

Indice delle piante

Legenda abbreviazioni: M = Monografia; A = Approfondimento; C = Citazione; Ingl = Testo in inglese

La terminologia utilizzata nell'indice non ricalca esattamente quella impiegata dagli autori degli articoli. Per questo motivo alcune piante compaiono, in taluni casi, con i loro sinonimi*.

Pianta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Acacia arabica	nov	67	61			x
Acer campestre	apr	61	57			x
Achillea millefolium	g/f	59	78			x
Achillea millefolium	dic	68	47	x		
Achillea millefolium	dic	68	76			x
Aconitum napellus	giu	63	47			x
Aconitum napellus	nov	67	61			x
Aconitum napellus	nov	67	62			x
Acorus calamus	giu	63	68			x
Acorus calamus	nov	67	33			x
Acorus calamus	nov	67	66			x
Actaea racemosa	set	65	41			x
Actaea racemosa	set	65	42	x		
Actinidia chinensis	l/a	64	38			x
Adiantum capillus-veneris	nov	67	45			x
Adonis vernalis	giu	63	47			x
Adonis vernalis	apr	61	41			x
Adropogon hirtum	g/f	59	73			x
Agave americana	g/f	59	73			x
Agropyron repens	ott	66	41	x		
Agropyron repens	ott	66	41			x
Alchemilla alpina	ott	66	55			x
Alchemilla vulgaris	dic	68	47			x
Alchilea millefolium	ott	66	55			x
Alkana tinctoria	giu	63	48			x
Allium cepa	apr	61	38			x
Allium cepa	set	65	63			x
Allium porrum	apr	61	38			x
Allium sativum	apr	61	38			x
Allium sativum	nov	67	60			x
Allium sativum	dic	68	76			x
Allium sativum	giu	63	75			x
Aloe barbadensis Miller	dic	68	32			x
Aloe socotrina	ott	66	54			x
Aloe socotrina	nov	67	32			x
Aloe socotrina	l/a	64	29			x
Aloe socotrina	giu	63	41			x
Aloe spp	l/a	64	29			x
Aloe vera	g/f	59	73			x
Althaea officinalis	nov	67	45			x
Althaea officinalis	nov	67	46			x
Althaea officinalis	giu	63	41			x
Althaea officinalis	l/a	64	27			x
Ammi visnaga	dic	68	76			x
Amarophallus konjac Koch	l/a	64	28			x
Anacardium occidentale	apr	61	60			x
Anamirta cocculus	giu	63	47			x
Anchusa italica	mar	60	54			x
Andropogon spp	set	65	99			x
Anemone ranunculoides	g/f	59	72			x
Angelica archangelica	nov	67	32			x
Angelica archangelica	nov	67	33			x
Angelica archangelica	dic	68	76			x
Apium graveolens	apr	61	38			x
Aposynum androsaemifolium	g/f	59	74			x
Apoynum cannabinum	giu	63	47			x
Arabis thaliana	ott	66	74			x
Arachis hypogaea	apr	61	59			x
Arachis hypogaea	nov	67	48			x
Arbutus unedo	ott	66	54			x
Arbutus unedo	ott	66	42			x
Arbutus unedo	ott	66	42			x
Arbutus unedo	set	65	54			x

Pianta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Arctium lappa	ott	66	35			x
Arctium lappa	ott	66	35			x
Arctostaphylos uva-ursi	ott	66	35			x
Arctostaphylos uva-ursi	ott	66	36			x
Arctostaphylos uva-ursi	ott	66	42			x
Argyrea nervosa Bojer	set	65	121			x
Argyrea nervosa Bojer	set	65	121			x
Aristolochia bastica	g/f	59	73			x
Aristolochia spp	giu	63	47			x
Aristolochia spp	giu	63	75			x
Aristolochia spp	giu	63	75			x
Artemisia absinthium	mag	62	78			x
Artemisia annua	set	65	97			x
Artemisia capillaris	ott	66	54			x
Artemisia dracunculis	dic	68	76			x
Artemisia spp.	nov	67	30			x
Artemisia vulgaris	dic	68	76			x
Artemisia vulgaris	dic	68	76			x
Artocarpus incisus	ott	66	54			x
Arundo amplexifoliosa	g/f	59	73			x
Aspalathus linearis	ott	66	60			x
Aspalathus linearis	ott	66	61			x
Aspalathus spp.	nov	67	67			x
Asparagus officinalis	apr	61	38			x
Asparagus officinalis	apr	61	60			x
Asparagus officinalis	set	65	59			x
Asparagus officinalis	set	65	103			x
Asparagus officinalis	ott	66	41			x
Asparagus officinalis	ott	66	41			x
Atropa belladonna	giu	63	47			x
Avena sativa	mar	60	53			x
Avena sativa	apr	61	38			x
Avena sativa	apr	61	59			x
Avena sativa	giu	63	41			x
Bambusa arudinacea	apr	61	39			x
Bambusa arudinacea	apr	61	44			x
Bambusa arudinacea	apr	61	45			x
Barosma crenulata spp.	ott	66	42			x
Barosma crenulata spp.	ott	66	43			x
Berberis vulgaris	giu	63	48			x
Betula pendula Roth	nov	67	78			x
Betula pendula Roth	dic	68	32			x
Betula pubescens Ehrhart	nov	67	78			x
Betulla alba	ott	66	40			x
Betulla alba	ott	66	40			x
Bixa oreana	giu	63	48			x
Borago officinalis	set	65	103			x
Boswellia serrata	dic	68	45			x
Boswellia serrata Roxb	dic	68	47			x
Brassica campestris	l/a	64	38			x
Brassica campestris	apr	61	38			x
Brassica campestris	apr	61	60			x
Brassica campestris	set	65	61			x
Brassica campestris	set	65	106			x
Brassica campestris	set	65	108			x
Brassica campestris	set	65	59			x
Brassica campestris rapa	set	65	59			x
Broussonetia papyrifera	ott	66	54			x
Brucea spp.	set	65	99			x
Bryonia dioica	l/a	64	32			x
Butyrospermum parkii Katschy	nov	67	49			x
Calendula officinalis	apr	61	73			x

Pianta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Calendula officinalis	apr	61	74			x
Calendula officinalis	apr	61	76			x
Calendula officinalis	giu	63	39			x
Calendula officinalis	dic	68	32			x
Calendula officinalis	dic	68	32			x
Calluna vulgaris	ott	66	42			x
Calluna vulgaris	ott	66	42			x
Camellia sinensis	giu	63	48			x
Camellia sinensis	l/a	64	36			x
Camellia sinensis	set	65	59			x
Camellia sinensis	mar	60	59			x
Camellia sinensis	ott	66	41			x
Camellia sinensis	ott	66	59			x
Camellia sinensis	nov	67	30			x
Camellia sinensis	dic	68	75			x
Campanula spp.	g/f	59	74			x
Campanula spp.	set	65	54			x
Canarium luzonicum	dic	68	76			x
Capsella bursa pastoris Moench	dic	68	45			x
Capsicum annuum	ott	66	74			x
Carduus elchryoides	g/f	59	73			x
Carex illegittima Cesati	set	65	54			x
Carica papaya	l/a	64	41			x
Carica papaya	l/a	64	44			x
Carina aculis	nov	67	32			x
Carthamus tinctorium	giu	63	48			x
Carum carvi	giu	63	68			x
Carum petroselinum	apr	61	38			x
Carum petroselinum	apr	61	60			x
Cascara spp.	l/a	64	29			x
Cassia acutifolia	l/a	64	31			x
Cassia angustifolia	g/f	59	78			x
Cassia angustifolia	l/a	64	31			x
Cassia senna	g/f	59	78			x
Cassia senna	l/a	64	29			x
Cassia senna	l/a	64	31			x
Cassia senna	dic	68	33			x
Cassia senna	nov	67	30			x
Castanea sativa	apr	61	60			x
Catharanthus roseus	ott	66	55			x
Cedrus deodara	dic	68	76			x
Centella asiatica	mag	62	69			x
Centauria cyanus	giu	63	41			x
Centauria spp.	nov	67	35			x
Cercis siliquastro	g/f	59	72			x
Cetaria islandica	mag	62	34			x
Cetaria islandica	nov	67	45			x
Cetaria islandica	nov	67	30			x
Chaenactis humilis	g/f	59	73			x
Chamonilla recutita	mar	60	76			x
Chamonilla recutita	giu	63	39			x
Chenopodium ambrosioides	giu	63	47			x
Chinchona spp.	set	65	97			x
Chonrus crispus	nov	67	45			x
Chrysanthemum cinerariaefolia	giu	63	47			x
Chrysanthemum oppositifolium	ott	66	54			x
Cicer arietinum	apr	61	60			x
Cichorium intybus	nov	67	30			x
Cichorium intybus	nov	67	60			x
Cimicifuga racemosa	set	65	41			x
Cimicifuga racemosa	set	65	42			x
Cimicifuga racemosa	dic	68	45			x

Pianta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Cimicifuga racemosa Nutt.	dic	68	46			x
Cinchona spp.	nov	67	30			x
Cinchona spp.	nov	67	32			x
Cinchona spp.	nov	67	35			x
Cinerea maritima	g/f	59	73			x
Cinnamomum camphora	mar	60	40			x
Cinnamomum camphora	nov	67	30			x
Cinnamomum camphora	nov	67	32			x
Cinnamomum camphora	dic	68	76			x
Cinnamomum zeylanicum	mar	60	64			x
Cinnamomum zeylanicum	nov	67	66			x
Cinnamomum zeylanicum	dic	68	76			x
Cinnamomum zeylanicum	dic	68	76			x
Cistus ladanifer	set	65	54			x
Cistus ladanifer	nov	67	66			x
Cistus spp.	nov	67	67			x
Citrullus colocynthis	l/a	64	32			x
Citrullus vulgaris	set	65	59			x
Citrus aurantifolia	dic	68	76			x
Citrus aurantifolia	mar	60	76			x
Citrus aurantium	l/a	64	38			x
Citrus aurantium	set	65	59			x
Citrus aurantium	set	65	59			x
Citrus aurantium	set	65	122			x
Citrus aurantium var. amara	dic	68	76			x
Citrus aurantium	ott	66	54			x
Citrus aurantium amara	nov	67	30			x
Citrus aurantium amara	nov	67	32			x
Citrus aurantium bergamia	nov	67	32			x
Citrus bergamia	nov	67	38			x
Citrus bergamia	dic	68	76			x
Citrus grandis	set	65	59			x
Citrus grandis	dic	68	76			x
Citrus medica	mar	60	67			x
Citrus medica	set	65	53			x
Citrus medica	nov	67	32			x
Citrus medica	nov	67	36			x
Citrus medica	dic	68	76			x
Citrus medica	giu	63	41			x
Citrus medica	giu	63	42			x
Claviceps purpurea	giu	63	47			x
Claviceps purpurea	set	65	116			x
Claviceps purpurea	dic	68	44			x
Cocos nucifera	set	65	92			x
Coffea arabica	mag	62	47			x
Coffea arabica	ott	66	41			x
Coffea arabica	nov	67	30			x
Cola acuminata spp	ott	66	41			x
Colchicum autumnale	giu	63	47			x
Combretum micranthum	set	65	45			x
Combretum micranthum	set	65	46			x
Commiphora molmii	nov	67	61			x
Commiphora molmii	nov	67	66			x
Commiphora molmii	nov	67	67			

Planta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Juglans regia	giu	63	48		x	
Juglans regia	dic	68	47	x		
Juglans regia	set	65	61		x	
Juniperus communis	set	65	54		x	
Juniperus communis	ott	66	36	x		
Juniperus communis	nov	67	30		x	
Juniperus saina	giu	63	47		x	
Lactuca scariola	set	65	61		x	
Laminaria spp	apr	61	38		x	
Laminum album	dic	68	45		x	
Laminum album	dic	68	47	x		
Laurus nobilis	giu	63	47		x	
Laurus nobilis	nov	67	67		x	
Lavandula angustifolia	set	65	54	x		
Lavandula angustifolia	set	65	124		x	
Lavandula angustifolia	dic	68	74		x	
Lavandula angustifolia	dic	68	75		x	
Lavatera arborea	g/f	59	73		x	
Lawsonia inermis	nov	67	67		x	
Lawsonia inermis	giu	63	48		x	
Lens esculenta	apr	61	60		x	
Lepidium meyenii	set	65	103		x	
Levisticum officinale	dic	68	76		x	
Levisticum officinale	dic	68	76		x	
Linum usitatissimum	dic	68	32		x	
Linum usitatissimum	dic	68	33		x	
Linum usitatissimum	l/a	64	27		x	
Linum usitatissimum	set	65	61		x	
Lippia citriodora	dic	68	76		x	
Lippia citriodora Kunth	giu	63	47		x	
Liquidambar orientalis	nov	67	66		x	
Liquidambar orientalis	dic	68	76		x	
Labella inflata	giu	63	47		x	
Lacifera caprifolium	set	65	54		x	
Lotus creticus	g/f	59	73		x	
Lotus japonicus	ott	66	74		x	
Lubaria polmonaria	mag	62	41		x	
Lythrum salicaria	dic	68	47		x	
Malpighia punicifolia	set	65	103		x	
Malva sylvestris	nov	67	45		x	
Malva sylvestris	nov	67	46		x	
Malva sylvestris	nov	67	60		x	
Malva sylvestris	giu	63	41		x	
Malva sylvestris	l/a	64	27		x	
Mandragola officinarum	giu	63	75		x	
Mandragora officinarum	nov	67	61		x	
Matricaria chamomilla	giu	63	48		x	
Matricaria chamomilla	ott	66	55		x	
Matricaria recutita	apr	61	76		x	
Matricaria recutita	giu	63	68		x	
Matricaria recutita	l/a	64	62		x	
Matricaria recutita	g/f	59	78		x	
Medicago arborea	g/f	59	73		x	
Medicago sativa	apr	61	44		x	
Melaleuca leucadendron	dic	68	76		x	
Melaleuca leucadendron	dic	68	76		x	
Melilotus officinalis	set	65	94		x	
Melilotus officinalis	set	65	126		x	
Melissa officinalis	g/f	59	78		x	
Melissa officinalis	mar	60	76		x	
Melissa officinalis	dic	68	32		x	
Melissa officinalis	dic	68	78		x	
Melissa officinalis	set	65	103		x	
Melissa officinalis	set	65	124		x	
Melissa officinalis	nov	67	33		x	
Mentha piperita	mar	60	76		x	
Mentha piperita	nov	67	30		x	
Mentha pulegium	giu	63	75		x	
Mentha spp.	g/f	59	78		x	
Mentha wildis	dic	68	76		x	

Planta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Mentha x piperita	mag	62	78		x	
Mentha x piperita	giu	63	68		x	
Mentha x piperita	dic	68	30		x	
Mentha x piperita	dic	68	32		x	
Mentha x piperita	dic	68	76		x	
Mesembryanthemum	g/f	59	73		x	
Musa sapientum	mar	60	54		x	
Musa sapientum	apr	61	38		x	
Myristica fragrans	dic	68	76		x	
Myrozylon pereirae	giu	63	47		x	
Myrtus communis	set	65	54		x	
Narcissus pseudonarcissus	nov	67	60		x	
Nicotiana tabacum	apr	61	58		x	
Nicotiana tabacum	ott	66	74		x	
Nicotiana tabacum	nov	67	30		x	
Nicotiana tabacum	set	65	92		x	
Nodiflorum	g/f	59	73		x	
Ocimum basilicum	dic	68	76		x	
Oenothera biennis	set	65	103		x	
Oenothera biennis	dic	68	45		x	
Oenothera biennis Scop.	dic	68	46		x	
Olea europaea	l/a	64	28		x	
Olea europaea	nov	67	48		x	
Olea europaea	nov	67	67		x	
Ononis spinosa	ott	66	78		x	
Opuntia schioides	g/f	59	73		x	
Opuntia Ficus	set	65	106		x	
Opuntia Ficus	set	65	108		x	
Origanum majorana	nov	67	67		x	
Origanum majorana	dic	68	76		x	
Origanum vulgare	set	65	54		x	
Origanum vulgare	dic	68	76		x	
Ortosiphon spp.	ott	66	78		x	
Oryza sativa	mar	60	54		x	
Oryza sativa	apr	61	60		x	
Oryza sativa	giu	63	50		x	
Oryza sativa	ott	66	55		x	
Oryza sativa	ott	66	74		x	
Panax ginseng	ott	66	56		x	
Panax ginseng	dic	68	75		x	
Panax ginseng	giu	63	75		x	
Papaver somniferum	set	65	54		x	
Papaver spp	nov	67	61		x	
Papaver spp.	apr	61	60		x	
Papaver spp.	nov	67	61		x	
Passerina hirsuta	g/f	59	73		x	
Passiflora incarnata	l/a	64	60		x	
Passiflora incarnata	set	65	103		x	
Passiflora incarnata	dic	68	33		x	
Paulinia cupana	set	65	103		x	
Peltigera venosa	mag	62	40		x	
Perularia tomentosa	apr	61	74		x	
Periaria officinalis	ott	66	35		x	
Periaria officinalis	ott	66	37		x	
Persea gratissima	mar	60	54		x	
Persea gratissima	apr	61	60		x	
Persea gratissima	set	65	59		x	
Petroselinum crispum spp.	ott	66	35		x	
Petroselinum crispum spp.	ott	66	36		x	
Peumus boldus	l/a	64	32		x	
Peumus boldus Molina	set	65	45		x	
Peumus boldus Molina	set	65	45		x	
Phaseolus mungo	apr	61	59		x	
Phaseolus radiatus	apr	61	59		x	
Phoenix dactylifera	apr	61	38		x	
Phoenix dactylifera	apr	61	60		x	
Phyllanthus niruri	nov	67	66		x	
Phyllostachis bambusoides	mar	60	63		x	
Phyllostachis bambusoides	apr	61	38		x	
Physalis alkekengi	ott	66	40		x	

Planta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Physalis alkekengi	ott	66	40		x	
Physostigma venenosum Balf	giu	63	47		x	
Physalacca spp.	giu	63	47		x	
Pilocarpus jaborandi Holmes	giu	63	47		x	
Pimpinella anisum	dic	68	32		x	
Pimpinella anisum	dic	68	33		x	
Pimpinella anisum	dic	68	76		x	
Pimpinella lutea	set	65	54		x	
Pinus halepensis	set	65	54		x	
Pinus pinaster	l/a	64	40		x	
Pinus pinaster	set	65	54		x	
Pinus spp	mag	62	70		x	
Pinus spp	l/a	64	41		x	
Pinus spp	l/a	64	44		x	
Pinus spp	l/a	64	45		x	
Piper eubeba	ott	66	42		x	
Piper methysticum	giu	63	75		x	
Piper nigrum	dic	68	76		x	
Piper nigrum	nov	67	30		x	
Pistacia vera	apr	61	60		x	
Pistacia vera	nov	67	61		x	
Pistacia vera	nov	67	67		x	
Pisum sativum	apr	61	59		x	
Pisum sativum	set	65	59		x	
Plantago afro	nov	67	70		x	
Plantago afro	dic	68	33		x	
Plantago indica	nov	67	70		x	
Plantago indica	dic	68	33		x	
Plantago ovata Forsk.	dic	68	33		x	
Plantago ovata Forsk.	l/a	64	27		x	
Plantago psyllium	nov	67	70		x	
Plantago psyllium	l/a	64	27		x	
Platysiphon spp.	set	65	99		x	
Podophyllum peltatum	l/a	64	32		x	
Polygonum hydropiper	dic	68	44		x	
Polygodium vulgare	set	65	45		x	
Polygodium vulgare	set	65	47		x	
Potentilla erecta	g/f	59	73		x	
Prasium majus	g/f	59	73		x	
Primula elatior	dic	68	33		x	
Primula veris	dic	68	33		x	
Prunus africana	apr	61	61		x	
Prunus amygdalus	apr	61	38		x	
Prunus amygdalus	apr	61	60		x	
Prunus amygdalus	nov	67	67		x	
Prunus amygdalus Batsch	l/a	64	28		x	
Prunus amygdalus Batsch	nov	67	48		x	
Prunus armeniaca	mar	60	64		x	
Prunus armeniaca	apr	61	38		x	
Prunus armeniaca	apr	61	60		x	
Peltigera venosa	ott	66	35		x	
Prunus cerasus	ott	66	37		x	
Prunus domestica	apr	61	60		x	
Prunus dulcis Miller	nov	67	48		x	
Prunus laurocerasus	giu	63	47		x	
Prunus persica	apr	61	38		x	
Prunus persica	apr	61	60		x	
Pseudecandrum graveolens	dic	68	76		x	
Pterodroma rotundifolia	ott	66	42		x	
Pyrola rotundifolia	ott	66	42		x	
Pyrus malus	apr	61	38		x	
Pyrus spp.	ott	66	42		x	
Quassia amara	nov	67	30		x	
Quercus petraea	apr	61	76		x	
Quercus spp	giu	63	48		x	
Raphanus sativus	set	65	45		x	
Raphanus sativus	set	65	49		x	
Rauwolfia serpentina	giu	63	47		x	
Rauwolfia serpentina Bentham	giu	63	47		x	
Rhamnus cathartica	l/a	64	29		x	

Planta	Fasc. N°	Pag.	M	A	C	Ingl.
Rhamnus cathartica	l/a	64	29		x	
Rhamnus frangula	g/f	59	78		x	
Rhamnus frangula	l/a	64	29		x	
Rhamnus frangula	dic	68	33		x	
Rhamnus purshiana	dic	68	30		x	
Rhamnus purshiana	dic	68	33		x	
Rhamnus purshiana	l/a	64	29		x	
Rhamnus spp.	giu	63	48		x	
Rhamnus officinale	l/a	64	29		x	
Rheum palmatum	dic	68	32		x	
Rheum palmatum	giu	63	48		x	
Rheum palmatum	l/a	64	29		x	
Rheum raphaniticum	giu	63	48		x	
Rheum raphaniticum	set	65	44		x	
Rheum raphaniticum	set	65	42		x	
Rheum raphaniticum	set	65	43		x	
Rheum spp.	nov	67	32		x	
Rheum spp.	l/a	64	29		x	
Ribes nigrum	mag	62	51		x	
Ribes nigrum	ott	66	40		x	
Ribes nigrum	ott	66	40		x	
Ricinus communis	l/a	64	33		x	
Ricinus communis	set	65	62		x	
Rivea corymbosa Haller	set	65	121		x	
Rivea corymbosa Haller	set	65	122		x	
Rosa canina	l/a	64	39		x	
Rosa canina	nov	67	40		x	
Rosa canina	l/a	64	41		x	
Rosa canina	l/a	64	44		x	
Rosa canina	l/a	64	45		x	
Rosa canina	nov	67	78		x	
Rosa centifolia	giu	63	39		x	
Rosa spp.	giu	63	41		x	
Rosa spp.	dic	68	74		x	

Indice delle categorie e degli argomenti

I numeri in neretto si riferiscono al numero del fascicolo; l'ultimo numero alla pagina

APICOLTURA

Apicoltura a Pantelleria; Ottolina C.; **65**; 52
Il fenomeno del Colony Collapse Disorder; Valentini M.; **67**; 50

ATTUALITÀ

Analisi sul "punto vendita naturale" oggi; redazione; **59**; 52
Cosa richiede il mercato ai laboratori di analisi; Tarditi M.; **59**; 42
Derivati vegetali e normative; Pecorari R., Primavera A.; **68**; 28
Edulcoranti a base di Stevia rebaudiana; redazione; **68**; 34
Fitoterapia razionale; Longo R.; **65**; 96
I corsi del settore erboristico 2007-2008; redazione; **64**; 48
La sorveglianza degli effetti indesiderati nei prodotti vegetali; Monti L.; **63**; 70
L'European Food Safety Authority; Monti L.; **68**; 36
L'evoluzione delle professionalità nel settore cosmetico; Ascioti M. T.; **62**; 30
Medicina: dal percorso scientifico a un nuovo umanesimo; Di Stanislao C.; **61**; 64
Nanotecnologie e benessere; Morganti G., Morganti P.; **62**; 72
Ricerca e sviluppo per le PMI; Morganti G., Morganti P.; **60**; 72

COLTIVAZIONE

Influenza di CMV sul metabolismo degli zuccheri in Dipsacus sylvestris Miller; Bellardi M. G., Benni A., Biffi S., Davino S., Grande S., Piccaglia R.; **63**; 62
La virescenza della Digitale lanata; Bellardi M. G., Benni A., Bertaccini A., Biffi S., Calari A.; **67**; 72

COSMESI

Ecoetica o ecochic?; Morganti P.; **65**; 90
Fitosmetologia delle macchie cutanee; Di Stanislao C.;

66; 46

Riflessioni sull'uso cosmetico di ingredienti vegetali; Salvatore G.; **63**; 36

ECOLOGIA

Gli ultimi giorni di Pompei; Zavagno F.; **61**; 46
Qualche numero, quando serve; Zavagno F.; **62**; 44
Una tragica illusione; Zavagno F.; **68**; 50
Un'isola persa nello spazio; Zavagno F.; **67**; 42

ENGLISH SECTION

Tarhomonanthus camphoratus: a new cosmetic plant from Africa that also protects against insect bites; Rovesti G.; **60**; 77
The last days of Pompeii; Zavagno F.; **61**; 78

ETNOBOTANICA

Etnofarmacobotanica: principi, metodologie e prospettive scientifiche; Bruni A.; **59**; 60

FITOTERAPIA

Coleretici e colagoghi: gli stimolanti della funzionalità epatobiliare; Piva C.; **65**; 44
Diuretici e disinfettanti naturali; Piva C.; **66**; 34
Estratti vegetali per il trattamento dei disturbi climaterici; Schilcher H.; **65**; 40
Il trattamento fitoterapico della stipsi; Piva C.; **64**; 26
La cellulite e la sua componente vascolare; Crispo G.; **62**; 68
Le fonti vegetali di silicio; Piva C.; **61**; 38
Le risposte fitoterapiche ai disturbi femminili; Piva C.; **68**; 42
Le sostanze emollienti; Piva C.; **67**; 44
Licopene. Un potente antiossidante naturale; Lavecchia R., Zuurro A.; **63**; 24
Terapia con iperico: quali rischi comporta?; Schulz V.; **59**; 34

LABORATORIO

Attività antiossidanti di tè verdi e neri usati in erboristeria; Cervellati R., Greco E.; **66**; 58
Produzione innovativa di amari ed elisir; Calabrese F., Ludovici S., Mascolo N., Naviglio D., Polcaro A.; **67**; 28

LEGISLAZIONE

Il R.E.A.C.H. e il mondo del naturale; Pecorari R., Primavera A.; **65**; 76
Prodotti a base di piante; Basso F., Minghetti P.; **65**; 70

MONOGRAFIA

Echinacea spp.: estrazione ed analisi. Dalla pianta al prodotto finito; Bisonni G., Dall'Acqua S., Innocenti G.; **60**; 44
Gli alcaloidi dell'ergot; Monti L.; **65**; 116

NUTRACEUTICA

Alimentaz. ragionata: vitamina B6; vitamina B12; Longo R.; **60**; 52;
Il riso del delta del Po; Brandolini V., Krebs de Souza C., Maietti A., Stagno C., Tedeschi P.; **63**; 50
Novel food. L'integratore alimentare e l'alimento funzionale; Pecorari R.; **62**; 46
Vino rosso: i benefici non solo dal potere antiossidante; Galli G. V.; **60**; 30

PIANTE ENDEMICHE

Studio fitochimico di un endemismo sardo: Vinca sardoa Stern (Pignatti); Azara E., Foddai F., Usai M.; **62**; 52

RICERCA

Alimentazione e salute oculare; Franchi G. G., Micheli L., Nencini C., Pannini S.; **65**; 56
Biotechnologie applicate al tarassaco; Pistelli Laura, Pistelli Luisa, Bertoli A.; **66**; 70
Demenza presenile: Ginkgo biloba ed inibitori della acetilcolinesterasi; Longo R., Schulz V.; **61**; 30
Gli oli essenziali nei disturbi cranio-cervico-mandibolari; Cristiano S., Deodato F., Di Stanislao C., Pirozzi C. R.; **68**; 64
Licheni; Modenesi P.; **62**; 34
Rosa canina e papaya: "spazzini" di radicali liberi... o no?; Cervellati R., Greco E.; **64**; 34
Tarhomonanthus camphoratus: dall'Africa una pianta cosmetica e protettiva contro gli insetti; Rovesti G.; **60**; 38

SCHEDE TECNICHE

Mellilotus officinalis; Monti L.; **65**; 94
Passiflora incarnata; Monti L.; **64**; 80
Plantago afra; Monti L.; **67**; 70
Solidago virgaurea; Monti L.; **66**; 32
Urtica dioica; Monti L.; **68**; 62

STORIA E SCIENZA

I rimedi medicamentosi ricavati dal regno animale; Riva E.; **61**; 48
I rimedi medicamentosi ricavati dal regno animale (seconda parte); Riva E.; **62**; 58
Il medico Domenico Cirillo e la botanica; Caruso A. A., Ferrara L.; **59**; 70
La rivoluzione del sapere medico farmaceutico; Riva E.; **68**; 52
Le origini del farmaco; Riva E.; **67**; 56
Lo studio della ghiandole e le sensazionali scoperte che ne seguirono; Riva E.; **65**; 106

Indice degli autori

I numeri in neretto si riferiscono al numero del fascicolo; l'ultimo numero alla pagina

- Asciotti M. T.; *L'evoluzione delle professionalità nel settore cosmetico*; **62**; 30
- Azara E.; *Studio fitochimico di un endemismo sardo: Vinca sardoa Stern (Pignatti)*; **62**; 52
- Basso F. et al.; *Prodotti a base di piante*; **65**; 70
- Bellardi M. G. et al.; *Influenza di CMV sul metabolismo degli zuccheri in Dipsacus sylvestris Miller*; **63**; 62
- Bellardi M. G. et al.; *La virescenza della Digitale lanata*; **67**; 72
- Benni A. et al.; *Influenza di CMV sul metabolismo degli zuccheri in Dipsacus sylvestris Miller*; **63**; 62
- Benni A. et al.; *La virescenza della Digitale lanata*; **67**; 72
- Bertaccini A. et al.; *La virescenza della Digitale lanata*; **67**; 72
- Bertoli A. et al.; *Bioteecnologie applicate al tarassaco*; **66**; 70
- Biffi S. et al.; *Influenza di CMV sul metabolismo degli zuccheri in Dipsacus sylvestris Miller*; **63**; 62
- Biffi S. et al.; *La virescenza della Digitale lanata*; **67**; 72
- Bisonni G. et al.; *Echinacea spp.: estrazione ed analisi. Dalla pianta al prodotto finito*; **60**; 44
- Brandolini V. et al.; *Il riso del delta del Po*; **63**; 50
- Bruni A.; *Etnofarmacobotanica: principi, metodologie e prospettive scientifiche*; **59**; 60
- Calabrese F. et al.; *Produzione innovativa di amari ed elisir*; **67**; 28
- Calari A. et al.; *La virescenza della Digitale lanata*; **67**; 72
- Caruso A. A.; *Il medico Domenico Cirillo e la botanica*; **59**; 70
- Cervellati R.; *Rosa canina e papaya: "spazzini" di radicali liberi... o no?*; **64**; 34
- Cervellati R. et al.; *Attività antiossidanti di tè verdi e neri usati in erboristeria*; **66**; 58
- Crispo G.; *La cellulite e la sua componente vascolare*; **62**; 68
- Cristiano S. et al.; *Gli oli essenziali nei disturbi cranio-cervico-mandibolari*; **68**; 64
- Dall'Acqua S. et al.; *Echinacea spp.: estrazione ed analisi. Dalla pianta al prodotto finito*; **60**; 44
- Davino S. et al.; *Influenza di CMV sul metabolismo degli zuccheri in Dipsacus sylvestris Miller*; **63**; 62
- Deodato F. et al.; *Gli oli essenziali nei disturbi cranio-cervico-mandibolari*; **68**; 64
- Di Stanislao C. et al.; *Medicina: dal percorso scientifico a un nuovo umanesimo*; **61**; 64
- Di Stanislao C. et al.; *Fitocosmetologia delle macchie cutanee*; **66**; 46
- Di Stanislao C. et al.; *Gli oli essenziali nei disturbi cranio-cervico-mandibolari*; **68**; 64
- Ferrara L.; *Il medico Domenico Cirillo e la botanica*; **59**; 70
- Foddai F. et al.; *Studio fitochimico di un endemismo sardo: Vinca sardoa Stern (Pignatti)*; **62**; 52
- Franchi G. G. et al.; *Alimentazione e salute oculare*; **65**; 56
- Galli G. V. et al.; *Vino rosso: i benefici non solo dal potere antiossidante*; **60**; 30
- Grande S. et al.; *Influenza di CMV sul metabolismo degli zuccheri in Dipsacus sylvestris Miller*; **63**; 62
- Greco E. et al.; *Rosa canina e papaya: "spazzini" di radicali liberi... o no?*; **64**; 34
- Greco E. et al.; *Attività antiossidanti di tè verdi e neri usati in erboristeria*; **66**; 58
- Innocenti G. et al.; *Echinacea spp.: estrazione ed analisi. Dalla pianta al prodotto finito*; **60**; 44
- Krebs de Souza C. et al.; *Il riso del delta del Po*; **63**; 50
- Lavecchia R. et al.; *Licopene. Un potente antiossidante naturale*; **63**; 24
- Longo R.; *Alimentaz. ragionata: vitamina B6; vitamina B12*; **60**; 52
- Longo R. et al.; *Demenza presenile: Ginkgo biloba ed inibitori della acetilcolinesterasi*; **61**; 30
- Longo R.; *Fitoterapia razionale*; **65**; 96
- Ludovici S. et al.; *Produzione innovativa di amari ed elisir*; **67**; 28
- Maietti A. et al.; *Il riso del delta del Po*; **63**; 50
- Mascolo N. et al.; *Produzione innovativa di amari ed elisir*; **67**; 28
- Micheli L. et al.; *Alimentazione e salute oculare*; **65**; 56
- Minghetti P. et al.; *Prodotti a base di piante*; **65**; 70
- Modenesi P.; *Licheni*; **62**; 34
- Monti L.; *La sorveglianza degli effetti indesiderati nei prodotti vegetali*; **63**; 70
- Monti L.; *Passiflora incarnata*; **64**; 60
- Monti L.; *Mellilotus officinalis*; **65**; 94
- Monti L.; *Gli alcaloidi dell'ergot*; **65**; 116
- Monti L.; *Solidago virgaurea*; **66**; 32
- Monti L.; *Plantago afra*; **67**; 70
- Monti L.; *L'European Food Safety Authority*; **68**; 36
- Monti L.; *Urtica dioica*; **68**; 62
- Morganti G. et al.; *Ricerca e sviluppo per le PMI*; **60**; 72
- Morganti G. et al.; *Nanotecnologie e benessere*; **62**; 72
- Morganti P. et al.; *Ricerca e sviluppo per le PMI*; **60**; 72
- Morganti P. et al.; *Nanotecnologie e benessere*; **62**; 72
- Morganti P.; *Ecoetica o ecochic?*; **65**; 90
- Naviglio D. et al.; *Produzione innovativa di amari ed elisir*; **67**; 28
- Nencini C. et al.; *Alimentazione e salute oculare*; **65**; 56
- Ottolina C.; *Apicoltura a Pantelleria*; **65**; 52
- Pannini S. et al.; *Alimentazione e salute oculare*; **65**; 56
- Pecorari R. et al.; *Novel food. L'integratore alimentare e l'alimento funzionale*; **62**; 46
- Pecorari R.; *Il R.E.A.C.H. e il mondo del naturale*; **65**; 76
- Pecorari R. et al.; *Derivati vegetali e normative*; **68**; 28
- Piccaglia R. et al.; *Influenza di CMV sul metabolismo degli zuccheri in Dipsacus sylvestris Miller*; **63**; 62
- Pirozzi C. R. et al.; *Gli oli essenziali nei disturbi cranio-cervico-mandibolari*; **68**; 64
- Pistelli Laura et al.; *Bioteecnologie applicate al tarassaco*; **66**; 70
- Pistelli Luisa et al.; *Bioteecnologie applicate al tarassaco*; **66**; 70
- Piva C.; *Le fonti vegetali di silicio*; **61**; 38
- Piva C.; *Il trattamento fitoterapico della stipsi*; **64**; 26
- Piva C.; *Coleretici e colagoghi: gli stimolanti della funzionalità epatobiliare*; **65**; 44
- Piva C.; *Diuretici e disinfettanti naturali*; **66**; 34
- Piva C.; *Le sostanze emollienti*; **67**; 44
- Piva C.; *Le risposte fitoterapiche ai disturbi femminili*; **68**; 42
- Pizzolongo F. et al.; *Produzione innovativa di amari ed elisir*; **67**; 28
- Polcaro A. et al.; *Produzione innovativa di amari ed elisir*; **67**; 28
- Primavera A. et al.; *Il R.E.A.C.H. e il mondo del naturale*; **65**; 76
- Primavera A. et al.; *Derivati vegetali e normative*; **68**; 28
- redazione; *Analisi sul "punto vendita naturale" oggi*; **59**; 52
- redazione; *I corsi del settore erboristico 2007-2008*; **64**; 48
- redazione; *Edulcoranti a base di Stevia rebaudiana*; **68**; 34
- Riva E.; *I rimedi medicamentosi ricavati dal regno animale*; **61**; 48
- Riva E.; *I rimedi medicamentosi ricavati dal regno animale (seconda parte)*; **62**; 58
- Riva E.; *Lo studio della ghiandole e le sensazionali scoperte che ne seguirono*; **65**; 106
- Riva E.; *Le origini del farmaco*; **67**; 56
- Riva E.; *La rivoluzione del sapere medico farmaceutico*; **68**; 52
- Rovesti G.; *Tarchonanthus camphoratus: dall'Africa una pianta cosmetica e protettiva contro gli insetti*; **60**; 38
- Rovesti G.; *Tarchonanthus camphoratus: a new cosmetic plant from Africa that also protects against insect bites*; **60**; 77
- Salvatore G.; *Riflessioni sull'uso cosmetico di ingredienti vegetali*; **63**; 36
- Schilcher H.; *Estratti vegetali per il trattamento dei disturbi climaterici*; **65**; 40
- Schulz V.; *Terapia con iperico: quali rischi comporta?*; **59**; 34
- Schulz V. et al.; *Demenza presenile: Ginkgo biloba ed inibitori della acetilcolinesterasi*; **61**; 30
- Serenelli G.; *Una review sul tè: il tè in Russia (parte 1)*; **60**; 58
- Stagno C. et al.; *Il riso del delta del Po*; **63**; 50
- Tarditi M.; *Cosa richiede il mercato ai laboratori di analisi*; **59**; 42
- Tedeschi P. et al.; *Il riso del delta del Po*; **63**; 50
- Usai M. et al.; *Studio fitochimico di un endemismo sardo: Vinca sardoa Stern (Pignatti)*; **62**; 52
- Valentini M.; *Il fenomeno del Colony Collapse Disorder*; **67**; 50
- Zavagno F.; *Gli ultimi giorni di Pompei*; **61**; 46
- Zavagno F.; *The last days of Pompeii*; **61**; 78
- Zavagno F.; *Qualche numero, quando serve*; **62**; 44
- Zavagno F.; *Un'isola persa nello spazio*; **67**; 42
- Zavagno F.; *Una tragica illusione*; **68**; 50
- Zuorro A. et al.; *Licopene. Un potente antiossidante naturale*; **63**; 24

www.natural1.it

ABBONAMENTI, ARRETRATI ed ESTRATTI

Chi fosse interessato ad abbonarsi al costo di **euro 52**, a ricevere numeri arretrati al costo unitario di **euro 7,70** o estratti, può compilare il presente cedolino.

Sul sito www.natural1.it sono presenti (in formato pdf) alcuni degli articoli pubblicati sul cartaceo. Chi fosse interessato a ricevere gli indici generali oppure uno o più estratti di Natural 1 (copia fotografica o documento digitale in formato pdf) è pregato di contattare la redazione, che provvederà a comunicare la migliore offerta.

Ragione sociale (se azienda)
Nome e cognome.....
Indirizzo..... N° civico..... CAP.....
Città..... Provincia.....
Tel..... Fax..... E-mail.....

- Desidero abbonarmi (10 uscite all'anno)
- Desidero ricevere i seguenti numeri arretrati:
- Desidero ricevere i seguenti estratti: (indicare titolo dell'articolo e numero del fascicolo).....

Scelgo di pagare con:

- Assegno non trasferibile intestato a G & V s.r.l. Milano
- Versamento in C/C postale n°26998229 intestato a Natural 1, via Savona, 94 20144 Milano
- Bonifico bancario presso Banco di Brescia, Filiale n° 8 di Milano - C/C n° 20904, ABI 3500 CAB 1608 - intestato a G & V s.r.l.
Cod. IBAN: IP29C035000160800000020904 CIN: C BIC: BCABIT21 SWIFT: BLOPIT22

GVEditioni®

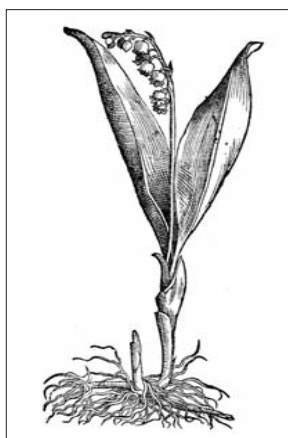
Via Savona, 94 - 20144 Milano (Italy)

Tel.: 02 48952587 / 02 48952874. Fax: 02 474042

The screenshot shows the homepage of www.natural1.it for October 2007. The main header includes the site logo and a search bar. A navigation bar contains links for Home page, Chi Siamo, Contattaci, Abbonamenti, Photo gallery, and Pubblicazioni GVEditioni. The main content area features a large image of a plant with the text 'natural 1' and 'ottobre 2007'. Below the image are links to 'Indici generali 2006' (200Kb), 'Indici generali 2005' (97Kb), 'Indici generali 2004' (121Kb), and 'Indici generali 2001/2002/2003' (225Kb). The left sidebar contains a 'Menu principale' with categories like Ricerca, Storia e scienza, Fitoterapia, Cosmetesi naturale, Nutraceutica, and Coltivazione. The right sidebar includes 'Approfondimenti' (ecologia, chimica), 'Zoom in libreria', 'Sponsor', 'Area riservata' (login fields), and 'Newsletters' (registration form).

- Motore di ricerca
- Articoli in formato pdf
- Rubriche
- Fiere e convegni
- Corsi
- Attualità e legislazione
- News dal mercato

- Brand news
- Link con le aziende sponsor
- Archivio immagini
- English section
- Pubblicazioni GVEditioni
- Moduli per abbonamento
- Annunci e opportunità



Liliun convallium

GVEditioni®

Via Savona, 94 - 20144 Milano (Italy)

Tel.: 02 48952587 / 02 48952874. Fax: 02 474042

E-mail: info@natural1.it Sito web: www.natural1.it

edizioni
GV®