

TECNICA MOLITORIA

sili - molini - mangimifici - pastifici

SOMMARIO VOLUME 62

GENNAIO - DICEMBRE 2011

I 130 AUTORI pag. II

GLI ARGOMENTI

1 - Cereali e Prodotti	pag. VII
2 - Sili e Pulitura	pag. XIV
3 - Macinazione	pag. XV
4 - Mangimifici	pag. XVI
5 - Pastificazione	pag. XVIII
6 - Imballaggio	pag. XIX
7 - Chimica e Analisi	pag. XXI
8 - Varie	pag. XXIV
9 - Notizie	pag. XXIV

LE DITTE FORNITRICI..... pag. XXXIV

N.B. Il primo numero si riferisce al fascicolo (1....12), seguito dai numeri delle pagine. Se il primo numero è affiancato da "/A", si fa riferimento all'edizione in lingua inglese Tecnica Molitoria International.

I titoli contraddistinti da due numeri di pagina si riferiscono agli articoli, mentre quelli con uno solo si riferiscono alle rubriche.

I 130 AUTORI

ABETE M.C.: RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA	3: 218-229
ACQUISTUCCI R.: DETERMINAZIONE DEI PRINCIPALI FITOSTEROLI IN AVENA COMUNE (AVENA SATIVA L.) DA AGRICOLTURA BIOLOGICA	3: 230-235
ANDREOTTI A.: INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE	4: 339-345
ANDRICH G.: INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE	4: 339-345
BAFFONI L.: PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE..... MANGIMI ADDIZIONATI CON MICRORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT	7: 688-707 9: 872-879
BALDI A.: MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I CELL-BASED BIOASSAY (NOTA 2)	11: 1116-1125
BARBONI M.: STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO..... CENTO ANNI DI RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI.....	5: 467 8: 828
BARTOLI L.: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010.....	1: 4-11
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
BELOCCHI A.: EVALUATION OF TOTAL ANTIOXIDANT CAPACITY IN CEREAL CROPS (F. TADDEI - A. BELOCCHI - P. CACCIATORI - M.G. D'EGIDIO)	12/A: 66-72
BERTOLINO M.: APPLICAZIONE DELLA TEXTURE ANALYSIS ALLA CARATTERIZZAZIONE DI FETTE BISCOTTATE COMMERCIALI (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	8: 777-758
BIAVATI B.: PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE..... MANGIMI ADDIZIONATI CON MICRORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT	7: 688-707 9: 872-879
BLANDINO M.: FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	10: 1016-1023
BUNZEL D.: EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI.....	4: 332-338
CACCIATORI P.: EVALUATION OF TOTAL ANTIOXIDANT CAPACITY IN CEREAL CROPS (F. TADDEI - A. BELOCCHI - P. CACCIATORI - M.G. D'EGIDIO)	12/A: 66-72
CAMPAGNOLI A.: MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1).	10: 998-1009
CANANZI G.: EFFETTO DELL'USO AGRONOMICICO DELLE SANSE SULLE CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE DEL FRUMENTO DURO	12: 1247-1252
CAPPA C.: VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO.....	5: 442-449
CARAMANICO R.: CARATTERISTICHE QUALITATIVE E ATTITUDINE PANIFICATORIA DI LINEE DI FRUMENTO TENERO WAXY	2: 102-109
CARCEA M.: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010.....	1: 4-11
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
CONFERENZA MONIQA SULLA SICUREZZA D'USO DEGLI ALIMENTI E IMPATTO SUI CONSUMATORI.....	12: 1264
CASELLA L.: LA SICUREZZA DEGLI APPALTI DI LAVORO IN SILI E AREE CONFINATE: NOVITÀ DAL MINISTERO DEL LAVORO	10: 1010-1015
CASELLA G.: LA SICUREZZA DEGLI APPALTI DI LAVORO IN SILI E AREE CONFINATE: NOVITÀ DAL MINISTERO DEL LAVORO	10: 1010-1015
CAVALLUZZO D.: CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMILOGRAFICO	8: 770-776
CAVIGIOLO S.: CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMILOGRAFICO	8: 770-776
CHELI F.: MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1)	10: 998-1009
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I CELL-BASED BIOASSAY (NOTA 2).....	11: 1116-1125
CHETRÌ F.: EFFETTO DELL'USO AGRONOMICICO DELLE SANSE SULLE CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE DEL FRUMENTO DURO	12: 1247-1252

CHIRIOTTI C.: CONVEGNO SULLE NORMATIVE PER LA SICUREZZA NELLE IMPRESE DI STOCCAGGIO E MOLITORIE - MULMIX	4: 360
CONTATO R.: CONVEGNO SULLE EVOLUZIONI TECNICO-NORMATIVE IN MANGIMISTICA (GRUPPO SCIENTIFICO ITALIANO STUDI E RICERCHE - GSISR)	1: 57
OPPORTUNITÀ E RISCHI DEL READY TO EAT	8: 845
LE CARATTERISTICHE DEL GRANO STATUNITENSE 2011 - U.S. WHEAT ASSOCIATES.....	12: 1274
CONTE A.: PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA	4: 326-331
COSTA C.: PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA	4: 326-331
CUOCO L.: ADATTABILITÀ DELLA QUINOA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.) ALL'AMBIENTE MEDITERRANEO: SELEZIONE DI GENOTIPI SUPERIORI PER CARATTERI QUALITATIVI.....	12: 1220-1228
D'AMBROSIO T.: ADATTABILITÀ DELLA QUINOA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.) ALL'AMBIENTE MEDITERRANEO: SELEZIONE DI GENOTIPI SUPERIORI PER CARATTERI QUALITATIVI.....	12: 1220-1228
D'EGIDIO M.G.: EVALUATION OF TOTAL ANTIOXIDANT CAPACITY IN CEREAL CROPS (F. TADDEI - A. BELOCCHI - P. CACCIATORI - M.G. D'EGIDIO)	12/A: 66-72
DE BELLIS P.: SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE	2: 110-115
DE CANDIA S.: SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE	2: 110-115
DE SANTIS G.: ADATTABILITÀ DELLA QUINOA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.) ALL'AMBIENTE MEDITERRANEO: SELEZIONE DI GENOTIPI SUPERIORI PER CARATTERI QUALITATIVI.....	12: 1220-1228
DE SANTIS M.: EFFETTO DEL DEFICIT IDRICO SULLA COMPOSIZIONE DELLE PROTEINE DI RISERVA DEL FRUMENTO DURO (TRITICUM DURUM, DESF.).....	11: 1126-1131
DEL NOBILE M.A.: PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA	4: 326-331
DELL'OMO P.: TRATTAMENTO HYST DELLE BIOMASSE: RISULTATI PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE E LE BIOENERGIE.....	7: 708-715
DELL'ORTO V.: MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1).....	10: 998-1009
DEMONTIS G.: FREQUENZA DELLE ESPLOSIONI DELLE POLVERI NELLO STOCCAGGIO DEI CEREALI	5: 450-466
LA QUALITÀ DELL'ARIA NEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI TRA RICAMBI PRESCRITTI E RISPARMIO ENERGETICO	7: 676-687
DI GIOIA D.: MANGIMI ADDIZIONATI CON MICRORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT	9: 872-879
FALEO S.: ADATTABILITÀ DELLA QUINOA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.) ALL'AMBIENTE MEDITERRANEO: SELEZIONE DI GENOTIPI SUPERIORI PER CARATTERI QUALITATIVI.....	12: 1220-1228
FAVILLA M.: SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE	2: 110-115
FERRARI E.: STRATEGIE DI DIFESA CONTRO LE CIMICI DEL FRUMENTO (HEMIPTERA HETEROPTERA): DIFFUSIONE ED EFFICACIA DEI PARASSITOIDI OOFAGI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	9: 888-893
FERRO G.L.: RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA	3: 218-229
FLAGELLA Z.: EFFETTO DEL DEFICIT IDRICO SULLA COMPOSIZIONE DELLE PROTEINE DI RISERVA DEL FRUMENTO DURO (TRITICUM DURUM, DESF.).....	11: 1126-1131
FORMIGONI A.: AUTOCONTROLLO IGIENICO SANITARIO DI ERBA MEDICA E FORAGGI ESSICCATI QUALI MATERIE PRIME PER MANGIMI.....	12: 1236-1246
FRATIANNI A.: VALUTAZIONE DI ANTIOSSIDANTI E DI ATTIVITÀ ANTIOSSIDANTE IN MATRICI CEREALICOLE.....	1: 12-16
GAGGIÀ F.: PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE	7: 688-707
MANGIMI ADDIZIONATI CON MICRORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT	9: 872-879
GALLI V.: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010.....	1: 4-11
GANGADHARAPPA G.H.: USO DEI FOGLI DI CALCOLO ELETTRONICI PER DETERMINARE LA PROFONDITÀ DELLE RIGATURE DEI RULLI DI MACINAZIONE, IL TEMPO DI LAVORAZIONE ED I CONSUMI D'ENERGIA	6: 556-563
GILI M.: RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA	3: 218-229
GUERRA P.: LA NORMA UNI 11381:2010 PER LO SVILUPPO DI PIANI PER IL MONITORAGGIO DEGLI INSETTI INFESTANTI NELLE INDUSTRIE AGROALIMENTARI	5: 436-441
AUTOCONTROLLO IGIENICO SANITARIO DI ERBA MEDICA E FORAGGI ESSICCATI QUALI MATERIE PRIME PER MANGIMI	12: 1236-1246

IACOIANI L.: EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI.....	4: 332-338
IAMETTI S.: VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO.....	5: 442-449
KLABUNDE H.: IL MOLINO VIRTUALE DELLA SCUOLA DMSB: SIMULAZIONE DI UN MOLINO DA 200 T IN CONDIZIONI OPERATIVE	11: 1132-1143
KRÜGER K.: EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI.....	4: 332-338
LACAVALLA M.M.: INFLUENZA DELLE CONDIZIONI DI ESTRUSIONE SULLE CARATTERISTICHE DI PRODOTTI OTTENUTI DA GRANO SARACENO E DA AMARANTO (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI)	8: 786-792
LANCIONI P.: IL PROGETTO AGER "FROM SEED TO PASTA": SVILUPPI E PROSPETTIVE.....	6: 570-578
LAVERMICOCCA P.: SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE.....	2: 110-115
LEONTE M.: INFLUENZA DELLA QUALITÀ DELLO SFARINATO SUL PROCESSO DI TRAFILATURA DELLA PASTA.....	1: 44
LINARI E.: PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO.....	2: 116-121
LOGOLUSO A.: GIUSEPPE PELLICOLA DELLA MOLITECNICA SUD INSIGNITO DEL CAVALIERATO	12: 1298
LUCCHINI R.: IL PROBLEMA SANITARIO DELLA FORMAZIONE DI BIOFILM NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE.....	3: 236-242
LUCERA A.: PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA.....	4: 326-331
LUCIANI F.: TRATTAMENTO HYST DELLE BIOMASSE: RISULTATI PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE E LE BIOENERGIE.....	7: 708-715
LUCISANO M.: VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO.....	5: 442-449
LUPOTTO E.: CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMIOLOGRAFICO	8: 770-776
SISTEMI INTEGRATI GENETICI E GENOMICI MIRATI AL RINNOVO VARIETALE NELLA FILIERA RISICOLA ITALIANA: PROGETTO RISINNOVA.....	9: 880-887
MALAGUTTI L.: TRATTAMENTO HYST DELLE BIOMASSE: RISULTATI PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE E LE BIOENERGIE.....	7: 708-715
MANTOVANI P.: IL PROGETTO AGER "FROM SEED TO PASTA": SVILUPPI E PROSPETTIVE	6: 570-578
MARINACCIO F.: FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	10: 1016-1023
MARIOTTI M.: VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO.....	5: 442-449
MARTIRI F.: PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
MASSAFRA S.: RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA	3: 218-229
MASTROMATTEO M.: PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA.....	4: 326-331
MATTARELLI P.: PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE.....	7: 688-707
MECOZZI M.: DETERMINAZIONE DEI PRINCIPALI FITOSTEROLI IN AVENA COMUNE (AVENA SATIVA L.) DA AGRICOLTURA BIOLOGICA	3: 230-235
MELINI F.: RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE AL MEETING ANNUALE AACC.....	1: 35
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II.....	2: 122
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE III.....	3: 243
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV.....	4: 354
CONFERENZA MONIQA SULLA SICUREZZA D'USO DEGLI ALIMENTI E IMPATTO SUI CONSUMATORI.....	12: 1264
CONVEGNO AACC SULLA RICERCA APPLICATA ALLA FILIERA DELLE INDUSTRIE CEREALICOLE.....	12: 1267
MELINI V.: CONVEGNO AACC SULLA RICERCA APPLICATA ALLA FILIERA DELLE INDUSTRIE CEREALICOLE.....	12: 1267
MELLARA F.: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010.....	1: 4-11
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
MIGNOGNA R.: VALUTAZIONE DI ANTIOSSIDANTI E DI ATTIVITÀ ANTIOSSIDANTE IN MATRICI CEREALICOLE.....	1: 12-16

MILLAN V.: PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO.....	2: 116-121
MUNDALAMANI B.: USO DEI FOGLI DI CALCOLO ELETTRONICI PER DETERMINARE LA PROFONDITÀ DELLE RIGATURE DEI RULLI DI MACINAZIONE, IL TEMPO DI LAVORAZIONE ED I CONSUMI D'ENERGIA	6: 556-563
MUNFULETTO G.: APPLICAZIONE DELLA TEXTURE ANALYSIS ALLA CARATTERIZZAZIONE DI FETTE BISCOTTATE COMMERCIALI (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	8: 777-758
NARDUCCI V.: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010.....	1: 4-11
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
OLIVO F.: RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA	3: 218-229
ORMOLI L.: PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
PAGANI M.A.: CARATTERISTICHE QUALITATIVE E ATTITUDINE PANIFICATORIA DI LINEE DI FRUMENTO TENERO WAXY	2: 102-109
PALERMO C.: EFFETTO DEL DEFICIT IDRICO SULLA COMPOSIZIONE DELLE PROTEINE DI RISERVA DEL FRUMENTO DURO (TRITICUM DURUM, DESF.).....	11: 1126-1131
PANFILI G.: VALUTAZIONE DI ANTIOSSIDANTI E DI ATTIVITÀ ANTIOSSIDANTE IN MATRICI CEREALICOLE.....	1: 12-16
PASQUALONE A.: EFFETTO DELL'USO AGRONOMICICO DELLE SANSE SULLE CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE DEL FRUMENTO DURO	12: 1247-1252
PERESSINI D.: MAILLARD REACTION IN DRIED PASTA (D. PERESSINI - C. POLLINI - A. SENSIDONI)	12/A: 73-81
PEZZOLI S.: IL PROGETTO AGER "FROM SEED TO PASTA": SVILUPPI E PROSPETTIVE	6: 570-578
PINOTTI L.: MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1)	10: 998-1009
POLITO R.: CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMILOGRAFICO	8: 770-776
POLLINI C.: MAILLARD REACTION IN DRIED PASTA (D. PERESSINI - C. POLLINI - A. SENSIDONI)	12/A: 73-81
RESPONDEK F.: PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO.....	2: 116-121
REYNERI A.: FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	10: 1016-1023
RINALDI M.: PROFICIENCY TEST: INDAGINE SU CAMPIONI DI CONTROLLO	6: 564-569
RIZZO R.: OTTIMIZZAZIONE DEI PARAMETRI DI PROCESSO DI UN PASTORIZZATORE PER PASTA FRESCA RIPIENA	1: 17-30
ROLLE L.: APPLICAZIONE DELLA TEXTURE ANALYSIS ALLA CARATTERIZZAZIONE DI FETTE BISCOTTATE COMMERCIALI (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	8: 777-758
ROMAGNOLI G.: OTTIMIZZAZIONE DEI PARAMETRI DI PROCESSO DI UN PASTORIZZATORE PER PASTA FRESCA RIPIENA	1: 17-30
SACCO D.: CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMILOGRAFICO	8: 770-776
SAVOLDELLI S.: EGG MORTALITY OF PASTA PESTS DURING PASTA MAKING (L. SÜSS - S. SAVOLDELLI).....	12/A: 60-65
SBARATO L.: INDICAZIONI E RIFLESSIONI SULL'IMPORT-EXPORT DEI CEREALI.....	4: 346
SCHULZ U.: IL MOLINO VIRTUALE DELLA SCUOLA DMSB: SIMULAZIONE DI UN MOLINO DA 200 T IN CONDIZIONI OPERATIVE	11: 1132-1143
SCUDIER G.: LA SICUREZZA DEGLI APPALTI DI LAVORO IN SILI E AREE CONFINATE: NOVITÀ DAL MINISTERO DEL LAVORO	10: 1010-1015
SENSIDONI A.: MAILLARD REACTION IN DRIED PASTA (D. PERESSINI - C. POLLINI - A. SENSIDONI)....	12/A: 73-81
SICONOLFI T.: VALUTAZIONE DI ANTIOSSIDANTI E DI ATTIVITÀ ANTIOSSIDANTE IN MATRICI CEREALICOLE.....	1: 12-16
SISTO A.: SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE	2: 110-115
SOVRANI V.: FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	10: 1016-1023
STELLA P.: RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA	3: 218-229
STENICO V.: PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE.....	7: 688-707
STRENC L.: INFLUENZA DELLA QUALITÀ DELLO SFARINATO SUL PROCESSO DI TRAFILATURA DELLA PASTA.....	1: 44
SÜSS L.: EGG MORTALITY OF PASTA PESTS DURING PASTA MAKING (L. SÜSS - S. SAVOLDELLI)	12/A: 60-65

TADDEI F.: EVALUATION OF TOTAL ANTIOXIDANT CAPACITY IN CEREAL CROPS (F. TADDEI - A. BELOCCHI - P. CACCIATORI - M.G. D'EGIDIO).....	12/A: 66-72
TAVELLA L.: STRATEGIE DI DIFESA CONTRO LE CIMICI DEL FRUMENTO (HEMIPTERA HETEROPTERA): DIFFUSIONE ED EFFICACIA DEI PARASSITOIDI OOFAGI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	9: 888-893
TURFANI V.: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010.....	1: 4-11
DETERMINAZIONE DEI PRINCIPALI FITOSTEROLI IN AVENA COMUNE (AVENA SATIVA L.) DA AGRICOLTURA BIOLOGICA	3: 230-235
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
VACCINO P.: CARATTERISTICHE QUALITATIVE E ATTITUDINE PANIFICATORIA DI LINEE DI FRUMENTO TENERO WAXY	2: 102-109
CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMILOGRAFICO.....	8: 770-776
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011	12: 1229-1235
VALERIO F.: SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE	2: 110-115
VENTURI F.: INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE	4: 339-345
VIEL L.: IL PROBLEMA SANITARIO DELLA FORMAZIONE DI BIOFILM NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE	3: 236-242
VIGNALI G.: OTTIMIZZAZIONE DEI PARAMETRI DI PROCESSO DI UN PASTORIZZATORE PER PASTA FRESCA RIPIENA	1: 17-30
VISCONTI A.: SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE	2: 110-115
VIVANTI V.: DETERMINAZIONE DEI PRINCIPALI FITOSTEROLI IN AVENA COMUNE (AVENA SATIVA L.) DA AGRICOLTURA BIOLOGICA	3: 230-235
WAGNER A.: PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO.....	2: 116-121
WANZENBÖCK E.: PROFICIENCY TEST: INDAGINE SU CAMPIONI DI CONTROLLO.....	6: 564-569
ZANI R.: EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI	4: 332-338
USO DEI FOGLI DI CALCOLO ELETTRONICI PER DETERMINARE LA PROFONDITÀ DELLE RIGATURE DEI RULLI DI MACINAZIONE, IL TEMPO DI LAVORAZIONE ED I CONSUMI D'ENERGIA	6: 556-563
ZEPPA G.: APPLICAZIONE DELLA TEXTURE ANALYSIS ALLA CARATTERIZZAZIONE DI FETTE BISCOTTATE COMMERCIALI (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI).....	8: 777-758
ZINNAI A.: INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE	4: 339-345

GLI ARGOMENTI

1 - CEREALI E PRODOTTI

AMIDO: CARATTERISTICHE QUALITATIVE E ATTITUDINE PANIFICATORIA DI LINEE DI FRUMENTO TENERO WAXY (R. CARAMANICO - P. VACCINO - M.A. PAGANI).....	2: 102-109
METODO FALLING NUMBER FUNGINO PER L'ATTIVITÀ ALFA-AMILASICA NELLA FARINA	3: 268
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV (F. MELINI).....	4: 354
VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO (M. MARIOTTI - C. CAPPÀ - S. IAMETTI - M. LUCISANO).....	5: 442-449
CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMIOLOGRAFICO (D. CAVALLUZZO - R. POLITO - D. SACCO - S. CAVIGIOLO - P. VACCINO - E. LUPOTTO).....	8: 770-776
STUDIO SULL'AMIDO NELLA PASTA DI RISO SENZA GLUTINE.....	9: 930
AVENA: DETERMINAZIONE DEI PRINCIPALI FITOSTEROLI IN AVENA COMUNE (AVENA SATIVA L.) DA AGRICOLTURA BIOLOGICA (R. ACQUISTUCCI - V. TURFANI - V. VIVANTI - M.MECOZZI)	3: 230-235
USO DI AVENA INTEGRALE NELLE DIETE DI BOVINI	5: 501
USO DI SOTTOPIRODOTTO DI AVENA COME MIGLIORANTE PER PANE	9: 936
CEREALI: VALUTAZIONE DI ANTIOSSIDANTI E DI ATTIVITÀ ANTIOSSIDANTE IN MATRICI CEREALICOLE (A. FRATIANNI - T. SICONOLFI - R. MIGNOGNA - G. PANFILI).....	1: 12-16
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II (F. MELINI).....	2: 122
BIOTRASFORMAZIONE DEI CEREALI PER AUMENTARE LA RESA IN MACINAZIONE	3: 258
L'ALLARME DI ASSOSEMENTI PER IL BLOCCO DELLE PROVE DEL REGISTRO VARIETALE	3: 285
LOCALIZZAZIONE DEI GENI A MAGGIORE EFFETTO NEL SORGO.....	3: 288
INDICAZIONI E RIFLESSIONI SULL'IMPORT-EXPORT DEI CEREALI (L. SBARATO)	4: 346
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV (F. MELINI).....	4: 354
STUDIO PER MIGLIORARE LA QUALITÀ TRITICALE ESAPLOIDE.....	4: 393
NUOVO CENTRO DELLA CEREAL PARTNERS WORLDWIDE PER L'INNOVAZIONE.....	4: 398
FREQUENZA DELLE ESPLOSIONI DELLE POLVERI NELLO STOCCAGGIO DEI CEREALI (G. DEMONTIS).....	5: 450-466
STUDIO SULL'EFFETTO DEL FRAZIONAMENTO SULLE PROPRIETÀ NUTRIZIONALI DEI CEREALI	5: 498
DAZI ALL'IMPORTAZIONE PER I CEREALI (G.U. UE L 70 DEL 17/3/2011, REG. UE N. 259/2011)	5: 529
PROROGA DELLA CONVENZIONE SUL COMMERCIO DEI CEREALI (G.U. UE L 94 DELL'8/4/2011, DECISIONE DEL CONSIGLIO DEL 31/3/2011)	5: 530
BREVETTO PER LA PRODUZIONE DI PROBIOTICI PARTENDO DA CEREALI O DA PASTA.....	5: 537
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
PROGETTO PER LO SVILUPPO DI VARIETÀ DI SORGO BIOFORTIFICATO.....	6: 630
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE II	7: 716
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE II.....	7: 720
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I	7: 725
PROSPETTIVE DELL'IGC SUI MERCATI CEREALICOLI 2011/2012.....	7: 741
PREVISIONI FAO SUI MERCATI CEREALICOLI 2011/2012	7: 742
INFLUENZA DELLE CONDIZIONI DI ESTRUSIONE SULLE CARATTERISTICHE DI PRODOTTI OTTENUTI DA GRANO SARACENO E DA AMARANTO (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (M.M. LACAVALLA)	8: 786-792
PREMI (CHIRIOTTI EDITORI - AISTEC) PER LE MIGLIORI TESI DI LAUREA IN SCIENZA E TECNOLOGIA DEI CEREALI.....	8: 793
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE II	8: 802
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE III	8: 808
CENTO ANNI DI RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI (M. BARBONI)	8: 828

VICTAM, FIAAP, GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE III	9: 894
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
BREVETTI PER LA MACINAZIONE DI ORZO E DI GRANO	9: 919
UNA PANORAMICA SUL SETTORE ITALIANO DEI PRODOTTI CEREALICOLI.....	9: 960
VICTAM: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE IV	10: 1024
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE V	10: 1049
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE V	11: 1158
IMPORT/EXPORT CEREALICOLO NAZIONALE NEL 2011	11: 1184
PREVISIONI FAO PER I MERCATI CEREALICOLI 2011/2012.....	11: 1186
MOSTRA-CONVEGNO JTIC PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE FRANCESI.....	12: 1260
CONVEGNO AACC SULLA RICERCA APPLICATA ALLA FILIERA DELLE INDUSTRIE CEREALICOLE (F. MELINI - V. MELINI).....	12: 1267
CRUSCA: RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II (F. MELINI)	2: 122
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE III (F. MELINI).....	3: 243
PRESSA AP15/75 PER OTTENERE OLIO DI CRUSCA DI RISO E MANGIME - MASCHINENFABRIK REINARTZ - CANTORI ENGINEERING	5: 505
EFFETTO DELLA GRANULOMETRIA E DEI TIPI DI CRUSCA SUI CONIGLI	8: 825
UTILIZZO DELLA CRUSCA DI RISO COLORATO COME ALIMENTO FUNZIONALE	8: 826
EFFETTO DELLA CRUSCA DI GRANO E DELLA VELOCITÀ DI ESTRUSIONE SULLA PASTA PRECOTTA	10: 1068
ENZIMI: REGOLAMENTO PER LA RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PER ADDITIVI, ENZIMI E AROMI (G.U. UE L 64 DELL'11/3/2011, REG. UE N. 234/2011)	5: 528
FARINE: RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE AL MEETING ANNUALE AACC (F. MELINI).....	1: 35
JTIC: FLOURGRAPH MODELLI E6 ED E7 PER ANALISI FARINE - HAUBELT	2: 148
JTIC: KIT TAUBERS REAGENZ PER LA DETERMINAZIONE DELL'ACIDO ASCORBICO NELLE FARINE - MÜHLENCEMIE - NUTRIVIS.....	2: 150
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE III (F. MELINI).....	3: 243
STUDI SULL'AGGIUNTA DI FARINE DI LEGUMI NELLA PASTA SECCA	3: 254
LINEE GUIDA PER L'ARRICCHIMENTO DELLA FARINA NEI MOLINI	3: 260
METODO FALLING NUMBER FUNGINO PER L'ATTIVITÀ ALFA-AMILASICA NELLA FARINA	3: 268
FARINA MACINATA A PIETRA PER USI CONVENZIONALI E NON (MOLINO QUAGLIA)	3: 269
METODO PER LA PRODUZIONE DI FARINA INTEGRALE ALTAMENTE DISPERSIBILE	4: 371
STUDIO SULL'EFFETTO DEL FRAZIONAMENTO SULLE PROPRIETÀ NUTRIZIONALI DEI CEREALI	5: 498
PROPRIETÀ DELLE FARINE DI GRANO CON GERME DI MAIS	6: 628
ADDITIVI PER RENDERE PANIFICABILI ANCHE LE FARINE DI GRANI DANNEGGIATI: ALPHAMALT BE 19124, ALPHAMALT WT 1, EMULSIONANTE DATEM, ROWELIT - MÜHLENCEMIE - NUTRIVIS.....	6: 634
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I	7: 725
STUDI SU STRUTTURA E DIGERIBILITÀ DELLA PASTA CON FARINE DI LEGUMI	7: 730
CAUSE DELLA DEGRADAZIONE DEL COLORE DELLA FARINA.....	9: 933
STUDIO COMPARATIVO SULL'USO DELLA FARINA WAXY E CONVENZIONALE	9: 933
APPROCCIO MATEMATICO PER LO SVILUPPO DI RICERCHE SULLE RELAZIONI FARINA-PANE	9: 934
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.)	10: 1036
POWTECH: SISTEMI DI TRACCIABILITÀ E TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO DELLE FARINE - CEPI.....	12: 1257
FIBRA: PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO (V. MILLAN - E. LINARI - A. WAGNER - F. RESPONDEK)	2: 116-121
INFLUENZA DELLA QUALITÀ DI FIBRE DI MAIS NELLA DIETA PER SCROFE	5: 500
USO DELL'IDROSSIPROPILCELLULOSA NELLA PRODUZIONE DI PASTA DI GRANO TENERO	9: 927
STUDIO SULL'AGGIUNTA DI BETA-GLUCANO DI ORZO NELLA PASTA	9: 931

INFLUENZA E INTERAZIONI DELLE FIBRE ALIMENTARI	9: 932
INFLUENZA DEI LEGAMI LIPIDICI SUI PROFILI FUNZIONALI E NUTRIZIONALI DEL PANE	9: 936
USO DI SOTTOPIRODOTTO DI AVENA COME MIGLIORANTE PER PANE	9: 936
INFLUENZA DEL TIPO DI FIBRE SULLA QUALITÀ TECNOLOGICA DELLA PASTA	10: 1068
IL RUOLO BENEFICO DELLE FIBRE ALIMENTARI NELLA SINDROME METABOLICA DEGLI ADOLESCENTI	12: 1297
GLUTINE: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010 (V. TURFANI - V. NARDUCCI - V. GALLI - L. BARTOLI - F. MELLARA - M. CARCEA)	1: 4-11
INFLUENZA DELLA QUALITÀ DELLO SFARINATO SUL PROCESSO DI TRAFILATURA DELLA PASTA (M. LEONTE - L. STRENC)	1: 44
LINEA MULTIPRODOTTO PER SPECIALITÀ E PASTE FRESCHE PRECOTTE - PAVAN GROUP	2: 176
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV (F. MELINI).....	4: 354
SILENZIATA L'ESPRESSIONE DELLA GLIADINA COLLEGATA ALLA CELIACHIA.....	4: 394
LA CELIACHIA NON È SOLO EREDITARIA MA SI SVILUPPA ANCHE IN SOGGETTI SANI	4: 395
VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO (M. MARIOTTI - C. CAPPA - S. IAMETTI - M. LUCISANO).....	5: 442-449
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
FORMULAZIONI PER PASTA SENZA GLUTINE CON AMARANTO, QUINOA E GRANO SARACENO.....	9: 927
STUDIO SULL'AMIDO NELLA PASTA DI RISO SENZA GLUTINE.....	9: 930
STUDIO SUL COMPORTAMENTO VISCOELASTICO DEL GLUTINE	9: 938
INDAGINE SULL'ARRICCHIMENTO DEL PANE PER CELIACI IN GRAN BRETAGNA.....	9: 974
STUDIO SULL'AGGIUNTA DI PROTEINE NEL PANE SENZA GLUTINE.....	9: 975
FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (F. MARINACCIO - M. BLANDINO - V. SOVRANI - A. REYNERI).....	10: 1016-1023
CAMPAGNA PUBBLICITARIA SULLA SENSIBILITÀ AL GLUTINE: SI APRE UN NUOVO MERCATO	10: 1084
NUOVO EVENTO-SPETTACOLO DEDICATO AL SENZA GLUTINE	10: 1086
INGREDIENTI TECNICI E SALUTARI PER LA PASTA: BENEOPRO VWG - BENE0	11: 1176
CONVEGNO AACC SULLA RICERCA APPLICATA ALLA FILIERA DELLE INDUSTRIE CEREALICOLE (F. MELINI - V. MELINI).....	12: 1267
GRANO: RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE AL MEETING ANNUALE AACC (F. MELINI).....	1: 35
FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010 (V. TURFANI - V. NARDUCCI - V. GALLI - L. BARTOLI - F. MELLARA - M. CARCEA)	1: 4-11
BARILLA RINNOVA L'ACCORDO DI FILIERA PER IL GRANO DURO 2010/2011	1: 52
CARATTERISTICHE QUALITATIVE E ATTITUDINE PANIFICATORIA DI LINEE DI FRUMENTO TENERO WAXY (R. CARAMANICO - P. VACCINO - M.A. PAGANI).....	2: 102-109
SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE (M. FAVILLA - F. VALERIO - P. DE BELLIS - A. SISTO - S. DE CANDIA - A. VISCONTI - P. LAVERMICOCCA)	2: 110-115
PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO (V. MILLAN - E. LINARI - A. WAGNER - F. RESPONDEK)	2: 116-121
METODO RAPIDO DI ANALISI DEI DANNI DA FUSARIUM E CONTENUTO IN DON	2: 184
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE III (F. MELINI).....	3: 243
CROLLO DELLE SEMINE CERTIFICATE DI GRANO DURO AUTUNNO-VERNINO	3: 286
IDENTIFICAZIONE ELETTROFORETICA DI PROTEINE DEL GRANO NEI PRODOTTI BIOLOGICI	3: 287
QUALITÀ MOLITORIA E CARATTERISTICHE PANIFICATORIE DI GRANO STOCCATO PER 30 ANNI	4: 390
COLTIVATO IN CINA IL GRANO AD ALTA RESA E RESISTENTE ALLE AVVERSITÀ.....	4: 391
EFFETTO DEGLI ENZIMI SU PROTEINE DEL GRANO, IMPASTO E PANIFICAZIONE	4: 392
STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO (M. BARBONI).....	5: 467
IN CALO LE SEMINE 2011 A FRUMENTO IN ITALIA.....	5: 519
STUDIO SUI GENI REGOLANTI IL CONTENUTO PROTEICO DEL GRANO	5: 521
IL PROGETTO AGER "FROM SEED TO PASTA": SVILUPPI E PROSPETTIVE (P. LANCONI - S. PEZZOLI - P. MANTOVANI).....	6: 570-578

ANALISI PER LA SPECIAZIONE DELL'ARSENICO IN GRANO E DERIVATI	6: 632
STRATEGIE DI DIFESA CONTRO LE CIMICI DEL FRUMENTO (HEMIPTERA HETEROPTERA): DIFFUSIONE ED EFFICACIA DEI PARASSITOIDI OOFAGI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (E. FERRARI - L. TAVELLA).....	9: 888-893
STUDIO CINESE SUL FRUMENTO RESISTENTE ALLA RUGGINE.....	9: 939
FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (F. MARINACCIO - M. BLANDINO - V. SOVRANI - A. REYNERI).....	10: 1016-1023
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.).....	10: 1036
EFFETTO DEL DEFICIT IDRICO SULLA COMPOSIZIONE DELLE PROTEINE DI RISERVA DEL FRUMENTO DURO (TRITICUM DURUM, DESF.) (M. DE SANTIS - Z. FLAGELLA - C. PALERMO).....	11: 1126-1131
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011 (V. TURFANI - V. NARDUCCI - F. MELLARA - L. BARTOLI - F. MARTITI - P. VACCINO - L. ORMOLI - M. CARCEA).....	12: 1229-1235
EFFETTO DELL'USO AGRONOMICICO DELLE SANSE SULLE CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE DEL FRUMENTO DURO (F. CHETRÌ - G. CANANZI - A. PASQUALONE)	12: 1247-1252
LE CARATTERISTICHE DEL GRANO STATUNITENSE 2011 - U.S. WHEAT ASSOCIATES (R. CONTATO).....	12: 1274
LIEVITO: INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE (A. ANDREOTTI - A. ZINNAI - F. VENTURI - G. ANDRICH)	4: 339-345
MAIS: AUMENTO DELLA RESA E CONTENIMENTO DEL POLLINE DI MAIS TRANSGENICO.....	2: 194
LA COESISTENZA DEL MAIS BT AVVANTAGGIA IL MAIS CONVENZIONALE.....	3: 306
INFLUENZA DELLA QUALITÀ DI FIBRE DI MAIS NELLA DIETA PER SCROFE	5: 500
SITUAZIONE ITALIANA ED INTERNAZIONALE ALLA GIORNATA MONDIALE DEL MAIS	5: 522
STUDIO SULL'EFFETTO DELL'ALIMENTAZIONE DEI SUINI CON MAIS TRANSGENICO	5: 542
LA PROTEINA DEL MAIS GM VIENE DEGRADATA DAL RUMINE DELLE VACCHE	5: 543
STUDIO SULL'USO DI MAIS GM E NON NELL'ALIMENTAZIONE DELLE LATTIFERE	6: 653
IL MAIS GM NON È DANNOSO PER I NEMATODI DEL TERRENO	6: 654
INFLUENZA DEL MAIS FIOCCATO A VAPORE SULL'ALIMENTAZIONE DEI MANZI	7: 728
MANGIMI: CONVEGNO SULLE EVOLUZIONI TECNICO-NORMATIVE IN MANGIMISTICA (GRUPPO SCIENTIFICO ITALIANO STUDI E RICERCHE - GSISR) (R. CONTATO).....	1: 57
NUOVE AUTORIZZAZIONI DI ADDITIVI PER MANGIMI (G.U. UE L 317 DEL 3/12/2010, REG. UE N. 1117-1118-1119-1120/2010)	1: 63
LE REAZIONI ALL'ALLERTA DIOSSINA PER I MANGIMI IN GERMANIA - FEFAC	2: 151
L'ASSALZOO SOSTIENE IL DISEGNO DI LEGGE SULL'ETICHETTATURA.....	2: 152
ECO-MANGIMI PRODOTTI DA SCARTI ALIMENTARI IN GIAPPONE.....	2: 153
LINEE GUIDA PER LA DISTINZIONE TRA MATERIE PRIME, ADDITIVI, BIOCIDI E MEDICINALI NEI MANGIMI (G.U. UE L 11 DEL 15/1/2011, RACCOMANDAZIONE DEL 14/1/2011)	2: 154
MODIFICA DEI LIVELLI MASSIMI DI SOSTANZE INDESIDERABILI NEI MANGIMI (G.U. RI N. 3 DEL 5/1/2011, DECRETO DEL 3/12/2010)	2: 159
AUTORIZZAZIONE DELLA VITAMINA E NEI MANGIMI (G.U. UE L 11 DEL 15/1/2011, REG. N. 26/2011).....	2: 161
RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA (M. GILI - P. STELLA - S. MASSAFRA - G.L. FERRO - F. OLIVO - M.C. ABETE)	3: 218-229
EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI (K. KRÜGER - D. BUNZEL - L. IACOIANNI) (R. ZANI).....	4: 332-338
EFFETTI DELLA TECNICA DI PRODUZIONE DEL MANGIME SUI BROILER.....	4: 376
ACIDI GRASSI NEI MANGIMI E LORO PRESENZA IN CARNE, LATTE E UOVA	4: 377
LIVELLI DEI CONTROLLI UFFICIALI SULLE IMPORTAZIONI DI MANGIMI E ALIMENTI (G.U. UE L 53 DEL 26/2/2011, REG. N. 187/2011)	4: 404
PROPOSTA LA SOGLIA DELLO 0,1% PER GLI OGM IN TRACCE NEI MANGIMI	4: 421
ASSALZOO LANCIA L'ALLARME: SENZA MANGIMI GM SI RISCHIA LA PARALISI	5: 499
REGOLAMENTAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITÀ NAZIONALE IN ZOOTECNIA (G.U. N. 68 DEL 24/3/2011, DECRETO 4/3/2011)	5: 531
GUIDA EFSA PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO NELL'USO DI NANOMATERIALI INGEGNERIZZATI IN ALIMENTI E MANGIMI	6: 616
STUDIO SULL'EFFETTO DEGLI AMINOACIDI NEI MANGIMI PER OVAIOLE	6: 620

VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I	7: 725
IN AUMENTO LA PRODUZIONE EUROPEA DI MANGIMI COMPOSTI NEL 2010	7: 746
AUTORIZZAZIONE DELLA VITAMINA B6 NEI MANGIMI (G.U. UE L138 DEL 26/5/2011, REG. UE N. 515/2011)	7: 749
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE II	8: 802
MANGIMI ADDIZIONATI CON MICRORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT (L. BAFFONI - F. GAGGIÀ - D. DI GIOIA - B. BIAVATI)	9: 872-879
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE III	9: 894
AGGIUNTA LA COLZA NEL MANGIME DA ACQUACOLTURA PER LE CARPE	9: 922
L'ACIDO GALLICO E LINOLEICO MIGLIORANO LA QUALITÀ DELLE UOVA	9: 923
VICTAM: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE IV	10: 1024
EFFETTI DEI SOTTOPRODOTTI ALIMENTARI DEL BIO ETANOLO SULLA CARNE DEI SUINI	10: 1062
ASSALZOO CONFERMA LA VALIDITÀ DEI MANGIMI PER OVAIOLE	10: 1070
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE V	11: 1158
SITUAZIONE DEL COMPARTO SUINICOLO NAZIONALE: I MANGIMI INCIDONO PER IL 60%	11: 1168
AUTOCONTROLLO IGIENICO SANITARIO DI ERBA MEDICA E FORAGGI ESSICCATI QUALI MATERIE PRIME PER MANGIMI (P. GUERRA - A. FORMIGONI)	12: 1236-1246
ACIDO SORBICO E COMPOSTI EQUIVALENTI AI NATURALI RIDUCONO LA SALMONELLA NEI POLLI	12: 1272
PARERE EFSA SULLA PRESENZA DEI CONTAMINANTI ALCALOIDI PIRROLIZIDINICI NEI MANGIMI	12: 1273
AUTORIZZATI NUOVI ADDITIVI PER MANGIMI (G.U. UE L277, L278, L281, L287)	12: 1283
OGM: GLI OGM RICEVONO L'APPROVAZIONE DELLA PONTIFICIA ACCADEMIA DELLE SCIENZE	1: 84
AUMENTO DELLA RESA E CONTENIMENTO DEL POLLINE DI MAIS TRANSGENICO	2: 194
DIBATTITO APERTO DELL'EFSA SUGLI OGM E SULLA TRASPARENZA DEI PARERI UFFICIALI	2: 195
INDISCREZIONI WIKILEAKS SULLE STRATEGIE PRO OGM DEGLI USA CONTRO LA UE	2: 196
DOPO AVER BLOCCATO LA RICERCA SCIENTIFICA, L'ITALIA FINANZIA UN PROGETTO ANTI-OGM	3: 302
LA COESISTENZA DEL MAIS BT AVVANTAGGIA IL MAIS CONVENZIONALE	3: 306
LA POSIZIONE ASSALZOO SUGLI OGM	3: 307
RAPPORTO SULLA DIFFUSIONE MONDIALE DEGLI OGM NEL 2010	4: 416
PROPOSTA LA SOGLIA DELLO 0,1% PER GLI OGM IN TRACCE NEI MANGIMI	4: 421
STATO DELLA RICERCA ITALIANA SUGLI OGM	4: 422
STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO (M. BARBONI)	5: 467
ASSALZOO LANCIA L'ALLARME: SENZA MANGIMI GM SI RISCHIA LA PARALISI	5: 499
LA PROTEINA DEL MAIS GM VIENE DEGRADATA DAL RUMINE DELLE VACCHE	5: 543
STUDIO SULL'USO DI MAIS GM E NON NELL'ALIMENTAZIONE DELLE LATTIFERE	6: 653
IL MAIS GM NON È DANNOSO PER I NEMATODI DEL TERRENO	6: 654
IL TAR DEL LAZIO ANNULLA IL DECRETO CHE VIETA LA COLTIVAZIONE DI OGM	7: 756
VALUTAZIONE DEL RISCHIO DELL'USO DI MICRORGANISMI GM IN ALIMENTI E MANGIMI	7: 757
NUOVE INDICAZIONI EFSA SUL MONITORAGGIO POST-COMMERCIALIZZAZIONE DEGLI OGM	9: 979
PARERI EFSA POSITIVI PER TRE VARIETÀ DI SOIA GM	9: 979
LE SEMENTI ITALIANE SONO CONTROLLATE ED ESENTI DA OGM	11: 1182
ORZO: STUDIO SULL'AGGIUNTA DI BETA-GLUCANO DI ORZO NELLA PASTA	9: 931
PANE: CARATTERISTICHE QUALITATIVE E ATTITUDINE PANIFICATORIA DI LINEE DI FRUMENTO TENERO WAXY (R. CARAMANICO - P. VACCINO - M.A. PAGANI)	2: 102-109
SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE (M. FAVILLA - F. VALERIO - P. DE BELLIS - A. SISTO - S. DE CANDIA - A. VISCONTI - P. LAVERMICOCCA)	2: 110-115
SIMULAZIONE CON MODELLI 2D PER LA PRODUZIONE DI PANE PRIVO DI CROSTA	3: 290
STUDIO SULLA CONSERVAZIONE DEL PANE	3: 291

INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE (A. ANDREOTTI - A. ZINNAI - F. VENTURI - G. ANDRICH)	4: 339-345
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
INFLUENZA DEI LEGAMI LIPIDICI SUI PROFILI FUNZIONALI E NUTRIZIONALI DEL PANE	9: 936
USO DI SOTTOPRODOTTO DI AVENA COME MIGLIORANTE PER PANE	9: 936
PASTA ALIMENTARE: OTTIMIZZAZIONE DEI PARAMETRI DI PROCESSO DI UN PASTORIZZATORE PER PASTA FRESCA RIPIENA (R. RIZZO - G. ROMAGNOLI - G. VIGNALI)	1: 17-30
INFLUENZA DELLA QUALITÀ DELLO SFARINATO SUL PROCESSO DI TRAFILATURA DELLA PASTA (M. LEONTE - L. STRENC)	1: 44
IDENTIFICAZIONE DEI BATTERI DELL'ACIDO LATTICO NELLA PASTA ARTIGIANALE.....	1: 50
IL TITOLO EUROPEO IGP AD UNA PASTA CINESE	1: 50
UNIPI SI UNISCE AD AIDI E NASCE L'AIDEPI PER LE INDUSTRIE DEL DOLCE E DELLA PASTA	1: 75
BANDO PER IL PREMIO 2011 DEL MUSEO NAZIONALE DELLE PASTE ALIMENTARI	1: 76
AFFLUSSO INTERNAZIONALE ALLA SCUOLA DI PASTA DELLA PAVAN - PAVAN SCHOOL.....	1: 81
TECPA: LA PASTA ARTIGIANALE AL SIGEP DI RIMINI.....	3: 248
STUDI SULL'AGGIUNTA DI FARINE DI LEGUMI NELLA PASTA SECCA	3: 254
PARZIALMENTE CONFERMATE LE MULTE ANTITRUST PER GLI AUMENTI DELLA PASTA	3: 256
PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA (C. COSTA - A. LUCERA - M. MASTROMATTEO - A. CONTE - M.A. DEL NOBILE)	4: 326-331
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV (F. MELINI).....	4: 354
INCORPORAZIONE DI MICROALGHE NELLA PASTA	4: 368
METODI DI ANALISI DI CAROTENOIDI TOTALI NELLA PASTA SECCA	4: 370
SVILUPPATO UN MODELLO MATEMATICO DELLE PROPRIETÀ MECCANICHE DELLA PASTA	4: 370
IL MERCATO DELLA PASTA NEGLI STATI UNITI	5: 502
XVI EDIZIONE DEL PREMIO DEL MUSEO NAZIONALE DELLE PASTE ALIMENTARI.....	5: 503
RICERCHE DI MERCATO SU PASTA E NOODLE IN ITALIA - EUROMONITOR INTERNATIONAL.....	5: 504
BREVETTO PER LA PRODUZIONE DI PROBIOTICI PARTENDO DA CEREALI O DA PASTA.....	5: 537
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
NUOVA LINEA DI PASTA INTEGRALE PER MISURA.....	6: 608
STUDIO ITALIANO SULLA PASTA CON FARINA DI SOIA	6: 609
STUDIO SULL'USO DI PECTINA NEI NOODLE PER IL CONTROLLO DEL PESO	6: 610
IMPATTO DI MACINAZIONE E PASTIFICAZIONE SULLA SOPRAVVIVENZA DEL PUNTERUOLO DEL RISO	6: 612
I CATALOGHI DEI FORMATI DI PASTA DELLA COLLEZIONE DELLA CHIRIOTTI EDITORI - PARTE I.....	6: 656
STUDI SU STRUTTURA E DIGERIBILITÀ DELLA PASTA CON FARINE DI LEGUMI	7: 730
FORMULAZIONE DI PASTA SALUTARE CON FARINA DI ARACHIDI	7: 732
I CATALOGHI DEI FORMATI DI PASTA DELLA COLLEZIONE DELLA CHIRIOTTI EDITORI - PARTE II.....	8: 852
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
FORMULAZIONI PER PASTA SENZA GLUTINE CON AMARANTO, QUINOA E GRANO SARACENO.....	9: 927
USO DELL'IDROSSIPROPILCELLULOSA NELLA PRODUZIONE DI PASTA DI GRANO TENERO	9: 927
STUDIO SULLA MIGRAZIONE BATTERICA FRA GLI STRATI DELLE LASAGNE	10: 1066
EFFETTO DELLA CRUSCA DI GRANO E DELLA VELOCITÀ DI ESTRUSIONE SULLA PASTA PRECOTTA	10: 1068
INFLUENZA DEL TIPO DI FIBRE SULLA QUALITÀ TECNOLOGICA DELLA PASTA	10: 1068
VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ DELLA PASTA COTTA SURGELATA	10: 1069
IL MERCATO DELLA PASTA NELLA FEDERAZIONE RUSSA NEL 2011 - MOSSA CONSULTING	11: 1171
INGREDIENTI TECNICI E SALUTARI PER LA PASTA: BENEOPRO VWG - BENEIO	11: 1176
SISTEMA DI ESSICCAZIONE DELLA PASTA CON LE CURVE DI EQUILIBRIO - D.R.D. AUTOMAZIONE	11: 1193
SEMINARIO SULLA TECNOLOGIA DELLA PASTA SECCA - BÜHLER.....	11: 1200

PET FOOD: EMBALLAGE: LINEA DI INSACCO PER PET FOOD (BILANCIA MINI-NET/N-CV, NET/N-CV, INSACCATRICI IPF, IMF E IGF) - CONCETTI.....	2: 140
STATISTICHE SUL MERCATO DEI MANGIMI PER ANIMALI DA COMPAGNIA	4: 378
STATISTICHE E TENDENZE IN CRESCITA PER IL COMPARTO PET FOOD IN ITALIA	6: 622
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESTRUSORE EX1021 PER PET FOOD E ACQUACOLTURA - ANDRITZ FEED & BIOFUEL.....	9: 898
PROTEINE: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010 (V. TURFANI - V. NARDUCCI - V. GALLI - L. BARTOLI - F. MELLARA - M. CARCEA)	1: 4-11
PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO (V. MILLAN - E. LINARI - A. WAGNER - F. RESPONDEK)	2: 116-121
IDENTIFICAZIONE ELETTROFORETICA DI PROTEINE DEL GRANO NEI PRODOTTI BIOLOGICI	3: 287
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV (F. MELINI).....	4: 354
VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO (M. MARIOTTI - C. CAPPA - S. IAMETTI - M. LUCISANO).....	5: 442-449
STUDIO SUI GENI REGOLANTI IL CONTENUTO PROTEICO DEL GRANO	5: 521
LA PROTEINA DEL MAIS GM VIENE DEGRADATA DAL RUMINE DELLE VACCHE	5: 543
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
PROTEINE VEGETALI SOSTITUTIVE DELLA FARINA DI PESCE PER ACQUACOLTURA.....	6: 617
EFFETTI DELL'AGGIUNTA DI PROTEINE DI PISELLI SULL'ESSICCAZIONE DELLA PASTA.....	9: 928
VALUTAZIONE DEL LUPINO COME SOSTITUTIVO DELLE PROTEINE DI SOIA	9: 935
STUDIO SULL'AGGIUNTA DI PROTEINE NEL PANE SENZA GLUTINE.....	9: 975
FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (F. MARINACCIO - M. BLANDINO - V. SOVRANI - A. REYNERI).....	10: 1016-1023
EFFETTO DEL DEFICIT IDRICO SULLA COMPOSIZIONE DELLE PROTEINE DI RISERVA DEL FRUMENTO DURO (TRITICUM DURUM, DESF.) (M. DE SANTIS - Z. FLAGELLA - C. PALERMO)	11: 1126-1131
ADATTABILITÀ DELLA QUINOA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.) ALL'AMBIENTE MEDITERRANEO: SELEZIONE DI GENOTIPI SUPERIORI PER CARATTERI QUALITATIVI (T. D'AMBROSIO - S. FALEO - G. DE SANTIS - L. CUOCO)	12: 1220-1228
RISO: SIGLATO L'ACCORDO QUADRO PER LA FILIERA DEL RISO (CONFAGRICOLTURA, CIA, COPAGRI, AIRI).....	1: 54
STATISTICHE 2009/2010 E PREVISIONI 2010/2011 SULLA RISICOLTURA ITALIANA E UE - ENTE NAZIONALE RISI.....	1: 78
APPARECCHIO PER IL MONITORAGGIO IN CAMPO DEL RACCOLTO DI RISO OT-300 HARVEST MONITOR - KETT ELETTRIC - IROM ITALIA.....	3: 272
PREVISIONI PER LE SEMINE 2011 DEL RISO IN ITALIA - ENTE RISI.....	3: 273
DENOMINAZIONE DELLE VARIETÀ DI RISONE E RISO (G.U. N. 37 DEL 15/2/2011, DECRETO 11/1/2011)	3: 274
STUDIO SULLA MACINAZIONE A SECCO DEL RISO	5: 524
INFLUENZA DEL METODO DI ESSICCAZIONE SULLA QUALITÀ DEL RISO	5: 525
SVILUPPO DI MARKER PER LA RICERCA VARIETALE SUL RISO.....	6: 633
CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMIOLOGRAFICO (D. CAVALLUZZO - R. POLITO - D. SACCO - S. CAVIGIOLO - P. VACCINO - E. LUPOTTO).....	8: 770-776
SISTEMI INTEGRATI GENETICI E GENOMICI MIRATI AL RINNOVO VARIETALE NELLA FILIERA RISICOLA ITALIANA: PROGETTO RISINNOVA (E. LUPOTTO).....	9: 880-887
SEMENTI: SITUAZIONE DEL COMPARTO SEMENTIERO ITALIANO.....	5: 520
CENTO ANNI DI RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI (M. BARBONI)	8: 828
LE SEMENTI ITALIANE SONO CONTROLLATE ED ESENTI DA OGM	11: 1182
SEMOLE: FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010 (V. TURFANI - V. NARDUCCI - V. GALLI - L. BARTOLI - F. MELLARA - M. CARCEA)	1: 4-11
SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE (M. FAVILLA - F. VALERIO - P. DE BELLIS - A. SISTO - S. DE CANDIA - A. VISCONTI - P. LAVERMICOCCA)	2: 110-115
SOIA: STUDIO ITALIANO SULLA PASTA CON FARINA DI SOIA	6: 609
STUDIO SULLA PASTA DI SEMOLA E FARINA DI SOIA.....	9: 926
PARERI EFSA POSITIVI PER TRE VARIETÀ DI SOIA GM	9: 979
DALLA SETTIMANA DELLA SOIA UNA PROPOSTA SOSTENIBILE.....	11: 1198

2 - SILI E PULITURA

CONDIZIONAMENTO: VICTAM, FIAAP, GRAPAS: IMPIANTO BAGNAGRANO PER CEREALI MOD. V40 - VIBRONET GRÄF	9: 895
CONTROLLO LIVELLO: SONDE KCAP300 - K-TEC - LIRA	4: 400
INTERRUTTORI DI LIVELLO DIELETRICI PER GRANAGLIE E SFARINATI SERIE DSL10 - VELCOM.....	4: 401
DISINFESTAZIONE: STUDI SULL'ESOSCHELETRO DEL TRIBOLIO PER SVILUPPARE BIOINSETTICIDI.....	2: 185
USO DELLE RADIAZIONI INFRAROSSE PER LA DISINFESTAZIONE DAL CAPPUCCINO DEI CEREALI	3: 292
DAL TABACCO UN NUOVO PESTICIDA E ANTIBATTERICO BIOLOGICO.....	3: 293
LA NORMA UNI 11381:2010 PER LO SVILUPPO DI PIANI PER IL MONITORAGGIO DEGLI INSETTI INFESTANTI NELLE INDUSTRIE AGROALIMENTARI (P. GUERRA)	5: 436-441
SIGILLANTE RIMOVIBILE ANTI RODITORI - MULTITECNO	5: 526
IMPATTO DI MACINAZIONE E PASTIFICAZIONE SULLA SOPRAVVIVENZA DEL PUNTERUOLO DEL RISO	6: 612
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE II	7: 716
STRATEGIE DI DIFESA CONTRO LE CIMICI DEL FRUMENTO (HEMIPTERA HETEROPTERA): DIFFUSIONE ED EFFICACIA DEI PARASSITOIDI OOFAGI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (E. FERRARI - L. TAVELLA).....	9: 888-893
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE V	10: 1049
MODIFICATI I LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DI ANTIPARASSITARI IN ALIMENTI E MANGIMI (G.U. UE L258 DEL 4/10/2011 - REG. UE N. 978/2011)	11: 1204
RASSICURANTE RELAZIONE ANNUALE EFSA SUI RESIDUI DI PESTICIDI NEGLI ALIMENTI	12: 1295
DOSATORI: DOSATORE A COCLEA APRIBILE - DOLZAN IMPIANTI	2: 166
DOSATORE PONDERALE COMPATTO DPA - S.COM	5: 507
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SISTEMI DI DOSAGGIO PER LIQUIDI E PER VAPORE - IVS DOSEERTECHNIK	10: 1030
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: DOSATORE PER ELEVATORI A TAZZE SIMATEK PRODUCT DISPENSER - SIMATEK BULK SYSTEM.....	11: 1162
POWTECH: DOSATORI E SOLUZIONI PER LA GESTIONE DEI PRODOTTI IN POLVERE - DEFINITIVE INNOVATION.....	12: 1256
DOSATORE PONDERALE DPE E PESATORE CONTINUO CPE - COMAV	12: 1281
ENTOMOLOGIA: RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II (F. MELINI)	2: 122
STUDI SULL'ESOSCHELETRO DEL TRIBOLIO PER SVILUPPARE BIOINSETTICIDI	2: 185
USO DELLE RADIAZIONI INFRAROSSE PER LA DISINFESTAZIONE DAL CAPPUCCINO DEI CEREALI	3: 292
LA NORMA UNI 11381:2010 PER LO SVILUPPO DI PIANI PER IL MONITORAGGIO DEGLI INSETTI INFESTANTI NELLE INDUSTRIE AGROALIMENTARI (P. GUERRA)	5: 436-441
STRATEGIE DI DIFESA CONTRO LE CIMICI DEL FRUMENTO (HEMIPTERA HETEROPTERA): DIFFUSIONE ED EFFICACIA DEI PARASSITOIDI OOFAGI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (E. FERRARI - L. TAVELLA).....	9: 888-893
ESPLOSIONI: NODI DI COMUNICAZIONE WIRELESS DX99 PER MONITORAGGIO IN ZONE ATEX - BANNER ENGINEERING - TURCK BANNER	2: 182
FREQUENZA DELLE ESPLOSIONI DELLE POLVERI NELLO STOCCAGGIO DEI CEREALI (G. DEMONTIS).....	5: 450-466
DISCHI DI ROTTURA CON LIVELLO DI SICUREZZA SIL-3 - FIKE ITALIA.....	5: 514
LUCI PER AMBIENTI A RISCHIO DI ESPLOSIONE SERIE NVMV - COOPER CROUSE-HINDS.....	5: 515
MEMBRANE ANTIESPLOSIONE - KOMSA.....	5: 516
RILEVAMENTO E SOPPRESSIONE DELLE ESPLOSIONI CON IL SISTEMA EPACO - FIKE ITALIA.....	9: 958
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SISTEMI DI SICUREZZA PER ELEVATORI E TRASPORTATORI - AGROMATIC	11: 1162
POWTECH: DISCHI DI ROTTURA PER INTERNI INDOORVENT IV - BRILEX - ERIGO.....	12: 1255
ESSICCATOI: PULITORI, ESSICCATORI E SPREMITORI - ZANIN F.LLI.....	4: 383
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESSICCATOI A FLUSSO CONTINUO MOD. DU - PETKUS	8: 805
ESSICCAZIONE: INFLUENZA DEL METODO DI ESSICCAZIONE SULLA QUALITÀ DEL RISO	5: 525

IMPIANTO ALL'AVANGUARDIA PER L'ESSICCAZIONE E LO STOCCAGGIO DEL MAIS - SAMA - SCOLARI - BORGHI SOFRAM - PHENIX ROUSIES INDUSTRIES	11: 1177
POWTECH: UNITÀ DI LABORATORIO A LETTO FLUIDO WFP MINI - DMR PROZESSTECHNOLOGIE.....	12: 1254
PULITURA: PULITORI, ESSICCATORI E SPREMITORI - ZANIN F.LLI	4: 383
SELEZIONE OTTICA: IAOM: SELEZIONATRICE OTTICA PER CEREALI SORTEX A - BÜHLER.....	11: 1146
IAOM: SELEZIONATRICE OTTICA FINO A SETTE CANALI PIXEL NEXT - SEA.....	11: 1152
IAOM: SELEZIONATRICE OTTICO-ELETTRONICA PER CEREALI FUTURA F5 - ASM	11: 1157
SILI: CONVEGNO SULLE NORMATIVE PER LA SICUREZZA NELLE IMPRESE DI STOCCAGGIO E MOLITORIE (C. CHIRIOTTI) - MULMIX.....	4: 360
AUMENTATI GLI INCIDENTI USA NEI SILI DA CEREALI	4: 364
FREQUENZA DELLE ESPLOSIONI DELLE POLVERI NELLO STOCCAGGIO DEI CEREALI (G. DEMONTIS).....	5: 450-466
LA SICUREZZA DEGLI APPALTI DI LAVORO IN SILI E AREE CONFINATE: NOVITÀ DAL MINISTERO DEL LAVORO (G. SCUDIER - L. CASELLA - G. CASSELLA).....	10: 1010-1015
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: PANNELLI VIBRANTI PER LO SVUOTAMENTO DI SILI E CONTAINER VIBRAFLOOR - SILEXPORT INTERNATIONAL.....	11: 1165
IMPIANTO ALL'AVANGUARDIA PER L'ESSICCAZIONE E LO STOCCAGGIO DEL MAIS - SAMA - SCOLARI - BORGHI SOFRAM - PHENIX ROUSIES INDUSTRIES	11: 1177
POWTECH: SISTEMI DI TRACCIABILITÀ E TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO DELLE FARINE - CEPI.....	12: 1257
TEMPERATURA: APPARECCHIO PER IL MONITORAGGIO IN CAMPO DEL RACCOLTO DI RISO OT-300 HARVEST MONITOR - KETT ELETTRIC - IROM ITALIA.....	3: 272

3 - MACINAZIONE

DECORTICAZIONE: JTIC: DECORTICATRICE VCW5A DEL SISTEMA PERITEC - SATAKE - COMPAGNIA COMMERCIALE MERIDIONALE	1: 39
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.).....	10: 1036
IAOM: DECORTICATRICE PER GRANO DURO DV 420-8 - DEFINO & GIANCASPRO.....	11: 1152
ESTRUSORI: INTERPACK: ESTRUSORE SNACK MASTER E CEREAL MASTER (EX E TX) PER SNACK E PRODOTTI A BASE DI CEREALI - BAKER PERKINS	8: 796
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESTRUSORE FE PER CAPACITÀ MEDIO-PICCOLE - FARMET	10: 1024
FILTRI: IAOM: SERVIZI DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA - FAS TECHNOLOGY.....	11: 1154
LAMINATOI: USO DEI FOGLI DI CALCOLO ELETTRONICI PER DETERMINARE LA PROFONDITÀ DELLE RIGATURE DEI RULLI DI MACINAZIONE, IL TEMPO DI LAVORAZIONE ED I CONSUMI D'ENERGIA (G.H. GANGADHARAPPA - B. MUNDALAMANI - R. ZANI).....	6: 556-563
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: LAMINATOIO SYNTHESIS SY09 - GOLFETTO SANGATI	8: 802
LAMINATOIO MOD. F1 250X800/1000 PER MOLINI PICCOLI E MEDI - COMAV.....	9: 948
MACINAZIONE: RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE AL MEETING ANNUALE AACC (F. MELINI).....	1: 35
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II (F. MELINI).....	2: 122
BIOTRASFORMAZIONE DEI CEREALI PER AUMENTARE LA RESA IN MACINAZIONE	3: 258
METODO PER LA PRODUZIONE DI FARINA INTEGRALE ALTAMENTE DISPERSIBILE	4: 371
STUDIO SULLA MACINAZIONE A SECCO DEL RISO	5: 524
IMPATTO DI MACINAZIONE E PASTIFICAZIONE SULLA SOPRAVVIVENZA DEL PUNTERUOLO DEL RISO	6: 612
INFLUENZA DELLA MACINAZIONE SUL PANE LAMINATO	9: 920
MOLINI: MOLINO SPADONI ESPANDE IL SUO GRUPPO PER DIVENTARE UN POLO ALIMENTARE.....	1: 70
NUOVO IMPIANTO PER IL MOLINO PASINI.....	2: 164
OCRIM FORNISCE UN NUOVO MOLINO IN LIBIA	2: 191
IL MOLINO ROSSETTO CRESCE IN ITALIA E ALL'ESTERO	3: 261
CONVEGNO SULLE NORMATIVE PER LA SICUREZZA NELLE IMPRESE DI STOCCAGGIO E MOLITORIE (C. CHIRIOTTI) - MULMIX.....	4: 360
RINNOVATO IL MOLINO AGUECI - MOLITECNICA SUD	4: 374

PASTA TREND: IMPIANTO COMBINATO COMBI-JUNIOR CON MACINA MB250 E BURATTO CENTRIFUGO BD150 - PARTISANI.....	5: 487
MILL SERVICE IN BANGLADESH E MESSICO	5: 541
USO DEI FOGLI DI CALCOLO ELETTRONICI PER DETERMINARE LA PROFONDITÀ DELLE RIGATURE DEI RULLI DI MACINAZIONE, IL TEMPO DI LAVORAZIONE ED I CONSUMI D'ENERGIA (G.H. GANGADHARAPPA - B. MUNDALAMANI - R. ZANI).....	6: 556-563
OCRIM IN RUSSIA: UNA REALTÀ CONSOLIDATA.....	6: 649
MOLITECNICA SUD PUNTA ALL'ORIENTE	6: 651
STATISTICHE DEL COMPARTO MOLITORIO ITALIANO NEL 2010 ALL'ASSEMBLEA DELL'ASSOCIAZIONE INDUSTRIALI MUGNAI D'ITALIA ITALMPA.....	7: 734
CORSO DI MACINAZIONE PER STUDENTI DELL'ARTE BIANCA DI TORINO PRESSO LA BÜHLER	7: 751
MACCHINARI E SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA MOLITORIA E MANGIMISTICA - COMAV	7: 754
MOLINO A CICLONE PER ANALISI NIR DI CEREALI E MANGIMI TWISTER MILL - RETSCH ITALIA.....	8: 840
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SPETTROMETRO NIRMMASTER SPECIFICO PER MOLINI, PANIFICI, PASTIFICI E MANGIMIFICI - BÜCHI ITALIA	9: 894
BREVETTI PER LA MACINAZIONE DI ORZO E DI GRANO	9: 919
MOLINO A MACINE IN PIETRA EPO-M1000I - PARTISANI.....	9: 946
LA SICUREZZA DEGLI APPALTI DI LAVORO IN SILI E AREE CONFINATE: NOVITÀ DAL MINISTERO DEL LAVORO (G. SCUDIER - L. CASELLA - G. CASSELLA).....	10: 1010-1015
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SISTEMA PER IL CAMBIO AUTOMATICO DELLE GRIGLIE NEI MOLINI A MARTELLI - VAN AARSEN	10: 1026
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.).....	10: 1036
CORSI SU RICHIESTA ALLA SCUOLA DI TECNOLOGIA MOLITORIA - OCRIM	10: 1078
IL MOLINO VIRTUALE DELLA SCUOLA DMSB: SIMULAZIONE DI UN MOLINO DA 200 T IN CONDIZIONI OPERATIVE (U. SCHULZ - H. KLABUNDE).....	11: 1132-1143
IAOM: SERVIZI DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA - FAS TECHNOLOGY.....	11: 1154
IL MULINO BELLUCCI SI MODERNIZZA ED AUMENTA LA CAPACITÀ PRODUTTIVA - MOLITECNICA SUD.....	12: 1280
PALMENTI: MOLINO A MACINE IN PIETRA EPO-M1000I - PARTISANI.....	9: 946
PLANSICHTER: IAOM: PLANSICHTER IGIENICO SENZA PUNTO DI RUGIADA GALILEO - OMAS.....	11: 1150
RULLI: USO DEI FOGLI DI CALCOLO ELETTRONICI PER DETERMINARE LA PROFONDITÀ DELLE RIGATURE DEI RULLI DI MACINAZIONE, IL TEMPO DI LAVORAZIONE ED I CONSUMI D'ENERGIA (G.H. GANGADHARAPPA - B. MUNDALAMANI - R. ZANI).....	6: 556-563
LAMINATOIO MOD. F1 250X800/1000 PER MOLINI PICCOLI E MEDI - COMAV.....	9: 948
SETACCI: VIBROVAGLI CON ANTI-INTASAMENTO SCREENX RS - CUCCOLINI	2: 166
STACCIATORI: JTIC: STACCIO E TELAINO IN MATERIALE IGIENICO SERIE PERFECT - OCRIM.....	2: 146
VIBROVAGLI CON ANTI-INTASAMENTO SCREENX RS - CUCCOLINI.....	2: 166
VIBROVAGLIO CIRCOLARE COMPATTO TIPO FLO-THRU - KASON - MONTENEGRO	4: 385
PASTA TREND: IMPIANTO COMBINATO COMBI-JUNIOR CON MACINA MB250 E BURATTO CENTRIFUGO BD150 - PARTISANI.....	5: 487
VAGLIO VIBROSCREEN MOD. K72-1K-SS CON PIANO EXTERNAL KASCADE PER PRODOTTI CON FRAZIONI SOVRADIMENSIONATE - KASON - MONTENEGRO	10: 1076

4 - MANGIMIFICI

ACQUACOLTURA: STUDIO SULLA SITUAZIONE MONDIALE DELLA PESCA E DELL'ACQUACOLTURA - FAO	3: 294
PROTEINE VEGETALI SOSTITUTIVE DELLA FARINA DI PESCE PER ACQUACOLTURA	6: 617
ENZIMA RONOZYME P (L) PER MIGLIORARE LA DIGESTIONE NEI PESCI D'ALLEVAMENTO - NOVOZYMES.....	6: 618
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESTRUSORE EX1021 PER PET FOOD E ACQUACOLTURA - ANDRITZ FEED & BIOFUEL.....	9: 898
AGGIUNTA LA COLZA NEL MANGIME DA ACQUACOLTURA PER LE CARPE.....	9: 922
STUDIO SULLA SITUAZIONE E SULLO SVILUPPO DELL'ACQUACOLTURA BIO	9: 923

ADDITIVI: CONVEGNO SULLE EVOLUZIONI TECNICO-NORMATIVE IN MANGIMISTICA (GRUPPO SCIENTIFICO ITALIANO STUDI E RICERCHE - GSISR) (R. CONTATO)	1: 57
NUOVE AUTORIZZAZIONI DI ADDITIVI PER MANGIMI (G.U. UE L 317 DEL 3/12/2010, REG. UE N. 1117-1118-1119-1120/2010)	1: 63
AUTORIZZAZIONE DELLA VITAMINA E NEI MANGIMI (G.U. UE L 11 DEL 15/1/2011, REG. N. 26/2011).....	2: 161
EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI (K. KRÜGER - D. BUNZEL - L. IACOIANNI) (R. ZANI).....	4: 332-338
REGOLAMENTO PER LA RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PER ADDITIVI, ENZIMI E AROMI (G.U. UE L 64 DELL'11/3/2011, REG. UE N. 234/2011)	5: 528
ENZIMA RONOZYME P (L) PER MIGLIORARE LA DIGESTIONE NEI PESCI D'ALLEVAMENTO - NOVOZYMES.....	6: 618
PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE (F. GAGGIÀ - P. MATTARELLI - L. BAFFONI - V. STENICO - B. BIAVATI)	7: 688-707
AUTORIZZAZIONE DELLA VITAMINA B6 NEI MANGIMI (G.U. UE L138 DEL 26/5/2011, REG. UE N. 515/2011).....	7: 749
MANGIMI ADDIZIONATI CON MICRORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT (L. BAFFONI - F. GAGGIÀ - D. DI GIOIA - B. BIAVATI).....	9: 872-879
AGGIUNTA LA COLZA NEL MANGIME DA ACQUACOLTURA PER LE CARPE.....	9: 922
L'ACIDO GALLICO E LINOLEICO MIGLIORANO LA QUALITÀ DELLE UOVA	9: 923
INFLUENZA DEGLI ADDITIVI MANGIMISTICI A BASE DI OLI ESSENZIALI SUI SUINETTI.....	10: 1061
INFLUENZA DELL'AGGIUNTA DI ACIDI GRASSI NELLA DIETA DEI SUINI	10: 1064
USO DI RAVANELLO E SPINACI NELLE DIETE DEI POLLI PER MIGLIORARNE LA QUALITÀ.....	10: 1064
STUDIO SUGLI EFFETTI DELLE SOSTANZE NUTRITIVE SUI GRASSI DEL LATTE.....	11: 1169
ACIDO SORBICO E COMPOSTI EQUIVALENTI AI NATURALI RIDUCONO LA SALMONELLA NEI POLLI.....	12: 1272
AUTORIZZATI NUOVI ADDITIVI PER MANGIMI (G.U. UE L277, L278, L281, L287).....	12: 1283
ALIMENTAZIONE ANIMALE: INFLUENZA DELL'ALIMENTAZIONE A FASI SUI SUINI DA INGRASSO	3: 264
EFFETTI DELL'ALIMENTAZIONE SULLA COMPOSIZIONE DELLA CARNE NEL MANZO	3: 265
EFFETTI DEL LIVELLO DI ENERGIA DELLA DIETA SUI SUINI DA INGRASSO.....	3: 266
EFFETTI DELLA TECNICA DI PRODUZIONE DEL MANGIME SUI BROILER.....	4: 376
ACIDI GRASSI NEI MANGIMI E LORO PRESENZA IN CARNE, LATTE E UOVA	4: 377
LE SOLUZIONI DELLA NUTRIZIONE ANIMALE PER SFAMARE IL MONDO IN CRESCITA - ALLTECH ITALY.....	5: 480
INFLUENZA DELLA QUALITÀ DI FIBRE DI MAIS NELLA DIETA PER SCROFE	5: 500
USO DI AVENA INTEGRALE NELLE DIETE DI BOVINI	5: 501
STUDIO SULL'EFFETTO DELL'ALIMENTAZIONE DEI SUINI CON MAIS TRANSGENICO	5: 542
AGGIUNTA DI OLI NELLE DIETE DI PELLETTI PER SUINI.....	6: 619
STUDIO SULL'USO DI MAIS GM E NON NELL'ALIMENTAZIONE DELLE LATTIFERE.....	6: 653
PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE (F. GAGGIÀ - P. MATTARELLI - L. BAFFONI - V. STENICO - B. BIAVATI)	7: 688-707
TRATTAMENTO HYST DELLE BIOMASSE: RISULTATI PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE E LE BIOENERGIE (P. DELL'OMO - F. LUCIANI - L. MALAGUTTI).....	7: 708-715
INFLUENZA DEL MAIS FIOCCATO A VAPORE SULL'ALIMENTAZIONE DEI MANZI	7: 728
DIETE AD ALTO CONTENUTO DI GRASSI PER MIGLIORARE LA CRESCITA DEI SUINI	8: 824
EFFETTO DELLA GRANULOMETRIA E DEI TIPI DI CRUSCA SUI CONIGLI	8: 825
INFLUENZA DELLA DIETA SUL TUORLO D'UOVO.....	9: 924
INFLUENZA DEL MANGIME SUL PROFILO DEGLI ACIDI GRASSI NEGLI AGNELLI	9: 925
INFLUENZA DEGLI ADDITIVI MANGIMISTICI A BASE DI OLI ESSENZIALI SUI SUINETTI.....	10: 1061
EFFETTI DEI SOTTOPRODOTTI ALIMENTARI DEL BIO ETANOLO SULLA CARNE DEI SUINI.....	10: 1062
INFLUENZA DELL'AGGIUNTA DI ACIDI GRASSI NELLA DIETA DEI SUINI	10: 1064
USO DI RAVANELLO E SPINACI NELLE DIETE DEI POLLI PER MIGLIORARNE LA QUALITÀ.....	10: 1064
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1) (F. CHELI - L. PINOTTI - A. CAMPAGNOLI - V. DELL'ORTO)	10: 998-1009
DIETE CON STEVIA E CARBONE VEGETALE MIGLIORANO LA CARNE DEI SUINI DA INGRASSO	11: 1166
IL BACILLUS SUBTILIS RIDUCE LA SALMONELLA NEI POLLI DA CARNE.....	11: 1167
STUDIO SUGLI EFFETTI DELLE SOSTANZE NUTRITIVE SUI GRASSI DEL LATTE.....	11: 1169
CUBETTATRICI: VICTAM, FIAAP, GRAPAS: CUBETTATRICE KUBEX (DPEE/DPEF) - BÜHLER	8: 802

VICTAM, FIAAP, GRAPAS: PRESSA CUBETTATRICE DIABLO - MTD.....	9: 897
DOSATORI: VICTAM, FIAAP, GRAPAS: MACCHINA PER RICOPERTURA, CONDENSAZIONE E GRASSATURA MASS SPIN COATER MSC - P.L.P. LIQUID SYSTEMS.....	8: 803
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SISTEMI DI DOSAGGIO PER LIQUIDI E PER VAPORE - IVS DOSEERTECHNIK	10: 1030
ESPANSORI: VICTAM, FIAAP, GRAPAS: EXPANDER A CORONA PER CUBETTARE SENZA PRESSA DI CUBETTATURA - AMANDUS KAHL	8: 806
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESTRUSORE EX1021 PER PET FOOD E ACQUACOLTURA - ANDRITZ FEED & BIOFUEL.....	9: 898
FIOCCATURA: VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SISTEMI DI TERMOFIOCCATURA TF DI ALIMENTI PER ANIMALI DA REDDITO - TECNOFOOD ITALIA	9: 898
MACINATORI: MACINATRICE A MARTELLI MD 64X2 - CAREDI.....	2: 168
EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI (K. KRÜGER - D. BUNZEL - L. IACOIANNI) (R. ZANI).....	4: 332-338
BILANCI E PROSPETTIVE ASSALZOO SULL'INDUSTRIA MANGIMISTICA ITALIANA.....	6: 626
CARGILL ANNUNCIA L'INTENZIONE DI ACQUISIRE RAGGIO DI SOLE.....	7: 736
UN 2010 IN LEGGERA CRESCITA PER IL COMPARTO MANGIMISTICO ITALIANO	7: 747
MACCHINARI E SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA MOLITORIA E MANGIMISTICA - COMAV	7: 754
MISCELATORI: EFFETTI DEGLI ADDITIVI LIQUIDI SULL'ACCURATEZZA DELLA MISCELAZIONE DEI MANGIMI (K. KRÜGER - D. BUNZEL - L. IACOIANNI) (R. ZANI).....	4: 332-338
RAFFREDDATORI: VICTAM, FIAAP E GRAPAS: RAFFREDDATORE IN CONTROCORRENTE SDCC - MÜNCH-EDELSTAHL	11: 1160

5 - PASTIFICAZIONE

COTTURA PASTA: LINEA MULTIPRODOTTO PER SPECIALITÀ E PASTE FRESCHE PRECOTTE - PAVAN GROUP	2: 176
PASTA TREND: CUOCITORE A CILINDRO PER PASTA E RISO - FOODTECH.....	5: 490
ESSICCAZIONE: EFFETTI DELL'AGGIUNTA DI PROTEINE DI PISELLI SULL'ESSICCAZIONE DELLA PASTA.....	9: 928
SISTEMA DI ESSICCAZIONE DELLA PASTA CON LE CURVE DI EQUILIBRIO - D.R.D. AUTOMAZIONE	11: 1193
PASTIFICAZIONE: LINEA AUTOMATICA PER LASAGNE E TAGLIATELLE IN VASCHE - SARP.....	2: 174
LINEA TECALIT PER PASTA IN RUSSIA E BOLIVIA - TECALIT	2: 189
VASCHE PER PASTA CON COPERCHIO-CONTENITORE PER SUGO - RPC BEBO PLASTIK - RPC COBELPLAST MONTONATE.....	4: 388
LINEA COMBINATA ANSELMO PER PASTE SPECIALI	4: 412
PASTIFICI: BARILLA RINNOVA L'ACCORDO DI FILIERA PER IL GRANO DURO 2010/2011	1: 52
DE CECCO AUMENTA LE VENDITE NEL 2010	1: 53
BARILLA ANTICIPA LA RISOLUZIONE UE USANDO UOVA DI OVAIOLE NON IN BATTERIA.....	2: 170
IL PASTIFICIO RUMMO VINCE CON IL SUO IMPIANTO ECOLOGICO DI TRIGENERAZIONE - AB ENERGY.....	2: 171
DE CECCO CRESCE E PREPARA LA QUOTAZIONE IN BORSA	2: 172
LINEA TECALIT PER PASTA IN RUSSIA E BOLIVIA - TECALIT	2: 189
PARZIALMENTE CONFERMATE LE MULTE ANTITRUST PER GLI AUMENTI DELLA PASTA	3: 256
UNIONALIMENTARI LANCIA L'ALLARME DEI PICCOLI E MEDI PASTIFICI SUI PREZZI.....	4: 367
SISTEMA ERP PER LA GESTIONE DEI PASTIFICI - ESA SOFTWARE	5: 517
VENTILATORI INDUSTRIALI PER LA LAVORAZIONE DELLA PASTA - MORO	6: 613
LA NUOVA ASSOCIAZIONE AIDEPI FA IL BILANCIO 2010 DEL COMPARTO PASTA E DOLCIARIO.....	7: 738
DE CECCO ACQUISISCE LA RUSSA FIRST PASTA.....	7: 740
IL PASTIFICIO RANA APRIRÀ UN IMPIANTO NEGLI STATI UNITI.....	7: 740
ALL'ASTA IL PASTIFICIO AMATO, DICHIARATO FALLITO.....	9: 940
IMPIANTO DI ASPIRAZIONE PER LINEA DI LAVORAZIONE GNOCCHI - MOLITECNICA SUD.....	9: 951
PRESENTATE 10 PROPOSTE DI ACQUISTO PER IL PASTIFICIO AMATO.....	10: 1072
IL MERCATO DELLA PASTA NELLA FEDERAZIONE RUSSA NEL 2011 - MOSSA CONSULTING.....	11: 1171

IL MERCATO DELLA PASTA NELLA FEDERAZIONE RUSSA NEL 2011 - MOSSA CONSULTING	11: 1171
PASTORIZZATORI: OTTIMIZZAZIONE DEI PARAMETRI DI PROCESSO DI UN PASTORIZZATORE PER PASTA FRESCA RIPIENA (R. RIZZO - G. ROMAGNOLI - G. VIGNALI)	1: 17-30
LINEA AUTOMATICA PER LASAGNE E TAGLIATELLE IN VASCHETTE - SARP	2: 174
PASTORIZZATORE A MICROONDE SERIE ULTRA PER ALIMENTI - RADIO FREQUENCY	4: 382
PASTA TREND: PASTORIZZATORI PER PASTA DISPONIBILI IN VERSIONE ELTTRICA O A GAS - ZINDO	5: 494
PRESSE: TECPA: PRESSA CON RIBALTAMENTO AUTOMATICO IP 100 - GENGHINI E IOMETTI	3: 250
PASTA TREND: PRESSA SG 30 - LA PARMIGIANA	5: 493
PASTA TREND: PRESSA P/60 - PAMA PARSI MACCHINE	5: 494
PRESSA AP15/75 PER OTTENERE OLIO DI CRUSCA DI RISO E MANGIME - MASCHINENFABRIK REINARTZ - CANTORI ENGINEERING	5: 505
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: PRESSA PELLETTATRICE TK-304 PER PICCOLE PRODUZIONI - TEKNO UNO	10: 1032
PRODUZIONE PASTA FRESCA: JTIC: IMPASTATRICE DA LABORATORIO A SPIRALE SPI 11 - VMI PETRINS ET MELANGEURS	1: 42
LINEA AUTOMATICA PER LASAGNE E TAGLIATELLE IN VASCHETTE - SARP	2: 174
LINEA MULTIPRODOTTO PER SPECIALITÀ E PASTE FRESCHE PRECOTTE - PAVAN GROUP	2: 176
TECPA: MACCHINA NEW MAGIC PER PRODOTTI RIPIENI - SANDORÉ	3: 250
TECPA: PRESSA CON RIBALTAMENTO AUTOMATICO IP 100 - GENGHINI E IOMETTI	3: 250
TECPA: MACCHINA COMBINATA MODULA PER PASTA FRESCA - ITALGI	3: 251
TECPA: RAVIOLATRICI AUTOMATICHE RV 160, 250, 540 E STAMPI D250/540 - DOMINIONI PUNTO & PASTA	3: 251
PASTA TREND: FORMATRICE AUTOMATICA TB150 PER TORTELLINI E TORTELLONI - CAVALLINI MORENO	5: 490
PASTA TREND: MACCHINE PER CAPPELLETTI, TORTELLONI E RAVIOLI SERIE RC - CAPITANI	5: 490
PASTA TREND: COMBINATA P2 PLEASURE - LA MONFERRINA	5: 492
PASTA TREND: TRANCIAPIEGATRICE VH/600 - OFFICINE MECCANICHE ZAMBONI	5: 494
IMPIANTO DI ASPIRAZIONE PER LINEA DI LAVORAZIONE GNOCCHI - MOLITECNICA SUD	9: 951

6 - IMBALLAGGIO

CHIUDISACCHI: EMBALLAGE: SALDATRICI ULTRASONICHE PER SACCHETTI SERIE LIMA-C - PMB- UVA INTERNATIONAL	2: 136
EMBALLAGE: LINEA DI INSACCO PER PET FOOD (BILANCIA MINI-NET/N-CV, NET/N-CV, INSACCATRICI IPF, IMF E IGF) - CONCETTI	2: 140
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SISTEMA DI CHISURA PER SACCHI A BOCCA APERTA BLOCKTOP - CHRONOS BTH	11: 1158
CODIFICATORI: STAMPANTE PER LA CODIFICA DIRETTA SU FILM DI CONFEZIONAMENTO SWING T2 - EIDOS	1: 74
DATARIO ELETTRONICO SWING T2 PER CONFEZIONATRICI MULTIPISTA - EIDOS	9: 952
CONFEZIONATRICI: DOSATORE ELETTRONICO A CANALI VIBRANTI E CONFEZIONATRICE MAXI - TECHNO D	1: 72
EMBALLAGE: CONFEZIONAMENTO IN BUSTE FLESSIBILI, FRES-CO SYSTEM E G NOVA 5/10 - GOGLIO	2: 136
EMBALLAGE: STUDIO SULL'E-CONCEPT PER IL RISPARMIO ENERGETICO - MULTIVAC	2: 136
EMBALLAGE: ROBOT PICK AND PLACE IRB 360 FLEXPICKER - ABB	2: 138
EMBALLAGE: UNITÀ DI CARICO MULTI-ROBOT DELTA TRIAFLEX - CAMA GROUP	2: 142
CONFEZIONATRICI EASY STYLE - REEPACK	4: 386
CONFEZIONATRICE PER CONFEZIONI SOTTOVUOTO A MATTONELLA KOMPAKT VACUUM - TECHNO D	5: 511
INTERPACK: CELLA ROBOTIZZATA COMPATTA - ABRIGO	8: 799
INTERPACK: SISTEMA ROBOTIZZATO PER IL FINE LINEA ROBO.LINE MP/HS - FUTURA ROBOTICA	9: 902
INTERPACK: TERMOFORMATRICE REEFORM T 55 PER VASCHETTE - REEPACK	9: 902
INTERPACK: SALDATRICE ANGOLARE AUTOMATICA GPM 640 L-SEALER - NORVITA	9: 904

INTERPACK: CONFEZIONATRICE AUTOMATICA SCORPION 1000 - RECORD.....	9: 906
NUOVO IMPIANTO DI CONFEZIONAMENTO SOTTOVUOTO VACUUM PER LA ROSSI F.LLI - TECHNO D	9: 976
IAOM: LINEA DI CONFEZIONAMENTO PER SACCHI A BOCCA APERTA ABP120 - EFFEGIELLE.....	11: 1154
ETICHETTATRICI: STAMPANTE PER LA CODIFICA DIRETTA SU FILM DI CONFEZIONAMENTO SWING T2 - EIDOS	1: 74
DATARIO ELETTRONICO SWING T2 PER CONFEZIONATRICI MULTIPISTA - EIDOS	9: 952
IMBALLAGGI: EMBALLAGE: RIPRESA PER LA FILIERA DELL'IMBALLAGGIO NELL'ESPOSIZIONE A PARIGI.....	2: 135
NEGLI USA IN AUMENTO GLI IMBALLAGGI IN PLASTICA A SCAPITO DELLA CARTA - THE FREEDONIA GROUP.....	2: 180
PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA (C. COSTA - A. LUCERA - M. MASTROMATTEO - A. CONTE - M.A. DEL NOBILE)	4: 326-331
VASCHETTA PER PASTA CON COPERCHIO-CONTENITORE PER SUGO - RPC BEBO PLASTIK - RPC COBELPLAST MONTONATE.....	4: 388
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
CONVEGNO SULLA SICUREZZA DEL PACKAGING PER ALIMENTI ORGANIZZATO DA CSQA CERTIFICAZIONI	6: 636
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE II.....	7: 720
INTERPACK: PROCESSING E PACKAGING ALLA FIERA DI DÜSSELDORF	8: 795
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE III.....	8: 819
OPPORTUNITÀ E RISCHI DEL READY TO EAT (R. CONTATO).....	8: 845
INTERPACK: PROCESSING E PACKAGING ALLA FIERA DI DÜSSELDORF - PARTE II	9: 902
INTERPACK: IMBALLAGGIO FLESSIBILE MASTERZIP CON SISTEMA BREVETTATO INNO- LOCK - MASTERPACK	9: 906
SITUAZIONE E TENDENZE GLOBALI DEL COMPARTO DEGLI IMBALLAGGI	9: 954
REGOLAMENTI SUGLI ADDITIVI ALIMENTARI E SUI CONTENITORI PLASTICI PER ALIMENTI (G.U. UE L295, L278).....	12: 1287
INCARTONATRICI: INTERPACK: INCARTONATRICE AUTOMATICA IR9 PER PASTA LUNGA - RICCIARELLI.....	8: 796
INTERPACK: SISTEMA ROBOTIZZATO PER IL FINE LINEA ROBO.LINE MP/HS - FUTURA ROBOTICA	9: 902
INTERPACK: INCARTONATRICE MODULARE WA12 - SENZANI BREVETTI	9: 908
INSACCATRICI: JTIC: INSACCATRICI PNEUMATICHE PER SFARINATI - BEHN+BATES - LMD.....	1: 40
EMBALLAGE: LINEA DI INSACCO PER PET FOOD (BILANCIA MINI-NET/N-CV, NET/N-CV, INSACCATRICI IPF, IMF E IGF) - CONCETTI.....	2: 140
JTIC: INSACCATRICI MULTIFORMATO CLEAN BAGGING MOD. EMP 700 PN - CETEC INDUSTRIE	2: 146
INSACCATTRICE ELETTRONICA A PESO LORDO SERIE DR - MF TECNO	5: 513
INTERPACK: GAMMA ITP DI PESATRICI-INSACCATRICI PER SACCHI A VALVOLA - ITALPACK	8: 801
INSACCATRICI PER SACCHI PREFORMATI: EP 400, EP 600, EP 1000, EP 1200 E EP 1500 - RI.ME.TECH.: 8: 842	
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: INSACCATRICI PER SACCHI DA BOBINA TUBOLARE CONTINUA E FFS-E - CONCETTI.....	10: 1032
POWTECH: INSACCATTRICE FFS CONTINUA AUTOMATICA PER SACCHI CON ZIPPER APRI E CHIUDI - CONCETTI.....	12: 1258
PALETTIZZATORI: JTIC: ROBOT DI PALETTIZZAZIONE WINNER PER PICCOLI SPAZI - TECHNIPES	1: 42
IAOM: ROBOT DI PALETTIZZAZIONE WINNER - TECHNIPES.....	11: 1146
INCAPPUCCIATRICE PER PALLET STRETCH HOOD I - BEUMER.....	11: 1192
PESATRICI: DOSATORE ELETTRONICO A CANALI VIBRANTI E CONFEZIONATRICE MAXI - TECHNO D	1: 72
PESATRICI RAPIDE A TESTA MULTIPLA PER LINEA CON FORNITURA ON DEMAND - ISHIDA - ITECH ITALIA	2: 178
PASTA TREND: PESATRICI MULTITESTA - G&PARTNERS.....	5: 496
INTERPACK: GAMMA ITP DI PESATRICI-INSACCATRICI PER SACCHI A VALVOLA - ITALPACK	8: 801
IAOM: LINEA DI CONFEZIONAMENTO PER SACCHI A BOCCA APERTA ABP120 - EFFEGIELLE.....	11: 1154

VICTAM, FIAAP E GRAPAS: PESATRICE MULTITESTA COMPUTERIZZATA	
WEIGHMASTERCW - PRO-PAK INTERNATIONAL.....	11: 1162
DOSATORE MULTITESTE DI PRECISIONE ED ELEVATA VELOCITÀ SERIE W - TECHNO D.....	11: 1189
DOSATORE PONDERALE DPE E PESATORE CONTINUO CPE - COMAV	12: 1281

7 - CHIMICA E ANALISI

ADDITIVI: RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE AL MEETING ANNUALE AACC (F. MELINI).....	1: 35
LINEE GUIDA PER L'ARRICCHIMENTO DELLA FARINA NEI MOLINI.....	3: 260
EFFETTO DEGLI ENZIMI SU PROTEINE DEL GRANO, IMPASTO E PANIFICAZIONE.....	4: 392
ADDITIVI PER RENDERE PANIFICABILI ANCHE LE FARINE DI GRANI DANNEGGIATI: ALPHAMALT BE 19124, ALPHAMALT WT 1, EMULSIONANTE DATEM, ROWELIT - MÜHLENCHEMIE - NUTRIVIS.....	6: 634
INDAGINE SULL'ARRICCHIMENTO DEL PANE PER CELIACI IN GRAN BRETAGNA.....	9: 974
REGOLAMENTI SUGLI ADDITIVI ALIMENTARI E SUI CONTENITORI PLASTICI PER ALIMENTI (G.U. UE L295, L278).....	12: 1287
ANALISI CEREALI: VALUTAZIONE DI ANTIOSSIDANTI E DI ATTIVITÀ ANTIOSSIDANTE IN MATRICI CEREALICOLE (A. FRATIANNI - T. SICONOLFI - R. MIGNOGNA - G. PANFILI).....	1: 12-16
FRUMENTO DURO COLTIVATO NEL CENTRO-SUD D'ITALIA: QUALITÀ DEL RACCOLTO 2010 (V. TURFANI - V. NARDUCCI - V. GALLI - L. BARTOLI - F. MELLARA - M. CARCEA).....	1: 4-11
CARATTERISTICHE QUALITATIVE E ATTITUDINE PANIFICATORIA DI LINEE DI FRUMENTO TENERO WAXY (R. CARAMANICO - P. VACCINO - M.A. PAGANI).....	2: 102-109
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II (F. MELINI).....	2: 122
DETERMINAZIONE DEI PRINCIPALI FITOSTEROLI IN AVENA COMUNE (AVENA SATIVA L.) DA AGRICOLTURA BIOLOGICA (R. ACQUISTUCCI - V. TURFANI - V. VIVANTI - M.MECOZZI).....	3: 230-235
IDENTIFICAZIONE ELETTROFORETICA DI PROTEINE DEL GRANO NEI PRODOTTI BIOLOGICI.....	3: 287
ANALISI PER LA SPECIAZIONE DELL'ARSENICO IN GRANO E DERIVATI.....	6: 632
CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMIOLOGRAFICO (D. CAVALLUZZO - R. POLITO - D. SACCO - S. CAVIGIOLO - P. VACCINO - E. LUPOTTO).....	8: 770-776
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE III.....	8: 808
SISTEMI INTEGRATI GENETICI E GENOMICI MIRATI AL RINNOVO VARIETALE NELLA FILIERA RISICOLA ITALIANA: PROGETTO RISINNOVA (E. LUPOTTO).....	9: 880-887
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV.....	9: 909
INFLUENZA E INTERAZIONI DELLE FIBRE ALIMENTARI.....	9: 932
CAUSE DELLA DEGRADAZIONE DEL COLORE DELLA FARINA.....	9: 933
STUDIO SUL COMPORTAMENTO VISCOELASTICO DEL GLUTINE.....	9: 938
FRUMENTO DURO DI QUALITÀ IN NORD ITALIA: LE CORRETTE STRATEGIE COLTURALI (PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (F. MARINACCIO - M. BLANDINO - V. SOVRANI - A. REYNERI).....	10: 1016-1023
EFFETTO DEL DEFICIT IDRICO SULLA COMPOSIZIONE DELLE PROTEINE DI RISERVA DEL FRUMENTO DURO (TRITICUM DURUM, DESF.) (M. DE SANTIS - Z. FLAGELLA - C. PALERMO).....	11: 1126-1131
ADATTABILITÀ DELLA QUINOA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.) ALL'AMBIENTE MEDITERRANEO: SELEZIONE DI GENOTIPI SUPERIORI PER CARATTERI QUALITATIVI (T. D'AMBROSIO - S. FALEO - G. DE SANTIS - L. CUOCO).....	12: 1220-1228
PARAMETRI QUALITATIVI DI 7 VARIETÀ DI FRUMENTO TENERO DEL RACCOLTO 2011 (V. TURFANI - V. NARDUCCI - F. MELLARA - L. BARTOLI - F. MARTITI - P. VACCINO - L. ORMOLI - M. CARCEA).....	12: 1229-1235
EFFETTO DELL'USO AGRONOMICO DELLE SANSE SULLE CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE DEL FRUMENTO DURO (F. CHETRÌ - G. CANANZI - A. PASQUALONE).....	12: 1247-1252
ANALISI FARINA: INFLUENZA DELLA QUALITÀ DELLO SFARINATO SUL PROCESSO DI TRAFILATURA DELLA PASTA (M. LEONTE - L. STRENC).....	1: 44
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II (F. MELINI).....	2: 122
METODO FALLING NUMBER FUNGINO PER L'ATTIVITÀ ALFA-AMILASICA NELLA FARINA.....	3: 268
PROPRIETÀ DELLE FARINE DI GRANO CON GERME DI MAIS.....	6: 628
CAUSE DELLA DEGRADAZIONE DEL COLORE DELLA FARINA.....	9: 933
STUDIO COMPARATIVO SULL'USO DELLA FARINA WAXY E CONVENZIONALE.....	9: 933

ANALISI MANGIMI: RICERCA DI CARBADOX E OLAQUINDOX NEI MANGIMI MEDIANTE HPLC-DAD: SVILUPPO E VALIDAZIONE A LIVELLO DI CONTAMINAZIONE CROCIATA (M. GILI - P. STELLA - S. MASSAFRA - G.L. FERRO - F. OLIVO - M.C. ABETE).....	3: 218-229
STUDIO SULL'EFFETTO DEGLI AMINOACIDI NEI MANGIMI PER OVAIOLE	6: 620
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1) (F. CHELI - L. PINOTTI - A. CAMPAGNOLI - V. DELL'ORTO)	10: 998-1009
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I CELL-BASED BIOASSAY (NOTA 2) (F. CHELI - A. BALDI).....	11: 1116-1125
ANALISI PANE: SIMULAZIONE CON MODELLI 2D PER LA PRODUZIONE DI PANE PRIVO DI CROSTA	3: 290
STUDIO SULLA CONSERVAZIONE DEL PANE	3: 291
QUALITÀ MOLITORIA E CARATTERISTICHE PANIFICATORIE DI GRANO STOCCATO PER 30 ANNI	4: 390
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
APPLICAZIONE DELLA TEXTURE ANALYSIS ALLA CARATTERIZZAZIONE DI FETTE BISCOTTATE COMMERCIALI (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (G. MUNFULETTO - G. ZEPPA - L. ROLLE - M. BERTOLINO)	8: 777-758
INFLUENZA DELLA MACINAZIONE SUL PANE LAMINATO	9: 920
APPROCCIO MATEMATICO PER LO SVILUPPO DI RICERCHE SULLE RELAZIONI FARINA-PANE	9: 934
VALUTAZIONE DEL LUPINO COME SOSTITUTIVO DELLE PROTEINE DI SOIA	9: 935
ANALISI PASTA: OTTIMIZZAZIONE DEI PARAMETRI DI PROCESSO DI UN PASTORIZZATORE PER PASTA FRESCA RIPIENA (R. RIZZO - G. ROMAGNOLI - G. VIGNALI)	1: 17-30
STUDI SULL'AGGIUNTA DI FARINE DI LEGUMI NELLA PASTA SECCA	3: 254
PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA (C. COSTA - A. LUCERA - M. MASTROMATTEO - A. CONTE - M.A. DEL NOBILE)	4: 326-331
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV (F. MELINI).....	4: 354
METODI DI ANALISI DI CAROTENOIDI TOTALI NELLA PASTA SECCA	4: 370
SVILUPPATO UN MODELLO MATEMATICO DELLE PROPRIETÀ MECCANICHE DELLA PASTA	4: 370
VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO (M. MARIOTTI - C. CAPPA - S. IAMETTI - M. LUCISANO).....	5: 442-449
STUDIO ITALIANO SULLA PASTA CON FARINA DI SOIA	6: 609
STUDI SU STRUTTURA E DIGERIBILITÀ DELLA PASTA CON FARINE DI LEGUMI	7: 730
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
STUDIO SULLA PASTA DI SEMOLA E FARINA DI SOIA	9: 926
STUDIO SULL'AMIDO NELLA PASTA DI RISO SENZA GLUTINE	9: 930
STUDIO SULL'AGGIUNTA DI BETA-GLUCANO DI ORZO NELLA PASTA	9: 931
VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ DELLA PASTA COTTA SURGELATA	10: 1069
ANALISI SENSORIALE: PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA (C. COSTA - A. LUCERA - M. MASTROMATTEO - A. CONTE - M.A. DEL NOBILE).....	4: 326-331
INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE (A. ANDREOTTI - A. ZINNAI - F. VENTURI - G. ANDRICH)	4: 339-345
INFLUENZA DEL METODO DI ESSICCAZIONE SULLA QUALITÀ DEL RISO	5: 525
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
STUDIO SULL'USO DI PECTINA NEI NOODLE PER IL CONTROLLO DEL PESO	6: 610
INFLUENZA DELLA DIETA SUL TUORLO D'UOVO	9: 924
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE V	10: 1049
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1) (F. CHELI - L. PINOTTI - A. CAMPAGNOLI - V. DELL'ORTO)	10: 998-1009
APPARECCHI ANALISI: JTIC: AOKINMYCONTROL PER L'ANALISI QUANTITATIVA DELLE MICOTOSSINE - MAES LABORATOIRE.....	2: 144
JTIC: FLORGRAPH MODELLI E6 ED E7 PER ANALISI FARINE - HAUBELT	2: 148
JTIC: KIT TAUBERS REAGENZ PER LA DETERMINAZIONE DELL'ACIDO ASCORBICO NELLE FARINE - MÜHLENCEMIE - NUTRIVIS.....	2: 150
APPARECCHIO PER IL MONITORAGGIO IN CAMPO DEL RACCOLTO DI RISO OT-300 HARVEST MONITOR - KETT ELETTRIC - IROM ITALIA.....	3: 272
SENSORE HUMIPLUS PER IL RILEVAMENTO DIGITALE DELL'UMIDITÀ - FORNASIER TIZIANO.....	3: 299

MOLINO ULTRA-CENTRIFUGO DA LABORATORIO ZM 200 - RETSCH - FKV	3: 301
PASTA TREND: APPARECCHIO DI ANALISI XDS RAPID CONTENT ANALYZER E SOLIDS MODULE - FOSS ITALIA	5: 488
PASTA TREND: SISTEMA DI ANALISI DA 7200 DELLA PERTEN - ESETEK INSTRUMENTS.....	5: 488
PROFICIENCY TEST: INDAGINE SU CAMPIONI DI CONTROLLO (E. WANZENBÖCK - M. RINALDI)	6: 564-569
IL PROGETTO AGER "FROM SEED TO PASTA": SVILUPPI E PROSPETTIVE (P. LANCONI - S. PEZZOLI - P. MANTOVANI).....	6: 570-578
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
PERTEN INSTRUMENTS APRE LA FILIALE ITALIANA A ROMA - ESETEK INSTRUMENTS.....	6: 651
CARATTERIZZAZIONE QUALITATIVA DEL RISO MEDIANTE PROFILO VISCOAMIOLOGRAFICO (D. CAVALLUZZO - R. POLITO - D. SACCO - S. CAVIGIOLO - P. VACCINO - E. LUPOTTO).....	8: 770-776
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: CALIBRAZIONI FT-NIR PER IL SETTORE MOLITORIO INGOT - BRUKER OPTICS	8: 806
MOLINO A CICLONE PER ANALISI NIR DI CEREALI E MANGIMI TWISTER MILL - RETSCH ITALIA.....	8: 840
SVILUPPATO UN METODO RAPIDO PER LE FUMONISINE	8: 841
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SPETTROMETRO NIRMMASTER SPECIFICO PER MOLINI, PANIFICI, PASTIFICI E MANGIMIFICI - BÜCHI ITALIA	9: 894
AQUALAB 4TE DUO PER LA MISURAZIONE DI UMIDITÀ E ATTIVITÀ DELL'ACQUA, GENERATORE D'ISOTERME AQUASORP - DECAGON - STEROGLOSS.....	9: 943
MINI TERMOMETRO PER SUPERFICI O AD IMMERSIONE E PENETRAZIONE - TESTO.....	9: 944
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1) (F. CHELI - L. PINOTTI - A. CAMPAGNOLI - V. DELL'ORTO)	10: 998-1009
JTIC: GESTAR (SONDA QUATUOR II, AQUA TR, INFRANEO) PER IL CONTROLLO AUTOMATICO DEI CEREALI ALLA RICEZIONE - CHOPIN TECHNOLOGIES.....	2: 148
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: APPARECCHIO DI ANALISI NIR INFRANEO JUNIOR PER CEREALI E SFARINATI - CHOPIN TECHNOLOGIES	10: 1028
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: PROFLOSS CON TECNOLOGIA NIR AD ALTA RISOLUZIONE - FOSS ITALIA	10: 1030
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.)	10: 1036
IAOM: VISCOSIMETRO RAPIDO RAPID ANALYZER RVA 4500 - PERTEN INSTRUMENTS.....	11: 1148
IAOM: INFRATEC 1241 GRAIN ANALYZER: ANALIZZATORE NIR PER FARINE, CEREALI E SEMI OLEOSI - FOSS ITALIA.....	11: 1156
FILTH TEST: IN PROGRAMMA IL CORSO DI ADDESTRAMENTO AL FILTH TEST A PIACENZA	12: 1294
HACCP: LINEE GUIDA PER L'ARRICCHIMENTO DELLA FARINA NEI MOLINI.....	3: 260
AUTOCONTROLLO IGIENICO SANITARIO DI ERBA MEDICA E FORAGGI ESSICCATI QUALI MATERIE PRIME PER MANGIMI (P. GUERRA - A. FORMIGONI)	12: 1236-1246
MICOTOSSINE: CONVEGNO SULLE EVOLUZIONI TECNICO-NORMATIVE IN MANGIMISTICA (GRUPPO SCIENTIFICO ITALIANO STUDI E RICERCHE - GSISR) (R. CONTATO)	1: 57
SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE (M. FAVILLA - F. VALERIO - P. DE BELLIS - A. SISTO - S. DE CANDIA - A. VISCONTI - P. LAVERMICOCCA)	2: 110-115
JTIC: AOKINMYCONTROL PER L'ANALISI QUANTITATIVA DELLE MICOTOSSINE - MAES LABORATOIRE	2: 144
METODO RAPIDO DI ANALISI DEI DANNI DA FUSARIUM E CONTENUTO IN DON	2: 184
STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO (M. BARBONI).....	5: 467
PROFICIENCY TEST: INDAGINE SU CAMPIONI DI CONTROLLO (E. WANZENBÖCK - M. RINALDI)	6: 564-569
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
SVILUPPATO UN METODO RAPIDO PER LE FUMONISINE	8: 841
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1) (F. CHELI - L. PINOTTI - A. CAMPAGNOLI - V. DELL'ORTO)	10: 998-1009
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I CELL-BASED BIOASSAY (NOTA 2) (F. CHELI - A. BALDI)	11: 1116-1125
CONFERENZA MONIQA SULLA SICUREZZA D'USO DEGLI ALIMENTI E IMPATTO SUI CONSUMATORI (F. MELINI - M. CARCEA)	12: 1264

PARERE EFSA SULLA PRESENZA DEI CONTAMINANTI ALCALOIDI PIRROLIZIDINICI NEI MANGIMI	12: 1273
MICROBIOLOGIA: IDENTIFICAZIONE DEI BATTERI DELL'ACIDO LATTICO NELLA PASTA ARTIGIANALE	1: 50
CONVEGNO SULLE EVOLUZIONI TECNICO-NORMATIVE IN MANGIMISTICA (GRUPPO SCIENTIFICO ITALIANO STUDI E RICERCHE - GSISR) (R. CONTATO)	1: 57
PROLUNGAMENTO DELLA SHELF LIFE DI PASTA FRESCA (C. COSTA - A. LUCERA - M. MASTROMATTEO - A. CONTE - M.A. DEL NOBILE)	4: 326-331
INFLUENZA DELLA TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE DEL LIEVITO NATURALE SULLE CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PANE (A. ANDREOTTI - A. ZINNAI - F. VENTURI - G. ANDRICH)	4: 339-345
PROBIOTICI E PREBIOTICI NELL'ALIMENTAZIONE ANIMALE (F. GAGGIÀ - P. MATTARELLI - L. BAFFONI - V. STENICO - B. BIAVATI)	7: 688-707
MANGIMI ADDIZIONATI CON MICROORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT (L. BAFFONI - F. GAGGIÀ - D. DI GIOIA - B. BIAVATI)	9: 872-879
STUDIO SULLA MIGRAZIONE BATTERICA FRA GLI STRATI DELLE LASAGNE	10: 1066
IL BACILLUS SUBTILIS RIDUCE LA SALMONELLA NEI POLLI DA CARNE	11: 1167

8 - VARIE

ACCESSORI: PLASTICHE MODIFICATE TIVAR MD, ACETRON MD E NYLATRON MD - QUADRANT	4: 400
LUCI PER AMBIENTI A RISCHIO DI ESPLOSIONE SERIE NVMV - COOPER CROUSE-HINDS	5: 515
VENTILATORI INDUSTRIALI PER LA LAVORAZIONE DELLA PASTA - MORO	6: 613
DATA LOGGER TESTO 175 E 176 E MINI DATA LOGGER TESTO 174-T E 174-H PER TEMPERATURA, UMIDITÀ E PRESSIONE BAROMETRICA - TESTO	6: 636
IMPIANTI MISTI COMPLEMENTARI PER L'ASPIRAZIONE DELLE POLVERI - DELFIN	7: 744
BOX VEBABOX FRIGORIFERI PER VEICOLI COMMERCIALI - VEBABOX ITALIA	9: 962
POWTECH: VALVOLA DEVIATRICE GRAVITAZIONALE DG CON DUE PUNTI DI SCARICO - GVF COMPONENTS	12: 1259
AUTOMAZIONE: SISTEMA ERP PER LA GESTIONE DEI PASTIFICI - ESA SOFTWARE	5: 517
SISTEMA DI CONTROLLO CARICHI PREMIER LSR - K-TRON - MONTENEGRO	8: 842
IL MOLINO VIRTUALE DELLA SCUOLA DMSB: SIMULAZIONE DI UN MOLINO DA 200 T IN CONDIZIONI OPERATIVE (U. SCHULZ - H. KLABUNDE)	11: 1132-1143
IAOM: AUTOMAZIONE DI IMPIANTI PRODUTTIVI - A.S.B. AUTOMATION SOFTWARE	11: 1150
IAOM: IMPIANTI E SERVIZI TECNOLOGICI - RAM ELETTRONICA	11: 1151
SISTEMA DI ESSICCAZIONE DELLA PASTA CON LE CURVE DI EQUILIBRIO - D.R.D. AUTOMAZIONE	11: 1193
POWTECH: SISTEMI DI TRACCIABILITÀ E TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO DELLE FARINE - CEPI	12: 1257
BIOTECNOLOGIE: GLI OGM RICEVONO L'APPROVAZIONE DELLA PONTIFICIA ACCADEMIA DELLE SCIENZE	1: 84
SELEZIONE DI BATTERI LATTICI DA SEMOLE DI GRANO DURO PER IL CONTROLLO DELLE MUFFE DEL PANE (M. FAVILLA - F. VALERIO - P. DE BELLIS - A. SISTO - S. DE CANDIA - A. VISCONTI - P. LAVERMICOCCA)	2: 110-115
STUDI SULL'ESOSCHELETRO DEL TRIBOLIO PER SVILUPPARE BIOINSETTICIDI	2: 185
AUMENTO DELLA RESA E CONTENIMENTO DEL POLLINE DI MAIS TRANSGENICO	2: 194
BIOTRASFORMAZIONE DEI CEREALI PER AUMENTARE LA RESA IN MACINAZIONE	3: 258
LOCALIZZAZIONE DEI GENI A MAGGIORE EFFETTO NEL SORGO	3: 288
DUBBI SULLA BIOSOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELLE BIOPLASTICHE	3: 298
COLTIVATO IN CINA IL GRANO AD ALTA RESA E RESISTENTE ALLE AVVERSITÀ	4: 391
STUDIO PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DEL TRITICALE ESAPLOIDE	4: 393
SILENZIATA L'ESPRESSIONE DELLA GLIADINA COLLEGATA ALLA CELIACHIA	4: 394
RAPPORTO SULLA DIFFUSIONE MONDIALE DEGLI OGM NEL 2010	4: 416
STATO DELLA RICERCA ITALIANA SUGLI OGM	4: 422
STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO (M. BARBONI)	5: 467
STUDIO SUI GENI REGOLANTI IL CONTENUTO PROTEICO DEL GRANO	5: 521
SITUAZIONE ITALIANA ED INTERNAZIONALE ALLA GIORNATA MONDIALE DEL MAIS	5: 522

STUDIO SULL'EFFETTO DELL'ALIMENTAZIONE DEI SUINI CON MAIS TRANSGENICO	5: 542
LA PROTEINA DEL MAIS GM VIENE DEGRADATA DAL RUMINE DELLE VACCHE	5: 543
IL PROGETTO AGER "FROM SEED TO PASTA": SVILUPPI E PROSPETTIVE (P. LANCONI - S. PEZZOLI - P. MANTOVANI).....	6: 570-578
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
ENZIMA RONOZYME P (L) PER MIGLIORARE LA DIGESTIONE NEI PESCI D'ALLEVAMENTO - NOVOZYMES.....	6: 618
PROGETTO PER LO SVILUPPO DI VARIETÀ DI SORGO BIOFORTIFICATO.....	6: 630
SVILUPPO DI MARKER PER LA RICERCA VARIETALE SUL RISO.....	6: 633
IN CRESCITA LE AZIENDE INCENTRATE SUL BIOTECH IN ITALIA.....	6: 646
STUDIO SULL'USO DI MAIS GM E NON NELL'ALIMENTAZIONE DELLE LATTIFERE	6: 653
TRATTAMENTO HYST DELLE BIOMASSE: RISULTATI PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE E LE BIOENERGIE (P. DELL'OMO - F. LUCIANI - L. MALAGUTTI).....	7: 708-715
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE III	8: 808
SISTEMI INTEGRATI GENETICI E GENOMICI MIRATI AL RINNOVO VARIETALE NELLA FILIERA RISICOLA ITALIANA: PROGETTO RISINNOVA (E. LUPOTTO).....	9: 880-887
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
STUDIO CINESE SUL FRUMENTO RESISTENTE ALLA RUGGINE.....	9: 939
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE V	10: 1049
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I CELL-BASED BIOASSAY (NOTA 2) (F. CHELI - A. BALDI).....	11: 1116-1125
CONVEGNO AACC SULLA RICERCA APPLICATA ALLA FILIERA DELLE INDUSTRIE CEREALICOLE (F. MELINI - V. MELINI).....	12: 1267
CAMPIONATORI: JTIC: GESTAR (SONDA QUATUOR II, AQUA TR, INFRANEO) PER IL CONTROLLO AUTOMATICO DEI CEREALI ALLA RICEZIONE - CHOPIN TECHNOLOGIES.....	2: 148
CAMPIONATORE AUTOMATICO KIT ORANGE PER CEREALI, SFARINATI E PELLETTI - FREERAY	10: 1074
IAOM: PRELEVACAMPIONI AUTOMATICO DA AUTOTRENI PREVAC - PTM.....	11: 1148
CELIACHIA: SILENZIATA L'ESPRESSIONE DELLA GLIADINA COLLEGATA ALLA CELIACHIA	4: 394
LA CELIACHIA NON È SOLO EREDITARIA MA SI SVILUPPA ANCHE IN SOGGETTI SANI	4: 395
VALUTAZIONE DI SPAGHETTI GLUTEN-FREE PRESENTI SUL MERCATO ITALIANO: PROPRIETÀ DEL PRODOTTO CRUDO (M. MARIOTTI - C. CAPPA - S. IAMETTI - M. LUCISANO).....	5: 442-449
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
FORMULAZIONI PER PASTA SENZA GLUTINE CON AMARANTO, QUINOA E GRANO SARACENO.....	9: 927
STUDIO SULL'AMIDO NELLA PASTA DI RISO SENZA GLUTINE.....	9: 930
INDAGINE SULL'ARRICCHIMENTO DEL PANE PER CELIACI IN GRAN BRETAGNA.....	9: 974
STUDIO SULL'AGGIUNTA DI PROTEINE NEL PANE SENZA GLUTINE.....	9: 975
CAMPAGNA PUBBLICITARIA SULLA SENSIBILITÀ AL GLUTINE: SI APRE UN NUOVO MERCATO.....	10: 1084
NUOVO EVENTO-SPETTACOLO DEDICATO AL SENZA GLUTINE	10: 1086
INGREDIENTI TECNICI E SALUTARI PER LA PASTA: BENEOPRO VWG - BNEO	11: 1176
ENERGIA: EMBALLAGE: STUDIO SULL'E-CONCEPT PER IL RISPARMIO ENERGETICO - MULTIVAC	2: 136
PASTORIZZATORE A MICROONDE SERIE ULTRA PER ALIMENTI - RADIO FREQUENCY	4: 382
PULITORI, ESSICCATORI E SPREMITORI - ZANIN F.LLI	4: 383
NUOVO CENTRO DELLA CEREAL PARTNERS WORLDWIDE PER L'INNOVAZIONE.....	4: 398
USO DEI FOGLI DI CALCOLO ELETTRONICI PER DETERMINARE LA PROFONDITÀ DELLE RIGATURE DEI RULLI DI MACINAZIONE, IL TEMPO DI LAVORAZIONE ED I CONSUMI D'ENERGIA (G.H. GANGADHARAPPA - B. MUNDALAMANI - R. ZANI).....	6: 556-563
VALORIZZAZIONE ENERGETICA DELLE BIOMASSE - 3B ENERGIA.....	6: 643
CONSULENZE A 360° NEL SETTORE ENERGIA - TRIGENIA	6: 644
LA QUALITÀ DELL'ARIA NEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI TRA RICAMBI PRESCRITTI E RISPARMIO ENERGETICO (G. DEMONTIS).....	7: 676-687
TRATTAMENTO HYST DELLE BIOMASSE: RISULTATI PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE E LE BIOENERGIE (P. DELL'OMO - F. LUCIANI - L. MALAGUTTI).....	7: 708-715
ALLA GIORNATA DEL BIOETANOLO IL PUNTO SUL COMPARTO IN ITALIA	11: 1196
DALLA SETTIMANA DELLA SOIA UNA PROPOSTA SOSTENIBILE.....	11: 1198
IGIENE: JTIC: STACCIO E TELAINO IN MATERIALE IGIENICO SERIE PERFECT - OCRIM	2: 146

IL PROBLEMA SANITARIO DELLA FORMAZIONE DI BIOFILM NELL'INDUSTRIA ALIMENTARE (L. VIEL - R. LUCCHINI).....	3: 236-242
IRRADIAZIONE: VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA DI CEREALI, MANGIMI E ALIMENTI IRRADIATI	5: 538
MISURATORI: SENSORE HUMIPUS PER IL RILEVAMENTO DIGITALE DELL'UMIDITÀ - FORNASIER TIZIANO.....	3: 299
INTERRUTTORI DI LIVELLO A VIBRAZIONE LIQUIPHANT - ENDRESS+HAUSER.....	5: 508
DATA LOGGER TESTO 175 E 176 E MINI DATA LOGGER TESTO 174-T E 174-H PER TEMPERATURA, UMIDITÀ E PRESSIONE BAROMETRICA - TESTO	6: 636
MINI TERMOMETRO PER SUPERFICI O AD IMMERSIONE E PENETRAZIONE - TESTO.....	9: 944
NUTRIZIONE: GLI OGM RICEVONO L'APPROVAZIONE DELLA PONTIFICIA ACCADEMIA DELLE SCIENZE	1: 84
PROTEINE DI FRUMENTO E FIBRE COME INGREDIENTI FUNZIONALI PER IL CONTROLLO DEL PESO (V. MILLAN - E. LINARI - A. WAGNER - F. RESPONDEK)	2: 116-121
INFLUENZA DEL CAFFÈ SULLA DIGESTIONE DEI CARBOIDRATI	2: 187
DIBATTITO APERTO DELL'EFSA SUGLI OGM E SULLA TRASPARENZA DEI PARERI UFFICIALI	2: 195
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE III (F. MELINI).....	3: 243
LINEE GUIDA PER L'ARRICCHIMENTO DELLA FARINA NEI MOLINI	3: 260
FARINA MACINATA A PIETRA PER USI CONVENZIONALI E NON (MOLINO QUAGLIA)	3: 269
QUALITÀ MOLITORIA E CARATTERISTICHE PANIFICATORIE DI GRANO STOCCATO PER 30 ANNI	4: 390
SILENZIATA L'ESPRESSIONE DELLA GLIADINA COLLEGATA ALLA CELIACHIA.....	4: 394
LA CELIACHIA NON È SOLO EREDITARIA MA SI SVILUPPA ANCHE IN SOGGETTI SANI	4: 395
NUOVO CENTRO DELLA CEREAL PARTNERS WORLDWIDE PER L'INNOVAZIONE.....	4: 398
STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO (M. BARBONI).....	5: 467
STUDIO SULL'EFFETTO DEL FRAZIONAMENTO SULLE PROPRIETÀ NUTRIZIONALI DEI CEREALI	5: 498
BREVETTO PER LA PRODUZIONE DI PROBIOTICI PARTENDO DA CEREALI O DA PASTA.....	5: 537
VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA DI CEREALI, MANGIMI E ALIMENTI IRRADIATI.....	5: 538
IL PROGETTO AGER "FROM SEED TO PASTA": SVILUPPI E PROSPETTIVE (P. LANCIONI - S. PEZZOLI - P. MANTOVANI).....	6: 570-578
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
NUOVA LINEA DI PASTA INTEGRALE PER MISURA.....	6: 608
STUDIO SULL'USO DI PECTINA NEI NOODLE PER IL CONTROLLO DEL PESO	6: 610
GUIDA EFSA PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO NELL'USO DI NANOMATERIALI INGEGNERIZZATI IN ALIMENTI E MANGIMI	6: 616
PROGETTO EUROPEO NU-AGE PER STUDIARE L'ALIMENTAZIONE ANTI-INVECCHIAMENTO.....	6: 641
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE II.....	7: 720
VALUTAZIONE DEL RISCHIO DELL'USO DI MICRORGANISMI GM IN ALIMENTI E MANGIMI	7: 757
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE III	8: 808
GLI USA MANDANO IN PENSIONE LA PIRAMIDE ALIMENTARE E LANCIANO IL PIATTO MYPLATE	8: 823
UTILIZZO DELLA CRUSCA DI RISO COLORATO COME ALIMENTO FUNZIONALE	8: 826
MANGIMI ADDIZIONATI CON MICRORGANISMI PROBIOTICI: NUOVE APPLICAZIONI DAL PROGETTO UE PATHOGEN COMBAT (L. BAFFONI - F. GAGGIÀ - D. DI GIOIA - B. BIAVATI).....	9: 872-879
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
FORMULAZIONI PER PASTA SENZA GLUTINE CON AMARANTO, QUINOA E GRANO SARACENO.....	9: 927
STUDIO SULL'AMIDO NELLA PASTA DI RISO SENZA GLUTINE.....	9: 930
INFLUENZA DEI LEGAMI LIPIDICI SUI PROFILI FUNZIONALI E NUTRIZIONALI DEL PANE	9: 936
PANORAMICA SUI DOLCIFICANTI NATURALI E SINTETICI	9: 969
INDAGINE SULL'ARRICCHIMENTO DEL PANE PER CELIACI IN GRAN BRETAGNA.....	9: 974
STUDIO SULL'AGGIUNTA DI PROTEINE NEL PANE SENZA GLUTINE.....	9: 975
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.)	10: 1036
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE V	10: 1049

UNA DIETA CON MODERATO APPORTO CALORICO PUÒ RINGIOVANIRE IL CERVELLO.....	10: 1082
CAMPAGNA PUBBLICITARIA SULLA SENSIBILITÀ AL GLUTINE: SI APRE UN NUOVO MERCATO.....	10: 1084
NUOVO EVENTO-SPETTACOLO DEDICATO AL SENZA GLUTINE.....	10: 1086
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I CELL-BASED BIOASSAY (NOTA 2) (F. CHELI - A. BALDI).....	11: 1116-1125
INGREDIENTI TECNICI E SALUTARI PER LA PASTA: BENEOPRO VWG - BENEIO.....	11: 1176
ADATTABILITÀ DELLA QUINOA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD.) ALL'AMBIENTE MEDITERRANEO: SELEZIONE DI GENOTIPI SUPERIORI PER CARATTERI QUALITATIVI (T. D'AMBROSIO - S. FALEO - G. DE SANTIS - L. CUOCO).....	12: 1220-1228
CONFERENZA MONIQA SULLA SICUREZZA D'USO DEGLI ALIMENTI E IMPATTO SUI CONSUMATORI (F. MELINI - M. CARCEA).....	12: 1264
RASSICURANTE RELAZIONE ANNUALE EFSA SUI RESIDUI DI PESTICIDI NEGLI ALIMENTI.....	12: 1295
IL RUOLO BENEFICO DELLE FIBRE ALIMENTARI NELLA SINDROME METABOLICA DEGLI ADOLESCENTI.....	12: 1297
POLVERE: NODI DI COMUNICAZIONE WIRELESS DX99 PER MONITORAGGIO IN ZONE ATEX - BANNER ENGINEERING - TURCK BANNER.....	2: 182
IMPIANTI MISTI COMPLEMENTARI PER L'ASPIRAZIONE DELLE POLVERI - DELFIN.....	7: 744
IMPIANTO DI ASPIRAZIONE PER LINEA DI LAVORAZIONE GNOCCHI - MOLITECNICA SUD.....	9: 951
POWTECH: DISCHI DI ROTTURA PER INTERNI INDOORVENT IV - BRILEX - ERIGO.....	12: 1255
POWTECH: DOSATORI E SOLUZIONI PER LA GESTIONE DEI PRODOTTI IN POLVERE - DEFINITIVE INNOVATION.....	12: 1256
RILEVAZIONE METALLI - ISPEZIONATRICI: EMBALLAGE: RILEVATORE DI METALLI IQ3 - LOMA SYSTEMS - CIRCRESPI.....	2: 138
EMBALLAGE: SISTEMA DI ISPEZIONE E RILEVAZIONE DI CORPI ESTRANEI EXAMINER XAC - HEUFT.....	2: 138
EMBALLAGE: RILEVATORE DI METALLI SERIE RB PROFILE - METTLER TOLEDO.....	2: 140
JTIC: GRIGLIE MAGNETICHE PNEUMAG - ECLIPSE MAGNETICS - VERDI.....	2: 144
INTERPACK: SISTEMA DI ISPEZIONE A NASTRO TRASPORTATORE CEIA THS 21 - CEIA.....	8: 798
INTERPACK: ISPEZIONATRICE COMPATTA A RAGGI X RAYBOX - RAYTEC VISION.....	9: 904
POWTECH: SEPARATORE MAGNETICO TURBOGRATE A GRIGLIA ROTANTE - BUNTING MAGNETICS - MONTENEGRO.....	12: 1254
SENSORI: SONDE KCAP300 - K-TEC - LIRA.....	4: 400
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SENSORE ON LINE PER TEMPERATURA, UMIDITÀ E DENSITÀ DEI MANGIMI - INTELSCAN.....	10: 1026
MODERNI APPROCCI ALL'ANALISI DEI MANGIMI: I SENSI ELETTRONICI (NOTA 1) (F. CHELI - L. PINOTTI - A. CAMPAGNOLI - V. DELL'ORTO).....	10: 998-1009
SICUREZZA: NODI DI COMUNICAZIONE WIRELESS DX99 PER MONITORAGGIO IN ZONE ATEX - BANNER ENGINEERING - TURCK BANNER.....	2: 182
CONVEGNO SULLE NORMATIVE PER LA SICUREZZA NELLE IMPRESE DI STOCCAGGIO E MOLITORIE (C. CHIRIOTTI) - MULMIX.....	4: 360
AUMENTATI GLI INCIDENTI USA NEI SILI DA CEREALI.....	4: 364
FREQUENZA DELLE ESPLOSIONI DELLE POLVERI NELLO STOCCAGGIO DEI CEREALI (G. DEMONTIS).....	5: 450-466
DISCHI DI ROTTURA CON LIVELLO DI SICUREZZA SIL-3 - FIKE ITALIA.....	5: 514
LUCI PER AMBIENTI A RISCHIO DI ESPLOSIONE SERIE NVMV - COOPER CROUSE-HINDS.....	5: 515
MEMBRANE ANTIESPLOSIONE - KOMSA.....	5: 516
RILEVAMENTO E SOPPRESSIONE DELLE ESPLOSIONI CON IL SISTEMA EPACO - FIKE ITALIA.....	9: 958
LA SICUREZZA DEGLI APPALTI DI LAVORO IN SILI E AREE CONFINATE: NOVITÀ DAL MINISTERO DEL LAVORO (G. SCUDIER - L. CASELLA - G. CASSELLA).....	10: 1010-1015
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SISTEMI DI SICUREZZA PER ELEVATORI E TRASPORTATORI - AGROMATIC.....	11: 1162
POWTECH: DISCHI DI ROTTURA PER INTERNI INDOORVENT IV - BRILEX - ERIGO.....	12: 1255
SOSTENIBILITÀ: ACCUSA DI TRAFFICO ILLECITO DI RIFUTI PER L'IMPIANTO DI COGENERAZIONE SCOTTI ENERGIA.....	1: 55
EMBALLAGE: STUDIO SULL'E-CONCEPT PER IL RISPARMIO ENERGETICO - MULTIVAC.....	2: 136
ECO-MANGIMI PRODOTTI DA SCARTI ALIMENTARI IN GIAPPONE.....	2: 153
IL PASTIFICIO RUMMO VINCE CON IL SUO IMPIANTO ECOLOGICO DI TRIGENERAZIONE - AB ENERGY.....	2: 171

GLI SPRECHI ALIMENTARI IN ITALIA	2: 188
DAL TABACCO UN NUOVO PESTICIDA E ANTIBATTERICO BIOLOGICO	3: 293
PROGETTO DI FILIERA PER IL CALCOLO DELL'IMPRONTA ECOLOGICA DI OGNI ALIMENTO	3: 296
DUBBI SULLA BIOSOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELLE BIOPLASTICHE	3: 298
STUDIO SULLA MACINAZIONE A SECCO DEL RISO	5: 524
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
VALORIZZAZIONE ENERGETICA DELLE BIOMASSE - 3B ENERGIA	6: 643
CONSULENZE A 360° NEL SETTORE ENERGIA - TRIGENIA	6: 644
LA QUALITÀ DELL'ARIA NEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI TRA RICAMBI PRESCRITTI E RISPARMIO ENERGETICO (G. DEMONTIS).....	7: 676-687
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE II	7: 716
GUIDA AI SIMBOLI E ALLE ASSERTZIONI AMBIENTALI IN ETICHETTA.....	9: 964
ALLA GIORNATA DEL BIOETANOLO IL PUNTO SUL COMPARTO IN ITALIA	11: 1196
DALLA SETTIMANA DELLA SOIA UNA PROPOSTA SOSTENIBILE	11: 1198
TRACCIABILITÀ: PROGETTO EUROPEO DI RICERCA TRACEBACK, L'EVOLUZIONE DELLA TRACCIABILITÀ.....	1: 31
CROLLO DELLE SEMINE CERTIFICATE DI GRANO DURO AUTUNNO-VERNINO	3: 286
NORME SANITARIE PER SOTTOPRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE E DERIVATI (G.U. UE L 54 DEL 26/2/2011, REG. N. 142/2011)	4: 410
IAOM: IMPIANTI E SERVIZI TECNOLOGICI - RAM ELETTRONICA.....	11: 1151
POWTECH: SISTEMI DI TRACCIABILITÀ E TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO DELLE FARINE - CEPI	12: 1257
DISPOSIZIONI PER I SOTTOPRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE (G.U. UE L54)	12: 1288
TRASPORTATORI: SISTEMA DI TRASPORTO LINEA BART - AIR-TEC SYSTEM.....	2: 168
PASTA TREND: ELEVATORI-TRASPORTATORI A TAZZA ETC - CIDIESSE ENGINEERING	5: 496
INTERPACK: TRASPORTO IN FASE DENSA AD ARIA PULSATA - AGRIFLEX	8: 799
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ELEVATORI A TAZZE ETM - PTM.....	9: 900
IAOM: SERVIZI DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA - FAS TECHNOLOGY.....	11: 1154
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SCIVOLI DI SCARICO MODUFLEX - CIMBRIA	11: 1160
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SISTEMI DI SICUREZZA PER ELEVATORI E TRASPORTATORI - AGROMATIC	11: 1162
VIBRAZIONI: VICTAM, FIAAP E GRAPAS: PANNELLI VIBRANTI PER LO SVUOTAMENTO DI SILI E CONTAINER VIBRAFLOOR - SILEXPORT INTERNATIONAL.....	11: 1165

9 - NOTIZIE

ASSOCIAZIONI: UNIFI SI UNISCE AD AIDI E NASCE L'AIDEPI PER LE INDUSTRIE DEL DOLCE E DELLA PASTA.....	1: 75
MARINA CARCEA ENTRA IN CARICA COME PRESIDENTE ICC PER IL 2011-2012	1: 76
L'ALLARME DI ASSOSEMENTI PER IL BLOCCO DELLE PROVE DEL REGISTRO VARIETALE	3: 285
STUDIO SULLA SITUAZIONE MONDIALE DELLA PESCA E DELL'ACQUACOLTURA - FAO	3: 294
DOPO AVER BLOCCATO LA RICERCA SCIENTIFICA, L'ITALIA FINANZIA UN PROGETTO ANTI-OGM.....	3: 302
LA POSIZIONE ASSALZOO SUGLI OGM	3: 307
FELICETTI PRESIDENTE DELL'ASSOCIAZIONE DEI PASTAI INDUSTRIALI EUROPEI UNAFPA.....	6: 640
LA NUOVA ASSOCIAZIONE AIDEPI FA IL BILANCIO 2010 DEL COMPARTO PASTA E DOLCIARIO	7: 738
AZIENDE: BARILLA RINNOVA L'ACCORDO DI FILIERA PER IL GRANO DURO 2010/2011	1: 52
DE CECCO AUMENTA LE VENDITE NEL 2010	1: 53
ACCUSA DI TRAFFICO ILLECITO DI RIFUTI PER L'IMPIANTO DI COGENERAZIONE SCOTTI ENERGIA.....	1: 55
MOLINO SPADONI ESPANDE IL SUO GRUPPO PER DIVENTARE UN POLO ALIMENTARE	1: 70
NUOVO IMPIANTO PER IL MOLINO PASINI.....	2: 164
BARILLA ANTICIPA LA RISOLUZIONE UE USANDO UOVA DI OVAIOLE NON IN BATTERIA.....	2: 170

IL PASTIFICIO RUMMO VINCE CON IL SUO IMPIANTO ECOLOGICO DI TRIGENERAZIONE - AB ENERGY	2: 171
DE CECCO CRESCE E PREPARA LA QUOTAZIONE IN BORSA	2: 172
OCRIM FORNISCE UN NUOVO MOLINO IN LIBIA	2: 191
ALLEANZA FRA NOL-TEC E SIAD PER LO SVILUPPO DI NUOVE SOLUZIONI	2: 192
IL MOLINO ROSSETTO CRESCE IN ITALIA E ALL'ESTERO	3: 261
FARINA MACINATA A PIETRA PER USI CONVENZIONALI E NON (MOLINO QUAGLIA)	3: 269
RINNOVATO IL MOLINO AGUECI - MOLITECNICA SUD	4: 374
IMPIANTO MOLITORIO OCRIM IN CAMERUN	4: 414
PROFITTI IN CRESCITA NEL 2010 PER BÜHLER	5: 540
MILL SERVICE IN BANGLADESH E MESSICO	5: 541
OCRIM IN RUSSIA: UNA REALTÀ CONSOLIDATA	6: 649
MOLITECNICA SUD PUNTA ALL'ORIENTE	6: 651
PERTEN INSTRUMENTS APRE LA FILIALE ITALIANA A ROMA - ESETEK INSTRUMENTS	6: 651
I CATALOGHI DEI FORMATI DI PASTA DELLA COLLEZIONE DELLA CHIRIOTTI EDITORI - PARTE I	6: 656
CARGILL ANNUNCIA L'INTENZIONE DI ACQUISIRE RAGGIO DI SOLE	7: 736
DE CECCO ACQUISISCE LA RUSSA FIRST PASTA	7: 740
IL PASTIFICIO RANA APRIRÀ UN IMPIANTO NEGLI STATI UNITI	7: 740
CORSO DI MACINAZIONE PER STUDENTI DELL'ARTE BIANCA DI TORINO PRESSO LA BÜHLER	7: 751
MACCHINARI E SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA MOLITORIA E MANGIMISTICA - COMAV	7: 754
OCRIM RACCOGLIE COMMESSE NEL MERCATO ARABO	8: 849
CONTINUA LA CRESCITA DEL PAVAN GROUP	8: 850
I CATALOGHI DEI FORMATI DI PASTA DELLA COLLEZIONE DELLA CHIRIOTTI EDITORI - PARTE II	8: 852
ALL'ASTA IL PASTIFICIO AMATO, DICHIARATO FALLITO	9: 940
NUOVO IMPIANTO DI CONFEZIONAMENTO SOTTOVUOTO VACUUM PER LA ROSSI F.LLI - TECHNO D	9: 976
È MANCATO GIOVANNI CHIRIOTTI FONDATORE DELLA CHIRIOTTI EDITORI (L.C.)	10: 1088
MOLITECNICA SUD COMMEMORA LA SCOMPARSA DI LUIGI PELLICOLA	10: 1088
IN MEMORIA DI GIOVANNI CHIRIOTTI (R. CUBADDA - M. CARCEA - M.G. D'EGIDIO - E. DE STEFANIS - D. SGRULLETTA)	10: 1093
MOLITECNICA SUD COMMEMORA LA SCOMPARSA DI LUIGI PELLICOLA	10: 1097
IMPIANTO ALL'AVANGUARDIA PER L'ESSICCAZIONE E LO STOCCAGGIO DEL MAIS - SAMA - SCOLARI - BORGHI SOFRAM - PHENIX ROUSIES INDUSTRIES	11: 1177
IL MULINO BELLUCCI SI MODERNIZZA ED AUMENTA LA CAPACITÀ PRODUTTIVA - MOLITECNICA SUD	12: 1280
GIUSEPPE PELLICOLA DELLA MOLITECNICA SUD INSIGNITO DEL CAVALIERATO (A. LOGOLUSO)	12: 1298
CONCORSI: BANDO PER IL PREMIO 2011 DEL MUSEO NAZIONALE DELLE PASTE ALIMENTARI	1: 76
XVI EDIZIONE DEL PREMIO DEL MUSEO NAZIONALE DELLE PASTE ALIMENTARI	5: 503
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE I	6: 580
PREMIO TOP SCIENTIST, PROMOSSO DALLA INTERNATIONAL PBI, PER I RICERCATORI NEL CAMPO DELLE TECNOLOGIE ALIMENTARI	7: 755
APPLICAZIONE DELLA TEXTURE ANALYSIS ALLA CARATTERIZZAZIONE DI FETTE BISCOTTATE COMMERCIALI (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (G. MUNFULETTO - G. ZEPPA - L. ROLLE - M. BERTOLINO)	8: 777-758
INFLUENZA DELLE CONDIZIONI DI ESTRUSIONE SULLE CARATTERISTICHE DI PRODOTTI OTTENUTI DA GRANO SARACENO E DA AMARANTO (VINCITORE DEL PREMIO DI LAUREA CHIRIOTTI EDITORI) (M.M. LACAVALLA)	8: 786-792
PREMI (CHIRIOTTI EDITORI - AISTEC) PER LE MIGLIORI TESI DI LAUREA IN SCIENZA E TECNOLOGIA DEI CEREALI	8: 793
CONVEGNI: PROGETTO EUROPEO DI RICERCA TRACEBACK, L'EVOLUZIONE DELLA TRACCIABILITÀ	1: 31
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE AL MEETING ANNUALE AACC (F. MELINI)	1: 35
CONVEGNO SULLE EVOLUZIONI TECNICO-NORMATIVE IN MANGIMISTICA (GRUPPO SCIENTIFICO ITALIANO STUDI E RICERCHE - GSISR) (R. CONTATO)	1: 57

RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE II (F. MELINI).....	2: 122
CONVEGNO AISTEC SULLA FILIERA DEI CEREALI IN ITALIA	2: 202
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE III (F. MELINI).....	3: 243
PROGETTO DI FILIERA PER IL CALCOLO DELL'IMPRONTA ECOLOGICA DI OGNI ALIMENTO	3: 296
CONFERENZA INTERNAZIONALE IGC SUI CEREALI	3: 314
INDICAZIONI E RIFLESSIONI SULL'IMPORT-EXPORT DEI CEREALI (L. SBARATO)	4: 346
RICERCA APPLICATA PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE AL MEETING AACC - PARTE IV (F. MELINI).....	4: 354
CONVEGNO SULLE NORMATIVE PER LA SICUREZZA NELLE IMPRESE DI STOCCAGGIO E MOLITORIE (C. CHIRIOTTI) - MULMIX	4: 360
STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO (M. BARBONI).....	5: 467
LE SOLUZIONI DELLA NUTRIZIONE ANIMALE PER SFAMARE IL MONDO IN CRESCITA - ALLTECH ITALY.....	5: 480
SICUREZZA ALIMENTARE E SOSTENIBILITÀ AD IPACK-IMA 2012	5: 544
CONVEGNO SU GEOLOGIA E ARCHEOLOGIA DI MACINE IN PIETRA	5: 545
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE I.....	6: 594
CONVEGNO SULLA SICUREZZA DEL PACKAGING PER ALIMENTI ORGANIZZATO DA CSQA CERTIFICAZIONI	6: 636
CONVEGNO SUGLI ALIMENTI PER MANTENERE IN FORMA GLI ANZIANI	6: 664
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE II	7: 716
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE II.....	7: 720
FORUM WMF E IUPAC SULLE MICOTOSSINE E TOSSINE VEGETALI.....	7: 759
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE III	8: 808
IL COMPARTO CEREALICOLO NEL CONGRESSO ITALIANO DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEGLI ALIMENTI (10° CISETA) - PARTE III.....	8: 819
CENTO ANNI DI RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI (M. BARBONI)	8: 828
OPPORTUNITÀ E RISCHI DEL READY TO EAT (R. CONTATO).....	8: 845
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE IV	9: 909
FORUM INTERNAZIONALE BARILLA SULL'ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE.....	9: 982
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.)	10: 1036
LO STATO DELL'ARTE DELLA FILIERA CEREALICOLA AL CONVEGNO AISTEC - PARTE V	10: 1049
NUOVO EVENTO-SPETTACOLO DEDICATO AL SENZA GLUTINE	10: 1086
CONGRESSO NAZIONALE SULLE MICOTOSSINE NELLA FILIERA AGROALIMENTARE	11: 1207
MOSTRA-CONVEGNO JTIC PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE FRANCESI.....	12: 1260
CONFERENZA MONIQA SULLA SICUREZZA D'USO DEGLI ALIMENTI E IMPATTO SUI CONSUMATORI (F. MELINI - M. CARCEA)	12: 1264
CONVEGNO AACC SULLA RICERCA APPLICATA ALLA FILIERA DELLE INDUSTRIE CEREALICOLE (F. MELINI - V. MELINI).....	12: 1267
A ROMA LA 5ª CONFERENZA INTERNAZIONALE SULLE FIBRE ALIMENTARI.....	12: 1303
ECONOMIA: DE CECCO AUMENTA LE VENDITE NEL 2010	1: 53
SIGLATO L'ACCORDO QUADRO PER LA FILIERA DEL RISO (CONFAGRICOLTURA, CIA, COPAGRI, AIRI)	1: 54
MOLINO SPADONI ESPANDE IL SUO GRUPPO PER DIVENTARE UN POLO ALIMENTARE	1: 70
STATISTICHE 2009/2010 E PREVISIONI 2010/2011 SULLA RISICOLTURA ITALIANA E UE - ENTE NAZIONALE RISI.....	1: 78
DE CECCO CRESCE E PREPARA LA QUOTAZIONE IN BORSA	2: 172
NEGLI USA IN AUMENTO GLI IMBALLAGGI IN PLASTICA A SCAPITO DELLA CARTA - THE FREEDONIA GROUP	2: 180
ALLEANZA FRA NOL-TEC E SIAD PER LO SVILUPPO DI NUOVE SOLUZIONI.....	2: 192
PARZIALMENTE CONFERMATE LE MULTE ANTITRUST PER GLI AUMENTI DELLA PASTA	3: 256
IL MOLINO ROSSETTO CRESCE IN ITALIA E ALL'ESTERO	3: 261
PREVISIONI PER LE SEMINE 2011 DEL RISO IN ITALIA - ENTE RISI.....	3: 273
CROLLO DELLE SEMINE CERTIFICATE DI GRANO DURO AUTUNNO-VERNINO	3: 286

STUDIO SULLA SITUAZIONE MONDIALE DELLA PESCA E DELL'ACQUACOLTURA - FAO	3: 294
DOPO AVER BLOCCATO LA RICERCA SCIENTIFICA, L'ITALIA FINANZIA UN PROGETTO ANTI-OGM.....	3: 302
INDICAZIONI E RIFLESSIONI SULL'IMPORT-EXPORT DEI CEREALI (L. SBARATO).....	4: 346
UNIONALIMENTARI LANCIA L'ALLARME DEI PICCOLI E MEDI PASTIFICI SUI PREZZI.....	4: 367
STATISTICHE SUL MERCATO DEI MANGIMI PER ANIMALI DA COMPAGNIA	4: 378
RAPPORTO SULLA DIFFUSIONE MONDIALE DEGLI OGM NEL 2010.....	4: 416
STATO DELLA RICERCA NELLA FILIERA DEL FRUMENTO (M. BARBONI).....	5: 467
ASSALZOO LANCIA L'ALLARME: SENZA MANGIMI GM SI RISCHIA LA PARALISI	5: 499
IL MERCATO DELLA PASTA NEGLI STATI UNITI	5: 502
RICERCHE DI MERCATO SU PASTA E NOODLE IN ITALIA - EUROMONITOR INTERNATIONAL.....	5: 504
IN CALO LE SEMINE 2011 A FRUMENTO IN ITALIA.....	5: 519
SITUAZIONE DEL COMPARTO SEMENTIERO ITALIANO	5: 520
SITUAZIONE ITALIANA ED INTERNAZIONALE ALLA GIORNATA MONDIALE DEL MAIS	5: 522
DAZI ALL'IMPORTAZIONE PER I CEREALI (G.U. UE L 70 DEL 17/3/2011, REG. UE N. 259/2011)	5: 529
PROROGA DELLA CONVENZIONE SUL COMMERCIO DEI CEREALI (G.U. UE L 94 DELL'8/4/2011, DECISIONE DEL CONSIGLIO DEL 31/3/2011)	5: 530
PROFITTI IN CRESCITA NEL 2010 PER BÜHLER.....	5: 540
STATISTICHE E TENDENZE IN CRESCITA PER IL COMPARTO PET FOOD IN ITALIA	6: 622
BILANCI E PROSPETTIVE ASSALZOO SULL'INDUSTRIA MANGIMISTICA ITALIANA.....	6: 626
IN CRESCITA LE AZIENDE INCENTRATE SUL BIOTECH IN ITALIA.....	6: 646
SEGNALI DI RIPRESA PER L'INDUSTRIA MANIFATTURIERA ITALIANA	6: 647
STATISTICHE DEL COMPARTO MOLITORIO ITALIANO NEL 2010 ALL'ASSEMBLEA DELL'ASSOCIAZIONE INDUSTRIALI MUGNAI D'ITALIA ITALMPA.....	7: 734
CARGILL ANNUNCIA L'INTENZIONE DI ACQUISIRE RAGGIO DI SOLE.....	7: 736
LA NUOVA ASSOCIAZIONE AIDEPI FA IL BILANCIO 2010 DEL COMPARTO PASTA E DOLCIARIO	7: 738
DE CECCO ACQUISISCE LA RUSSA FIRST PASTA	7: 740
IL PASTIFICIO RANA APRIRÀ UN IMPIANTO NEGLI STATI UNITI.....	7: 740
PROSPETTIVE DELL'IGC SUI MERCATI CEREALICOLI 2011/2012.....	7: 741
PREVISIONI FAO SUI MERCATI CEREALICOLI 2011/2012.....	7: 742
IN AUMENTO LA PRODUZIONE EUROPEA DI MANGIMI COMPOSTI NEL 2010	7: 746
UN 2010 IN LEGGERA CRESCITA PER IL COMPARTO MANGIMISTICO ITALIANO	7: 747
OCRIM RACCOGLIE COMMESSE NEL MERCATO ARABO	8: 849
CONTINUA LA CRESCITA DEL PAVAN GROUP	8: 850
ALL'ASTA IL PASTIFICIO AMATO, DICHIARATO FALLITO.....	9: 940
SITUAZIONE E TENDENZE GLOBALI DEL COMPARTO DEGLI IMBALLAGGI.....	9: 954
UNA PANORAMICA SUL SETTORE ITALIANO DEI PRODOTTI CEREALICOLI.....	9: 960
SI È SVOLTO IN ITALIA L'INCONTRO EUROASIATICO IAOM PER LE INDUSTRIE MOLITORIE (C.C.)	10: 1036
PRESENTATE 10 PROPOSTE DI ACQUISTO PER IL PASTIFICIO AMATO.....	10: 1072
SITUAZIONE DEL COMPARTO SUINICOLO NAZIONALE: I MANGIMI INCIDONO PER IL 60%	11: 1168
IL MERCATO DELLA PASTA NELLA FEDERAZIONE RUSSA NEL 2011 - MOSSA CONSULTING	11: 1171
IMPORT/EXPORT CEREALICOLO NAZIONALE NEL 2011	11: 1184
PREVISIONI FAO PER I MERCATI CEREALICOLI 2011/2012.....	11: 1186
LE CARATTERISTICHE DEL GRANO STATUNITENSE 2011 - U.S. WHEAT ASSOCIATES (R. CONTATO)	12: 1274
ESPOSIZIONI: JTIC & IAOM EURASIA - PARTE III.....	1: 39
CIBUS TEC SI APRE AL COMPARTO PASTA.....	1: 88
EMBALLAGE: RIPRESA PER LA FILIERA DELL'IMBALLAGGIO NELL'ESPOSIZIONE A PARIGI	2: 135
JTIC & IAOM EURASIA - PARTE IV	2: 144
A BOLOGNA LA SECONDA EDIZIONE DI PASTATREND	2: 206
TECPA: LA PASTA ARTIGIANALE AL SIGEP DI RIMINI.....	3: 248
PER IPACK-IMA 2012 IL PRESIDENTE È PAOLO BARILLA.....	3: 312
LA FILIERA DELL'IMBALLAGGIO ALL'INTERPACK.....	4: 424
MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI ALIMENTARI AL VICTAM-FIAAP-GRAPAS	4: 427
SECONDA EDIZIONE DEL SALONE DELLA PASTA PASTA TREND	5: 484

IPACK-IMA, TUTTOFOOD ED EXPO UNIVERSALE 2015 IN CONTEMPORANEA.....	6: 667
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I	7: 725
INTERPACK: PROCESSING E PACKAGING ALLA FIERA DI DÜSSELDORF	8: 795
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE II	8: 802
INCONTRO IAOM EURASIA A FIRENZE PER IL SETTORE MOLITORIO.....	8: 856
MOSTRA-CONVEGNO JTIC PER LE INDUSTRIE CEREALICOLE.....	8: 857
A.B. TECH 2013 SI SVOLGERÀ A RIMINI INSIEME A SIGEP E TECPA	8: 858
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE III	9: 894
INTERPACK: PROCESSING E PACKAGING ALLA FIERA DI DÜSSELDORF - PARTE II	9: 902
IL POWTECH PUNTA ALL'OTTIMIZZAZIONE DELLE LAVORAZIONI DEI PRODOTTI GRANULARI E IN POLVERE.....	9: 981
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE IV	10: 1024
IPACK-IMA 2012 SI APRE SEMPRE PIÙ AI MERCATI INTERNAZIONALI	10: 1102
TECNOLOGIE PER LE INDUSTRIE MOLITORIE ALL'INCONTRO EUROASIATICO IAOM DI FIRENZE - PARTE II	11: 1145
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE V	11: 1158
POWTECH: TECNOLOGIE PER LA LAVORAZIONE DEI PRODOTTI SFARINATI A NORIMBERGA	12: 1253
LA PASTA ARTIGIANALE IN SCENA AL TECH PASTA DI RIMINI	12: 1300
ISTITUTI: AFFLUSSO INTERNAZIONALE ALLA SCUOLA DI PASTA DELLA PAVAN - PAVAN SCHOOL.....	1: 81
NUOVO CENTRO DELLA CEREAL PARTNERS WORLDWIDE PER L'INNOVAZIONE.....	4: 398
CORSO DI MACINAZIONE PER STUDENTI DELL'ARTE BIANCA DI TORINO PRESSO LA BÜHLER	7: 751
CORSI SU RICHIESTA ALLA SCUOLA DI TECNOLOGIA MOLITORIA - OCRIM.....	10: 1078
CORSO DI AGGIORNAMENTO IN DIRITTO ALIMENTARE - ASSOCIAZIONE ITALIANA DI TECNOLOGIA ALIMENTARE	10: 1080
IL MOLINO VIRTUALE DELLA SCUOLA DMSB: SIMULAZIONE DI UN MOLINO DA 200 T IN CONDIZIONI OPERATIVE (U. SCHULZ - H. KLABUNDE).....	11: 1132-1143
SEMINARIO SULLA TECNOLOGIA DELLA PASTA SECCA - BÜHLER.....	11: 1200
IN PROGRAMMA IL CORSO DI ADDESTRAMENTO AL FILTH TEST A PIACENZA	12: 1294
LEGGI: NUOVE AUTORIZZAZIONI DI ADDITIVI PER MANGIMI (G.U. UE L 317 DEL 3/12/2010, REG. UE N. 1117-1118-1119-1120/2010)	1: 63
L'ASSALZOO SOSTIENE IL DISEGNO DI LEGGE SULL'ETICHETTATURA.....	2: 152
LINEE GUIDA PER LA DISTINZIONE TRA MATERIE PRIME, ADDITIVI, BIOCIDI E MEDICINALI NEI MANGIMI (G.U. UE L 11 DEL 15/1/2011, RACCOMANDAZIONE DEL 14/1/2011)	2: 154
MODIFICA DEI LIVELLI MASSIMI DI SOSTANZE INDESIDERABILI NEI MANGIMI (G.U. RI N. 3 DEL 5/1/2011, DECRETO DEL 3/12/2010).....	2: 159
AUTORIZZAZIONE DELLA VITAMINA E NEI MANGIMI (G.U. UE L 11 DEL 15/1/2011, REG. N. 26/2011).....	2: 161
DENOMINAZIONE DELLE VARIETÀ DI RISONE E RISO (G.U. N. 37 DEL 15/2/2011, DECRETO 11/1/2011)	3: 274
LIVELLI DEI CONTROLLI UFFICIALI SULLE IMPORTAZIONI DI MANGIMI E ALIMENTI (G.U. UE L 53 DEL 26/2/2011, REG. N. 187/2011)	4: 404
NORME SANITARIE PER SOTTOPRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE E DERIVATI (G.U. UE L 54 DEL 26/2/2011, REG. N. 142/2011)	4: 410
LA NORMA UNI 11381:2010 PER LO SVILUPPO DI PIANI PER IL MONITORAGGIO DEGLI INSETTI INFESTANTI NELLE INDUSTRIE AGROALIMENTARI (P. GUERRA)	5: 436-441
FREQUENZA DELLE ESPLOSIONI DELLE POLVERI NELLO STOCCAGGIO DEI CEREALI (G. DEMONTIS).....	5: 450-466
REGOLAMENTO PER LA RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PER ADDITIVI, ENZIMI E AROMI (G.U. UE L 64 DELL'11/3/2011, REG. UE N. 234/2011)	5: 528
DAZI ALL'IMPORTAZIONE PER I CEREALI (G.U. UE L 70 DEL 17/3/2011, REG. UE N. 259/2011)	5: 529
PROROGA DELLA CONVENZIONE SUL COMMERCIO DEI CEREALI (G.U. UE L 94 DELL'8/4/2011, DECISIONE DEL CONSIGLIO DEL 31/3/2011)	5: 530

REGOLAMENTAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITÀ NAZIONALE IN ZOOTECNIA (G.U. N. 68 DEL 24/3/2011, DECRETO 4/3/2011)	5: 531
AUTORIZZAZIONE DELLA VITAMINA B6 NEI MANGIMI (G.U. UE L138 DEL 26/5/2011, REG. UE N. 515/2011)	7: 749
IL TAR DEL LAZIO ANNULLA IL DECRETO CHE VIETA LA COLTIVAZIONE DI OGM	7: 756
VALUTAZIONE DEL RISCHIO DELL'USO DI MICRORGANISMI GM IN ALIMENTI E MANGIMI	7: 757
LA SICUREZZA DEGLI APPALTI DI LAVORO IN SILI E AREE CONFINATE: NOVITÀ DAL MINISTERO DEL LAVORO (G. SCUDIER - L. CASELLA - G. CASSELLA)	10: 1010-1015
CORSO DI AGGIORNAMENTO IN DIRITTO ALIMENTARE - ASSOCIAZIONE ITALIANA DI TECNOLOGIA ALIMENTARE	10: 1080
MODIFICATI I LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DI ANTIPARASSITARI IN ALIMENTI E MANGIMI (G.U. UE L258 DEL 4/10/2011 - REG. UE N. 978/2011)	11: 1204
AUTOCONTROLLO IGIENICO SANITARIO DI ERBA MEDICA E FORAGGI ESSICCATI QUALI MATERIE PRIME PER MANGIMI (P. GUERRA - A. FORMIGONI)	12: 1236-1246
AUTORIZZATI NUOVI ADDITIVI PER MANGIMI (G.U. UE L277, L278, L281, L287)	12: 1283
REGOLAMENTI SUGLI ADDITIVI ALIMENTARI E SUI CONTENITORI PLASTICI PER ALIMENTI (G.U. UE L295, L278)	12: 1287
DISPOSIZIONI PER I SOTTOPRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE (G.U. UE L54)	12: 1288
LIBRI: ARTE BIANCA - MATERIE PRIME, PROCESSI E CONTROLLI (B. CARRAI)	2: 197
MISCHFUTTER-HERSTELLUNG: ROHWARE, PROZESSE, TECHNOLOGIE (J. KERSTEN - H-R. ROHDE - E. NEF ET AL.)	2: 197
ENCYCLOPEDIA OF PASTA (O. ZANINI DE VITA)	2: 198
IL MARCHIO PER LA TUTELA E LA VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI AGRICOLI E AGROALIMENTARI ITALIANI (A. FITTANTE - N. FERRELLI)	2: 198
HEALTHGRAIN METHODS: ANALYSIS OF BIOACTIVE COMPONENTS IN SMALL GRAIN CEREALS (P.R. SHEWRY - J.L. WARD)	3: 309
ASIAN NOODLES. SCIENCE, TECHNOLOGY, AND PROCESSING (G.G. HOU)	3: 311
GENOMICA PER LA VALORIZZAZIONE DI FRUMENTO DURO E POMODORO - "I GEORGOFILI" QUADERNI 2009-III (AA. VARI)	3: 311
GUIDA EFSA PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO NELL'USO DI NANOMATERIALI INGEGNERIZZATI IN ALIMENTI E MANGIMI	6: 616
LA SICUREZZA IGIENICA NELL'AZIENDA ALIMENTARE - GUIDA ALL'APPLICAZIONE DEGLI STANDARD IFS E GSFS (G. MORETTI - C. ROSSI)	6: 661
LA STORIA DI CIÒ CHE MANGIAMO (R. PELLATI)	6: 662
FOOD PRODUCT DESIGN - AN INTEGRATED APPROACH (A.R. LINNEMANN - C.G.P.H. SCHROËN - M.A.J.S. VAN BOEKEL)	8: 861
HUILES VÉGÉTALES - TENEURS EN MATIÈRES INSAPONIFIABLES (D. FONTANEL)	8: 862
MISURARE LA QUALITÀ IN ACQUACOLTURA. UN APPROCCIO SCIENTIFICO A SERVIZIO DELLE AZIENDE E DEI CONSUMATORI - QUADERNI 2010-IV	8: 863
OATS: CHEMISTRY AND TECHNOLOGY (F.H. WEBSTER - P.J. WOOD)	9: 987
FRONTIERE DELLA TRACCIBILITÀ MOLECOLARE E SICUREZZA DEI PRODOTTI ALIMENTARI - QUADERNI 2010-V	9: 988
...100 ANNI DI STORIE... PERSONE, LUOGHI, ATTIVITÀ PER L'INNOVAZIONE NEL SETTORE AGRICOLO (AA.VV.)	10: 1106
LA SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI 1911-2011 - ALLE ORIGINI DEL MADE IN ITALY (E. FELICE)	10: 1108
ANNUAIRE DE LA MEUNERIE FRANCAISE 2011 (ANNUARIO DELL'INDUSTRIA MOLITORIA FRANCESE 2011) (AA.VV.)	11: 1210
ANNUARIO MOLINI E PASTIFICI - AGGIORNATO AL 2011 (AA.VV.)	11: 1210
PATHOGENS AND TOXINS IN FOODS - CHALLENGES AND INTERVENTIONS (V.K. JUNEJA - J.N. SOFOS)	12: 1304
LA RICERCA SIGRAD SUL GRANO DURO: UN MODELLO PER LA FILIERA (R. RANIERI - C. BERDINI)	12: 1306
STORIA: I CATALOGHI DEI FORMATI DI PASTA DELLA COLLEZIONE DELLA CHIRIOTTI EDITORI - PARTE I	6: 656
CENTO ANNI DI RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI (M. BARBONI)	8: 828
I CATALOGHI DEI FORMATI DI PASTA DELLA COLLEZIONE DELLA CHIRIOTTI EDITORI - PARTE II	8: 852
L'INNOVAZIONE DELL'AUTOCARRO PER I MUGNAI NEGLI ANNI '30	10: 1099

LE DITTE FORNITRICI ED ENTI

3B ENERGIA - VALORIZZAZIONE ENERGETICA DELLE BIOMASSE.....	6: 643
A.S.B. AUTOMATION SOFTWARE - IAOM: AUTOMAZIONE DI IMPIANTI PRODUTTIVI.....	11: 1150
AB ENERGY - IL PASTIFICIO RUMMO VINCE CON IL SUO IMPIANTO ECOLOGICO DI TRIGENERAZIONE.....	2: 171
PASTA TREND: FOTO DELLO STAND IN FIERA.....	5: 484
ABB - EMBALLAGE: ROBOT PICK AND PLACE IRB 360 FLEXPICKER.....	2: 138
ABRIGO - INTERPACK: CELLA ROBOTIZZATA COMPATTA.....	8: 799
AGRIFLEX - INTERPACK: TRASPORTO IN FASE DENSA AD ARIA PULSATA.....	8: 799
AGROMATIC - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SISTEMI DI SICUREZZA PER ELEVATORI E TRASPORTATORI.....	11: 1162
AIR-TEC SYSTEM - SISTEMA DI TRASPORTO LINEA BART.....	2: 168
ALLTECH ITALY - LE SOLUZIONI DELLA NUTRIZIONE ANIMALE PER SFAMARE IL MONDO IN CRESCITA.....	5: 480
AMANDUS KAHL - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: EXPANDER A CORONA PER CUBETTARE SENZA PRESSA DI CUBETTATURA.....	8: 806
ANDRITZ FEED & BIOFUEL - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESTRUSORE EX1021 PER PET FOOD E ACQUACOLTURA.....	9: 898
ANSELMO - LINEA COMBINATA ANSELMO PER PASTE SPECIALI.....	4: 412
LINE FOR STANDARD, SPECIAL SHORT-CUT SHAPES, ANS NEST PASTA SHAPES.....	12/A: 102
ASM - IAOM: SELEZIONATRICE OTTICO-ELETTRONICA PER CEREALI FUTURA F5.....	11: 1157
ASSOCIAZIONE ITALIANA DI TECNOLOGIA ALIMENTARE - CORSO DI AGGIORNAMENTO IN DIRITTO ALIMENTARE.....	10: 1080
BAKER PERKINS - INTERPACK: ESTRUSORE SNACK MASTER E CEREAL MASTER (EX E TX) PER SNACK E PRODOTTI A BASE DI CEREALI.....	8: 796
BANNER ENGINEERING - NODI DI COMUNICAZIONE WIRELESS DX99 PER MONITORAGGIO IN ZONE ATEX - TURCK BANNER.....	2: 182
BEHN+BATES - JTIC: INSACCATRICI PNEUMATICHE PER SFARINATI - LMD.....	1: 40
BENEO - INGREDIENTI TECNICI E SALUTARI PER LA PASTA: BENEOPRO VWG.....	11: 1176
BEUMER - INCAPPUCCIATRICE PER PALLET STRETCH HOOD I.....	11: 1192
BHT BULK HANDLING TECHNOLOGY - MULTI-INGREDIENT HANDLING IN FOOD PROCESSING.....	12/A: 122
BORGHISOFRAM - IMPIANTO ALL'AVANGUARDIA PER L'ESSICCAZIONE E LO STOCCAGGIO DEL MAIS - SAMA - SCOLARI - PHENIX ROUSIES INDUSTRIES.....	11: 1177
BRILEX - POWTECH: DISCHI DI ROTTURA PER INTERNI INDOORVENT IV - ERIGO.....	12: 1255
BRUKER OPTICS - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: CALIBRAZIONI FT-NIR PER IL SETTORE MOLITORIO INGOT.....	8: 806
BÜCHI ITALIA - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA.....	7: 726
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SPETTROMETRO NIRMMASTER SPECIFICO PER MOLINI, PANIFICI, PASTIFICI E MANGIMIFICI.....	9: 894
BÜHLER - PROFITTI IN CRESCITA NEL 2010 PER BÜHLER.....	5: 540
CORSO DI MACINAZIONE PER STUDENTI DELL'ARTE BIANCA DI TORINO PRESSO LA BÜHLER.....	7: 751
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: CUBETTATRICE KUBEX (DPEE/DPEF).....	8: 802
IAOM: SELEZIONATRICE OTTICA PER CEREALI SORTEX A.....	11: 1146
SEMINARIO SULLA TECNOLOGIA DELLA PASTA SECCA.....	11: 1200
BUNTING MAGNETICS - POWTECH: SEPARATORE MAGNETICO TURBOGRATE A GRIGLIA ROTANTE - MONTENEGRO.....	12: 1254
CAMA GROUP - EMBALLAGE: UNITÀ DI CARICO MULTI-ROBOT DELTA TRIAFLEX.....	2: 142
CANTONI ENGINEERING - PRESSA AP15/75 PER OTTENERE OLIO DI CRUSCA DI RISO E MANGIME - MASCHINENFABRIK REINARTZ.....	5: 505
CAPITANI - PASTA TREND: MACCHINAE PER CAPPELLETTI, TORTELLONI E RAVIOLI SERIE RC.....	5: 490
CAPITANIO CAMILLO - PASTA TREND: FOTO DELLO STAND IN FIERA.....	5: 484
CAREDI - MACINATRICE A MARTELLI MD 64X2.....	2: 168
CASTIGLIONI - PASTA TREND: FOTO DELLO STAND IN FIERA.....	5: 484

CAVALLINI MORENO - PASTA TREND: FORMATRICE AUTOMATICA TB150 PER TORTELLINI E TORTELLONI	5: 490
CAVICCHI IMPIANTI - CONVEYING, MIXING, FEEDING, AND DOSING PLANTS	12/A: 119
CEIA - INTERPACK: SISTEMA DI ISPEZIONE A NASTRO TRASPORTATORE CEIA THS 21	8: 798
CEPI - POWTECH: SISTEMI DI TRACCIABILITÀ E TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO DELLE FARINE	12: 1257
CETEC INDUSTRIE - JTIC: INSACCATRICI MULTIFORMATO CLEAN BAGGING MOD. EMP 700 PN	2: 146
CHIRIOTTI EDITORI - È MANCATO GIOVANNI CHIRIOTTI FONDATORE DELLA CHIRIOTTI EDITORI (L.C.)	10: 1088
IN MEMORIA DI GIOVANNI CHIRIOTTI (R. CUBADDA - M. CARCEA - M.G. D'EGIDIO - E. DE STEFANIS - D. SGRULLETTA)	10: 1093
THE ITALIAN MILLING MAGAZINE TECNICA MOLITORIA, SINCE 1950	12/A: 82
CHOPIN TECHNOLOGIES - JTIC: GESTAR (SONDA QUATUOR II, AQUA TR, INFRANEO) PER IL CONTROLLO AUTOMATICO DEI CEREALI ALLA RICEZIONE	2: 148
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
VICTAM: APPARECCHIO DI ANALISI NIR INFRANEO JUNIOR PER CEREALI E SFARINATI	10: 1028
CHRONOS BTH - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SISTEMA DI CHISURA PER SACCHI A BOCCA APERTA BLOCKTOP	11: 1158
CICRESPI - EMBALLAGE: RILEVATORE DI METALLI IQ3 - LOMA SYSTEMS	2: 138
CIDIESE ENGINEERING - PASTA TREND: ELEVATORI-TRASPORTATORI A TAZZA ETC	5: 496
CIMBRIA - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: SCIVOLI DI SCARICO MODUFLEX	11: 1160
COMAV - MACCHINARI E SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA MOLITORIA E MANGIMISTICA	7: 754
LAMINATOIO MOD. F1 250X800/1000 PER MOLINI PICCOLI E MEDI	9: 948
DOSATORE PONDERALE DPE E PESATORE CONTINUO CPE	12: 1281
COMPAGNIA COMMERCIALE MERIDIONALE - JTIC: DECORTICATRICE VCW5A DEL SISTEMA PERITEC - SATAKE	1: 39
CONCETTI - EMBALLAGE: LINEA DI INSACCO PER PET FOOD (BILANCIA MINI-NET/N-CV, NET/N-CV, INSACCATRICI IPF, IMF E IGF)	2: 140
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: INSACCATRICI PER SACCHI DA BOBINA TUBOLARE CONTINUA E FFS-E	10: 1032
POWTECH: INSACCATTRICE FFS CONTINUA AUTOMATICA PER SACCHI CON ZIPPER APRI E CHIUDI	12: 1258
SOLUTIONS FOR THE PET FOOD PACKAGING LINE: IPF, IMF, AND IGF SYSTEM	12/A: 115
COOPER CROUSE-HINDS - LUCI PER AMBIENTI A RISCHIO DI ESPLOSIONE SERIE NVMV	5: 515
CSQA CERTIFICAZIONI - CONVEGNO SULLA SICUREZZA DEL PACKAGING PER ALIMENTI ORGANIZZATO DA CSQA CERTIFICAZIONI	6: 636
CUCCOLINI - VIBROVAGLI CON ANTI-INTASAMENTO SCREENX RS	2: 166
CUSINATO - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
D.R.D. AUTOMAZIONE - SISTEMA DI ESSICCAZIONE DELLA PASTA CON LE CURVE DI EQUILIBRIO	11: 1193
DECAGON - AQUALAB 4TE DUO PER LA MISURAZIONE DI UMIDITÀ E ATTIVITÀ DELL'ACQUA, GENERATORE D'ISOTERME AQUASORP - STEROGLOSS	9: 943
DEFINITIVE INNOVATION - POWTECH: DOSATORI E SOLUZIONI PER LA GESTIONE DEI PRODOTTI IN POLVERE	12: 1256
DEFINO & GIANCASPRO - IAOM: DECORTICATRICE PER GRANO DURO DV 420-8	11: 1152
DELFIN - IMPIANTI MISTI COMPLEMENTARI PER L'ASPIRAZIONE DELLE POLVERI	7: 744
DMR PROZESSTECHNOLOGIE - POWTECH: UNITÀ DI LABORATORIO A LETTO FLUIDO WFP MINI	12: 1254
DOLZAN IMPIANTI - DOSATORE A COCLEA APRIBILE	2: 166
DOMINIONI PUNTO & PASTA - TECPA: RAVIOLATRICI AUTOMATICHE RV 160, 250, 540 E STAMPI D250/540	3: 251
PASTA TREND: FOTO DELLO STAND IN FIERA	5: 484
ECLIPSE MAGNETICS - JTIC: GRIGLIE MAGNETICHE PNEUMAG - VERDI	2: 144
EFFEGIELLE - IAOM: LINEA DI CONFEZIONAMENTO PER SACCHI A BOCCA APERTA ABP120	11: 1154
EIDOS - STAMPANTE PER LA CODIFICA DIRETTA SU FILM DI CONFEZIONAMENTO SWING T2	1: 74
DATARIO ELETTRONICO SWING T2 PER CONFEZIONATRICI MULTIPISTA	9: 952
ENDRESS+HAUSER - INTERRUPTORI DI LIVELLO A VIBRAZIONE LIQUIPHANT	5: 508

ERIGO - POWTECH: DISCHI DI ROTTURA PER INTERNI INDOORVENT IV - BRILEX	12: 1255
ESA SOFTWARE - SISTEMA ERP PE LA GESTIONE DEI PASTIFICI	5: 517
ESETEK INSTRUMENTS - PASTA TREND: SISTEMA DI ANALISI DA 7200 DELLA PERTEN	5: 488
PERTEN INSTRUMENTS APRE LA FILIALE ITALIANA A ROMA	6: 651
EUROMONITOR INTERNATIONAL - RICERCHE DI MERCATO SU PASTA E NOODLE IN ITALIA	5: 504
FARMET - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESTRUSORE FE PER CAPACITÀ MEDIO-PICCOLE	10: 1024
FAS TECHNOLOGY - IAOM: SERVIZI DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA	11: 1154
FIKE ITALIA - DISCHI DI ROTTURA CON LIVELLO DI SICUREZZA SIL-3	5: 514
RILEVAMENTO E SOPPRESSIONE DELLE ESPLOSIONI CON IL SISTEMA EPACO	9: 958
FKV - MOLINO ULTRA-CENTRIFUGO DA LABORATORIO ZM 200 - RETSCH ITALIA	3: 301
FOODTECH - PASTA TREND: CUOCITORE A CILINDRO PER PASTA E RISO	5: 490
FORNASIER TIZIANO - SENSORE HUMIPLUS PER IL RILEVAMENTO DIGITALE DELL'UMIDITÀ	3: 299
MOISTURE AND TEMPERATURE CONTROL UNIT: THERMOGRAIN TOUCH-SCREEN, PT100	
TEMPERATURE PROBE AND HTS-95 SENSOR	12/A: 84
FOSS ITALIA - PASTA TREND: APPARECCHIO DI ANALISI XDS RAPID CONTENT ANALYZER E	
SOLIDS MODULE	5: 488
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: PROFOSS CON TECNOLOGIA NIR AD ALTA RISOLUZIONE.....	10: 1030
IAOM: INFRATEC 1241 GRAIN ANALYZER: ANALIZZATORE NIR PER FARINE, CEREALI E	
SEMI OLEOSI.....	11: 1156
FRAGOLA - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI	
CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA.....	7: 726
FREERAY - CAMPIONATORE AUTOMATICO KIT ORANGE PER CEREALI, SFARINATI E PELLETTI	10: 1074
FUTURA ROBOTICA - INTERPACK: SISTEMA ROBOTIZZATO PER IL FINE LINEA ROBO.LINE MP/HS	9: 902
G&PARTNERS - PASTA TREND: PESATRICI MULTITESTA	5: 496
GENERAL DIES - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI	
CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
GENGHINI E IOMETTI - TECPA: PRESSA CON RIBALTAMENTO AUTOMATICO IP 100	3: 250
GOLFETTO SANGATI - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E	
PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: LAMINATOIO SYNTHESIS SY09.....	8: 802
DURUM WHEAT AND SEMOLINA PURIFIER SEMOLINA-HP	12/A: 92
GOLGIO - EMBALLAGE: CONFEZIONAMENTO IN BUSTE FLESSIBILI, FRES-CO SYSTEM E G NOVA	
5/10.....	2: 136
GRUPPO SCIENTIFICO ITALIANO STUDI E RICERCHE - GSISR - CONVEGNO SULLE EVOLUZIONI	
TECNICO-NORMATIVE IN MANGIMISTICA (R. CONTATO).....	1: 57
GVF COMPONENTS - POWTECH: VALVOLA DEVIATRICE GRAVITAZIONALE DG CON DUE PUNTI DI	
SCARICO	12: 1259
HAUBELT - JTIC: FLOURGRAPH MODELLI E6 ED E7 PER ANALISI FARINE	2: 148
HEUFT - EMBALLAGE: SISTEMA DI ISPEZIONE E RILEVAZIONE DI CORPI ESTRANEI EXAMINER	
XAC	2: 138
INTELSKAN - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SENSORE ON LINE PER TEMPERATURA, UMIDITÀ E	
DENSITÀ DEI MANGIMI	10: 1026
INTERNATIONAL PBI - PREMIO TOP SCIENTIST, PROMOSSO DALLA INTERNATIONAL PBI, PER I	
RICERCATORI NEL CAMPO DELLE TECNOLOGIE ALIMENTARI.....	7: 755
IROM ITALIA - APPARECCHIO PER IL MONITORAGGIO IN CAMPO DEL RACCOLTO DI RISO OT-300	
HARVEST MONITOR - KETT ELETTRIC	3: 272
ISHIDA - PESATRICI RAPIDE A TESTA MULTIPLA PER LINEA CON FORNITURA ON DEMAND -	
ITECH ITALIA	2: 178
ITALGI - TECPA: MACCHINA COMBINATA MODULA PER PASTA FRESCA	3: 251
ITALPACK - INTERPACK: GAMMA ITP DI PESATRICI-INSACCATRICI PER SACCHI A VALVOLA	8: 801
FLOUR AND MAIZE MEAL PACKING EQUIPMENT.....	12/A: 110
ITECH ITALIA - PESATRICI RAPIDE A TESTA MULTIPLA PER LINEA CON FORNITURA ON DEMAND	
- ITECH ITALIA - ISHIDA.....	2: 178
IVS DOSEERTECHNIEK - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SISTEMI DI DOSAGGIO PER LIQUIDI E PER	
VAPORE.....	10: 1030
K-TEC - SONDE KCAP300 - LIRA	4: 400
K-TRON - SISTEMA DI CONTROLLO CARICHI PREMIER LSR - MONTENEGRO	8: 842
KASON - VIBROVAGLIO CIRCOLARE COMPATTO TIPO FLO-THRU - MONTENEGRO	4: 385

VAGLIO VIBROSCREEN MOD. K72-1K-SS CON PIANO EXTERNAL CASCADE PER PRODOTTI CON FRAZIONI SOVRADIMENSIONATE	10: 1076
KETT ELETTRIC - APPARECCHIO PER IL MONITORAGGIO IN CAMPO DEL RACCOLTO DI RISO OT- 300 HARVEST MONITOR - IROM ITALIA	3: 272
KOMSA - MEMBRANE ANTIESPLOSIONE	5: 516
LA MECCANICA - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
LA MONFERRINA - PASTA TREND: COMBINATA P2 PLEASURE	5: 492
LA PARMIGIANA - PASTA TREND: PRESSA SG 30	5: 493
LIRA - SONDE KCAP300 - K-TEC	4: 400
LMD - JTIC: INSACCATRICI PNEUMATICHE PER SFARINATI - BEHN+BATES	1: 40
LOMA SYSTEMS - EMBALLAGE: RILEVATORE DI METALLI IQ3 - CICRESPI	2: 138
MAES LABORATOIRE - JTIC: AOKINMYCONTROL PER L'ANALISI QUANTITATIVA DELLE MICOTOSSINE.....	2: 144
MASCHINENFABRIK REINARTZ - PRESSA AP15/75 PER OTTENERE OLIO DI CRUSCA DI RISO E MANGIME - CANTORI ENGINEERING	5: 505
MASTERPACK - INTERPACK: IMBALLAGGIO FLESSIBILE MASTERZIP CON SISTEMA BREVETTATO INNO-LOCK.....	9: 906
METTLER TOLEDO - EMBALLAGE: RILEVATORE DI METALLI SERIE RB PROFILE	2: 140
MF TECNO - INSACCATRICE ELETTRONICA A PESO LORDO SERIE DR.....	5: 513
MILL SERVICE - MILL SERVICE IN BANGLADESH E MESSICO	5: 541
TEN YEARS OF SUCCESS FOR MILL SERVICE	12/A: 127
MIX - ATEX PLOUGHSHARE MIXER MXC0420 AND ATEX RIBBON STIRRED BUNKER MXN0600 FOR MIXING/HOMOGENIZING.....	12/A: 121
MOLITECNICA SUD - RINNOVATO IL MOLINO AGUECI	4: 374
MOLITECNICA SUD PUNTA ALL'ORIENTE	6: 651
IMPIANTO DI ASPIRAZIONE PER LINEA DI LAVORAZIONE GNOCCHI.....	9: 951
MOLITECNICA SUD COMMEMORA LA SCOMPARSA DI LUIGI PELLICOLA	10: 1097
IL MULINO BELLUCCI SI MODERNIZZA ED AUMENTA LA CAPACITÀ PRODUTTIVA	12: 1280
GIUSEPPE PELLICOLA DELLA MOLITECNICA SUD INSIGNITO DEL CAVALIERATO (A. LOGOLUSO)	12: 1298
UPGRADING OF THE AGUECI ALBERTO MILL	12/A: 91
MONTENEGRO - VIBROVAGLIO CIRCOLARE COMPATTO TIPO FLO-THRU - KASON.....	4: 385
SISTEMA DI CONTROLLO CARICHI PREMIER LSR - K-TRON	8: 842
VAGLIO VIBROSCREEN MOD. K72-1K-SS CON PIANO EXTERNAL CASCADE PER PRODOTTI CON FRAZIONI SOVRADIMENSIONATE - KASON	10: 1076
POWTECH: SEPARATORE MAGNETICO TURBOGRATE A GRIGLIA ROTANTE - BUNTING MAGNETICS	12: 1254
MORO - VENTILATORI INDUSTRIALI PER LA LAVORAZIONE DELLA PASTA.....	6: 613
MOSSA CONSULTING - IL MERCATO DELLA PASTA NELLA FEDERAZIONE RUSSA NEL 2011.....	11: 1171
MTD - PRESSE CUBETTATRICI - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: PRESSA CUBETTATRICE DIABLO.....	9: 897
MÜHLENCEMIE - JTIC: KIT TAUBERS REAGENZ PER LA DETERMINAZIONE DELL'ACIDO ASCORBICO NELLE FARINE - NUTRIVIS	2: 150
ADDITIVI PER RENDERE PANIFICABILI ANCHE LE FARINE DI GRANI DANNEGGIATI: ALPHAMALT BE 19124, ALPHAMALT WT 1, EMULSIONANTE DATEM, ROWELIT - NUTRIVIS	6: 634
MULMIX - CONVEGNO SULLE NORMATIVE PER LA SICUREZZA NELLE IMPRESE DI STOCCAGGIO E MOLITORIE (C. CHIRIOTTI).....	4: 360
VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
MULTITECNO - SIGILLANTE RIMOVIBILE ANTI RODITORI	5: 526
MULTIVAC - EMBALLAGE: STUDIO SULL'E-CONCEPT PER IL RISPARMIO ENERGETICO	2: 136
MÜNCH-EDELSTAHL - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: RAFFREDDATORE IN CONTROCORRENTE SDCC	11: 1160
MUSEO NAZIONALE DELLE PASTE ALIMENTARI - BANDO PER IL PREMIO 2011 DEL MUSEO NAZIONALE DELLE PASTE ALIMENTARI.....	1: 76
XVI EDIZIONE DEL PREMIO DEL MUSEO NAZIONALE DELLE PASTE ALIMENTARI.....	5: 503
NICCOLAI TRAFILE - DIES AND MACHINES FOR PASTA PRODUCTION	12/A: 104
NOL-TEC EUROPE - ALLEANZA FRA NOL-TEC E SIAD PER LO SVILUPPO DI NUOVE SOLUZIONI.....	2: 192

NORVITA - INTERPACK: SALDATRICE ANGOLARE AUTOMATICA GPM 640 L-SEALER	9: 904
NOVOZYMES - ENZIMA RONOZYME P (L) PER MIGLIORARE LA DIGESTIONE NEI PESCI D'ALLEVAMENTO	6: 618
NUTRIVIS - JTIC: KIT TAUBERS REAGENZ PER LA DETERMINAZIONE DELL'ACIDO ASCORBICO NELLE FARINE - MÜHLENCHEMIE	2: 150
ADDITIVI PER RENDERE PANIFICABILI ANCHE LE FARINE DI GRANI DANNEGGIATI: ALPHAMALT BE 19124, ALPHAMALT WT 1, EMULSIONANTE DATEM, ROWELIT - MÜHLENCHEMIE.....	6: 634
OCRIM - JTIC: STACCIO E TELAINO IN MATERIALE IGIENICO SERIE PERFECT	2: 146
OCRIM FORNISCE UN NUOVO MOLINO IN LIBIA	2: 191
IMPIANTO MOLITORIO OCRIM IN CAMERUN.....	4: 414
OCRIM IN RUSSIA: UNA REALTÀ CONSOLIDATA.....	6: 649
OCRIM RACCOGLIE COMMESSE NEL MERCATO ARABO	8: 849
CORSI SU RICHIESTA ALLA SCUOLA DI TECNOLOGIA MOLITORIA	10: 1078
OCRIM TURN-KEY PROJECT IN LIBYA.....	12/A: 89
OCRIM PAGLIERANI - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
OFFICINE LOPORCARO - DURUM WHEAT DEBRANNING MACHINE	12/A: 93
OFFICINE MECCANICHE ZAMBONI - PASTA TREND: TRANCIAPIEGATRICE VH/600	5: 494
OMAS - IAOM: PLANSICHTER IGIENICO SENZA PUNTO DI RUGIADA GALILEO	11: 1150
P.L.P. LIQUID SYSTEMS - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: MACCHINA PER RICOPERTURA, CONDENSAZIONE E GRASSATURA MASS SPIN COATER MSC	8: 803
PAMA PARSİ MACCHINE - PASTA TREND: PRESSA P/60	5: 494
PARTISANI - PASTA TREND: IMPIANTO COMBINATO COMBI-JUNIOR CON MACINA MB250 E BURATTO CENTRIFUGO BD150	5: 487
MOLINO A MACINE IN PIETRA EPO-M1000I.....	9: 946
MODERN AND EFFICIENT STONE MILLS	12/A: 95
PAVAN GROUP - LINEA MULTIPRODOTTO PER SPECIALITÀ E PASTE FRESCHE PRECOTTE	2: 176
CONTINUA LA CRESCITA DEL PAVAN GROUP	8: 850
PRE-COOKED FRESH PASTA AND SPECIAL PRODUCTS	12/A: 109
PAVAN SCHOOL - AFFLUSSO INTERNAZIONALE ALLA SCUOLA DI PASTA DELLA PAVAN	1: 81
THE PAVAN SCHOOL OF PASTA TECHNOLOGIES.....	12/A: 128
PERTEN INSTRUMENTS - PERTEN INSTRUMENTS APRE LA FILIALE ITALIANA A ROMA - ESETEK INSTRUMENTS	6: 651
IAOM: VISCOSIMETRO RAPIDO RAPID ANALYZER RVA 4500	11: 1148
PETKUS - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ESSICCATOI A FLUSSO CONTINUO MOD. DU	8: 805
PHENIX ROUSIES INDUSTRIES - IMPIANTO ALL'AVANGUARDIA PER L'ESSICCAZIONE E LO STOCCAGGIO DEL MAIS - SAMA - SCOLARI - BORGHI SOFRAM	11: 1177
PMB-UVA INTERNATIONAL - EMBALLAGE: SALDATRICI ULTRASONICHE PER SACCHETTI SERIE LIMA-C	2: 136
PRO-PAK INTERNATIONAL - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: PESATRICE MULTITESTA COMPUTERIZZATA WEIGHMASTERCW	11: 1162
PTM - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: ELEVATORI A TAZZE ETM	9: 900
IAOM: PRELEVACAMPIONI AUTOMATICO DA AUTOTRENI PREVAC.....	11: 1148
QUADRANT - PLASTICHE MODIFICATE TIVAR MD, ACETRON MD E NYLATRON MD	4: 400
RADIO FREQUENCY - PASTORIZZATORE A MICROONDE SERIE ULTRA PER ALIMENTI	4: 382
RAM ELETTRONICA - IAOM: IMPIANTI E SERVIZI TECNOLOGICI	11: 1151
RAYTEC VISION - INTERPACK: ISPEZIONATRICE COMPATTA A RAGGI X RAYBOXRAYTEC VISION	9: 904
RECORD - INTERPACK: CONFEZIONATRICE AUTOMATICA SCORPION 1000	9: 906
REEPACK - CONFEZIONATRICI EASY STYLE	4: 386
INTERPACK: TERMOFORMATRICE REEFORM T 55 PER VASCHETTE.....	9: 902
RETSCH ITALIA - MOLINO ULTRA-CENTRIFUGO DA LABORATORIO ZM 200 - FKV	3: 301
MOLINO A CICLONE PER ANALISI NIR DI CEREALI E MANGIMI TWISTER MILL.....	8: 840
RI.ME.TECH. - INSACCATRICI PER SACCHI PREFORMATI: EP 400, EP 600, EP 1000, EP 1200 E EP 1500	8: 842
RICCIARELLI - INTERPACK: INCARTONATRICE AUTOMATICA IR9 PER PASTA LUNGA	8: 796
RPC BEBO PLASTIK - VASCHETTA PER PASTA CON COPERCHIO-CONTENITORE PER SUGO - RPC COBELPLAST MONTONATE	4: 388

RPC COBELPLAST MONTONATE - VASCHETTA PER PASTA CON COPERCHIO-CONTENITORE PER SUGO - RPC BEBO PLASTIK	4: 388
S.COM - DOSATORE PONDERALE COMPATTO DPA	5: 507
SANDORÉ - TECPA: MACCHINA NEW MAGIC PER PRODOTTI RIPIENI	3: 250
SARP - LINEA AUTOMATICA PER LASAGNE E TAGLIATELLE IN VASCHETTE..... AUTOMATIC LINE FOR LASAGNE AND TAGLIATELLE IN TRAYS	2: 174 12/A: 100
SATAKE - JTIC: DECORTICATRICE VCW5A DEL SISTEMA PERITEC - COMPAGNIA COMMERCIALE MERIDIONALE	1: 39
SCOLARI - IMPIANTO ALL'AVANGUARDIA PER L'ESSICCAZIONE E LO STOCCAGGIO DEL MAIS - SAMA - BORGHI SOFRAM - PHENIX ROUSIES INDUSTRIES.....	11: 1177
SEA - IAOM: SELEZIONATRICE OTTICA FINO A SETTE CANALI PIXEL NEXT	11: 1152
SORTING MACHINES FOR DURUM WHEAT AND GRAINS SERIES PIXEL	12/A: 97
SENZANI BREVETTI - INTERPACK: INCARTONATRICE MODULARE WA12	9: 908
SIAD - ALLEANZA FRA NOL-TEC E SIAD PER LO SVILUPPO DI NUOVE SOLUZIONI.....	2: 192
SILEXPORT INTERNATIONAL - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: PANNELLI VIBRANTI PER LO SVUOTAMENTO DI SILI E CONTAINER VIBRAFLOOR	11: 1165
SIMATEK BULK SYSTEM - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: DOSATORE PER ELEVATORI A TAZZE SIMATEK PRODUCT DISPENSER.....	11: 1162
SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI - PASTA TREND: FOTO DELLO STAND IN FIERA	5: 484
CENTO ANNI DI RICERCA E INNOVAZIONE PER LA SOCIETÀ PRODUTTORI SEMENTI.....	8: 828
STEROGLASS - AQUALAB 4TE DUO PER LA MISURAZIONE DI UMIDITÀ E ATTIVITÀ DELL'ACQUA, GENERATORE D'ISOTERME AQUASORP - DECAGON	9: 943
TECALIT - LINEA TECALIT PER PASTA IN RUSSIA E BOLIVIA	2: 189
PASTA TREND: FOTO DELLO STAND IN FIERA.....	5: 484
ITALIAN PASTA LINES IN RUSSIA AND BOLIVIA	12/A: 112
TECHNIPES - JTIC: ROBOT DI PALETTIZZAZIONE WINNER PER PICCOLI SPAZI	1: 42
IAOM: ROBOT DI PALETTIZZAZIONE WINNER	11: 1146
TECHNO D - DOSATORE ELETTRONICO A CANALI VIBRANTI E CONFEZIONATRICE MAXI	1: 72
CONFEZIONATRICE PER CONFEZIONI SOTTOVUOTO A MATTONELLA KOMPAKT VACUUM	5: 511
NUOVO IMPIANTO DI CONFEZIONAMENTO SOTTOVUOTO VACUUM PER LA ROSSI F.LLI	9: 976
DOSATORE MULTITESTE DI PRECISIONE ED ELEVATA VELOCITÀ SERIE W.....	11: 1189
TECNOFOOD ITALIA - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SISTEMI DI TERMOFIOCCATURA TF DI ALIMENTI PER ANIMALI DA REDDITO	9: 898
TEKNO UNO - VICTAM, FIAAP E GRAPAS: TECNOLOGIE PER SFARINATI, MANGIMI E PRODOTTI CEREALICOLI A COLONIA - PARTE I - STAND IN FIERA	7: 726
VICTAM, FIAAP, GRAPAS: PRESSA PELLETTATRICE TK-304 PER PICCOLE PRODUZIONI	10: 1032
TESTO - DATA LOGGER TESTO 175 E 176 E MINI DATA LOGGER TESTO 174-T E 174-H PER TEMPERATURA, UMIDITÀ E PRESSIONE BAROMETRICA	6: 636
MINI TERMOMETRO PER SUPERFICI O AD IMMERSIONE E PENETRAZIONE.....	9: 944
THE FREEDONIA GROUP - NEGLI USA IN AUMENTO GLI IMBALLAGGI IN PLASTICA A SCAPITO DELLA CARTA	2: 180
TRIGENIA - CONSULENZE A 360° NEL SETTORE ENERGIA	6: 644
TURCK BANNER - NODI DI COMUNICAZIONE WIRELESS DX99 PER MONITORAGGIO IN ZONE ATEX - BANNER ENGINEERING	2: 182
U.S. WHEAT ASSOCIATES - LE CARATTERISTICHE DEL GRANO STATUNITENSE 2011 (R. CONTATO).....	12: 1274
VAN AARSEN - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: SISTEMA PER IL CAMBIO AUTOMATICO DELLE GRIGLIE NEI MOLINI A MARTELLI	10: 1026
VEBBOX ITALIA - BOX VEBBOX FRIGORIFERI PER VEICOLI COMMERCIALI	9: 962
VELCOM - INTERRUPTORI DI LIVELLO DIELETTRICI PER GRANAGLIE E SFARINATI SERIE DSL10	4: 401
VERDI - JTIC: GRIGLIE MAGNETICHE PNEUMAG - ECLIPSE MAGNETICS	2: 144
VIBRONET GRÄF - VICTAM, FIAAP, GRAPAS: IMPIANTO BAGNAGRANO PER CEREALI MOD. V40.....	9: 895
VMI PETRINS ET MELANGEURS - JTIC: IMPASTATRICE DA LABORATORIO A SPIRALE SPI 11.....	1: 42
YOUNG-MASSA - ROTARY VALVES DRZ, DTZ_, BTZ_, DR_, AND DT_ SERIES	12/A: 125
ZANIN F.LLI - PULITORI, ESSICCATORI E SPREMITORI.....	4: 383
ENERGY SAVING ERCL DRIER, CLEANERS (THE MOBILE COMBI AND SIEVE CLEANER MOD. PSC) AND PRESSES FOR CEREALS	12/A: 86
ZINDO - PASTA TREND: PASTORIZZATORI PER PASTA DISPONIBILI IN VERSIONE ELTTRICA O A GAS	5: 494
FRESH PASTA MACHINERY - MOD. PASTO DRYER	12/A: 107