghi micorrizici sulla salute delle piante: analisi dell'espressione genica in pomodoro	Istituto di Virologia Vegetale - Consiglio Nazionale delle Ricerche	COFINANZIATO	252.000,00	88,80	200.000,00	2.950.750,00	FINANZIATO
23	B 63	Bonfante Paola	Analisi genetico-molecolare per la qualità e sicurezza del prodotto 'tartufo'	GNR - Istituto per la Protezione delle Piante - Sezione di Micologia di Torino	SEMPLICE	65.000,00	88,00	55.250,00	3.006.000,00	FINANZIATO
24	B 76	Lupotto Elisabetta	Valutazione e caratterizzazione delle qualità nutrizionali e particolari di germoplasma di riso italiano ai fini della valorizzazione del prodotto	Consiglio per la Ricerca e sperimentazione in Agricoltura - Sezione special. per la Riscoltura (VC) (2)	SEMPLICE	61.000,00	87,80	54.000,00	3.060.000,00	FINANZIATO
25	B 43	Martelli Aldo	Sviluppo di sistemi analitici innovativi per la sicurezza alimentare: interazione di materiali nano-strutturati e biomolecole	Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro"	INTEGRATO	165.000,00	87,00	80.000,00	3.140.000,00	FINANZIATO
26	B 60	Geobaldo Francesco	Sensori nanostrutturati per il controllo dello stato di conservazione di alimenti confezionati	Politecnico di Torino - Dipartimento di Scienza dei Materiali e Ingegneria Chimica	INTEGRATO	180.000,00	87,00	80.000,00	3.220.000,00	FINANZIATO
27	B 17	Tulliani Jean-marc	Sensori ceramici per il controllo dell'umidità dei suoli in vista dello sviluppo di un sistema di irrigazione sostenibile	Politecnico di Torino	INTEGRATO	173.000,00	86,00	145.000,00	3.365.000,00	FINANZIATO

(1) (2) Beneficiario rettificato con Determinazione Dirigenziale n. 69/2005, Codice 8 (ndr)

ALLEGATO 1. - GRADUATORIA PREDISPOSTA DAL NUCLEO DI VALUTAZIONE COMPETENTE PER IL SETTORE QUALITA' E SICUREZZA ALIMENTARE (D.D. n. 66 del 2/12/2005)

Pos. in Graduatoria	ELENCO PROGETTI DI RICERCA PRESENTATI				DATI ISTRUTTORIA					
	Codice	Responsabile	Titolo Progetto	Beneficiario	Tipologia Progetto	CONTRIBUTO RICHIESTO IN DOMANDA	PUNTEGGIO TOTALE	CONTRIBUTO APPROVATO	IMPORTO CUMULATO	ESITO FINALE
28	B 31	Cravotto Giancarlo	Nuove efficienti tecniche estrattive US/MW di composti nutraceutici e metodi innovativi di validazione dell'origine naturale	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	143.000,00	84,80	120.000,00	3.485.000,00	FINANZIATO
29	B 45	Me Giovanni	Valutazione di nuove selezioni di albicocco per soddisfare le esigenze di qualità	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO	INTEGRATO	165.000,00	84,60	136.150,00	3.621.150,00	FINANZIATO
30	B 61	Berruto Remigio	Filiera ortofrutticola: sicurezza alimentare e gestione della qualità nella fase del post-raccolta	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	179.690,00	84,20	150.000,00	3.771.150,00	FINANZIABILE
31	B 72	Magliola Renata	Prevenzione delle tossinfezioni alimentari da Salmonella e definizione di profili di rischio territoriale.	Azienda Sanitaria Locale n. 7 - Chivasso	INTEGRATO	180.000,00	84,20	95.000,00	3.866.150,00	FINANZIABILE
32	B 67	Domenis Lorenzo	Diffusione della sarcosporidiosi nelle carni provenienti dai suini e bovini allevati e macellati per autoconsumo nella provincia di Biella	Istituto Zoonotico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta (Ente Sanitario di Diritto Pubblico)	INTEGRATO	130.000,00	82,60	65.000,00	3.931.150,00	FINANZIABILE
33	B 70	Reyneri Leonardo Maria	Sviluppo di una rete di sensori intelligenti wireless RF-ID per il monitoraggio puntuale della catena del freddo	Politecnico di Torino	COFINANZIATO	340.000,00	82,00	270.000,00	4.201.150,00	FINANZIABILE
34	B 6	Garcia Moruno Emilia	Messa a punto di metodi molecolari per l'identificazione diretta di <i>Brettanomyces</i> nel vino	GRA- Istituto Sperimentale per l'Enologia di Asti (1)	SEMPLICE	65.000,00	82,00	55.250,00	4.256.400,00	FINANZIABILE
35	B 50	Ambrosoli Roberto	Sicurezza microbiologica e qualità nutrizionale nella filiera degli ortaggi di IV gamma	Università di Torino	INTEGRATO	180.000,00	81,20	145.000,00	4.401.400,00	FINANZIABILE
36	B 54	Viglietti Patrizia Carla	Effetti cerebrali e comportamentali degli xenoestrogeni di origine animale: modelli sperimentali	Università degli Studi di Torino	SEMPLICE	61.000,00	80,00	54.000,00	4.455.400,00	FINANZIABILE
37	B 2	Aceto Maurizio	La qualità del vino espressa secondo parametri analitici	Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" (2)	INTEGRATO	174.500,00	79,20	145.000,00	4.600.400,00	FINANZIABILE
38	B 57	Schubert Andrea	Genomica funzionale della vite per l'individuazione di nuovi geni e la caratterizzazione dei genotipi piemontesi.	Università di Torino	COFINANZIATO	331.000,00	79,00	210.000,00	4.810.400,00	FINANZIABILE
39	B 10	Gullino Maria Lodovica	Valutazione del rischio, prevenzione e gestione del rischio della presenza di micotossine nella filiera vitivinicola piemontese	AGRONNOVA (Centro di Competenza per l'innovazione in Campo Agro-ambientale)	COFINANZIATO	339.000,00	79,00	210.000,00	5.020.400,00	FINANZIABILE
40	B 41	Botta Roberto	Realizzazione di modelli informatici per la valorizzazione della qualità e la tracciabilità delle produzioni in specie da frutto coltivate in Piemonte	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO	INTEGRATO	149.525,00	78,60	124.000,00	5.144.400,00	FINANZIABILE
41	B 62	Gramaglia Monica	Protocollo di rilevazione e determinazione quantitativa di penicillina, ampicillina, amoxicillina nel latte bovino crudo	ISTITUTO ZOOPIROFILATTICO Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta	SEMPLICE	51.000,00	78,00	21.031,20	5.165.431,20	FINANZIABILE
42	B 58	Bucca Caterina	Tosse cronica, disfunzione delle vie aeree extratoraciche e disordini nutrizionali	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO	SEMPLICE	65.000,00	78,00	55.250,00	5.220.681,20	FINANZIABILE
43	B 9	Conti Amedeo	Sviluppo di metodologie innovative per l'individuazione di costituenti di origine animale nei mangimi mediante immunofluorimetria ed LC/MS/MS	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari	COFINANZIATO	340.000,00	77,60	270.000,00	5.490.681,20	FINANZIABILE
44	B 15	Tullio Vivian	Qualità e sicurezza microbiologica del latte artificiale in polvere: <i>Enterobacter</i> sarazakii	Università degli Studi di Torino	SEMPLICE	60.000,00	77,40	54.000,00	5.544.681,20	FINANZIABILE

(1) (2) Beneficiario rettificato con Determinazione Dirigenziale n. 69/2005, Codice 8 (ndr)

ALLEGATO 1. - GRADUATORIA PREDISPOSTA DAL NUCLEO DI VALUTAZIONE COMPETENTE PER IL SETTORE QUALITA' E SICUREZZA ALIMENTARE (D.D. n. 66 del 2/12/2005)

Pos. in Graduatoria	ELENCO PROGETTI DI RICERCA PRESENTATI				DATI ISTRUTTORIA					
	Codice	Responsabile	Titolo Progetto	Beneficiario	Tipologia Progetto	CONTRIBUTO RICHIESTO IN DOMANDA	PUNTEGGIO TOTALE	CONTRIBUTO APPROVATO	IMPORTO CUMULATO	ESITO FINALE
45	B 37	Rossi Andrea Mario	Sensori a base di Silicio poroso per la rivelazione di composti volatili di interesse per il settore agro-alimentare	Istituto Elettrotecnico Nazionale Galileo Ferraris Torino	COFINANZIATO	320.000,00	73,80	255.000,00	5.799.681,20	FINANZIABILE
46	B 28	Giraudi Gianfranco	Metodi analitici innovativi a tutela della qualità e sicurezza degli alimenti.	Università degli studi di Torino	COFINANZIATO	147.000,00	73,60	120.000,00	5.919.681,20	FINANZIABILE
47	B 40	Bounous Giancarlo	Caratterizzazione genetico-sanitaria di cultivar di mirtillo gigante per il miglioramento della qualità delle produzioni piemontesi	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	158.722,00	73,20	130.000,00	6.049.681,20	FINANZIABILE
48	B 1	Neri Filippo	Osservatorio interdisciplinare sulla sicurezza alimentare. Progetto pilota: dati e analisi sul contenimento	Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro"	SEMPLICE	65.000,00	73,00	55.250,00	6.104.931,20	FINANZIABILE
49	B 26	Barbera Salvatore	Tipicizzazione, qualificazione e tracciabilità delle carni piemontesi: definizione di un protocollo a difesa della qualità	Università di Torino	COFINANZIATO	340.000,00	72,20	270.000,00	6.374.931,20	FINANZIABILE
50	B 56	Muzio Giuliana	Effetti delle variazioni degli acidi grassi polinsaturi (PUFA) del latte in funzione dell'alimentazione animale sulla trasformazione neoplastica	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	180.000,00	72,00	144.000,00	6.518.931,20	FINANZIABILE
51	B 34	Garibaldi Angelo	Ortofrutticoltura biologica in aree vocati piemontesi	UNIVERSITA' DI TORINO - (AGROINNOVA)	COFINANZIATO	339.082,00	71,20	270.000,00	6.788.931,20	FINANZIABILE
52	B 25	Cavallero Andrea	Caratterizzazione di formazioni pastorali alpine con marker (terpeni, idrocarburi ed acidi grassi) per la valorizzazione di prodotti caseari di alpeggio	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	175.500,00	71,00	145.000,00	6.933.931,20	FINANZIABILE
53	B 39	Mantino Aulo	Prodotti fitosanitari: verifica di dispersione nell'ambiente ed effetti collaterali sulle api	Università degli Studi di Torino	SEMPLICE	65.000,00	70,60	55.250,00	6.989.181,20	FINANZIABILE
54	B 55	Colombo Maria Laura	Valutazione della qualità e sicurezza degli integratori alimentari, prodotti erboristici e spezie	Università degli Studi di Torino	COFINANZIATO	322.930,00	70,40	250.000,00	7.239.181,20	FINANZIABILE
55	B 48	Tarnietti Giacomo	La gestione della filiera dei generi: qualità, contenuto in tujone e micotossine	Università di Torino	INTEGRATO	141.320,00	70,40	120.000,00	7.359.181,20	FINANZIABILE
56	B 12	Momigliano Patricia	Marcatore genetici e immunologici indicativi di rischio aumentato per la malattia celiaca	Università degli Studi del Piemonte Orientale Amedeo Avogadro	COFINANZIATO	340.000,00	69,60	270.000,00	7.629.181,20	FINANZIABILE
57	B 35	Canuto Rosa Angela	I lipidi della dieta come fattori coinvolti nella prevenzione e nello sviluppo del tumore del colon	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	180.000,00	69,20	144.000,00	7.773.181,20	FINANZIABILE
58	B 71	Decastelli Lucia	La percezione del rischio nel campo della sicurezza alimentare: studio e sviluppo di strumenti innovativi per la comunicazione	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta	INTEGRATO	179.000,00	68,40	150.000,00	7.923.181,20	FINANZIABILE
59	B 73	Bianchi Donatella	Realizzazione e applicazione di un analizzatore sperimentale in scintillazione liquida per il controllo radiometrico delle acque potabili	ARPA Piemonte	INTEGRATO	57.000,00	68,40	51.300,00	7.974.481,20	FINANZIABILE
60	B 8	Vipiana Piera Maria	Qualità e sicurezza alimentare nella disciplina giuridica di DOP	Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" (1)	INTEGRATO	42.150,00	67,20	37.935,00	8.012.416,20	FINANZIABILE
61	B 75	Masero Giorgio	Probiotici e prebiotici versus xenobioti nella catena alimentare del coniglio	CRA - Istituto Sperimentale per la Zootecnica (2)	SEMPLICE	65.000,00	67,20	55.250,00	8.067.666,20	FINANZIABILE
62	B 16	Bergero Domenico	La qualità degli alimenti per animali come strumento per la tutela della salute del consumatore e del benessere animale	Università di Torino	INTEGRATO	60.000,00	67,20	54.000,00	8.121.666,20	FINANZIABILE

(1) (2) Beneficiario rettificato con Determinazione Dirigenziale n. 69/2005, Codice 8 (ndr)

ALLEGATO 1. - GRADUATORIA PREDISPOSTA DAL NUCLEO DI VALUTAZIONE COMPETENTE PER IL SETTORE QUALITA' E SICUREZZA ALIMENTARE (D.D. n.66 del 2/12/2005)

Pos. in Graduatoria	ELENCO PROGETTI DI RICERCA PRESENTATI				DATI ISTRUTTORIA					
	Codice	Responsabile	Titolo Progetto	Beneficiario	Tipologia Progetto	CONTRIBUTO RICHIESTO IN DOMANDA	PUNTEGGIO TOTALE	CONTRIBUTO APPROVATO	IMPORTO CUMULATO	ESITO FINALE
63	B 68	Mogliotti Paola	Valutazione delle caratteristiche di sicurezza alimentari di prodotti tradizionali	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria Valle d'Aosta	SEMPLICE	64.750,00	67,00	58.275,00	8.179.941,20	FINANZIABILE
64	B 49	Peiretti Pier Giorgio	Miglioramento della qualità nutrizionale e salutistica di ortaggi prodotti fuori suolo	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari	SEMPLICE	65.000,00	65,60	55.250,00	8.235.191,20	FINANZIABILE
65	B 51	Nicola Silvana	Sicurezza e qualità: confronto fra ortaggi provenienti da agricoltura convenzionale	Università di Torino	INTEGRATO	180.000,00	63,40	144.000,00	8.379.191,20	FINANZIABILE
66	B 29	Caramello Stefano	Virulenza e patologia dei lieviti isolati dai formaggi	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	180.000,00	61,80	144.000,00	8.523.191,20	FINANZIABILE
67	B 19	Avagnina Paolo	Corso di formazione in educazione alimentare per l'utenza territoriale	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	50.000,00	59,40	0,00	0,00	NON AMMESSO
68	B 77	Boltero Maria Teresa	Individuazione della presenza di transglutaminasi utilizzata come additivo negli alimenti e suo ruolo nella patogenesi del morbo celiaco	Università degli studi di Torino	COFINANZIATO	226.000,00	59,00	0,00	0,00	NON AMMESSO
69	B 24	Fezia Giorgio	Ricerca di Enterobacter sarazakii in latte artificiale in polvere	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA VALLE D'AOSTA	SEMPLICE	29.500,00	58,60	0,00	0,00	NON AMMESSO
70	B 32	Peira Giovanni	Strategie per l'implementazione del sito www.saporipiemontesi.com per i prodotti agroalimentari di eccellenza piemontesi	Dipartimento di Scienze Merceologiche	INTEGRATO	110.000,00	57,40	0,00	0,00	NON AMMESSO
71	B 30	Percivale Franco	Il "sistema cacao": tracciabilità di filiera, marchio di qualità, ed e-commerce delle produzioni artigianali piemontesi	Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	169.000,00	55,60	0,00	0,00	NON AMMESSO
72	B 53	Piccinini Norberto	Analisi dei rischi e ottimizzazione del controllo degli impianti ai fini della sicurezza alimentare.	Politecnico di Torino	SEMPLICE	64.700,00	43,40	0,00	0,00	NON AMMESSO
73	B 3	Prenesti Enrico	Interventi produttivi e analitici di valorizzazione della qualità dei vini piemontesi: potere antiossidante e fattori critici relativi.	Università di Torino	INTEGRATO	180.000,00	38,80	0,00	0,00	NON AMMESSO
74	B 47	Borreani Giorgio	Qualità e salubrità di formaggi freschi e stagionati in relazione alla gestione agronomica e zootecnica delle aziende produttrici di latte	Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio - Università degli Studi di Torino	INTEGRATO	169.500,00	38,00	0,00	0,00	NON AMMESSO
75	B 69	Buchi Giacomo	Aspetti economici delle coltivazioni gm ed ogm-free	Università degli Studi di Torino	SEMPLICE	30.000,00	36,20	0,00	0,00	NON AMMESSO
76	B 23	Cavallarín Laura	Passaggio dell'atlatossina M1 dal latte allo yogurt e strategie per il contenimento della contaminazione nella filiera	Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari	COFINANZIATO	286.000,00	35,20	0,00	0,00	NON AMMESSO

CRA - Istituto Sperimentale per la Zootecnia