



Blumen[®]

CATALOGO

2024



Semina. Nutre. Protegge.

UN GRUPPO DI AZIENDE CON SOLIDE RADICI

Le origini del gruppo risalgono agli anni '20 del secolo scorso, quando la famiglia Ferri inizia a muovere i primi passi nel campo dell'orticoltura e del giardinaggio che porteranno nel 1980 alla nascita del marchio Blumen.

Da allora molta strada è stata fatta ed oggi Blumen non è più solo il marchio di una storica azienda italiana ma è il nome di un gruppo che vanta marchi leader nel mercato dell'orticoltura e del giardinaggio Made in Italy. Seguendo una strategia di successive acquisizioni, il gruppo ha ampliato negli anni il proprio know-how nel settore del verde arrivando ad essere uno dei più rinomati player sia per il settore hobbistico che per il professionale; con un'offerta multibrand che spazia dalle sementi ai prodotti per la cura del verde.



Da 100 anni coltiviamo
la bellezza e il sapore
del verde italiano.



NELLA NOSTRA VISIONE C'È UN MONDO PIÙ VERDE

Vogliamo creare un mondo in cui il legame tra le persone e la terra sia sempre più profondo e gratificante sotto ogni profilo.

Quello del gusto, della varietà e della ricchezza nutrizionale per le piante e gli ortaggi che arrivano sulla tavola delle famiglie e quello della bellezza e della salute per tutto ciò che riguarda il verde ornamentale. Tutto questo in modo semplice e naturale.

UN OBIETTIVO RAGGIUNGIBILE GRAZIE ALLA RICERCA

Offriamo ai coltivatori professionali e agli hobbisti, tutto il nostro know-how sul patrimonio italiano di forme e sapori acquisito in 100 anni di esperienza e tutti benefici di un'attività di ricerca costante per la salvaguardia e l'innovazione di questa ricchezza.

Utilizziamo le tecniche di miglioramento genetico più naturali per assecondare l'evoluzione nelle modalità di coltivazione e di consumo, a beneficio di tutti: produttori e consumatori. Creiamo prodotti semplici ma tecnologicamente avanzati per chiunque voglia godere dei migliori frutti della terra in linea con la tradizione italiana.



I VALORI CONDIVISI DA TUTTI I NOSTRI MARCHI

Pochi ma ben chiari e condivisi ad ogni livello all'interno di Blumen Group sono i valori che ispirano il nostro lavoro di ogni giorno, guidando le nostre scelte e imponendoci priorità precise nel perseguimento dei nostri obiettivi commerciali.



RISPETTO

Tutto il nostro lavoro è orientato alle persone.

Per questo mettiamo il rispetto nei loro confronti al primo posto e lo facciamo garantendo trasparenza, correttezza e affidabilità. Rispetto è anche quello che ci siamo imposti nei confronti della natura, utilizzando in modo tradizionale ciò che essa rende disponibile.

COMPETENZA

La presenza sul mercato da oltre 100 anni e l'autorevolezza che ci viene riconosciuta sia dai professionisti che dagli hobbisti sono la prova più concreta della nostra competenza nell'orticoltura e nel giardinaggio. Forti di questa eredità, abbiamo fatto della ricerca e sviluppo il pilastro della nostra crescita dedicando a questa attività la quota maggiore dei nostri investimenti.

DISPONIBILITÀ

Per riuscire a proporre soluzioni nuove che abbiano un valore per i nostri clienti dobbiamo prima di tutto saper ascoltare. La disponibilità all'ascolto e alla collaborazione sono per noi un preciso metodo di lavoro: sia all'interno del Gruppo, alimentando lo scambio di know-how tra collaboratori e tra divisioni diverse, sia all'esterno, offrendo ad ogni cliente la flessibilità che ci richiede.

LA RICERCA ALLA BASE DEL NOSTRO SVILUPPO

La crescita di Blumen Group è stata costantemente alimentata da importanti investimenti in ricerca e sviluppo finalizzati a molteplici obiettivi: ottenere varietà orticole più ricche di sapore, valorizzare le tipicità locali, rispondere ai cambiamenti del mercato agroalimentare, semplificare il lavoro di chi coltiva.

Per il recupero e salvaguardia delle biodiversità.

Blumen Group è da sempre attenta al recupero, alla salvaguardia e all'innovazione ecotipi locali. Sa come innovarli per offrire tipicità, sapore e gusto, in linea con le esigenze del mercato moderno.

Per assecondare i cambiamenti del mercato.

Sensibili ai continui cambiamenti del mercato agroalimentare, sia nazionale che estero, i nostri ricercatori si dedicano al miglioramento genetico delle principali specie ortive, al fine di introdurre nuove varietà ibride e non, in grado di soddisfare l'intera filiera produttiva.

Per garantire il sapore Italiano. Sapore Italiano è il nostro progetto per la salvaguardia del prezioso patrimonio varietale del nostro Paese. Un impegno volto alla selezione e registrazione di nuove varietà di sementi che ha portato negli anni a creare prodotti sempre più innovativi e qualitativamente avanzati per il mercato italiano e all'estero.

Per fidelizzare una clientela sempre più esigente.

Saper ascoltare vuol dire per noi riuscire ad anticipare i mutamenti del mercato traducendoli in prodotti tecnologicamente evoluti che rispondono alle esigenze di consumatori sempre più attenti, informati, in cerca di qualità ma anche di semplicità.



UNA REALTÀ MULTIBRAND PER SERVIRE OGNI CLIENTE LUNGO TUTTO IL CICLO DI VITA DELLA PIANTA



Ricerca, capacità innovativa, qualità del servizio e dei prodotti sono gli elementi che ci hanno permesso negli anni di crescere ampliando le nostre aree di intervento.

Forti di un'esperienza consolidata sulle sementi abbiamo sviluppato un know-how solido in due nuovi settori: le sementi per uso professionale ed i concimi per gli hobbisti, dove in breve tempo siamo diventati uno dei player principali. Gli ultimi 20 anni, poi, sono stati determinanti nella crescita di Blumen Group, e ci hanno portato ad essere un vero e proprio polo di aggregazione di piccole e medie aziende del settore, riconosciute come eccellenze italiane. Una compagine che, attraverso due divisioni commerciali, per l'hobbista e il professionista, serve l'intero mercato con una gamma di prodotti in continuo sviluppo.



BLUMEN HOME & GARDEN

È la divisione prodotti hobbistici dedicati all'orto e al giardino.

Dal punto di vista della strategia commerciale, rientrano in questa divisione le aziende che presidiano il segmento Hobbistico, con i marchi dedicati alle sementi, ai prodotti per la nutrizione, alla cura delle piante e anche degli animali domestici. È la divisione storicamente più consolidata di Blumen Group che vanta marchi conosciuti ed apprezzati sia in Italia sia all'estero.



Marchio leader nel mercato hobbistico delle sementi, nei canali Tradizionale e GDS.



Brand leader per le sementi in GDO.



Brand interamente dedicato ai concimi per il tappeto erboso per garantire anche all'hobbista risultati professionali grazie a prodotti tecnici e di qualità.



Marchio di riferimento per la cura delle piante, nei canali Tradizionale e GDS.



Marchio di riferimento per la cura delle piante in GDO.



Brand di riferimento dei concimi per le piante.



Marchio dedicato alla cura degli animali domestici.



Blumen[®]

CHI SEMINA BLUMEN RACCOGLIE QUALITÀ



Il patrimonio delle varietà italiane è perfettamente rappresentato da Blumen che, grazie agli importanti investimenti nella ricerca, svolge una accurata attività di controllo e selezione in campo, tramite i tre centri operativi di breeding, dislocati nelle aree climatiche rappresentative.

La produzione delle sementi è il cuore dell'attività di Blumen: oltre 500 ettari, in Italia e all'estero, sono dedicati alla coltivazione e alla moltiplicazione da portaseme di proprietà. Il controllo qualità prevede un protocollo di verifiche durante tutto il ciclo produttivo.

Cinque sono le caratteristiche che le sementi devono possedere per vantare il marchio di qualità Blumen:

- **purezza varietale, ottenuta con la selezione delle piante di origine.**
- **purezza commerciale, cioè eliminazione dei corpi estranei.**
- **energia germinativa, il tempo impegnato a germogliare.**
- **potere germinativo, la percentuale di seme vitale alla seminazione.**
- **umidità interna, percentuale d'acqua interna al seme.**

Per conservare inalterate le qualità delle sementi, Blumen usa confezioni a sistema 3 P.A.C., ermetica a tripla barriera protettiva (alluminio, polietene, carta).



BLUMEN PER L'AMBIENTE

Siamo attenti all'ambiente e ci impegniamo nella sua tutela, puntando sempre di più sull'utilizzo di materiali ecosostenibili.

Tutte le nostre confezioni riportano le indicazioni da dare al consumatore per un corretto smaltimento dei rifiuti.

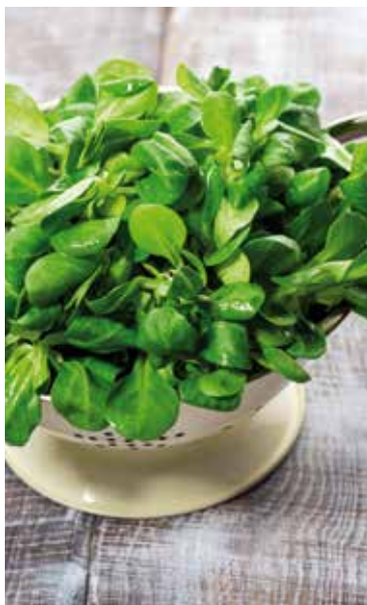
BUSTA		SCATOLA
CARTA PAP 22	RACCOLTA CARTA VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE	CARTONE ONDULATO PAP 20
BUSTA		
IMBALLAGGIO COMPOSTO/POLIACCOPPIATO C/PAP 81 MATERIALE PREVALENTEMENTE CARTACEO PIÙ PLASTICA	RACCOLTA CARTA VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE	RACCOLTA CARTA VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE

I nostri materiali di confezionamento, cataloghi ed espositori sono realizzati con carta e cartone certificati FSC, proveniente da foreste gestite in maniera corretta e responsabile, secondo rigorosi standard aziendali.





Blumen sostiene concretamente la passione per il giardinaggio attraverso il suo impegno come socio di Promogiardinaggio, l'associazione italiana no-profit che promuove e sostiene la cultura del verde.



INDICE

L'ORTO EUROVISION	8
L'ORTO CONVENIENZA	48
I LEGUMI	54
CALENDARIO ORTAGGI	60
IL GIARDINO EUROVISION	63
CALENDARIO FIORI	83
LE LINEE SPECIALI	86
GLI ACCESSORI PER LA SEMINA	111
I BULBI	121
LO SPECIALISTA DEI PRATI	127
MASTER GREEN	139
I SISTEMI ESPOSITIVI	145
LA COMUNICAZIONE	149

La denominazione delle varietà ortive registrate sono riportate nell'allegato a questo catalogo.



L'ORTO EUROVISION

Una offerta completa di sementi di ortaggi per soddisfare le esigenze degli consumatori hobbisti più esigenti, alla ricerca della qualità e dell'assortimento.

La gamma Orto Eurovision è composta da 259 varietà, suddivise in 5 sezioni:

I CLASSICI

162 varietà ortive tra le più conosciute e diffuse, selezionate per rappresentare le tipicità di tutte le regioni italiane.

LE AROMATICHE

Una gamma completa di 35 piante aromatiche. Blumen porta in tavola il gusto della cucina italiana con i suoi sapori e aromi conosciuti e apprezzati in tutto il mondo.

GLI IBRIDI

16 varietà di ibridi F1, altamente selezionate, dall'alto potenziale produttivo ed elevata resistenza ai patogeni più diffusi.

I BIOLOGICI

Una linea completa di 33 varietà certificate dal CCPB (Consorzio per il Controllo dei Prodotti Biologici), per un orto ancora più naturale.

LE SPECIALITÀ

10 varietà ricercate, per un orto veramente speciale.





169
varietà

I CLASSICI



32
varietà

LE AROMATICHE



16
varietà

GLI IBRIDI



9
varietà

LE SPECIALITÀ



32
varietà

I BIOLOGICI

NEW

IN TOTALE
258
varietà



MESI DI SEMINA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

MESI DI RACCOLTA



TEMPERATURA e numero di GIORNI per la GERMINAZIONE

Dimensioni busta: 11,9 x 17 cm
Dimensioni busta legumi BIO: 13 x 20 cm

Per conservare inalterata l'alta vitalità e qualità, il seme è confezionato in busta a triplice protezione 3 PAC (politene-alluminio-carta).

Periodo di semina e raccolta sul fronte. Istruzioni di semina chiare e complete sul retro.



BASILICO A FOGLIA FINE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Pianta a taglia bassa di forma rotondeggiante con foglioline verdi molto profumate. Ideale per la coltivazione in vaso. Non sopporta le basse temperature.

Cod. E0326 - pz 20



BASILICO ITALIANO CLASSICO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Pianta a portamento eretto, con foglie verdi lucenti, ovali e molto aromatiche. Si adatta alla coltivazione in serra, vaso e pieno campo. Lento a spigare.

Cod. E0005 - pz 20



BASILICO CLASSICO A PIANTA COMPATTA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Basilico del tipo Italiano Classico molto più lento a spigare e compatto. La foglia è ampia e profumatissima, priva di "sapore di menta". Ideale per la coltivazione in vaso e cassette.

Cod. E0382 - pz 15



BASILICO IN MISCUGLIO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Miscuglio di basilico di diverse varietà e colori: Basilico Italiano Classico, Basilico Opal, Basilico Greco a Palla, Basilico a Foglia di Lattuga Napoletano, Basilico Red Rubin, Basilico Screziato.

Cod. E0383 - pz 15



BASILICO VIOLETTO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Pianta dalle foglie di colore rosso rubino, a margine seghettato, piatte e lisce. Ideale per la coltivazione in vaso.

Cod. E0296 - pz 20



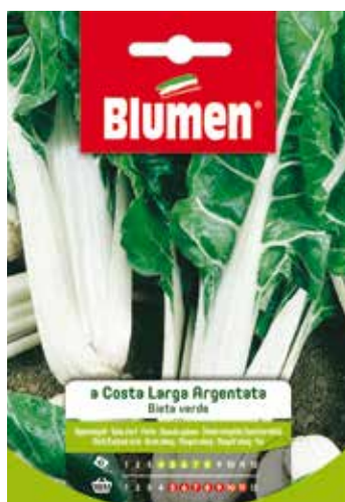
BIETA VERDE A COSTA BIANCA

	2	3	4	5	6	7	8	9			
				5	6	7	8	9	10	11	

 Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Pianta a portamento eretto, alta dai 40 ai 45 cm. Foglia grande, liscia, con leggera bollosità, di colore verde medio brillante. La costa è medio larga, di colore bianco. Adatta per semine primaverili ed estivo-autunnali.

Cod. E0007 - pz 15



BIETA VERDE A COSTA ARGENTATA

	2	3					8	9			
			4	5					10	11	

 Temperatura 12-18°C - Giorni 10

È una pianta a costa molto larga (fino a 7/8 cm), bianca, piuttosto tozza, con foglie verde brillante, leggermente bollose, di grande produzione. Precocità media.

Cod. E0006 - pz 20



BIETOLA DA COSTE AGILA

	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
			4	5	6	7	8	9	10	11	

 Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Varietà da taglio a costa sottile, di colore bianco a foglia lanceolata molto resistente a taglio e lavaggio. Adatta anche alla surgelazione.

Cod. E0372 - pz 15



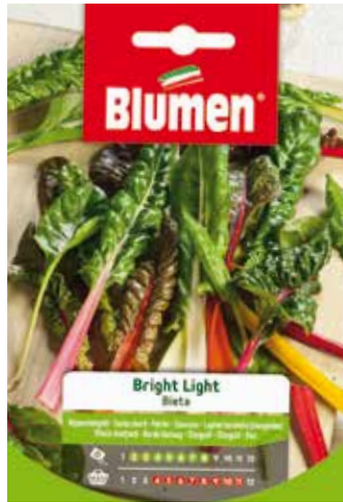
BIETA COSTE BARESE

								8	9	10				
								10	11	12				

Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Varietà a portamento eretto, con foglie lanceolate, di colore verde intenso. La costa è spessa e carnosa. Adatta per colture autunno-invernali.

Cod. E0427 - pz 15



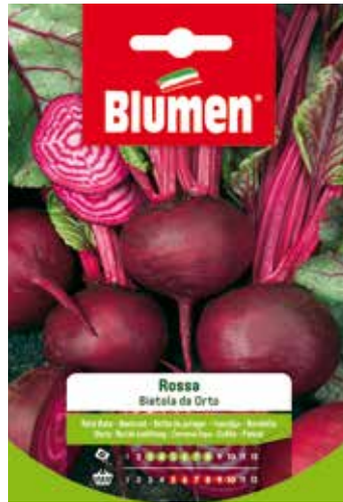
BIETA BRIGHT LIGHT

		2	3	4	5	6	7	8						
		4	5	6	7	8	9	10	11					

Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Bieta a coste multicolori che durante lo sviluppo passano dal verde chiaro fino ad assumere in fase di maturazione tonalità di giallo, rosa, arancio, rosso, verde e bianco striato.

Cod. E0390 - pz 15



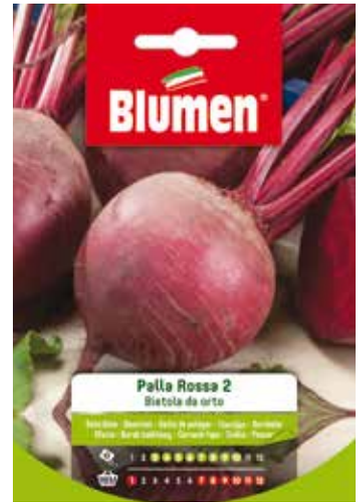
BIETOLA DA ORTO ROSSA

			3	4	5	6	7	8						
			5	6	7	8	9	10						

Temperatura 10-15°C - Giorni 8/10

È una varietà dalla radice di medie dimensioni, di forma piatta e globosa e polpa di colore rosso scuro, dal sapore dolciastro. Ciclo precoce.

Cod. E0003 - pz 15



BIETOLA DA ORTO PALLA ROSSA 2

				3	4	5	6	7	8	9	10			
1									7	8	9	10	11	12

Temperatura 10-15°C - Giorni 8/10

Pianta erbacea costituita da una grossa radice di forma tondeggiante di colore rosso scuro e di sapore dolciastro. Ha potere rinfrescante e digestivo.

Cod. E0391 - pz 15



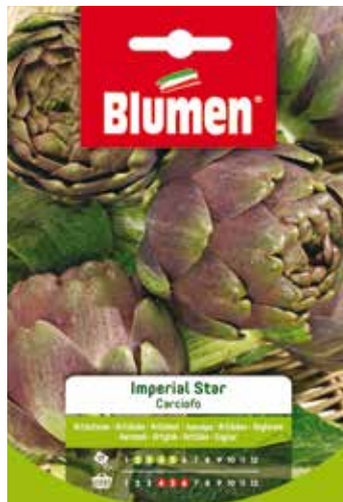
BIETA DA TAGLIO O ERBETTA

		2	3						8	9				
			4	5					10	11				

Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Varietà molto produttiva. Le foglie sono ampie, quasi lisce e carnose, di colore verde scuro.

Cod. E0008 - pz 15



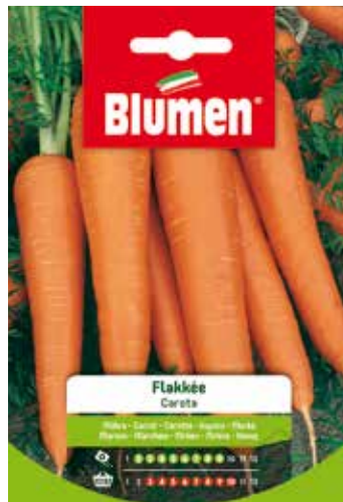
CARCIOFO IMPERIAL STAR

			3	4	5									
			2	3	4									

Temperatura 20-30°C - Giorni 7/8

Carciofo tipico, molto apprezzato per la forma ed il sapore. La pianta è grande e molto produttiva. Una volta tagliato il frutto principale, ricaccia numerosi altri capolini.

Cod. E0298 - pz 20



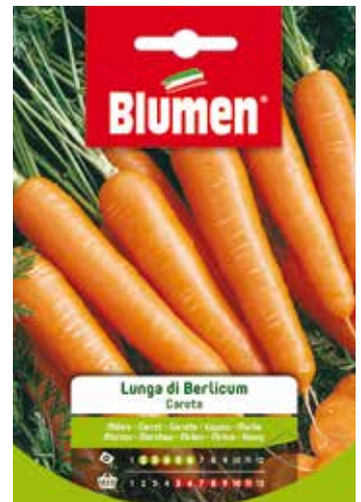
CAROTA FLAKKÉE

			2	3	4	5	6	7	8	9				
			3	4	5	6	7	8	9	10				

Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice di colore arancio intenso, molto grande, dalla forma leggermente conica. La sua lunghezza può raggiungere i 24/28 cm.

Cod. E0327 - pz 20



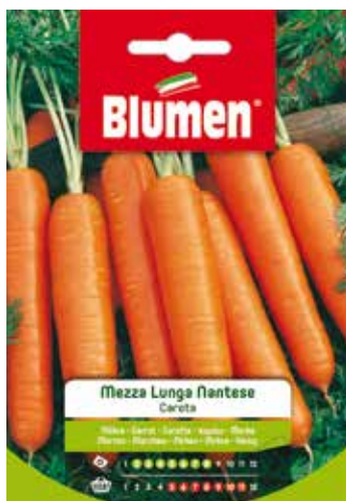
CAROTA LUNGA BERLICUM

			2	3	4	5	6	7	8	9				
			3	4	5	6	7	8	9	10				

Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice cilindrica, lunga 21/23 cm, di color arancio carico e con poco cuore. Si trasporta facilmente ed è di lunga conservazione.

Cod. E0009 - pz 20



CAROTA MEZZA LUNGA NANTESE

2	3	4	5	6	7	8	9		
	3	4	5	6	7	8	9	10	

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice cilindrica, lunga 18/20 cm, di color arancio carico e con poco cuore. Di lunga conservazione.

Cod. E0010 - pz 20



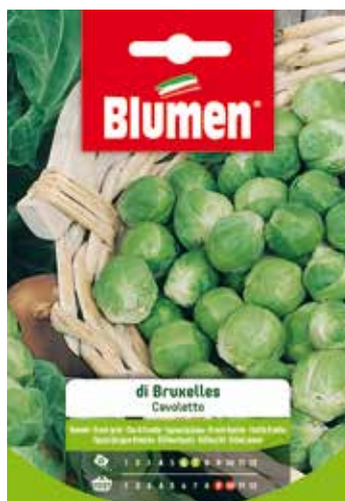
CAROTA RUBROVITAMINA

2	3	4	5	6	7	8	9		
	3	4	5	6	7	8	9	10	

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà precoce, molto produttiva. Forma radici di grosse dimensioni, di forma tronco-conica e di colore rossoarancio intenso. È ricca di carotene e vitamina B.

Cod. E0011 - pz 20



CAVOLETTA DI BRUXELLES

					6	7			
							9	10	

 Temperatura 13-25°C - Giorni 6/7

Pianta alta circa 50 cm, molto vigorosa e produttiva. Forma minuscoli cappucci lisci dalla forma leggermente ovale. Ottimo da consumare cotto.

Cod. E0012 - pz 20



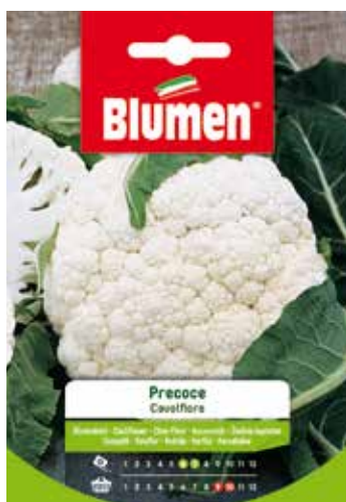
CAVOLFIORE BIANCO INVERNALE

						6	7		
								9	10

 Temperatura 13-25°C - Giorni 4/5

Varietà dalla pianta eretta, compatta, con fogliame di colore verde scuro, liscio e avvolgente, molto tollerante al freddo. Il fusto è corto e robusto. L'infiorescenza è di colore bianco candido molto compatta e ben coperta dalle foglie. La pezzatura è di media grandezza (tra 1-1,8 kg).

Cod. E0014 - pz 20



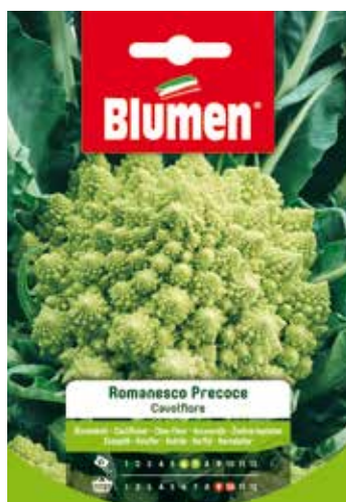
CAVOLFIORE PRECOCE

						6	7		
								9	10

 Temperatura 13-25°C - Giorni 4/5

Varietà dalla pianta a portamento semi aperto, forma una infiorescenza a grana fine, di colore bianco candido, rotondeggiante, di media grandezza (circa 0,9-1,2 kg). Il fogliame è poco ondulato e di colore verde/grigio.

Cod. E0013 - pz 20



CAVOLFIORE ROMANESCO PRECOCE

						6	7		
								9	10

 Temperatura 13-25°C - Giorni 4/5

Varietà precoce che forma delle infiorescenze grandi a forma piramidale di colore verde. La pianta è a portamento eretto, il gambo medio alto. Vengono utilizzate cotte sia le infiorescenze sia le foglie più tenere.

Cod. E0299 - pz 20



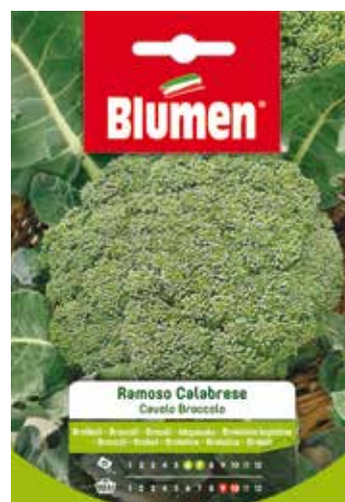
CAVOLFIORE VIOLETTA DI SICILIA

						6	7		
1									10 11 12

 Temperatura 13-25°C - Giorni 4/5

Particolare varietà di cavolfiore di colore rosso violaceo. L'infiorescenza raggiunge il peso 1,5 kg. Si raccoglie a 100-110 giorni dal trapianto. Si contraddistingue dagli altri cavolfiori per il suo sapore inconfondibile e unico.

Cod. E0363 - pz 15



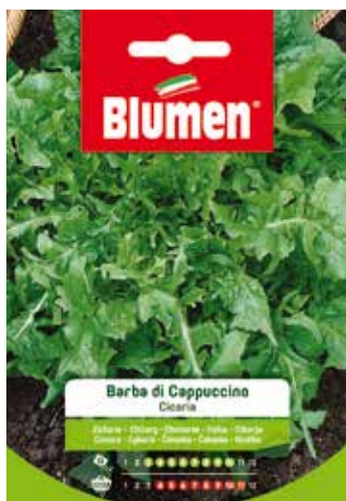
CAVOLO BROCCOLO RAMOSO CALABRESE

						6	7		
								9	10

 Temperatura 13-25°C - Giorni 5

Tipico broccolo utilizzato per il consumo autunno-invernale. Pianta vigorosa e rustica, con foglie di medie dimensioni a margine frastagliato e di colore verde scuro. Le infiorescenze sono di media grossezza, di colore verde scuro, a grana fine.

Cod. E0643 - pz 20



CICORIA BARBA DI CAPPUCCINO

		3	4	5	6	7	8	9	10		
		4	5	6	7	8	9	10	11		

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà di cicoria selvatica dalla pianta rustica e dal caratteristico portamento eretto delle foglie. Queste ultime sono frastagliate e di colore verde medio. Ciclo di coltivazione medio-precocce. Viene utilizzata prevalentemente cruda in insalata.

Cod. E0393 - pz 15



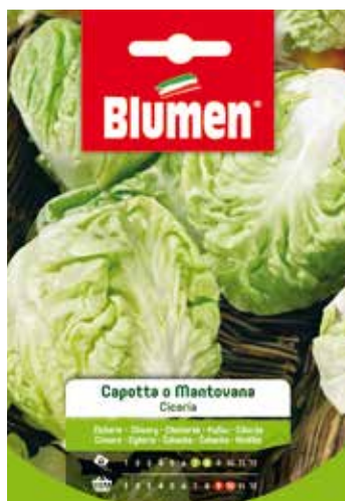
CICORIA BIANCA DI MILANO

						7	8				
						9	10				

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo grande, allungato e affusolato. Le foglie sono larghe e lunghe, con costolature e nervature bianche, leggermente crespate al margine. È poco resistente alle basse temperature.

Cod. E0021 - pz 20



CICORIA CAPOTTA O MANTOVANA

						7	8				
						9	10				

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo voluminoso, del peso di circa 150/200 grammi. Le foglie sono di colore verde chiaro con costolature e nervature bianche, dal sapore leggermente amarognolo.

Cod. E0022 - pz 20



CICORIA CATALOGNA FRASTAGLIATA

						7	8				
						9	10				

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo grosso a portamento semiespanso, con foglie verde scuro, molto frastagliate. Si consuma preferibilmente cotta.

Cod. E0023 - pz 20



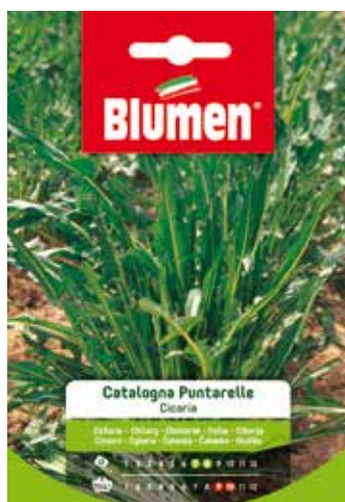
CICORIA CATALOGNA A CANNA PIENA

				5	6	7	8	9			
1	2	3	4					9	10	11	12

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà di cicoria dalle foglie molto frastagliate. Molto apprezzata per le puntarelle dalla canna piena.

Cod. E0425 - pz 15



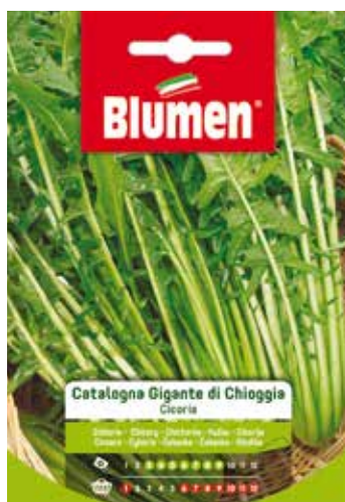
CICORIA CATALOGNA PUNTARELLE

						7	8				
						9	10				

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo a portamento eretto, abbastanza voluminoso. Le foglie sono di colore verde scuro, col bordo quasi liscio e le coste bianche. Si consuma preferibilmente cotta.

Cod. E0031 - pz 20



CICORIA CATALOGNA GIGANTE DI CHIOGGIA

			3	4	5	6	7	8	9		
1			6	7	8	9	10	11	12		

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta voluminosa e molto pesante. Foglia verde scuro, frastagliata, costa bianca e ampia. Resiste bene alla salita a seme anche in caso di taglio ritardato. Si consuma preferibilmente cotta.

Cod. E0394 - pz 15



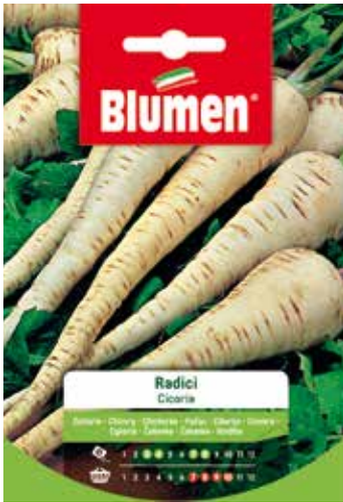
CICORIA CATALOGNA PUGLIESE

						6	7	8	9		
1	2	3				9	10	11	12		

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta di medie dimensioni e foglie molto frastagliate, particolarmente nella fase iniziale dello sviluppo. Per evitare fenomeni di preforitura se ne consiglia la semina a fine primavera per proseguire poi per tutto il periodo estivo.

Cod. E0395 - pz 15



CICORIA DA RADICE

		3	4			7	8				
						7	8	9	10		

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma delle radici coniche, lunghe 15/20 cm, che possono essere consumate cotte oppure essiccate, come surrogato del caffè.

Cod. E0024 - pz 20



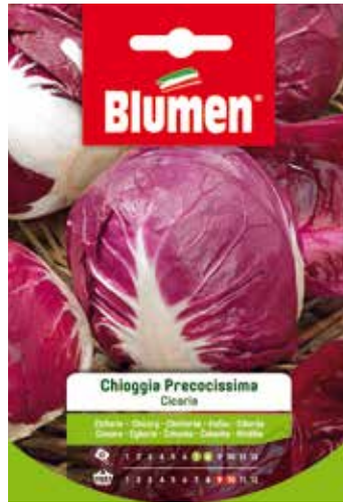
CICORIA DA TAGLIO

	2	3	4	5	6	7	8				
		3	4	5	6	7	8	9			

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo a rosetta con foglie verde-biondo, lisce, allungate, ampie, a margine superiore arrotondato con deboli nervature chiare. Ha un ciclo breve e una notevole capacità di ricacio, se tagliata sopra al colletto.

Cod. E0348 - pz 20



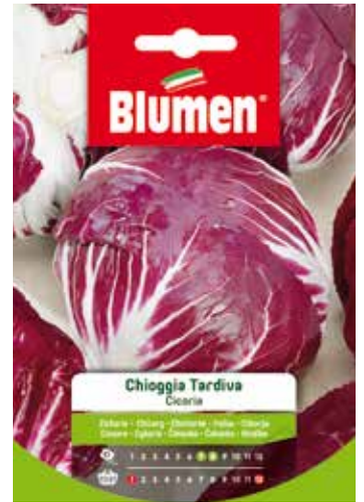
CICORIA DI CHIOGGIA PRECOCISSIMA

						7	8				
								9	10		

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà precoce. L'elevata resistenza alla prefioritura consente semine primaverili e quindi raccolti estivi. Forma un grumolo molto compatto, medio-grande di circa 300-400 grammi.

Cod. E0025 - pz 20



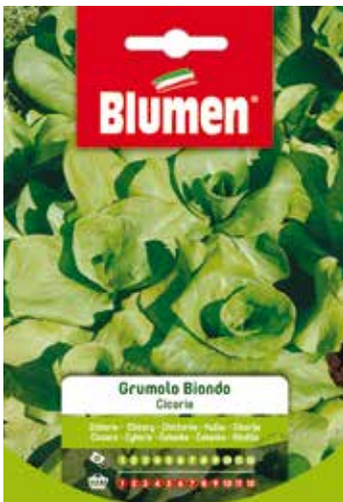
CICORIA DI CHIOGGIA TARDIVA

							7	8			
1											12

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta molto voluminosa. Forma un grumolo rotondo, molto compatto, del peso di 500-800 grammi. Il fogliame esterno è abbondante, lievemente ondulato, verde chiaro macchiato di rosso scuro. Il fogliame interno è di colore rosso vivo, con nervatura larga, bianca e croccante.

Cod. E0026 - pz 20



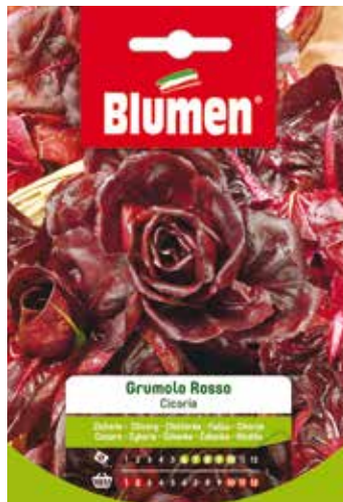
CICORIA GRUMOLO BIONDO

						6	7	8			
1	2								9	10	11

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma una rosetta rotondeggiante, con foglie verde-biondo di forma tonda e larga. Ottima da taglio, se seminata fitta.

Cod. E0330 - pz 20



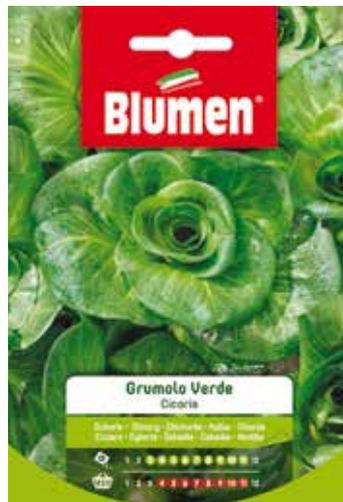
CICORIA GRUMOLO ROSSO

						6	7	8			
1	2								9	10	11

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta a cespo semi-eretto, medio-alto, poco voluminoso con abbondante fogliame esterno. Il grumolo è abbastanza compatto, non molto pesante (100 grammi), dalle foglie tondeggianti a margine continuo, larghe, concave, avvolgenti, spesse e di colore rosso sanguigno, uniforme.

Cod. E0349 - pz 15



CICORIA GRUMOLO VERDE

						6	7	8			
1	2								9	10	11

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo a rosetta con foglie arrotondate, semiavvolgenti, spesse, lisce, di colore verde scuro, con lieve nervatura chiara e margine quasi sempre intero. È molto resistente al freddo invernale.

Cod. E0027 - pz 20



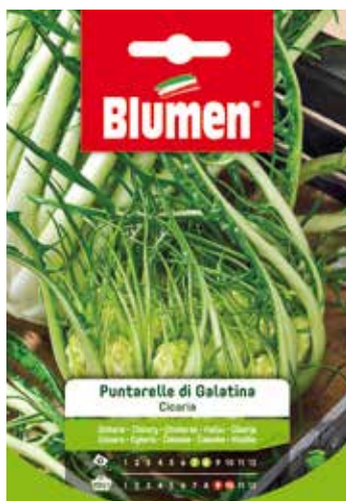
CICORIA PAN DI ZUCCHERO

							7	8			
									9	10	11

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo grande, allungato (35/40 cm), affusolato, con grumolo interno bianco, dolce e croccante, mediamente compatto e piuttosto pesante (0,8-1,2 kg). Ha un ciclo di maturazione di circa 120 giorni.

Cod. E0030 - pz 20



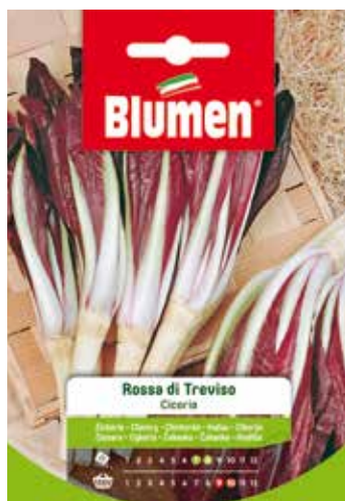
CICORIA PUNTARELLE DI GALATINA

								7	8					
										9	10			

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma dei cespi eretti di circa di 2 kg. Durante il suo sviluppo si formano dei germogli compatti e molto teneri. Le foglie sono di colore verde intenso con una marcata dentellatura.

Cod. E0300 - pz 20



CICORIA ROSSA DI TREVISO

								7	8					
										9	10			

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un grumolo eretto, di forma ellittica, alto 22-25 cm. Fogliame interno rosso vivo con nervatura principale ampia, quasi bianca. Non sopporta il gelo.

Cod. E0092 - pz 20



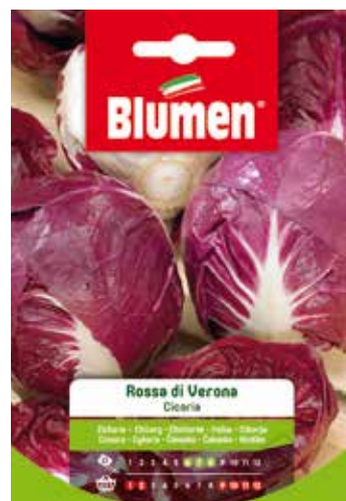
CICORIA ROSSA DI TREVISO 2 TARDIVA

								7	8					
													11	

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta dalle ottime caratteristiche organolettiche, forma un cespo eretto con foglie lunghe e con costolature e nervature bianche e croccanti; i lembi sono rossi. La pianta, una volta matura, deve essere immersa in acqua corrente in assenza di luce (imbianchimento) per favorire la nascita di foglie prive di pigmentazione verde.

Cod. E0644 - pz 20



CICORIA ROSSA DI VERONA

										6	7	8		
1	2												9	10 11 12

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta a cespo semi-eretto, medio-alto, poco voluminoso, con abbondante fogliame esterno e grumolo compatto, non molto pesante (ca. 100 g). Le foglie tondeggianti a margine continuo, larghe, concave, avvolgenti, spesse e di colore rosso sanguigno uniforme, con nervatura principale bianca, larga e croccante.

Cod. E0028 - pz 20



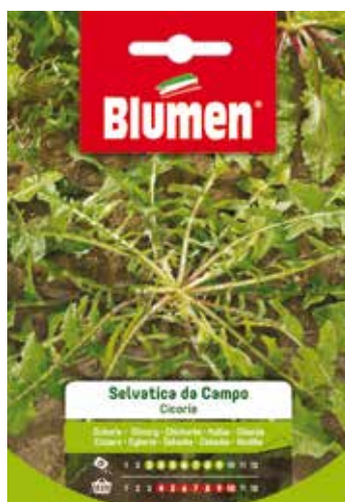
CICORIA ROSSA DI VERONA A PALLA

										6	7	8		
1	2												9	10 11 12

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta a cespo eretto, di media dimensione con foglie larghe, concave, avvolgenti, spesse che, in fase di maturazione ed al manifestarsi del freddo invernale, diventa serrato, assumendo una colorazione rosso-sanguigna, uniforme ed attraente, ed una nervatura principale bianca, larga, croccante, di squisito sapore.

Cod. E0331 - pz 20



CICORIA SELVATICA DA CAMPO

										7	8			
1	2												10 11 12	

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo aperto, aderente al terreno, formato da foglie lunghe, strette e frastagliate, dal gusto amaro. Si consuma preferibilmente cotta dall'autunno alla primavera ma è anche ottima utilizzata fresca in mistanza.

Cod. E0032 - pz 20



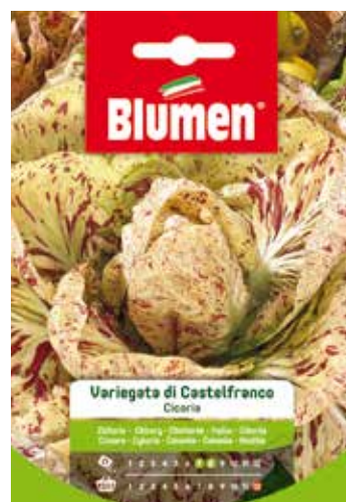
CICORIA SPADONA DA TAGLIO

										7	8			
												9	10	

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma foglie allungate a forma di spada, di colore verde scuro, tenerissime se raccolte giovani, leggermente pelose se lasciate invecchiare. Ha un ciclo molto precoce e ricaccia rapidamente se tagliata sopra al colletto.

Cod. E0033 - pz 20



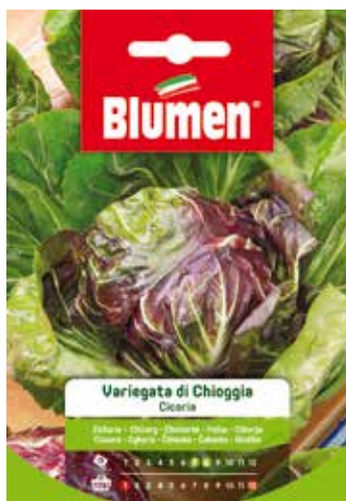
CICORIA VARIEGATA DI CASTELFRANCO

												7	8	
														12

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo grosso, con foglie a margine leggermente frastagliato, di colore verde chiaro, quasi bianco, con evidenti screziature rosse.

Cod. E0094 - pz 20



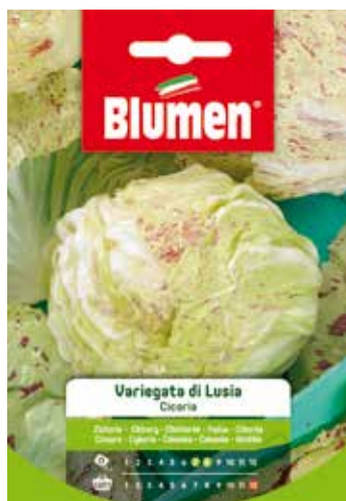
CICORIA VARIEGATA DI CHIOGGIA

1								7	8							12
---	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	----

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma una testa grande, compatta. Le foglie esterne sono ampie e spesse, di colore verde chiaro, leggermente variegato di rosso. Quelle interne sono più sottili, di colore giallo/verde con tendenza a diventare rosse con l'abbassarsi della temperatura.

Cod. E0095 - pz 20



CICORIA VARIEGATA DI LUSIA

								7	8							12
--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--	--	--	----

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà tardiva. Forma un cespo grosso (peso di 300/400 grammi), rotondo e compatto, di color crema, macchiato di rosso, a nervatura molto chiara. Le foglie sono tondeggianti con il lembo ondulato. Ciclo colturale di 110/130 giorni.

Cod. E0096 - pz 20



CICORIA ZUCCHERINA DA TAGLIO TRIESTINA

		3	4	5	6	7	8									
		4	5	6	7	8	9	10								

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà da taglio dalle foglie erette, molto larghe, di colore verde chiaro quasi bianco, con nervature più chiare. Presenta un ciclo vegetativo precoce e dopo il taglio ricaccia rapidamente e ripetutamente. Discreta la resistenza alle basse temperature. Tenera e dolce, si consuma da sola o in misticanza.

Cod. E0034 - pz 20



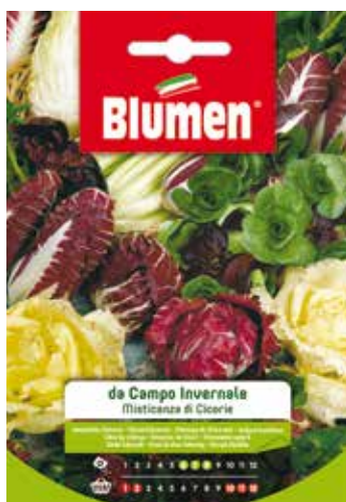
MISTICANZA DI CICORIE DA CAMPO AUTUNNALE

								6	7	8						
								9	10	11						

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Misticanza di quattro varietà di cicoria a foglie colorate, scelte per le loro doti di rapida crescita e compatibilità di raccolta. Si utilizza sia tagliando le foglie, oppure raccogliendo i piccoli cespi. Indicata per raccolte autunnali.

Cod. E0072 - pz 20



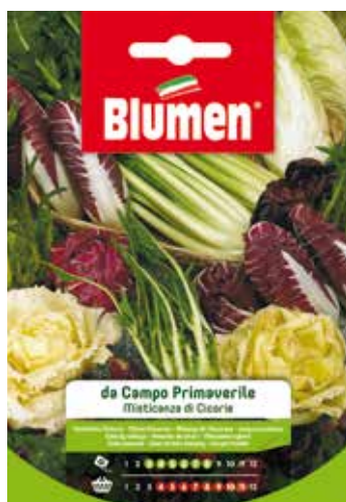
MISTICANZA DI CICORIE DA CAMPO INVERNALE

1	2							6	7	8						
								10	11	12						

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Misticanza di cinque varietà di cicoria a foglie colorate, scelte per le loro doti di rapida crescita e compatibilità di raccolta. Si utilizza sia tagliando le foglie, oppure raccogliendo i piccoli cespi. Indicata per raccolte invernali.

Cod. E0073 - pz 20



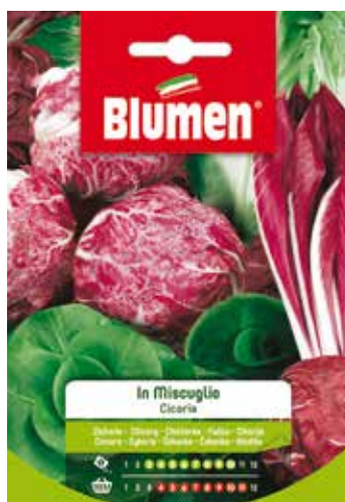
MISTICANZA DI CICORIE DA CAMPO PRIMAVERILE

				4	5	6	7	8	9	10	11					
				6	7	8										

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Misticanza di cinque varietà di cicoria a foglie colorate, scelte per le loro doti di rapida crescita e compatibilità di raccolta. Si utilizza sia tagliando le foglie, oppure raccogliendo i piccoli cespi. Indicata per raccolte primaverili.

Cod. E0074 - pz 20



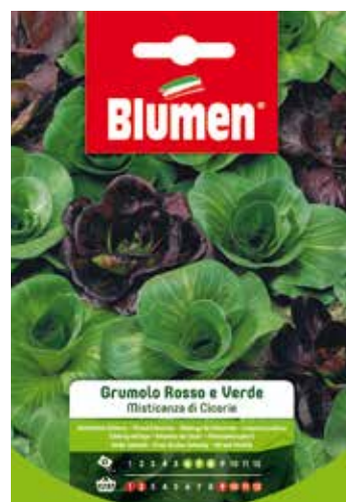
CICORIE IN MISCUGLIO

		3	4	5	6	7	8	9	10							
		4	5	6	7	8	9	10	11							

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Miscuglio di cicorie a foglie verdi e colorate, indicato per semine primaverili, estive e autunnali. Si utilizza sia tagliando le foglie, che cogliendo i piccoli cespi che si formano.

Cod. E0450 - pz 15



MISTICANZA DI CICORIE GRUMOLO ROSSO E VERDE

								6	7	8						
1	2							9	10	11	12					

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà dal cespo a rosetta, formato da foglie arrotondate, semiavvolgenti, spesse, lisce, di colore verde scuro o rosso, a lieve nervatura chiara e margine quasi sempre intero. Pianta di notevole rusticità, resistente alle basse temperature invernali.

Cod. E0350 - pz 20



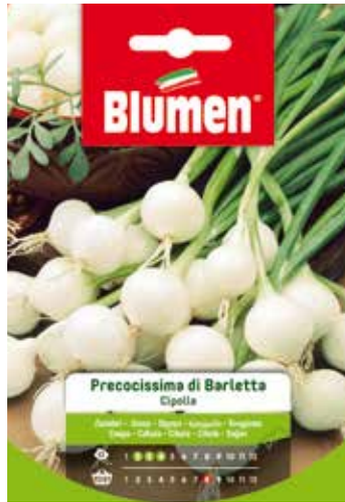
CIPOLLA DORATA

2	3	4																	

Temperatura 12-25°C - Giorni 8/10

Bulbo giallo dorato, a forma di trottole, grande e sodo. Polpa a tuniche interne consistenti, di color bianco avorio e dal sapore forte. Di lunga conservabilità.

Cod. E0039 - pz 20



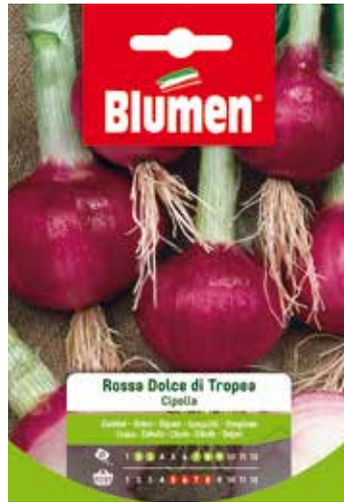
CIPOLLA PRECOCISSIMA DI BARILETTA

2	3	4																	

Temperatura 12-25°C - Giorni 8/10

Varietà dal sapore leggermente piccante, ideale per il consumo come "cipollotto" allo stato fresco o per la conservazione sott'aceto. Scarsa la sua conservabilità.

Cod. E0038 - pz 20



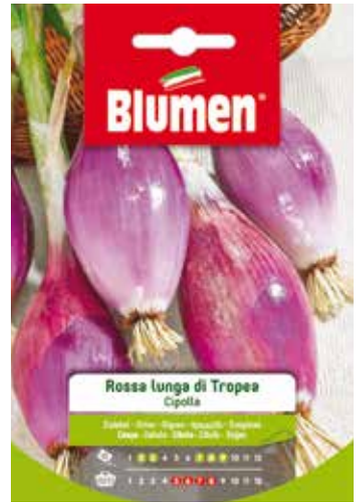
CIPOLLA ROSSA DOLCE DI TROPEA

2	3																		

Temperatura 12-25°C - Giorni 8/10

Varietà precocissima di forma tonda, molto dolce, adatta a seminare in agostoseptembre per raccolta a cipollotto in autunno o a bulbo in primavera-estate. Scarsa conservabilità.

Cod. E0041 - pz 20



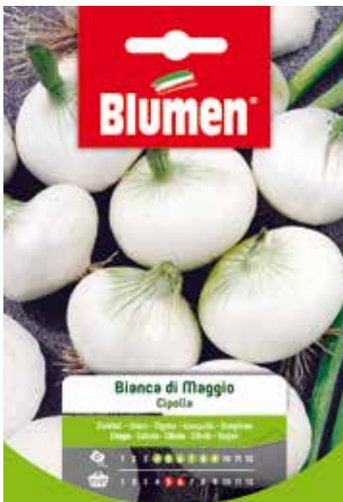
CIPOLLA ROSSA LUNGA DI TROPEA

2	3																		

Temperatura 12-25°C - Giorni 8/10

Varietà precoce di forma allungata, di colore rosso e dal gusto dolce. Adatta per seminare di luglio, agosto e settembre e raccolti autunnali (a cipollotto) o primaverili-estivi (bulbo).

Cod. E0396 - pz 15

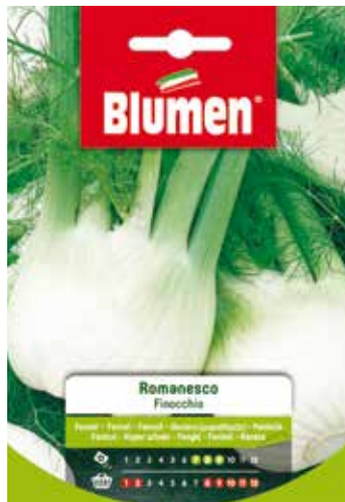


CIPOLLA BIANCA DI MAGGIO

Temperatura 12-25°C - Giorni 8/10

Varietà a bulbo bianco, appiattito, medio-grande, a tuniche interne bianche, spesse, scarsamente piccanti. Ciclo precoce, giorno medio. Di limitata conservabilità, è prodotta per il mercato fresco, per consumi primaverili-estivi.

Cod. E0397 - pz 15



FINOCCHIO ROMANESCO

Temperatura 14-22°C - Giorni 13

Varietà a bulbo rotondo, bianco, ben serrato, costa ben piena, peso superiore a 800 grammi. Resiste bene alle basse temperature.

Cod. E0043 - pz 20

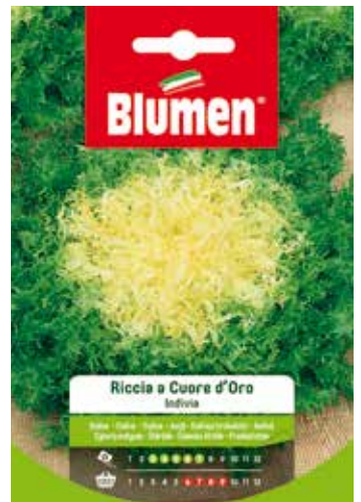


FINOCCHIO WADENROMEN

Temperatura 14-22°C - Giorni 13

Pianta a portamento eretto, medio-alto. Il grumolo ha un basso contenuto di fibra e di colore bianchissimo, con guaine ben avvolte e a canna piena, del peso di 500/800 grammi. Si semina dal 15 luglio in poi. Si consiglia di mantenere sempre il terreno umido.

Cod. E0044 - pz 20

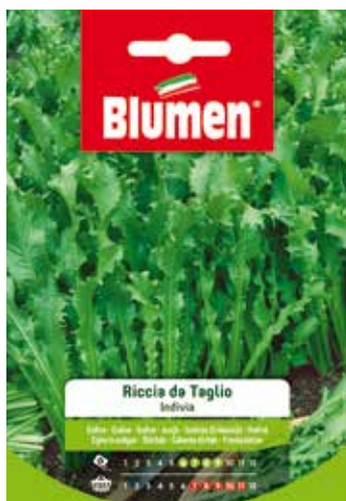


INDIVIA RICCIA A CUORE D'ORO

Temperatura 18-20°C - Giorni 4/5

Varietà adatta per la raccolta estivo-autunnale. Forma un cespo basso, espanso e molto fitto al centro. Le foglie, disposte a rosetta, sono di colore verde/biondo, con una costa larga. In prossimità della maturazione si consiglia di legare l'apice delle foglie per ottenere un cuore ancora più bianco e tenero.

Cod. E0045 - pz 20



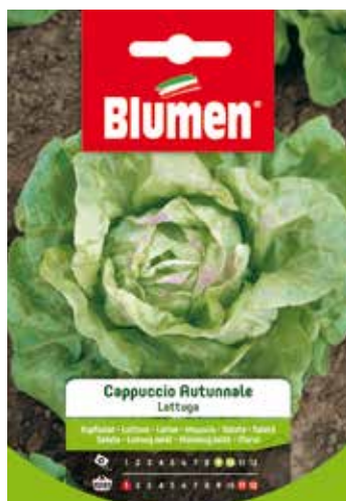
INDIVIA RICCIA DA TAGLIO

				6	7	8	9				
				7	8	9	10	11			

 Temperatura 18-20°C - Giorni 4/5

Varietà usata come indivia riccia da taglio. Se tagliata rigetta facilmente. Presenta un portamento eretto con foglie verde scuro e coste verdastre, dai lembi frastagliati.

Cod. E0046 - pz 20



LATTUGA A CAPPUCCIO AUTUNNALE

								9	10		
1										11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Varietà a semina autunnale. Forma un cappuccio voluminoso, con foglie tenere e leggermente bollose.

Cod. E0048 - pz 20



LATTUGA A CAPPUCCIO ESTIVA

		3	4					8	9		
		4	5	6						11	

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio, forma una palla di grandi dimensioni, con foglie leggermente ondulate, di colore verde medio.

Cod. E0049 - pz 20



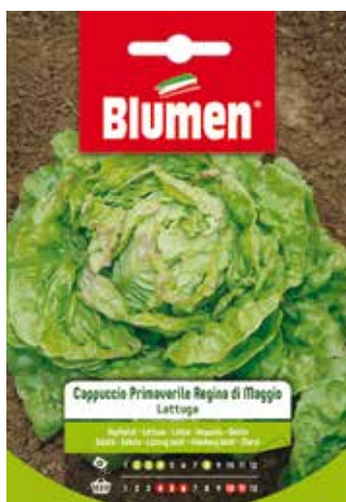
LATTUGA INVERNALE MERAVIGLIA D'INVERNO

								9	10		
1										11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio, forma un cappuccio di medie dimensioni con foglie di color verde medio, leggermente bollose.

Cod. E0050 - pz 20



LATTUGA CAPPUCCIO PRIMAVERILE REGINA DI MAGGIO

		3	4					8	9		
		4	5	6						11	

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio, che forma una testa di medie dimensioni, con foglie leggermente bollose di colore verde chiaro, con sfumature rossastre ai bordi.

Cod. E0051 - pz 20



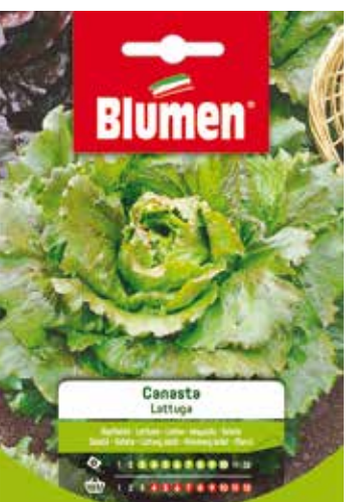
LATTUGA TIPO GENTILINA VERDE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Cespo di grandi dimensioni di color verde chiaro brillante, folto, espanso, con foglie intere a lembo allungato, ampie, bollose, ondulate a margine crespo, croccanti. Adatta per raccolti da cespo e da taglio.

Cod. E0400 - pz 20



LATTUGA CANASTA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio, dalla palla grossa e serrata. Le foglie sono ovali allungate, croccanti, lievemente bollose e dentellate, di colore verde macchiato di rosso sulla parte esterna.

Cod. E0054 - pz 20



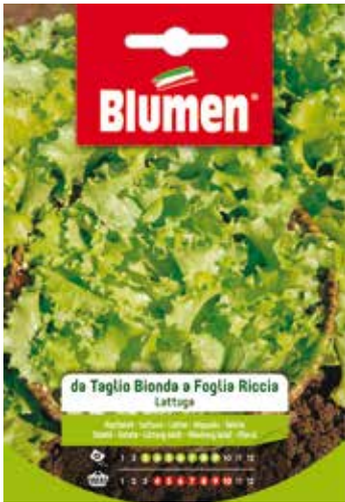
LATTUGA DA TAGLIO BIONDA A FOGLIA LISCIA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Varietà di lattuga da taglio a ciclo precoce. Le foglie sono allungate e arrotondate, lisce e di colore verde-biondo. Il taglio va effettuato ad una altezza di 6/7 cm.

Cod. E0055 - pz 20



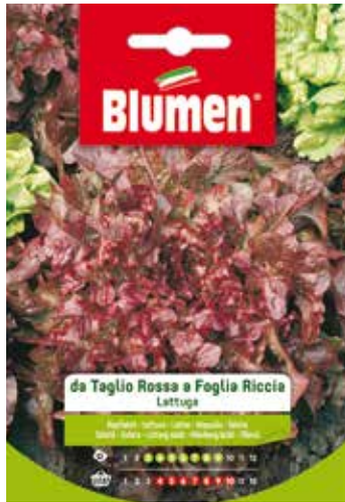
LATTUGA DA TAGLIO BIONDA A FOGLIA RICCIA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga da taglio a ciclo precoce. Le foglie sono allungate e arrotondate, ricce e di colore verde-biondo. Il taglio va effettuato 6/7 cm di altezza.

Cod. E0056 - pz 20



LATTUGA DA TAGLIO ROSSA A FOGLIA RICCIA

		3	4	5	6	7	8	9	10		
		4	5	6	7	8	9	10	11		

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Varietà da taglio caratterizzata dalle foglie fortemente colorate di rosso, ondulate, lobate e a margine dentellato. Il primo taglio lo si può effettuare già dopo 20 giorni dalla semina, dopodichè rivegetta molto rapidamente. Possono essere praticati almeno 3 tagli.

Cod. E0057 - pz 20



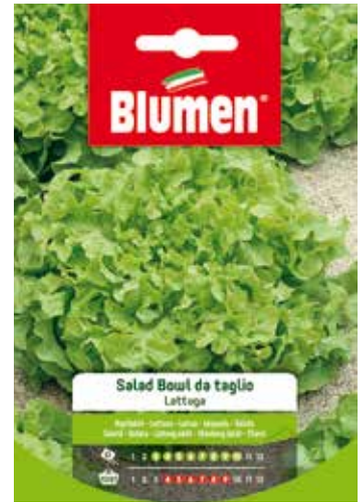
LATTUGA GENTILINA BIONDA DA TAGLIO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Forma un cespo di grande dimensione, di colore verde chiaro brillante, folto, espanso. Le foglie sono ampie, bollose, ondulate a margine crespo, croccanti. Adatta per raccolti da cespo e da taglio.

Cod. E0645 - pz 20



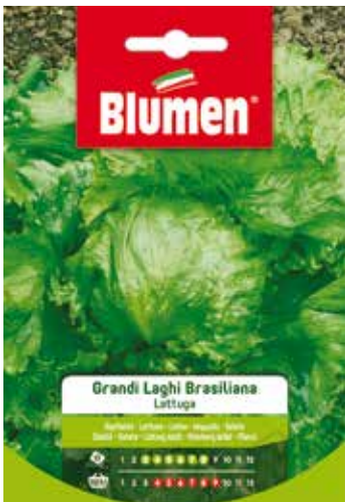
LATTUGA DA TAGLIO SALAD BOWL

		3	4	5	6	7	8	9	10		
		4	5	6	7	8	9				

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Dopo il taglio rigetta rapidamente. La foglia è verde chiaro-bionda, riccia e a margine dentellato. Ciclo molto precoce, si possono effettuare fino a 5/6 tagli.

Cod. E0389 - pz 20



LATTUGA GRANDI LAGHI BRASILIANA

		4	5	6	7	8	9				
		6	7	8	9	10	11				

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga del tipo Iceberg, medio precoce. La pianta è molto vigorosa, resistente all'umidità e alla siccità, idonea anche per grandi estensioni. Le foglie, spesse e di colore verde scuro, formano un cappuccio. Le teste pesano circa 500 grammi.

Cod. E0047 - pz 20



LATTUGA LOLLO BIONDA

	2	3						9	10		
			5	6						11	12

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

È una varietà che si utilizza come lattughino da taglio se seminata fitta, oppure come varietà da cespo. La pianta è di media taglia, con foglie di colore verde chiaro, fini e ricce, con lembo frastagliato. Tollerante alla Bremia.

Cod. E0059 - pz 20



LATTUGA LOLLO ROSSA

	2	3						9	10		
			5	6						11	12

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Varietà da taglio e da cespo. La pianta è di media taglia, con foglie molto ricce, di colore rosso intenso. Se seminata fitta, una volta tagliata ricaccia rapidamente ed è lenta a montare.

Cod. E0060 - pz 20



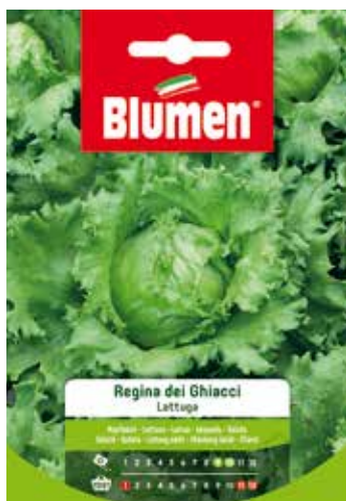
LATTUGA MERAVIGLIA QUATTRO STAGIONI

	2	3						9	10		
			5	6						11	12

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio dal cespo medio-grande, poco serrato, con foglie ovali e bollose di un bel colore rosso bruno su fondo verde.

Cod. E0058 - pz 20



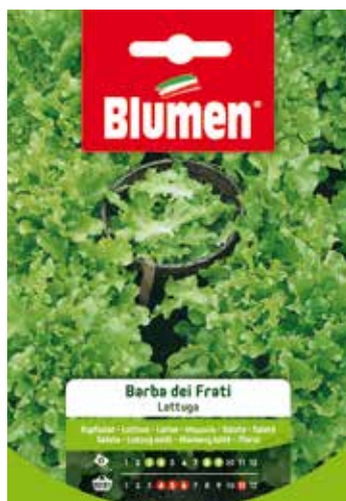
LATTUGA REGINA DEI GHIACCI

									9	10		
1											11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio dal cespo di medie dimensioni, molto serrato. Le foglie sono croccanti, ovali allungate, con nervature lievemente bollose e dentellate di colore verde intenso e brillante.

Cod. E0063 - pz 20



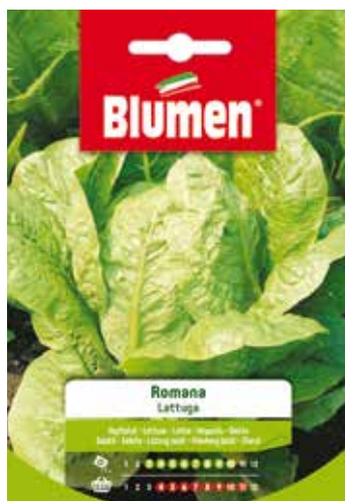
LATTUGA RICCIUTA BARBA DEI FRATI

	2	3							9	10		
			5	6							11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Varietà di lattuga da taglio, con foglie larghe, allungate, lobate, di colore verde chiaro. Dopo il taglio rigetta rapidamente.

Cod. E0351 - pz 20



LATTUGA ROMANA

			4	5	6	7	8	9				
					6	7	8	9	10	11		

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga di tipo romano, con cespo voluminoso e portamento eretto e compatto a maturazione. Le foglie sono allungate con costolature molto pronunciate, di colore verde-biondo.

Cod. E0064 - pz 20



LATTUGA ROMANA COMPATTA

	2	3	4	5					9	10		
				5	6					10	11	

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Cespo ben chiuso, di medie dimensioni, con foglie lisce, tondeggianti, poco bollose, di colore verde medio brillante. Adatta per semine primaverili e autunnali. Resistente alla Bremia (*Bremia lactucae*).

Cod. E0424 - pz 20



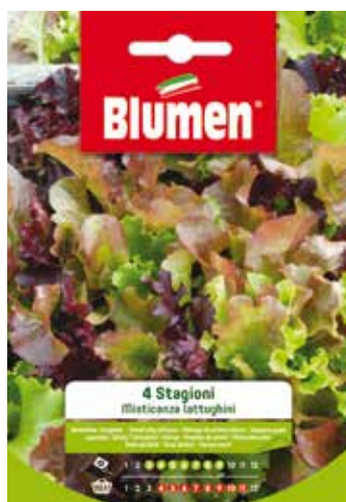
LATTUGA ROSSA DI TRENTO

	2	3							9	10		
			5	6							11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio a palla mediagrossa poco serrata, con foglie ovali e bollose di un bel colore rosso bruno su fondo verde. Buona resistenza a montare.

Cod. E0065 - pz 20



MISTICANZA DI LATTUGHINI QUATTRO STAGIONI

		3	4	5	6	7	8	9				
			4	5	6	7	8	9	10	11		

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

È un miscuglio di lattughini da taglio, indicato per semine primaverili, estive, autunnali. Si utilizzano le foglie tagliandole a circa 2 cm dal suolo quando le piantine hanno raggiunto i 5/6 cm di altezza; ricaccia rapidamente.

Cod. E0646 - pz 20



MISTICANZA QUATTRO STAGIONI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/7

Miscuglio di endive ricce, scarole, lattughe e cicorie.

Cod. E0075 - pz 20



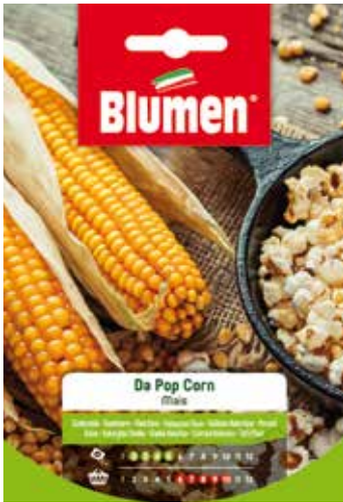
MAIS DOLCE

			4	5	6							
						7	8	9	10			

 Temperatura 20°C - Giorni 5/6

Varietà ibrida molto produttiva dal ciclo precoce (85/90 giorni). La pianta, alta circa 2 metri, produce spighe lunghe fino a 20 cm, con semi di colore giallo intenso. Ottimo consumato bollito.

Cod. E0066 - pz 15



MAIS DA POP CORN

2	3	4	5	6	7	8	9	10											
---	---	---	---	---	---	---	---	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 20°C - Giorni 5/6

Produce una pannocchia lunga 18-20 cm, dai chicchi di colore giallo intenso. È particolarmente indicato per la preparazione di pop corn.

Cod. E0375 - pz 15



MELANZANA LUNGA

1	2	3	5	6	7	8													
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 20-35°C - Giorni 10/12

Pianta robusta e resistente a ciclo medio-precocce. Il frutto è lungo, a forma di clava, con estremità arrotondata, di colore viola scuro e lucente. La polpa è bianca, con pochi semi.

Cod. E0067 - pz 20



MELANZANA TONDA

1	2	3	5	6	7	8													
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 20-35°C - Giorni 10/12

Pianta ben sviluppata, alta 70/80 cm, di media precocità. Il frutto è grosso, tondeggiante, con lievi costature, di colore viola scuro. La polpa è carnosa, con pochi semi.

Cod. E0068 - pz 20



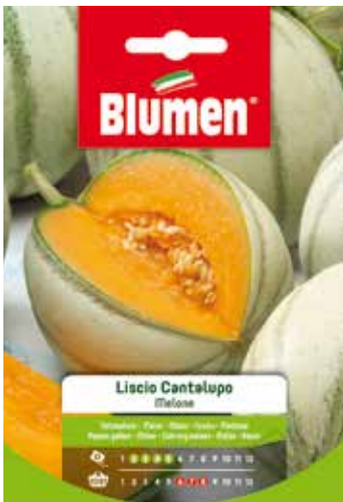
MELANZANA VIOLETTA DI TOSCANA

1	2	3	5	6	7	8													
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 20-35°C - Giorni 10/12

Melanzana dal ciclo precoce. Forma frutti molto grandi, ovoidali irregolari, di colore viola scuro lucente e calice verde. La pianta è di medie dimensioni e presenta scarse spinosità. La polpa è tenera e molto gustosa.

Cod. E0069 - pz 20



MELONE LISCIO CANTALUPO

2	3	4	5	6	7	8													
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 21-35°C - Giorni 4/6

Pianta abbastanza vigorosa, produce frutti di forma sferica, dal peso di circa 1 kg, leggermente solcati. La buccia è liscia, grigiastro, con leggere venature verdi. La polpa è di colore arancione, saporita e profumata. Ciclo precoce.

Cod. E0070 - pz 20



MELONE RETATO

2	3	4	5	6	7	8													
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 21-35°C - Giorni 4/6

Pianta di grande produttività, produce frutti medio-grandi, di forma tonda-allungata, del peso di circa 1,8/2 kg. La buccia è spessa, con retatura marcata. La polpa è carnosa, di colore arancione e molto saporita. Ciclo semi-tardivo.

Cod. E0071 - pz 20



MELONE RUGOSO DI COSENZA

				5	6	8	9												
--	--	--	--	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 21-35°C - Giorni 4/6

Frutti di oltre 2 chili, di forma ovale con buccia gialla, rugosa, polpa verde chiaro.

Cod. E0429 - pz 20



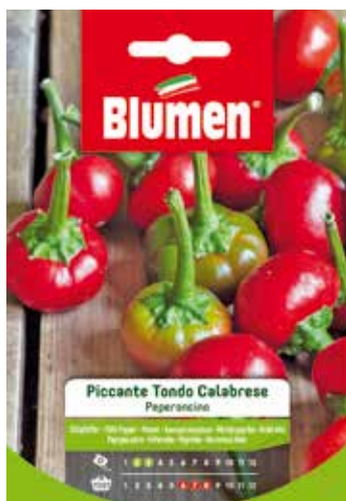
PEPERONCINO PICCANTE DI CAYENNA

	2	3	6	7	8														
--	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Temperatura 18-35°C - Giorni 10/15

Pianta eretta, alta, aperta con internodi corti. Produce frutti lunghi 14-16 cm, a polpa liscia ed alto contenuto di capsicina, dal colore rosso vivo a completa maturazione. Mantiene un'elevata piccantezza anche durante il periodo invernale.

Cod. E0076 - pz 20



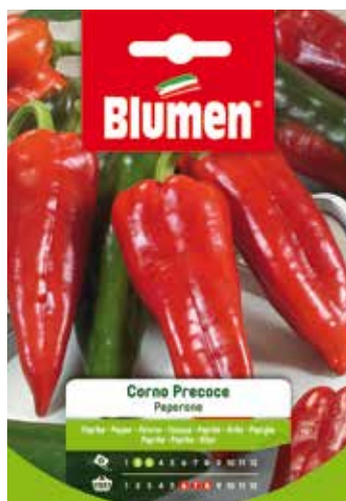
PEPERONCINO PICCANTE TONDO CALABRESE

2	3																		
						6	7	8											

 Temperatura 18-35°C - Giorni 10/15

Pianta vigorosa e compatta. Produce molti frutti dalla forma tondo-conica, di colore rosso, del diametro di 3,5-4 cm dal sapore mediamente piccante. Molto indicato per la conservazione sott'olio.

Cod. E0077 - pz 20



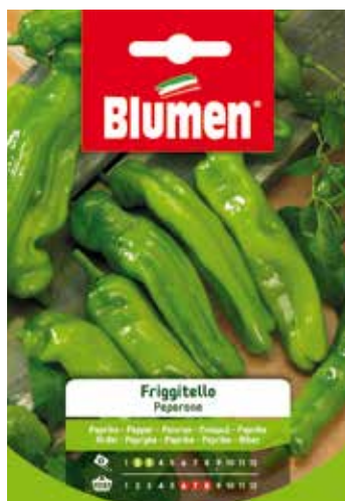
PEPERONE A CORNO PRECOCE

2	3																		
						6	7	8											

 Temperatura 18-35°C - Giorni 10/15

Pianta a portamento alto, eretto, ad internodi corti. Produce frutti lunghi (18/20 cm), dritti, a polpa spessa e di colore verde scuro che vira al rosso intenso a completa maturazione.

Cod. E0078 - pz 20



PEPERONE FRIGGITELLO

2	3																		
						6	7	8											

 Temperatura 18-35°C - Giorni 10/15

Pianta a portamento alto, ramificato, con internodi corti. I frutti sono lunghi circa 12 cm, di forma conico-allungata a 3 punte, con pericarpo liscio verde scuro. È adatto per la coltura in serra e in pieno campo. Particolarmente apprezzato per l'elevata digeribilità.

Cod. E0354 - pz 20



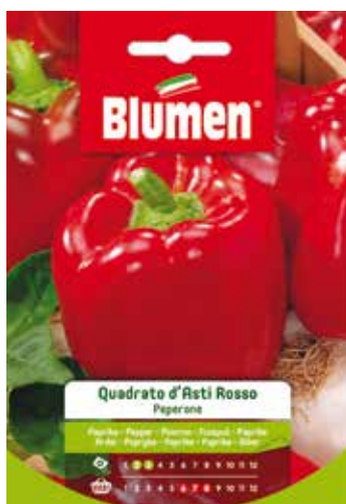
PEPERONE GROSSO QUADRATO

2	3																		
						6	7	8											

 Temperatura 18-35°C - Giorni 10/15

Pianta vigorosa. Produce frutti di forma quadrata, a 3-4 lobi di colore giallo a piena maturazione, del peso di circa 350 grammi. La polpa è spessa e dolce.

Cod. E0080 - pz 20



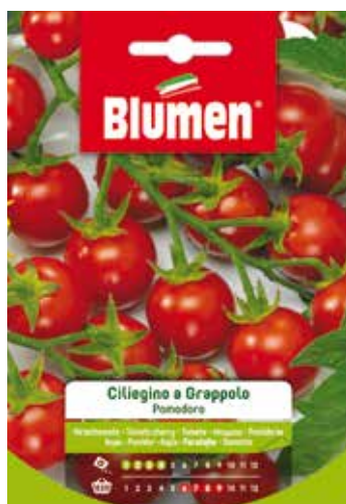
PEPERONE QUADRATO D'ASTI ROSSO

2	3																		
								7	8										

 Temperatura 18-35°C - Giorni 10/15

Pianta di buon vigore. Forma frutti squadrati, tetralobati, sostenuti da un peduncolo verde spesso e corto. A maturazione la bacca diventa di colore rosso intenso; polpa spessa e molto dolce. Ciclo precoce.

Cod. E0647 - pz 20



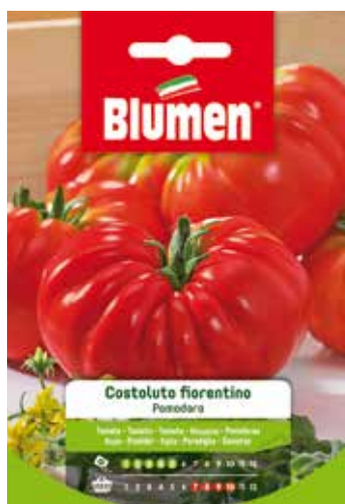
POMODORO CILIEGINO A GRAPPOLO

1	2	3																	
								6	7	8									

 Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Pianta indeterminata, molto vigorosa. Produce centinaia di frutti sferici di 15-20 grammi disposti su lunghi grappoli. Squisiti per salse o guarnizioni. Resistente a TMV, Tracheofusariosi, Stemfiliosi.

Cod. E0081 - pz 20



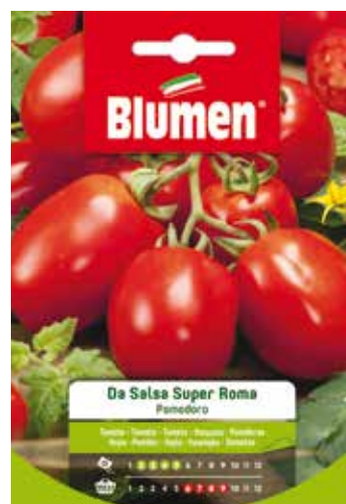
POMODORO COSTO- LUTO FIORENTINO

1	2	3	4	5															
								7	8	9	10								

 Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Varietà a pianta alta, con frutti tondi, piatti e molto costoluti. È molto adatta alla preparazione di concentrati e salse, ma grazie al suo sapore intenso è molto utilizzata anche in insalata.

Cod. E0365 - pz 15



POMODORO DA SALSA SUPER ROMA

1	2	3																	
								6	7	8									

 Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

È una vecchia varietà a pianta nana grande, resistente al Verticillium e al Fusarium. La maturazione è scalare e i frutti hanno la forma di una lampadina del peso di circa 70 grammi. Ciclo precoce. La maturazione avviene circa 90-95 giorni dopo il trapianto.

Cod. E0082 - pz 20



POMODORO TONDO DA INSALATA

1	2	3									
			6	7	8						

 Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Pianta vigorosa. Produce frutti grandi, rotondi, lisci, di colore rosso intenso. Ciclo medio-precocce.

Cod. E0087 - pz 20



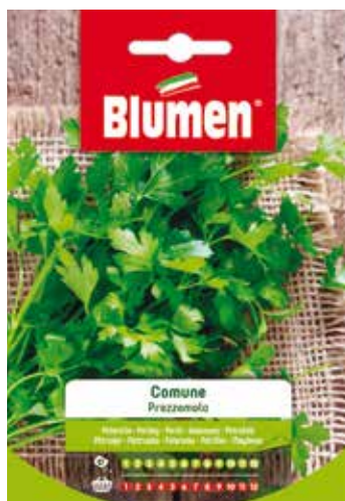
PORRO GIGANTE BIANCO

	2	3	4								
				9	10						

 Temperatura 12-30°C - Giorni 15

Varietà a foglie molto lunghe, di colore verde scuro intenso. Il fusto è eretto, cilindrico, molto lungo, senza ingrossamenti alla base. Per ottenere una maggiore tenerezza della parte bianca si consiglia l'interramento del fusto a maturazione completa.

Cod. E0088 - pz 20



PREZZEMOLO COMUNE

	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 13-20°C - Giorni 15/20

Pianta di medio sviluppo, con steli sottili, corti e foglie composte, lisce, di media grandezza, dal colore verde scuro, molto aromatiche.

Cod. E0089 - pz 20



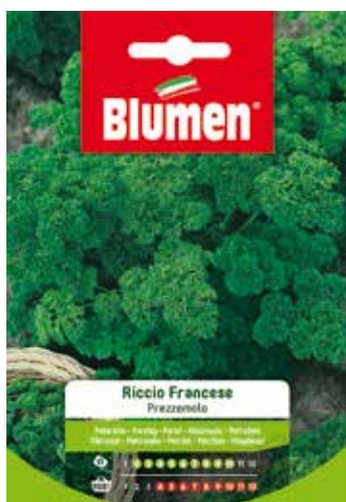
PREZZEMOLO GIGANTE D'ITALIA

	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 13-20°C - Giorni 15/20

Pianta vigorosa con steli lunghi, foglie composte, piuttosto grandi, frastagliate, di colore verde scuro, mediamente aromatiche.

Cod. E0090 - pz 20



PREZZEMOLO RICCIO FRANCESE

	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 13-20°C - Giorni 15/20

Pianta compatta con stelo molto robusto. Le foglie sono molto ricciute, di colore verde scuro. Dopo il taglio rivegeta rapidamente.

Cod. E0091 - pz 20



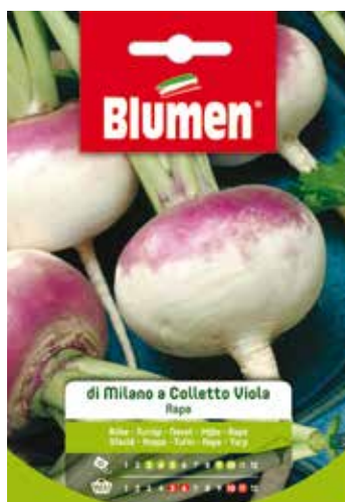
RAMOLACCIO

	2	3	4	5	6	7					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Il ramolaccio è un parente stretto del ravanello, anche se ha dimensioni maggiori. A crescita completa, le foglie del ramolaccio sono alte circa 30 cm e sono saldamente attaccate alla radice, di colore nero, molto grande e di forma rotonda. La polpa è soda, bianca e dal gusto piccante.

Cod. E0356 - pz 15



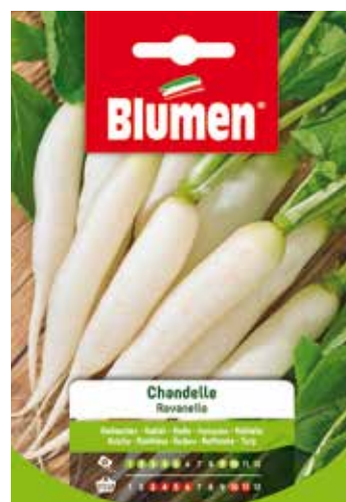
RAPA DI MILANO A COLLETTO VIOLA

		3	4	5			9	10			
				5	6			10	11		

 Temperatura 15-25°C - Giorni 5

Pianta dalle foglie color verde intenso, leggermente bollose e con margine frastagliato. Forma una radice tondeggiante, di medie dimensioni, di colore bianco nella parte interrata e violacea al colletto. La polpa è bianca e dolce. Ciclo medio-precocce.

Cod. E0097 - pz 20



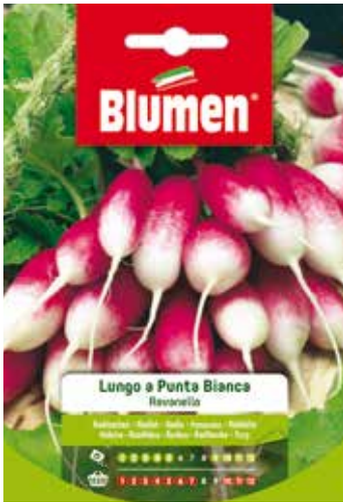
RAVELLINO CHANDELLE

	1	2	3	4	5			9	10		
			3	4	5	6			10	11	

 Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Ravanello con foglie lunghe. La radice è di lunga (12-14 cm), cilindrica-appuntita, di colore bianco. Ciclo vegetativo precocce.

Cod. E0098 - pz 20



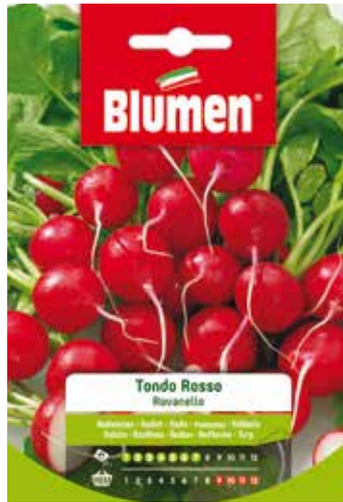
RAVANELLO LUNGO A PUNTA BIANCA

1	2	3	4	5				9	10		
		3	4	5	6				10	11	

Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Ravanello lento a svuotarsi, con un apparato fogliare medio e con una radice mezza lunga, per 3/4 rossa e per 1/4 bianca. Ciclo precoce.

Cod. E0099 - pz 20



RAVANELLO TONDO ROSSO

1	2	3	4	5				9	10		
		3	4	5	6				10	11	

Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Ravanello precocissimo, da consumare piccolo, adatto anche per la semina in serra riscaldata o fredda. Forma una radice tonda, di colore rosso vivo. La foglia è molto corta.

Cod. E0100 - pz 20



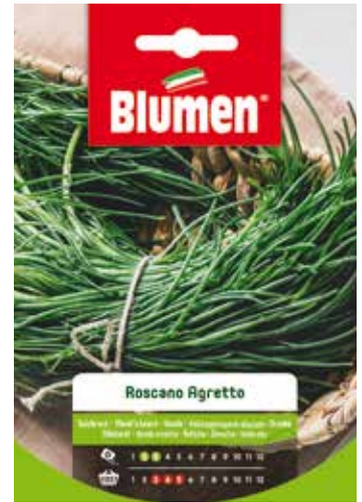
RAVANELLO TONDO ROSSO A PUNTA BIANCA

1	2	3	4	5				9	10		
		3	4	5	6				10	11	

Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Ravanello lento a svuotarsi, con un apparato fogliare medio e con una radice tonda, per 3/4 rossa e 1/4 bianca. Ciclo precoce.

Cod. E0101 - pz 20



ROSCANO AGRETTO

	2	3									
	3	4	5								

Temperatura 20°C - Giorni 10/15

Ortaggio primaverile ricco di sali minerali e proprietà depurative. Le sue foglie filiformi ricordano l'erba cipollina. Il suo sapore è delicato, gradevolmente amarognolo.

Cod. E0359 - pz 15



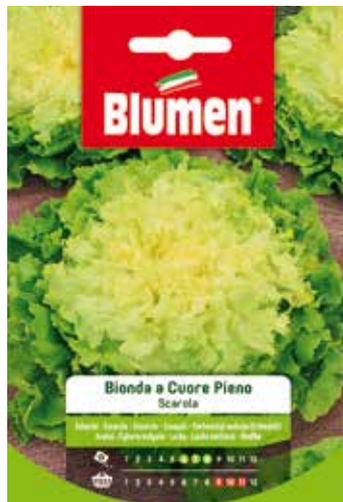
RUCOLA COLTIVATA

	2	3	4	5	6	7	8	9			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

Temperatura 10-30°C - Giorni 8

La rucola è una pianta aromatica molto usata nelle insalate miste. Il sapore è acidulo. Le foglie sono verdi e le frastagliature profonde.

Cod. E0102 - pz 20



SCAROLA BIONDA A CUORE PIENO

			6	7	8						
			9	10	11						

Temperatura 18-20°C - Giorni 4/5

Varietà adatta alla coltivazione estivo-autunnale. Forma un cespo voluminoso. Le foglie presentano una costa larga di colore biondo che tende ad imbiancare.

Cod. E0103 - pz 20



SCAROLA CORNETTO DI BORDEAUX

			6	7	8						
			9	10	11						

Temperatura 18-20°C - Giorni 4/5

Varietà a cespo grosso, allungato e tipicamente avvolto, la cui formazione avviene molto precocemente. Le foglie sono di un bel colore verde, con nervatura centrale bianca. Indicata per raccolte autunnali.

Cod. E0104 - pz 20



SEDANO VERDE

	2	3									
			8	9							

Temperatura 16-21°C - Giorni 10/12

Pianta non molto alta, compatta e con molte coste piene, croccanti e lisce. Le foglie sono di un bel verde brillante, con margine frastagliato. Le coste sono rotonde e piene, ben avvolgenti, mediocorte, di colore verde che imbianca facilmente se praticata una leggera legatura.

Cod. E0105 - pz 20



SPINACIO GIGANTE DE INVIERNO

		3	4			8	9	10				
		4					9	10	11			

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Pianta a portamento espanso e ciclo vegetativo medio. Le foglie sono grandi, lanceolate, lisce con leggeri arricciature, di colore verde medio. Resiste bene al freddo.

Cod. E0334 - pz 15



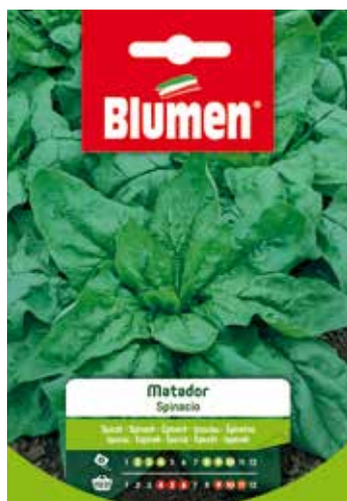
SPINACIO LORELAY

		3	4	5								
		4	5	6	7							

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Varietà adatta per coltivazioni nella tarda primavera. La pianta è di grandi dimensioni, medio-lenta nell'accrescimento. Foglie tondeggianti-allungate, dal portamento eretto, lisce con leggera arricciatura e dal colore verde intenso.

Cod. E0374 - pz 15



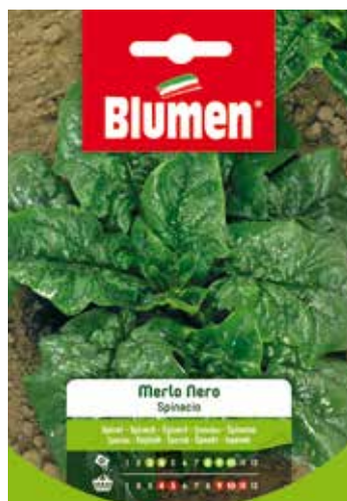
SPINACIO MATADOR

		1	2	3	4			9	10	11	12	
		1	2	3	4	5					11	12

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Varietà dalla pianta grande, media-lenta nell'accrescimento con le foglie a portamento eretto di colore verde intenso leggermente bollose.

Cod. E0373 - pz 15



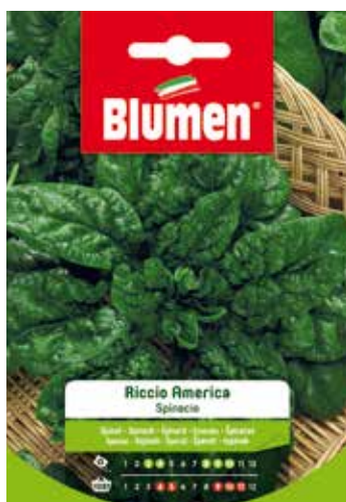
SPINACIO MERLO NERO

		3	4			8	9	10				
		4	5				9	10	11			

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Pianta a portamento eretto, con foglie grandi, carnose, bollose, di colore verde scuro. Ciclo medio-precocce.

Cod. E0106 - pz 15



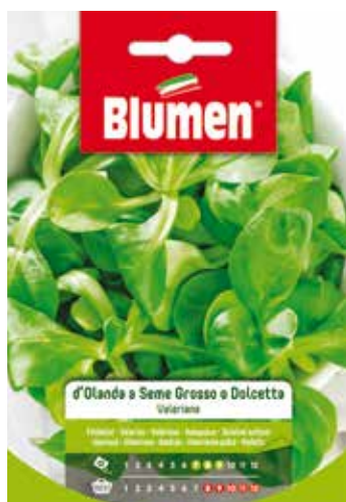
SPINACIO RICCIO AMERICA

		3	4			8	9	10				
		4	5				9	10	11			

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Varietà dalla pianta grande, medio-lenta nell'accrescimento, con foglie a portamento eretto, di colore verde scuro e arricciate.

Cod. E0335 - pz 15



VALERIANA O DOLCETTA

		3	4	5			9	10				
				5	6					11	12	

 Temperatura 15-22°C - Giorni 8

Pianta bassa, con grandi foglie arrotondate all'apice, semierette, di colore verde intenso, disposte a formare una rosetta. Ottima in insalata.

Cod. E0107 - pz 15



ZUCCA BUTTERNUT

		3	4	5								
							8	9				

 Temperatura 20-30°C - Giorni 6/7

Zucca tipica dalla forma allungata e allargata all'apice. La buccia è di colore grigio. La polpa è giallo-arancio, molto saporita. Peso medio 3-4 kg. Molto apprezzata in cucina.

Cod. E0650 - pz 20



ZUCCA LAGENARIA SICILIANA

			4	5	6							
							8	9	10			

 Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Frutti di forma cilindrica, con base rigonfia e collo stretto e lungo fino anche ai 2 metri. Può essere consumata fresca o, a maturazione, utilizzata per scopi decorativi. Le foglie tenere "chiamate Tenerumi", sono ottime consumate cotte.

Cod. E0428 - pz 20



ZUCCA LUNGA DI NAPOLI

	3	4	5	6							
					6	7	8	9	10		

Temperatura 20-30°C - Giorni 6/7

Frutti quasi cilindrici, lunghi anche 1 metro del peso di 10/20kg. Buccia di colore verde, che a maturazione vira al giallo-arancio. Polpa compatta di colore arancio, dolce e consistente.

Cod. E0430 - pz 20



ZUCCA MARINA DI CHIOGGIA

	3	4	5								
							8	9			

Temperatura 20-30°C - Giorni 6/7

Pianta vigorosa, con foglie di colore verde medio. I frutti sono di grosse dimensioni (5-10 kg), di forma tondaschiacciata, con buccia grigio scuro, con marcatura della fetta molto accentuata. La polpa è di colore arancio intenso.

Cod. E0304 - pz 20



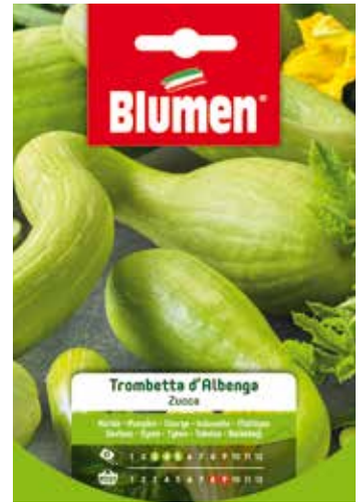
ZUCCA MOSCATA DI PROVENZA

	3	4	5	6							
							8	9	10		

Temperatura 20-30°C - Giorni 6/7

Zucca di dimensioni medio-grandi. Il frutto è tondo-appiattito, la buccia è liscia di colore ocra. La polpa si presenta di colore aranciato intenso, è spessa e molto saporita. Particolarmente consigliata per la preparazione di vellutate, zuppe e risotti.

Cod. E0451 - pz 20



ZUCCA TROMBETTA D'ALBENGA

	3	4	5								
							8	9			

Temperatura 20-30°C - Giorni 6/7

Pianta rampicante, con tralci lunghi fino a 3 metri. Foglie grandi e larghe. I frutti sono molto allungati, di forma cilindrica e di colore verde chiaro. Se lasciati invecchiare raggiungono il peso di 2/4 kg.

Cod. E0303 - pz 20



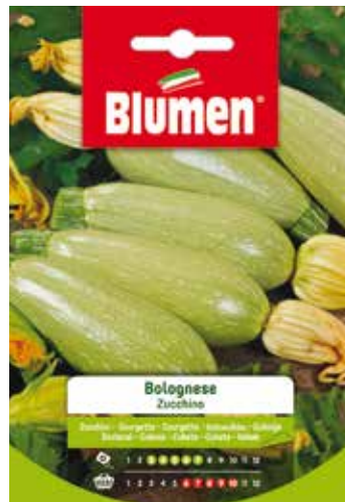
ZUCCHINO ALBERELLO

	3	4	5	6	7						
						6	7	8	9	10	

Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta di buona vigoria con portamento ad alberello. Le foglie sono frastagliate, maculate grigie. Il frutto è cilindrico, lungo circa 20 cm, di colore verde chiaro con leggere maculature ed infiorescenza ben attaccata al frutto.

Cod. E0453 - pz 20



ZUCCHINO BOLOGNESE

	2	3	4	5							
					5	6	7	8			

Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Varietà precocissima, produce numerosi frutti di media lunghezza di color verde chiaro.

Cod. E0336 - pz 20



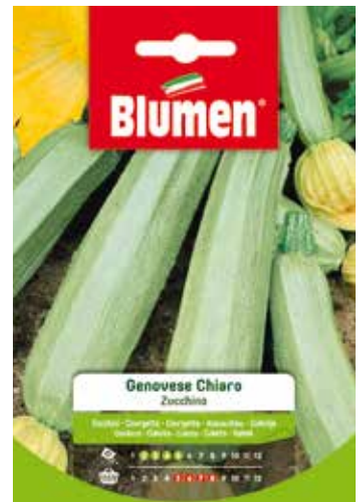
ZUCCHINO DA FIORE

	2	3	4	5							
					5	6	7	8			

Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta dal cespuglio stretto e foglie frastagliate verdi, chiazze di bianco. I frutti sono cilindrici, di colore verde chiaro, costoluti, lunghi 17-18 cm. A maturazione formano infiorescenze di colore giallo intenso dalle ottime qualità.

Cod. E0651 - pz 20



ZUCCHINO GENOVESE CHIARO

	2	3	4	5							
					5	6	7	8			

Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta cespugliosa con foglie frastagliate verdi con chiazze più chiare. I frutti sono cilindrici, lunghi 18-20 cm, di colore verde chiaro. Ciclo precoce.

Cod. E0337 - pz 20



ZUCCHINO LUNGO FIORENTINO

			3	4	5	6	7	8						
					5	6	7	8	9	10				

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta piuttosto voluminosa, cespugliosa, con foglie palmate. Il frutto è lungo 18-20 cm, dalla forma cilindrica, leggermente costoluto, di colore verde medio, con macchie e costolature verde chiaro. Il frutto mantiene il fiore anche dopo la raccolta.

Cod. E0452 - pz 20

ZUCCHINO NANO VERDE DI MILANO

			2	3	4	5								
						5	6	7	8					

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta cespugliosa, dal ciclo medioprecoce dalle foglie palmate. Produce frutti cilindrici, lunghi 18/21 cm, con leggerissime costolature, di colore verde scuro.

Cod. E0338 - pz 20

ZUCCHINO ROMANESCO

			2	3	4	5								
						5	6	7	8					

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta cespugliosa, con foglie frastagliate, verdi con chiazze bianche. I frutti sono lunghi 18-20 cm, cilindrici, costoluto, di colore verde chiaro-medio. Precocità media.

Cod. E0652 - pz 20

ZUCCHINO TONDO CHIARO

			2	3	4	5								
						5	6	7	8					

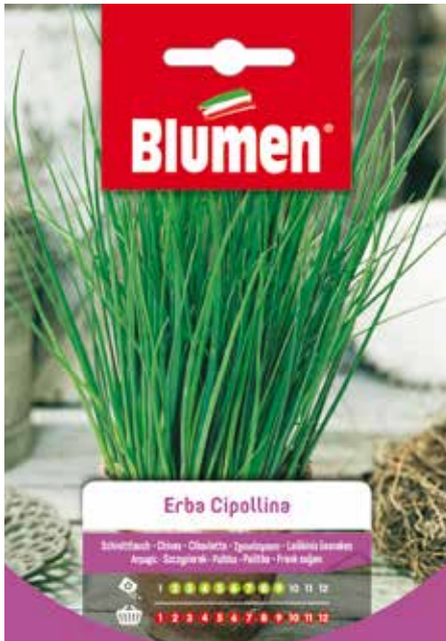
 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta cespugliosa, dal ciclo vegetativo precoce. Produce frutti tondi, leggermente costoluto, di colore verde chiaro.

Cod. E0108 - pz 20

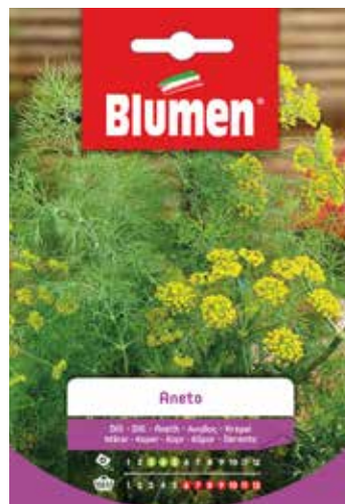


LE AROMATICHE



Le piante aromatiche mediterranee non dovrebbero mai mancare sulla nostra tavola. Coltivarle è facile e basta poco spazio per garantirsi in ogni stagione aromi sempre freschi e profumati.

32
varietà



ACETOSA

		3	4				8								
				6	7	8	9	10							

Temperatura 20-30°C - Giorni 8/10

Pianta aromatica erbacea, perenne, provvista di una grossa radice, dalla quale si sviluppa un fusto eretto, semplice o poco ramificato, rossastro, che può raggiungere l'altezza di un metro. La pianta è ricca di vitamina C, ossalato di ferro, acido ossalico e ferro, con proprietà diuretiche, antiinfiammatorie, rinfrescanti.

Cod. E0343 - pz 20

ANETO

		3	4	5											
				6	7	8	9	10	11	12					

Temperatura 20-30°C - Giorni 10/15

Pianta aromatica annuale, con fusto lungo dai 60 ai 150 cm. Le foglie sono molto fini e filiformi. Forma fiori gialloverdastri. Le foglie ed i semi sono utilizzati per aromatizzare i cibi.

Cod. E0313 - pz 20

ANICE

		3	4	5	6										
				6	7	8	9								

Temperatura 20-30°C - Giorni 10/15

Pianta aromatica annuale, alta circa 60 cm, con foglie dentate e lobate. I fiori sono biancastri e piccoli, disposti ad ombrello. Viene usato per preparare liquori, medicinali ed aromi.

Cod. E0314 - pz 20

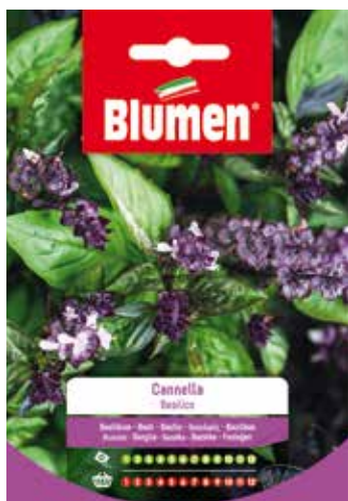
BASILICO ANICE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				

Temperatura 20°C - Giorni 10

Tipologia esile di basilico con steli scuri e foglie da ellittiche a ovali, con nervatura viola e dal profumo di anice.

Cod. E0377 - pz 15



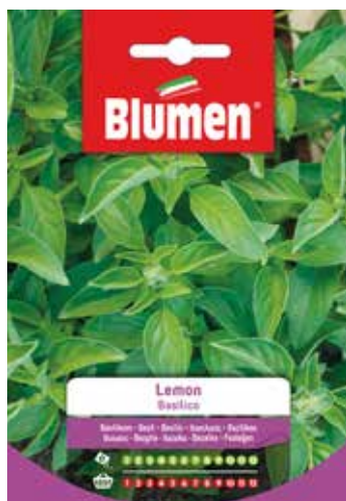
BASILICO CANNELLA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Il basilico cannella è una pianta annuale, dal portamento eretto e le foglie color verde violaceo. In fioritura produce bellissimi fiori violetti, più grandi di quelli di altre cultivar di basilico.

Cod. E0378 - pz 15



BASILICO LEMON

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Questa varietà presenta un intenso aroma di limone. Pianta molto rigogliosa dalle spiccate proprietà antinfiammatorie e digestive. Contiene vitamina A e C, potassio, calcio e fosforo. Ha odore intenso e profumato.

Cod. E0376 - pz 15



BASILICO NANO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Pianta con foglie verdi ovali molto piccole e profumate. Tollera bene temperature di coltivazione più basse rispetto alle altre varietà. La pianta è molto bassa e forma una chioma rotondeggiante.

Cod. E0379 - pz 15



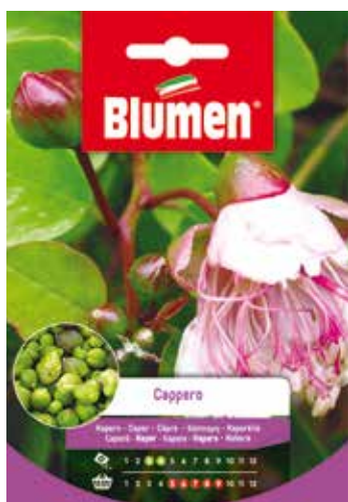
BORRACHINE

		3	4	5				9	10		
				5	6	7	8	9	10	11	

 Temperatura 20°C - Giorni 10/15

Pianta aromatica annuale alta circa 60 cm, ricoperta di una leggera peluria che le conferiscono un aspetto vellutato. Usi culinari: le foglie vengono utilizzate nella preparazione di minestre, mentre i germogli più teneri una volta tritati vengono uniti alle insalate.

Cod. E0145 - pz 15



CAPPERO

		3	4								
				5	6	7	8	9			

 Temperatura 25-35°C - Giorni 25/40

Piccolo arbusto sempreverde. Le foglie sono arrotondate e di colore verde scuro. I fiori, grandi, di colore biancooroso, molto appariscenti, sbocciano in estate. In cucina si utilizzano i boccioli floreali e i frutti immaturi, che vengono conservati sott'aceto o sotto sale. Il loro sapore è molto intenso e piccante.

Cod. E0640 - pz 20



CERFOGLIO

		2	3	4	5	6	7	8			
				3	4	5	6	7	8	9	

 Temperatura 20-30°C - Giorni 10/15

Pianta aromatica annuale, alta dai 40 ai 70 cm. Le foglie sono a lamina suddivisa e possono arricciarsi. La pianta forma piccoli fiori bianchi, riuniti ad ombrello.

Cod. E0339 - pz 20



CORIANDOLO

			3	4	5	6					
						5	6	7	8		

 Temperatura 20°C - Giorni 10/15

Pianta a portamento eretto le cui foglie di colore verde medio sono fortemente aromatiche. Lento a montare viene detto anche prezzemolo cinese.

Cod. E0311 - pz 15



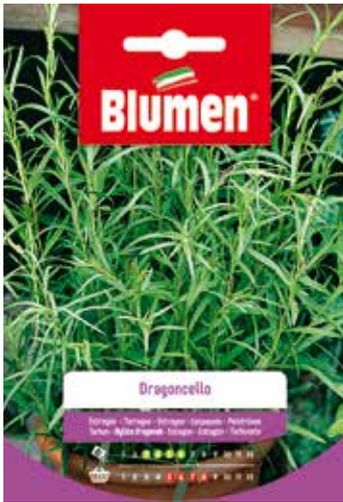
CRESCIONE COMUNE

			3	4	5	6					
						5	6	7	8		

 Temperatura 20-25°C - Giorni 5/7

Pianta aromatica annuale alta circa 25 cm le cui foglie, molto dentate, sono particolarmente piccanti. Usi culinari: i germogli e le giovani foglie vengono usati per condire salse, minestre, piatti di carne e insalate.

Cod. E0146 - pz 20



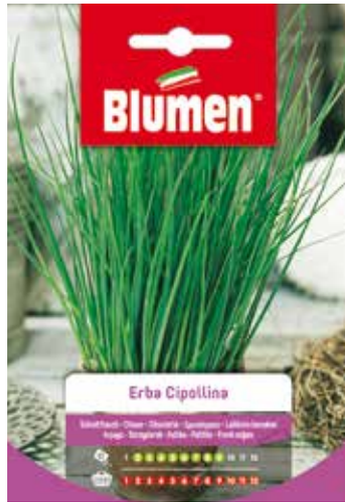
DRAGONCELLO

		3	4	5	6										
				5	6	7	8								

Temperatura 20-25°C - Giorni 10/15

Pianta alta fino a 100 cm, dal fusto eretto e ramificato. Ha un gradevole odore che ricorda quello del sedano e del finocchio. Le foglie ed i fiori vengono usati per preparare salse ed insalate.

Cod. E0340 - pz 20



ERBA CIPOLLINA

		2	3	4	5	6	7	8	9						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				

Temperatura 20-25°C - Giorni 10/12

Pianta aromatica perenne coltivabile anche in vaso. Forma foglie a sezione tubolare, lunghe circa 20 cm, di colore verde scuro. Le foglie sono indicate come condimento per insalate e salse.

Cod. E0148 - pz 20



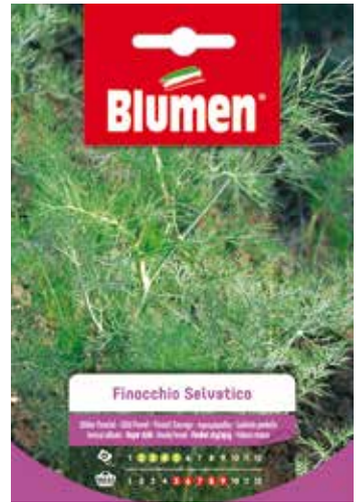
ERBA PER GATTI

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				

Temperatura 20-30°C - Giorni 7/10

Pianta che favorisce l'eliminazione dei grumi di pelo che si formano nello stomaco e vengono ingeriti durante le operazioni di pulizia del mantello del gatto. È un integratore dietetico naturale. Adatto per seminare in vaso. Non appena le piantine raggiungono i 5/6 cm sono pronte per essere utilizzate dai gatti.

Cod. E0147 - pz 20



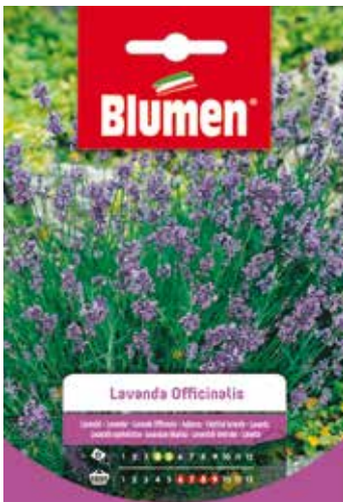
FINOCCHIO SELVATICO

		2	3	4	5										
				5	6	7	8	9							

Temperatura 20-30°C - Giorni 10/15

Forma una pianta alta fino a 150 cm. Le foglie sono di colore verde scuro ed i fiori giallognoli, a forma di ombrello. Viene usato in cucina per aromatizzare i cibi. I semi essiccati sono ottimi per la preparazione di liquori e insaccati.

Cod. E0306 - pz 20



LAVANDA OFFICINALIS

			4	5											
				6	7	8	9								

Temperatura 20-30°C - Giorni 15/20

Pianta perenne alta circa 70 cm. Il portamento è a cespuglio, le foglie sono molto piccole e allungate. I fiori, di colore lilla e molto profumati, se essiccati possono essere utilizzati per profumare la biancheria.

Cod. E0152 - pz 20



MAGGIORANA

		3	4	5	6	7	8	9							
		4	5	6	7	8	9	10							

Temperatura 20-25°C - Giorni 12/15

Pianta aromatica alta circa 30 cm con foglie di forma ovale, di colore grigio verde. Usi: in cucina per aromatizzare molti piatti di carne e verdura.

Cod. E0149 - pz 20



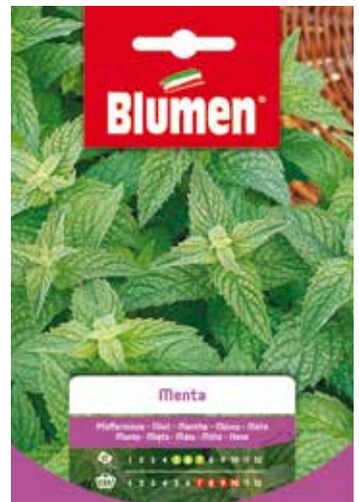
MELISSA

		3	4	5	6										
				6	7	8	9	10	11	12					

Temperatura 20-30°C - Giorni 12/16

Pianta perenne alta circa 40 cm. Le foglie sono ovali di colore verde chiaro. Usi: in cucina per aromatizzare i cibi.

Cod. E0312 - pz 20



MENTA

				5	6	7									
					7	8	9								

Temperatura 20-30°C - Giorni 14/18

Pianta perenne alta 50 cm. Le foglie sono oblunghe e dentellate. L'aroma di tutte le parti della pianta è molto gradevole. Usi: in cucina per aromatizzare cibi, liquori e dolci.

Cod. E0150 - pz 20



ORIGANO

			3	4											
								7	8	9	10				

 Temperatura 20-25°C - Giorni 14/18

Pianta perenne alta 50 cm. Le foglie sono ovali e molto piccole. Usi: vengono prelevate le sommità fiorite in estate per aromatizzare i cibi.

Cod. E0151 - pz 20

RABARBARO

			3	4	5	6	7	8	9						
							6	7	8	9	10	11	12		

 Temperatura 25-30°C - Giorni 12/16

Pianta perenne con un robusto rizoma carnoso, dal quale ogni anno si genera un nuovo apparato vegetativo che può superare anche i 2 metri. I piccoli carnosì delle foglie sono utilizzati come ingrediente per torte, marmellate e amari. Il rizoma viene utilizzato a scopo medicinale ed officinale.

Cod. E0310 - pz 15

ROSMARINO

			3	4	5	6									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				

 Temperatura 25-30°C - Giorni 20/25

Pianta aromatica perenne sempreverde, alta circa 100 cm. Le foglie sono di colore verde cupo. Molto usato in cucina per aromatizzare i cibi.

Cod. E0308 - pz 20

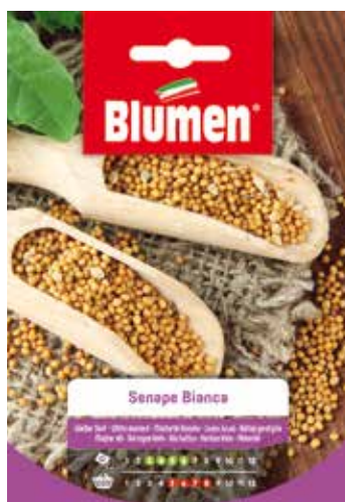
RUTA

			3	4	5	6									
							6	7	8	9	10	11	12		

 Temperatura 20-25°C - Giorni 15/20

Pianta perenne, a fusti ramificati, alti fino a 80 cm. Forma fiori gialli molti aromatici. L'uso più comune è in infusione nella grappa.

Cod. E0307 - pz 20



SALVIA OFFICINALIS

				4	5	6									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				

 Temperatura 25-30°C - Giorni 15/20

Pianta perenne alta circa 50 cm. Le foglie sono ricoperta da peluria che le conferiscono un aspetto vellutato. Usi: in cucina per aromatizzare diverse vivande.

Cod. E0153 - pz 20

SANTOREGGIA

		2	3	4											
			3	4	5										

 Temperatura 20-30°C - Giorni 12/18

Pianta annuale alta circa 25 cm, molto aromatica. In cucina si usano le giovani foglie ed i germogli per aromatizzare i cibi.

Cod. E0341 - pz 20

SENAPE BIANCA

			3	4	5	6									
							5	6	7	8					

 Temperatura 20-25°C - Giorni 5/7

Pianta aromatica annuale, alta fino a 80 cm, pelosa inferiormente. Le foglie sono dentate. Forma fiori giallastri. Viene utilizzata in cucina per la preparazione della senape e della mostarda.

Cod. E0305 - pz 20

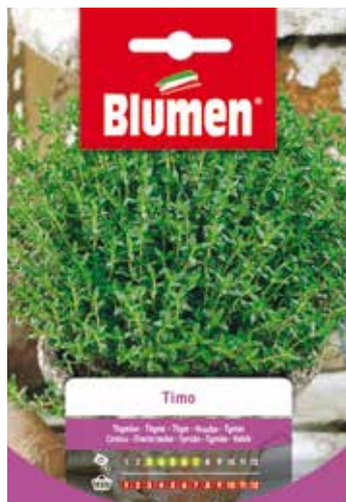
STEVIA

			3	4											
								7	8	9					

 Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Pianta rustica perenne molto resistente, originaria del Paraguay e del Brasile. È nota per essere utilizzata come dolcificante ipocalorico naturale.

Cod. E0423 - pz 15



TARASSACO

			3	4	5	6								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

Temperatura 20-25°C - Giorni 12/20

Pianta perenne alta circa 25 cm con foglie allungate e molto dentate.

Usi: in cucina sia cruda che cotta. Ha un forte potere diuretico.

TIMO

			3	4	5	6	7							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

Temperatura 20-25°C - Giorni 12/18

Pianta perenne alta circa 25 cm. Le foglie sono piccole di colore verde scuro. Tutta la pianta è fortemente aromatica.

Usi: in cucina per condire salse e piatti di carne e pesce.

Cod. E0309 - pz 20

Cod. E0154 - pz 20



GLI IBRIDI



Un'assortimento di varietà ortive altamente selezionate, che si distinguono per il gusto eccellente, la elevatissima produttività e resistenza alle malattie.

16
varietà



CAROTA KNOTA F.1

	2	3	4	5	6	7	8	9		
	3	4	5	6	7	8	9	10		

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice di colore arancio intenso, lunga 18-20 cm, di forma cilindrica, del diametro di circa 3/4 cm. Presenta una elevata concentrazione di carotenoide. Lunga conservazione.

Cod. E0129 - pz 20

CETRIOLO APOLLO F.1

		3	4	5	6	7				
		5	6	7	8	9				

 Temperatura 15-30°C - Giorni 5/6

Varietà molto produttiva indicata per la coltivazione in serra ed in pieno campo. La pianta, molto contenuta, fruttifica sullo stelo principale. I frutti, spinati e di colore verde scuro, raggiungono una lunghezza di 20-22 cm.

Cod. E0132 - pz 20

MELANZANA IRENE F.1

	1	2	3							
				5	6	7	8			

 Temperatura 20-35°C - Giorni 10/12

Pianta vigorosa, foglie piccole e portamento eretto. Il frutto ovale, con estremità tondeggianti, il calice di colore verde e il per-carpo viola scuro. Molto produttiva e adatta per coltura in pieno campo e in ambiente protetto. Si raccomanda nelle zone ove si incontra la presenza di agenti tracheomicotici.

Cod. E0352 - pz 20

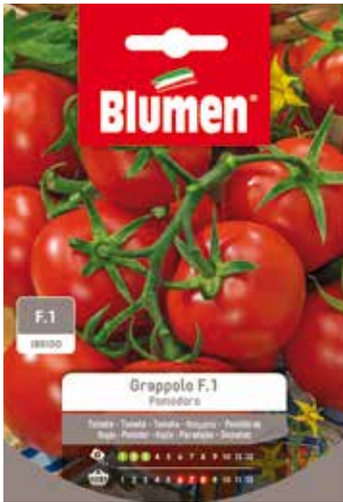
MELONE PEPITO F.1

		2	3	4	5					
						6	7	8		

 Temperatura 21-35°C - Giorni 4/6

Varietà a polpa arancione e buccia giallo-verde, retata e solcata. Raggiunge il peso di 1,2-1,3 kg se coltivata in serra e fino a 2 kg in pieno campo. Manifesta notevole capacità di adattamento ai diversi ambienti di coltivazione. Tollerante a Tracheofusariosi 0-1-2 e Oidio.

Cod. E0133 - pz 20



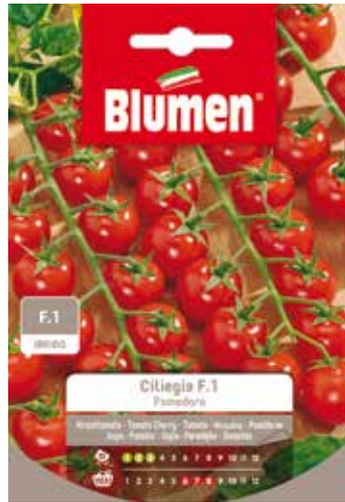
POMODORO A GRAPPOLO F.1

1	2	3																	
						6	7	8											

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Pianta molto vigorosa a portamento indeterminato. Produce circa 5 frutti per palco, dalla forma globosa del peso di circa 200-300 grammi. Al momento della maturazione la colorazione vira dal verde scuro al rosso brillante. Ottimo sapore e consistenza della polpa.

Cod. E0137 - pz 20



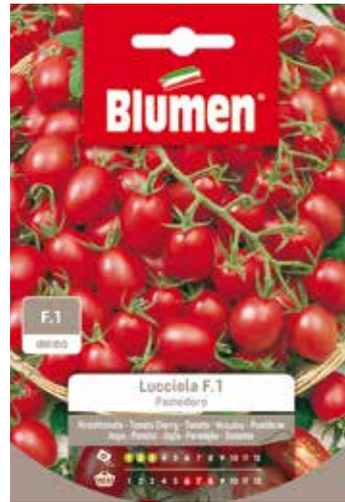
POMODORO CILIEGIA F.1

1	2	3																	
						6	7	8											

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Tipologia Cherry-Cocktail a pianta indeterminata, vigorosa, apprezzata per l'elevata produzione. I frutti sono tondi, duri, del peso medio di 35-40 grammi, di colore rosso intenso a maturazione. Sapore gradevole.
Res/Tol: ToMV, Tracheofusariosi, Tracheovorticilliosi, Nematodi.

Cod. E0136 - pz 20



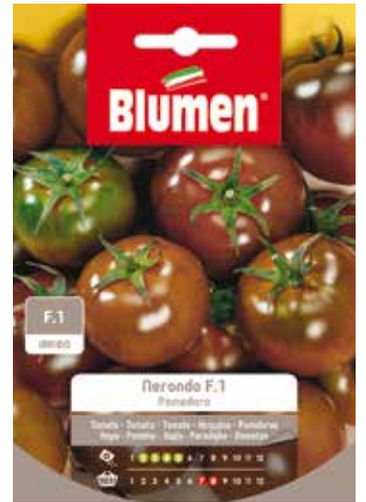
POMODORO LUCCIOLA F.1

1	2	3																	
						6	7	8											

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Tipologia "datterino", a pianta indeterminata, molto sana, vigorosa, rustica. Varietà molto produttiva, produce grappoli uniformi con frutti di forma ovale, del peso di 35-45 grammi. Aroma, sapore e grado zuccherino sono inconfondibili.
Resistenze: (HR)
Fol: 1,2/Va/Vd/ToMV.

Cod. E0668 - pz 20



POMODORO NERONDO F.1

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Nuovo ibrido che si caratterizza per la colorazione scura tendente al cioccolato. 80-100 grammi. Ha un sapore intenso e un'ottima consistenza e resistenza alle spaccature. La pianta è a medio valore produttivo e si adatta alla coltivazione.
Resistenze: (HR) Vd/Fol: 1,2/ToMV.

Cod. E0368 - pz 15

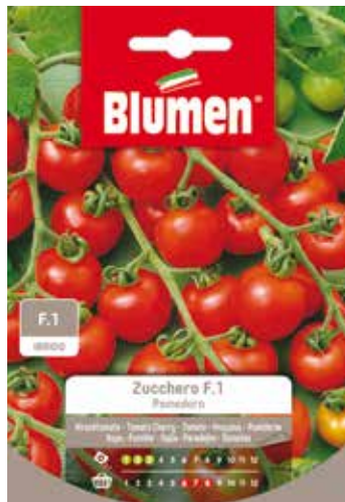


POMODORO SCINTILLA NANO F.1

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Varietà determinata di tipologia "ciliegino" molto produttiva, con frutti rotondeggianti ed ottima colorazione a rosso.
Resistenze: Fol 1,2/Va/Vd/ToMV.

Cod. E0369 - pz 15



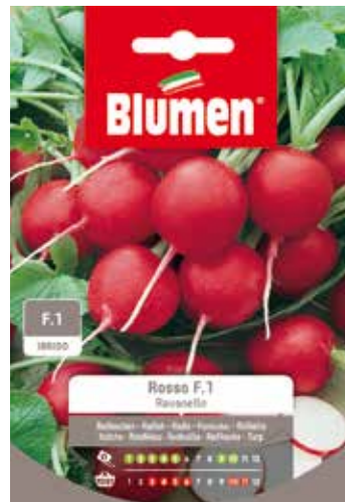
POMODORO ZUCCHERO F.1

1	2	3																	
						6	7	8											

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Tipologia "ciliegino", a pianta indeterminata, vigorosa, ad internodi corti, molto apprezzata per l'elevata produzione. I frutti sono tondi, duri, del peso medio di 25-30 grammi, di colore rosso intenso a maturazione. Sapore gradevole.
Resistenze: (HR)
Fol: 1,2/Va/Vd/ToMV.

Cod. E0667 - pz 20



RAVANELLO ROSSO F.1

1	2	3	4	5															

Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

È un ravanella precocissimo, da consumare piccolo, adatto anche per la semina in serra riscaldata o fredda. Forma una radice tonda, di colore rosso vivo; la foglia è molto corta.

Cod. E0138 - pz 20

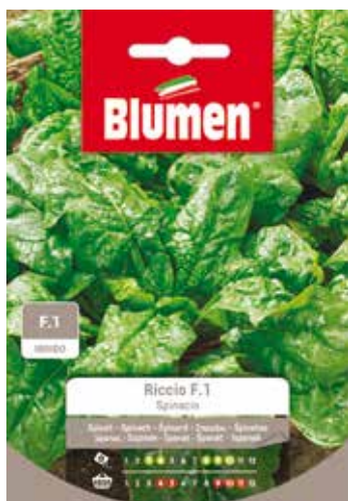


SPINACIO INDURES F.1

Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Spinacio dalla foglia rotonda, leggermente bollosa, molto spessa e dal colore verde intenso. Questa varietà è resistente ai gruppi di Peronospora razza 1-2-3-4. La crescita veloce e la resistenza alla peronospora lo rendono particolarmente interessante per i coltivatori più esigenti.

Cod. E0139 - pz 15



SPINACIO RICCIO F.1

			3	4				8	9	10				
			4	5				9	10	11				

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Varietà ibrida a ciclo precoce, dalla foglia riccia e tondeggian- te, di colore verde scuro. Lento a montare, è adatto sia per se- mine autunnali che primaverili.

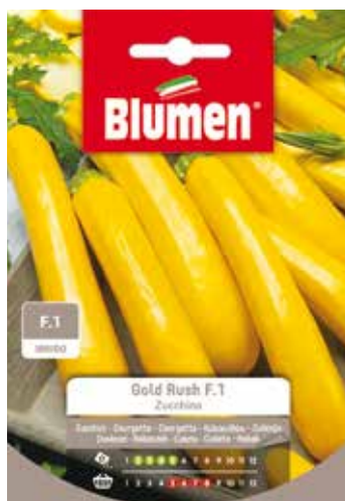


ZUCCHINO DIAMANT F.1

			3	4				8	9					
			4	5				9	10	11				

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

La più popolare varietà di zuc- chino, a pianta contenuta, eret- ta, con foglie coprente frastagliato. Presenta frutti lunghi 18-20 cm di colore verde medio brillante. Adatto per coltivazioni in serra e pieno campo. Media precocità.



ZUCCHINO GOLD RUSH F.1

		2	3	4	5									
					5	6	7	8						

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Varietà a ciclo vegetativo medio precoce. Pianta cespugliosa, forma frutti cilindrici, lunghi 18-20 cm, dalla caratteristica buccia liscia e gialla.



ZUCCHINO GREZZINI F.1

		2	3	4	5									
					5	6	7	8						

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta a portamento eretto. I frutti, lunghi 13-15 cm, sono lisci, di colore verde-grigio e di forma clavata allungata. Varietà molto adatta alla coltivazione in serra e pieno campo. Ciclo abbastanza precoce.

Cod. E0140 - pz 15

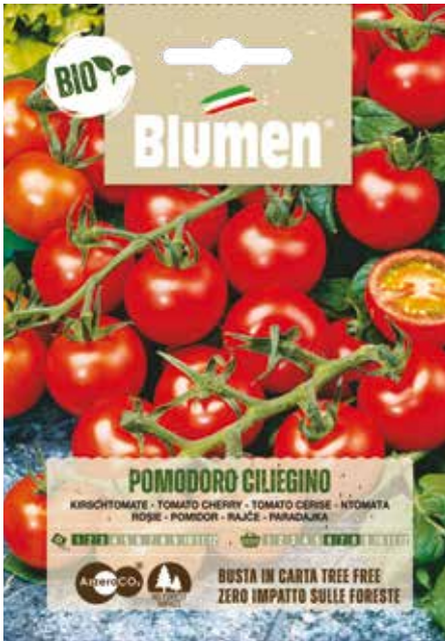
Cod. E0144 - pz 20

Cod. E0143 - pz 20

Cod. E0142 - pz 20



I BIOLOGICI



Nuovo assortimento e nuovo packaging per una linea ancora più ampia e sostenibile.
10 varietà di aromatiche e 22 di ortaggi, certificate dal CCPB, per una scelta naturale al 100%.

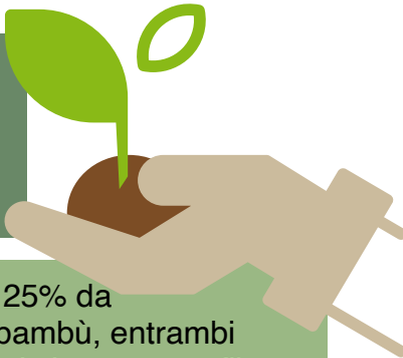
32
varietà



NUOVA BUSTA IN CARTA "TREE FREE"



TREE FREE è una carta che non ha alcun impatto sulle foreste, in quanto non utilizza cellulosa proveniente dagli alberi.



TREE FREE è composta per il 25% da fibre di cotone e per il 75% da bambù, entrambi colture annuali rinnovabili, da cui si ottengono fibre di elevata qualità ed alte prestazioni.

TREE FREE è riciclabile, biodegradabile e realizzata utilizzando EKOenergia, energia rinnovabile autoprodotta dalla centrale elettrica della cartiera. Inoltre la sua produzione è a impatto CO₂ sull'ambiente pari a 0.



EKOenergia

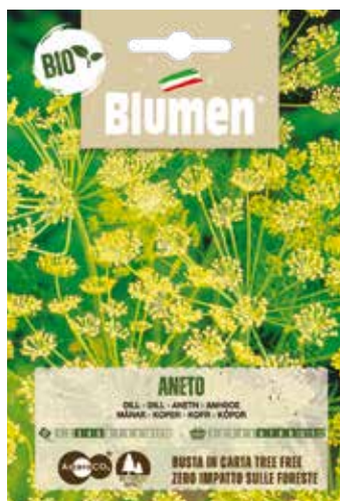


Carta compensata con un progetto di energia da biogas di discarica in Turchia

2021 | TTS-55-DNB



AROMATICHE



ANETO

		3	4	5											
						6	7	8	9	10	11	12			

 Temperatura 20-30°C - Giorni 10/15

Pianta aromatica annuale, con fusto lungo dai 60 ai 150 cm. Le foglie sono molto fini e filiformi. Forma fiori gialloverdastri. Le foglie ed i semi sono utilizzati per aromatizzare i cibi.

Cod. E0631 - pz 10



BORRAGINE

		3	4	5					9	10					
						5	6	7	8	9	10	11			

 Temperatura 20°C - Giorni 10/15

Pianta aromatica annuale alta circa 60 cm, ricoperta di una leggera peluria che le conferiscono un aspetto vellutato. Usi culinari: le foglie vengono utilizzate nella preparazione di minestre, mentre i germogli più teneri una volta tritati vengono uniti alle insalate.

Cod. E0632 - pz 10



CORIANDOLO

		3	4	5	6										
				5	6	7	8								

 Temperatura 20°C - Giorni 10/15

Pianta a portamento eretto le cui foglie di colore verde medio sono fortemente aromatiche. Lento a montare viene detto anche prezzemolo cinese.

Cod. E0633 - pz 10



ERBA CIPOLLINA

		2	3	4	5	6	7	8	9						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		

 Temperatura 20-25°C - Giorni 10/12

Pianta aromatica perenne coltivabile anche in vaso. Forma foglie a sezione tubolare, lunghe circa 20 cm, di colore verde scuro. Le foglie sono indicate come condimento per insalate e salse.

Cod. E0624 - pz 10



FINOCCHIO SELVATICO

		2	3	4	5										
				5	6	7	8	9							

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Forma una pianta alta fino a 150 cm. Le foglie sono di colore verde scuro ed i fiori giallognoli, a forma di ombrello. Viene usato in cucina per aromatizzare i cibi. I semi essiccati sono ottimi per la preparazione di liquori e insaccati.

Cod. E0626 - pz 10



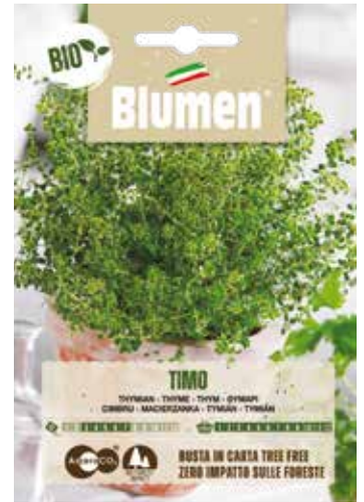
ORIGANO

		3	4	5											
						7	8	9	10						

 Temperatura 20-25°C - Giorni 14/15

Pianta perenne alta 50 cm. Le foglie sono ovali e molto piccole. Usi: vengono prelevate le sommità fiorite in estate per aromatizzare i cibi.

Cod. E0629 - pz 10



ROSMARINO

			3	4	5	6								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

Temperatura 25-30°C - Giorni 20/25

Pianta aromatica perenne sempreverde, alta circa 100 cm. Le foglie sono di colore verde cupo. Molto usato in cucina per aromatizzare i cibi.

Cod. E0627 - pz 10

SALVIA OFFICINALIS

				4	5	6								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

Temperatura 25-30°C - Giorni 15/20

Pianta perenne alta circa 50 cm. Le foglie sono ricoperta da peluria che le conferiscono un aspetto vellutato. Usi: in cucina per aromatizzare diverse vivande.

Cod. E0625 - pz 10

TARASSACO

			3	4	5	6								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

Temperatura 20-25°C - Giorni 12/20

Pianta perenne alta circa 25 cm con foglie allungate e molto dentate. Usi: in cucina sia cruda che cotta. Ha un forte potere diuretico.

Cod. E0630 - pz 10

TIMO

			3	4	5	6	7							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			

Temperatura 20-25°C - Giorni 12/18

Pianta perenne alta circa 25 cm. Le foglie sono piccole di colore verde scuro. Tutta la pianta è fortemente aromatica. Usi: in cucina per condire salse e piatti di carne e pesce.

Cod. E0628 - pz 10





ORTAGGI



BASILICO ITALIANO CLASSICO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Pianta a portamento eretto, con foglie verdi lucenti, ovali e molto aromatiche. Si adatta alla coltivazione in serra, vaso e pieno campo. Lento a spigare.

Cod. E0601 - pz 10



BIETA DA TAGLIO ERBETTE

	2	3					8	9			
			4	5					10	11	

 Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Varietà molto produttiva. Le foglie sono ampie, quasi lisce e carnose, di colore verde scuro.

Cod. E0634 - pz 10



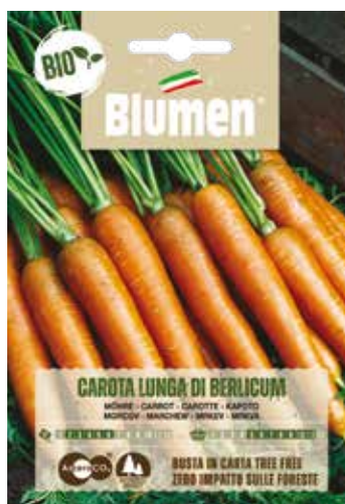
BIETA VERDE COSTA LARGA ARGENTATA

		4	5	6	7	8					
		5	6	7	8	9	10	11			

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

È una pianta a costa molto larga (fino a 7/8 cm), bianca, piuttosto tozza, con foglie verde brillante, leggermente bollose, di grande produzione. Precocità media.

Cod. E0602 - pz 10



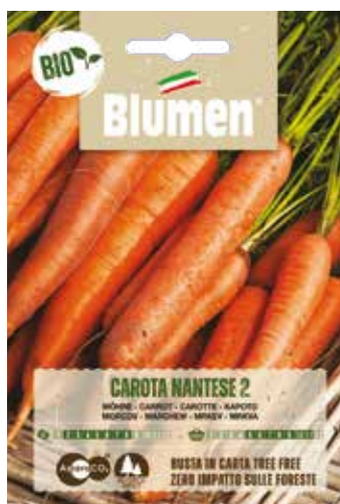
CAROTA LUNGA DI BERLICUM

	2	3	4	5	6						
			5	6	7	8	9	10	11		

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice cilindrica, lunga 21/23 cm, di color arancio carico e con poco cuore. Si trasporta facilmente ed è di lunga conservazione.

Cod. E0603 - pz 10



CAROTA NANTES 2

	2	3	4	5	6	7	8				
			5	6	7	8	9	10	11		

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice cilindrica, lunga 18/20 cm, di color arancio carico e con poco cuore. Di lunga conservazione.

Cod. E0371 - pz 10



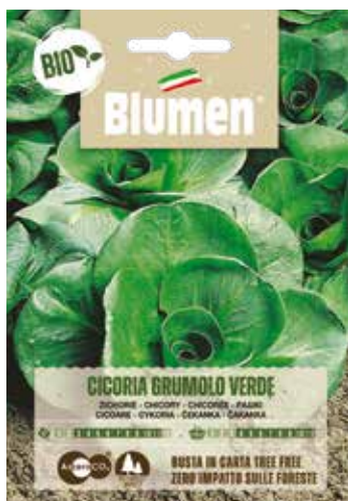
CETRIOLO VERDE

		3	4	5	6	7					
				6	7	8	9	10			

 Temperatura 15-30°C - Giorni 5/6

Varietà precoce. La più conosciuta tra i cetrioli. Il suo frutto è lungo circa 20/22 cm, con un diametro di 4/5 cm, di colore verde scuro e spinato.

Cod. E0621 - pz 10



CICORIA GRUMOLO VERDE

		3	4	5	6	7	8	9	10	11		
		4	5	6	7	8	9	10	11			

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo a rosetta con foglie arrotondate, semi-avvolgenti, spesse, lisce, di colore verde scuro, con lieve nervatura chiara e margine quasi sempre intero. È molto resistente al freddo invernale.

Cod. E0607 - pz 10



CICORIA PAN DI ZUCCHERO

				5	6	7	8					
								9	10	11	12	

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo grande, allungato (35/40 cm), affusolato, con grumolo interno bianco, dolce e croccante, mediamente compatto e piuttosto pesante (0,8-1,2 kg). Ha un ciclo di maturazione di circa 120 giorni.

Cod. E0635 - pz 10



CIMA DI RAPA QUARANTINA

						6	7	8	9	10	11		
		1	2	3					8	9	10	11	12

Temperatura 20°C - Giorni 3/4

Forma piccole infiorescenze dal sapore gradevolmente pungente, ricche di vitamina C e sali minerali. La raccolta ha inizio 40 giorni dopo la semina. Getta rapidamente se cimata.

Cod. E0636 - pz 10



LATTUGA DEI GHIACCI

									9	10			
	1											11	12

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio dal cespo di medie dimensioni, molto serrato. Le foglie sono croccanti, ovali allungate, con nervature lievemente bollose e dentellate di colore verde intenso e brillante.

Cod. E0611 - pz 10



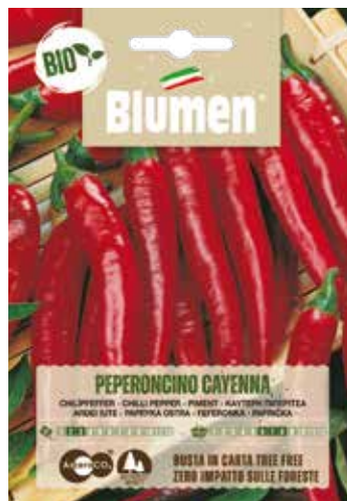
MISTICANZA DI LATTUGHE DA TAGLIO

		3	4	5	6	7	8	9				
		4	5	6	7	8	9	10	11			

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

È un miscuglio di lattughini da taglio, indicato per semine primaverili, estive, autunnali. Si utilizzano le foglie tagliandole a circa 2 cm dal suolo quando le piantine hanno raggiunto i 5/6 cm di altezza; ricaccia rapidamente.

Cod. E0637 - pz 10



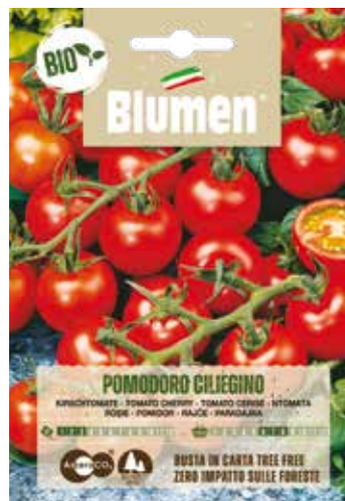
PEPERONCINO CAYENNA

		2	3									
						6	7	8				

Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Pianta eretta, alta, aperta con internodi corti. Produce frutti lunghi 14-16 cm, a polpa liscia ed alto contenuto di capsicina, dal colore rosso vivo a completa maturazione. Mantiene un'elevata piccantezza anche durante il periodo invernale.

Cod. E0638 - pz 10



POMODORO CILIEGINO

		1	2	3								
						6	7	8				

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Pianta indeterminata, molto vigorosa. Produce centinaia di frutti sferici di 15-20 grammi disposti su lunghi grappoli. Squisiti per salse o guarnizioni. Resistente a TMV, Tracheofusariosi, Stemfiliosi.

Cod. E0653 - pz 10



POMODORO SENZA SEMI CUORE DI BUE

		1	2	3								
						6	7	8				

Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Tipico pomodoro a forma di cuore. Il frutto è di grandi dimensioni, polposo, con pochissimi semi e di ottimo gusto. Pianta indeterminata a ciclo mediotardivo.

Cod. E0654 - pz 10



PREZZEMOLO COMUNE

2	3	4	5	6	7	8	9	10			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	

 Temperatura 13-20°C - Giorni 15/20

Pianta di medio sviluppo, con steli sottili, corti e foglie composte, lisce, di media grandezza, dal colore verde scuro, molto aromatiche.

Cod. E0655 - pz 10



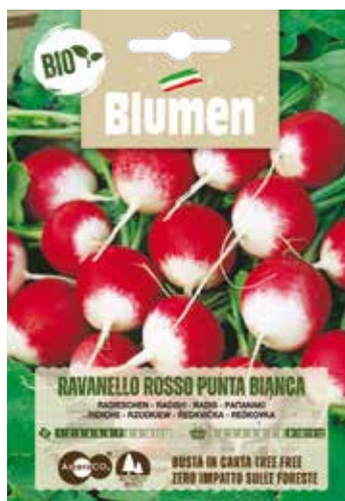
PREZZEMOLO GIGANTE D'ITALIA

2	3	4	5	6	7	8	9	10			
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	

 Temperatura 13-20°C - Giorni 15/20

Pianta vigorosa con steli lunghi, foglie composte, piuttosto grandi, frastagliate, di colore verde scuro, mediamente aromatiche.

Cod. E0616 - pz 10



RAVANELLO ROSSO PUNTA BIANCA

1	2	3	4	5	6	7					
							9	10	11	12	

 Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Ravanello lento a svuotarsi, con un apparato fogliare medio e con una radice tonda, per 3/4 rossa e 1/4 bianca. Ciclo precoce.

Cod. E0656 - pz 10



RAVANELLO SAXA 3

1	2	3	4	5				9	10		
		3	4	5	6			10	11		

 Temperatura 7-32°C - Giorni 3/5

Ravanello precocissimo, da consumare piccolo, adatto anche per la semina in serra riscaldata o fredda. Forma una radice tonda, di colore rosso vivo. La foglia è molto corta.

Cod. E0617 - pz 10



RUCOLA COLTIVATA

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
								9	10	11	12

 Temperatura 10-30°C - Giorni 8

La rucola è una pianta aromatica molto usata nelle insalate miste. Il sapore è acidulo. Le foglie sono verdi e le frastagliature profonde.

Cod. E0618 - pz 10



SPINACIO GIGANTE DE INVIERNO

		3	4				8	9	10		
			4					9	10	11	

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Pianta a portamento espanso e ciclo vegetativo medio. Le foglie sono grandi, lanceolate, lisce con leggeri arricciature, di colore verde medio. Resiste bene al freddo.

Cod. E0619 - pz 10



VALERIANA D'OLANDA

						7	8	9			
							8	9	10	11	12

 Temperatura 15-22°C - Giorni 8

Pianta bassa, con grandi foglie arrotondate all'apice, semierette, di colore verde intenso, disposte a formare una rosetta. Ottima in insalata.

Cod. E0658 - pz 10



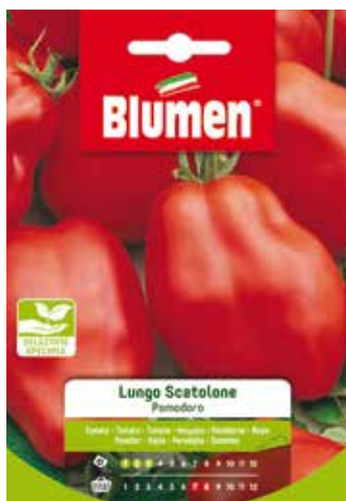
ZUCCHINO CHIARO GENOVESE

1	2	3	4	5	6	7	8				
							8	9	10	11	12

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta cespugliosa con foglie frastagliate verdi con chiazze più chiare. I frutti sono cilindrici, lunghi 18-20 cm, di colore verde chiaro. Ciclo precoce.

Cod. E0620 - pz 10



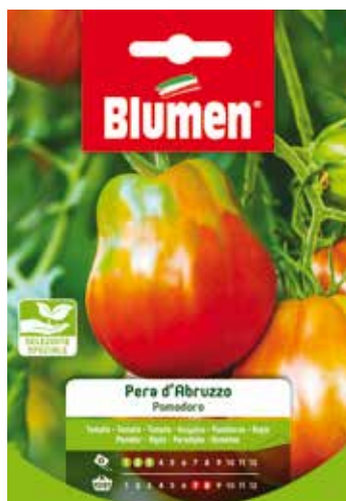
POMODORO LUNGO SCATOLONE

1	2	3													
						6	7	8							

 Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Varietà a pianta vigorosa e indeterminata. Frutti lunghi 11-13 cm, pieni e pesanti, che passano dal verde scuro al rosso brillante. L'uso principale è per il mercato fresco, ma è adatta anche per conserve.

Cod. E0115 - pz 20



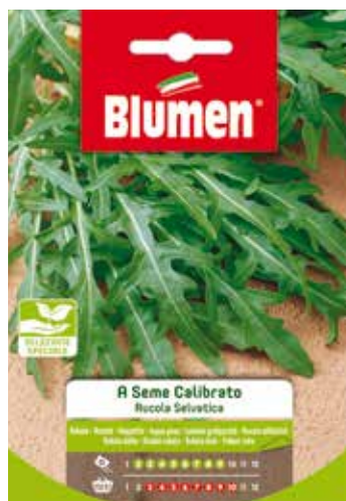
POMODORO PERA D'ABRUZZO

1	2	3													
						6	7	8							

 Temperatura 16-35°C - Giorni 5/7

Grandi qualità di gusto per questa varietà di pomodoro, dalla forma particolare squadrata irregolare, con pochi semi e molta polpa. Molto gradevole in insalata, viene usato per sughi e per la conservazione in bottiglie. La pianta è indeterminata.

Cod. E0120 - pz 20



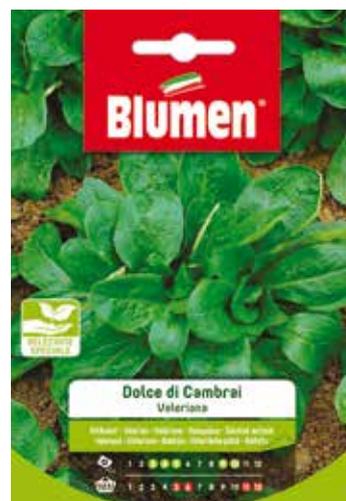
RUCOLA SELVATICA SEME CALIBRATO

	2	3	4	5	6	7	8	9							
				5	6	7	8	9	10						

 Temperatura 10-30°C - Giorni 8

La rucola selvatica produce una pianta piccola, vigorosa, lenta a montare, foglie ondulate frastagliate dall'aroma piccante. Viene utilizzata come insalata sia da sola che in insalate miste.

Cod. E0126 - pz 20



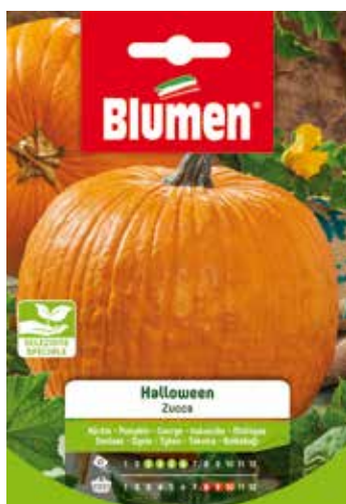
VALERIANA DOLCE DI CAMBRAI

		3	4	5					9	10					
				5	6									11	12

 Temperatura 15-22°C - Giorni 8

Varietà medio-precocce con pianta a picciolo corto, a foglie carnose e tenere, di colore verde brillante disposte a rosetta. Vengono consumate prevalentemente in insalata. Molto ricche di sali minerali e vitamine.

Cod. E0123 - pz 15



ZUCCA HALLOWEEN

		3	4	5	6										
									8	9	10				

 Temperatura 20-30°C - Giorni 6/7

Varietà che produce un frutto di notevoli dimensioni. Oltre che per usi culinari è nota per l'utilizzo a scopo decorativo che ne viene fatto in occasione della festa di Halloween.

Cod. E0116 - pz 20



L'Orto Maxi Formato CONVENIENZA

Grande nella qualità, grande nel formato. Una linea di sementi calibrate accuratamente selezionate, in formato scorta, per un risultato ancora migliore:

- Elevato grado di germinazione.
- Crescita uniforme delle piantine.
- Ortaggi di dimensioni superiori.
- Maggiore resistenza e robustezza.



MESI DI SEMINA											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MESI DI RACCOLTA											

 **TEMPERATURA e numero di GIORNI per la GERMINAZIONE**

Dimensioni busta: 13 x 20 cm

Per conservare inalterata l'alta vitalità e qualità, il seme è confezionato in busta termosaldada ad altissima protezione.

Periodo di semina e raccolta sul fronte.
Istruzioni di semina chiare e complete sul retro.



BASILICO ITALIANO CLASSICO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Pianta a portamento eretto, con foglie verdi lucenti, ovali e molto aromatiche. Si adatta alla coltivazione in serra, vaso e pieno campo. Lento a spigare.

Cod. 95100 - pz 15



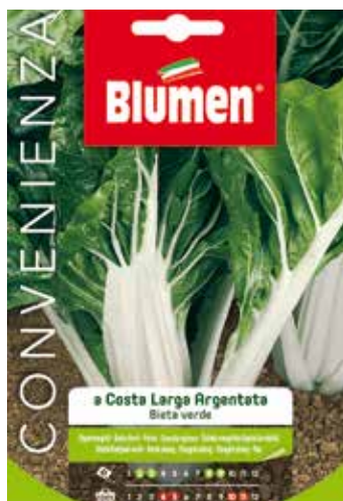
BASILICO A FOGLIA DI LATTUGA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20°C - Giorni 10

Varietà dalla pianta alta 30-40 cm, dalle foglie di notevoli dimensioni, bollose, di colore verde medio con profumazione media. Molto adatta per la semina in vaso.

Cod. 95105 - pz 15



BIETA VERDE A COSTA LARGA ARGENTATA

	2	3					8	9			
			4	5					10	11	

 Temperatura 12-18°C - Giorni 10

È una pianta a costa molto larga (fino a 7/8 cm), bianca, piuttosto tozza, con foglie verde brillante, leggermente bollose, di grande produzione. Precocità media.

Cod. 95110 - pz 15



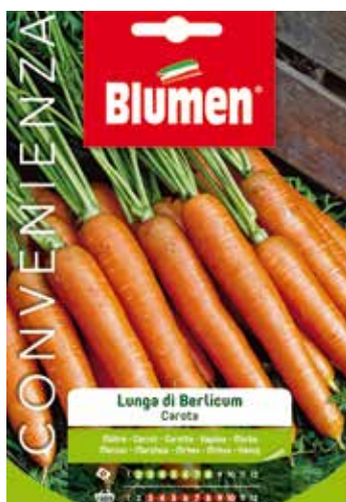
BIETA VERDE LISCIA DA TAGLIO O ERBETTE

	2	3					8	9			
			4	5					10	11	

 Temperatura 12-18°C - Giorni 10

Varietà molto produttiva. Le foglie sono ampie, quasi lisce e carnose, di colore verde scuro.

Cod. 95115 - pz 15



CAROTA LUNGA DI BERLICUM

	2	3	4	5	6	7	8	9			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice cilindrica, lunga 21/23 cm, di color arancio carico e con poco cuore. Si trasporta facilmente ed è di lunga conservazione.

Cod. 95280 - pz 15



CAROTA MEZZA LUNGA NANTESE

	2	3	4	5	6	7	8	9			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà dalla radice cilindrica, lunga 18/20 cm, di color arancio carico e con poco cuore. Di lunga conservazione.

Cod. 95120 - pz 15



CAROTA RUBROVITAMINA

	2	3	4	5	6	7	8	9			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

 Temperatura 8-23°C - Giorni 8/11

Varietà precoce, molto produttiva. Forma radici di grosse dimensioni, di forma tronconica e di colore rossoarancio intenso. È ricca di carotene e vitamina B.

Cod. 95121 - pz 15



CICORIA GRUMOLO VERDE

						6	7	8			
1	2								9	10	11

 Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo a rosetta con foglie arrotondate, semiavvolgenti, spesse, lisce, di colore verde scuro, con lieve nervatura chiara e margine quasi sempre intero. È molto resistente al freddo invernale.

Cod. 95125 - pz 15



CICORIA ZUCCHERINA DA TAGLIO TRIESTINA

		3	4	5	6	7	8								
		4	5	6	7	8	9	10							

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà da taglio dalle foglie erette, molto larghe, di colore verde chiaro quasi biondo, con nervature più chiare. Presenta un ciclo vegetativo precoce e dopo il taglio ricaccia rapidamente e ripetutamente. Discreta la resistenza alle basse temperature. Tenera e dolce.

Cod. 95130 - pz 15



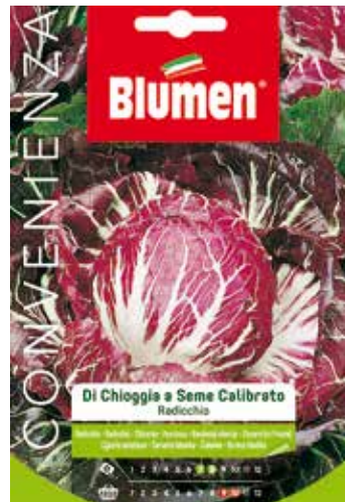
CICORIA ROSSA DI VERONA A PALLA

					6	7	8								
	1	2						9	10	11	12				

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Pianta a cespo semi-eretto, medio-alto, poco voluminoso, con fogliame esterno abbondante e grumolo compatto, non molto pesante (circa 100 grammi). Le foglie sono tondeggianti a margine continuo, larghe, concave, avvolgenti, spesse e di colore rosso sanguigno uniforme, con nervatura principale bianca, larga e croccante.

Cod. 95157 - pz 15



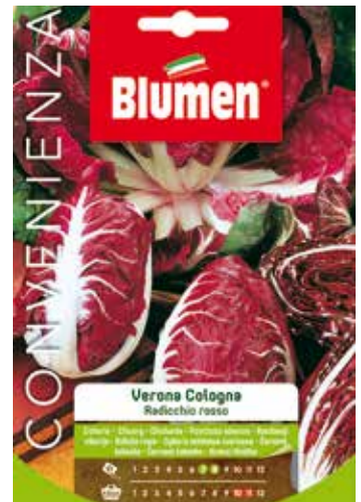
CICORIA DI CHIOGGIA SEME CALIBRATO

						7	8								
										10	11				

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà medio-precoce, si semina alla metà di luglio in pieno campo o in vivaio per successivo trapianto, per raccolta da metà ottobre in poi (90-100 grammi).

Cod. 95150 - pz 15



RADICCHIO ROSSO VERONA COLOGNA

							7	8							
												10	11		

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà a grumolo compatto, medio grande (300-400 grammi), a forma di pigna, avvolgente e di un colore rosso rubino con nervatura principale croccante.

Cod. 95145 - pz 15



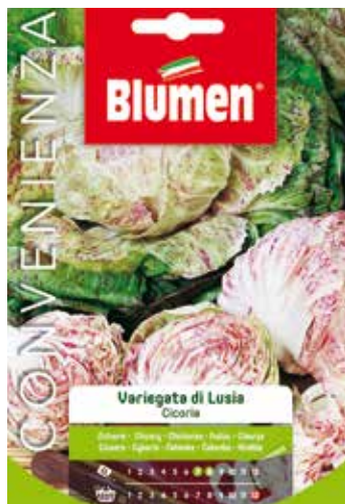
CICORIA SPADONA DA TAGLIO

						7	8								
								9	10						

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma foglie allungate a forma di spada, di colore verde scuro, tenerissime se raccolte giovani, leggermente pelose se lasciate invecchiare. Ha un ciclo molto precoce e ricaccia rapidamente se tagliata sopra al colletto.

Cod. 95305 - pz 15



CICORIA VARIEGATA DI LUSIA

						7	8								
													12		

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Varietà tardiva. Forma un cespo grosso (peso di 300/400 grammi), rotondo e compatto, di color crema, macchiato di rosso, a nervatura molto chiara. Le foglie sono tondeggianti con il lembo ondulato. Ciclo culturale di 110/130 giorni.

Cod. 95155 - pz 15



CICORIA PAN DI ZUCCHERO

						7	8								
								9	10	11					

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Forma un cespo grande, allungato (35/40 cm), affusolato, con grumolo interno bianco, dolce e croccante, mediamente compatto e piuttosto pesante (0,8-1,2 kg). Ha un ciclo di maturazione di circa 120 giorni.

Cod. 95140 - pz 15



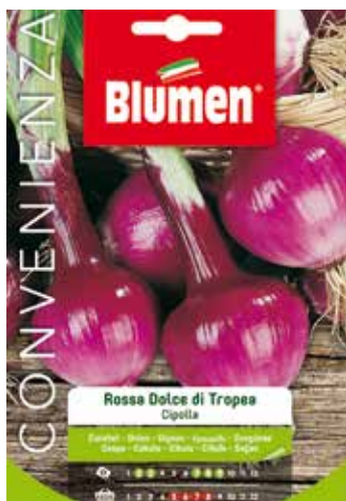
MISTICANZA DI CICORIE DA CAMPO INVERNALE

							6	7	8						
	1	2									9	10	11	12	

Temperatura 15-20°C - Giorni 6/7

Misticanza di cinque varietà di cicoria a foglie colorate, scelte per le loro doti di rapida crescita e compatibilità di raccolta. Si utilizza sia tagliando le foglie, oppure raccogliendo i piccoli cespi. Indicata per raccolte invernali.

Cod. 95165 - pz 15



CIPOLLA ROSSA DOLCE DI TROPEA

	2	3						9	10						
							6	7	8						

 Temperatura 12-25°C - Giorni 8/10

Varietà precocissima di forma tonda, molto dolce, adatta a semine in agosto-settembre per raccolta a cipollotto in autunno o a bulbo in primavera-estate. Scarsa conservabilità.

Cod. 95175 - pz 15



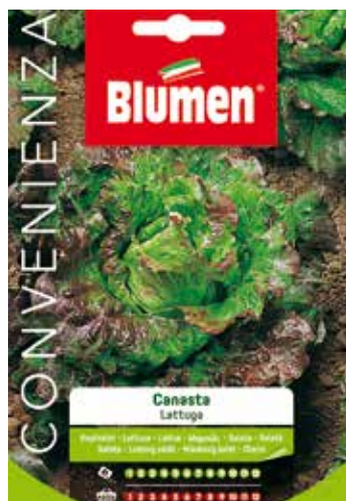
ERBA PER GATTI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 20-30°C - Giorni 7/10

Favorisce l'eliminazione dei grumi di pelo che si formano nello stomaco e vengono ingeriti durante le operazioni di pulizia del mantello del gatto. È un integratore dietetico naturale. Adatto per semine in vaso. Non appena le piantine raggiungono i 5/6 cm sono pronte per essere utilizzate dai gatti.

Cod. 95261 - pz 15



LATTUGA CANASTA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio, dalla palla grossa e serrata. Le foglie sono ovali allungate, croccanti, lievemente bollose e dentellate, di colore verde macchiato di rosso sulla parte esterna.

Cod. 95185 - pz 15



LATTUGA GENTILINA BIONDA DA TAGLIO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Nuova selezione di Gentile. Attraente cespo di grande dimensione di colore verde chiaro brillante, folto, espanso, con foglie intere e lembo allungato, ampie, bollose, ondulate a margine crespo, croccanti. Per le sue caratteristiche è molto apprezzata dai consumatori.

Cod. 95182 - pz 15



LATTUGA REGINA DEI GHIACCI

								9	10						
														11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga a cappuccio dal cespo di medie dimensioni, molto serrato. Le foglie sono croccanti, ovali allungate, con nervature lievemente bollose e dentellate di colore verde intenso e brillante.

Cod. 95180 - pz 15



LATTUGA BIONDA RICCIA DA TAGLIO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

Lattuga da taglio a ciclo precoce. Le foglie sono allungate e arrotondate, ricce e di colore verde-biondo. Il taglio va effettuato 6/7 cm di altezza.

Cod. 95290 - pz 15



MISTICANZA DI LATTUGHINE DA TAGLIO QUATTRO STAGIONI

		3	4	5	6	7	8	9							
		4	5	6	7	8	9	10	11						

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

È un miscuglio di lattughine da taglio, indicato per semine primaverili, estive, autunnali. Si utilizzano le foglie tagliandole a circa 2 cm dal suolo quando le piantine hanno raggiunto i 5/6 cm di altezza; ricaccia rapidamente.

Cod. 95195 - pz 15



MISTICANZA DI LATTUGA RICCIA ROSSA E VERDE

		3	4	5	6	7	8	9							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11					

 Temperatura 8-20°C - Giorni 4/5

È un miscuglio di lattughine composta dal 50% di lattuga Lollo rossa e dal 50% di lattuga Lollo bionda. Dalle foglie finemente arricciate, gustose e croccanti, la si può coltivare come lattuga da cespo oppure da taglio.

Cod. 95200 - pz 15



**SPINACIO
MERLO NERO**

		3	4			8	9	10		
		4	5			9	10	11		

 Temperatura 7-24°C - Giorni 6/8

Pianta a portamento eretto, con foglie grandi, carnose, bollose, di colore verde scuro. Ciclo medio-precocce.

Cod. 95294 - pz 15



**VALERIANA
D'OLANDA A SEME GROSSO**

		3	4			8	9	10		
		4	5			9	10	11		

 Temperatura 15-22°C - Giorni 8

Pianta bassa, con grandi foglie arrotondate all'apice, semierette, di colore verde intenso, disposte a formare una rosetta. Ottima in insalata.

Cod. 95245 - pz 15



**ZUCCHINO
GENOVESE CHIARO**

		3	4	5						
		5	6	7	8					

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta cespugliosa con foglie frastagliate verdi con chiazze più chiare. I frutti sono cilindrici, lunghi 18-20 cm, di colore verde chiaro. Ciclo precoce.

Cod. 95248 - pz 15



**ZUCCHINO
NANO VERDE DI MILANO**

		2	3	4	5					
		5	6	7	8					

 Temperatura 15-35°C - Giorni 6/7

Pianta cespugliosa, dal ciclo medioprecocce dalle foglie palmate. Produce frutti cilindrici, lunghi 18/21 cm, con leggerissime costolature, di colore verde scuro.

Cod. 95249 - pz 15



Le Grandi Specialità I LEGUMI

Una linea ampia e completa di 35 varietà di legumi, creata per soddisfare i consumatori più esigenti alla ricerca delle varietà più speciali e particolari, dalle elevatissime caratteristiche qualitative:

- Elevata produttività.
- Massima purezza varietale. I semi provengono da piante selezionate singolarmente.
- Ottime caratteristiche organolettiche.
- Resistenza a: antracnosi, peronospora, pythium, batteriosi, ruggine etc.
- Elevata energia germinativa.



<< I Legumi



MESI DI SEMINA											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MESI DI RACCOLTA											



TEMPERATURA e numero di GIORNI per la GERMINAZIONE

INFORMAZIONI UTILI:

- Consigliato per la surgelazione
- Numero di semi
- Dimensioni del baccello
- Immagine del seme
- Tipologia di pianta nana/rampicante

35
varietà

I LEGUMI



Disponibili in 3 formati:

- Maxibusta (13 x 20 cm)
- Astuccio 250 g (11,5 x 2,5 x 17 cm)
- Astuccio 500 g (11,5 x 4 x 17 cm)



FAGIOLI BORLOTTI NANI MECCANO

TIPOLOGIA: Borlotto nano
EPOCA MATURAZIONE: 85-90 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Pianta vigorosa, con fogliame verde scuro a portamento eretto ed assurgente. La maturazione dei baccelli risulta concentrata, permettendo la raccolta in una unica soluzione.
BACCELLO: I baccelli sono sempre dritti, uniformi, contenenti 7-8 grani.
RESISTENZE HR: BCMV (Bean common mosaic virus).

Cod. BL4038 - pz 12 - 250 g



FAGIOLI BORLOTTI NANI LINGUA DI FUOCO

TIPOLOGIA: Borlotto nano
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-tardiva, a 85 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 45-50 cm, foglie di colore medio, fiore di colore rosa chiaro.
BACCELLO: Lungo 11-12 cm, largo ed a sezione ellittica, da sgranare fresco, il colore è striato rosso su fondo bianco crema. Contiene 5-6 semi di colore crema striato di rosso, di forma ovale, di dimensione media.

Cod. BL1009 - pz 12 - busta
Cod. BL4009 - pz 12 - 250 g
Cod. BL5009 - pz 12 - 500 g



FAGIOLI BORLOTTI NANI NOBEL

TIPOLOGIA: Borlotto nano
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardiva, a 70 giorni dalla semina allo stato ceroso, a 90 giorni allo stacco secco. Concentrata e con ottima produttività.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 50 cm, vigorosa, a portamento eretto, fogliame di colore verde medio carico, fiore bianco.
RESISTENZE HR: BCMNV (novità assoluta: la resistenza ai ceppi necrotici).

Cod. BL1030 - pz 12 - busta
Cod. BL4030 - pz 12 - 250 g



FAGIOLI BORLOTTI RAMPICANTI LINGUA DI FUOCO 3

TIPOLOGIA: Borlotto rampicante.
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-tardiva, a 85 giorni dalla semina alla maturazione cerosa e 120 giorni alla maturazione secca.
COLTURA: Pieno campo allevata su tutori.
PIANTA: Alta 190-210 cm, foglie di colore verde medi o, fiore rosa.
BACCELLO: Lungo 14-15 cm, colore verde giallognolo striato di rosso, dritto, largo ed a sezione ellittica arrotondata. Contiene 6-7 semi di grossa dimensione, rotondeggianti, teneri e molto gustosi, colore carnicino chiaro e striato di rosso vivo.

Cod. BL1012 - pz 12 - busta
Cod. BL4012 - pz 12 - 250 g
Cod. BL5012 - pz 12 - 500 g



FAGIOLI BORLOTTI RAMPICANTI FULGOR

TIPOLOGIA: Borlotto rampicante
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardiva, a 90 giorni dalla semina alla maturazione cerosa e 120 giorni alla maturazione secca.
COLTURA: Pieno campo e serra allevata su tutori.
PIANTA: Alta 220 cm, buona vigoria, portamento eretto, foglie di colore verde medio, fiore rosa.
BACCELLO: Lungo 22 - 23 cm, leggermente ricurvo, di colore rosso vivo striato bianco crema. Contiene 7-8 semi di grosse dimensioni, di forma reniforme, di colore bianco con striature rosso vivo e buccia sottile alla maturazione cerosa, e beige con screziature rosso scuro con seme secco. Ottimo in cucina per la totale assenza di semi duri o di difficile imbibizione.
RESISTENZE HR: BCMV.

Cod. BL1031 - pz 12 - busta
Cod. BL4031 - pz 12 - 250 g



FAGIOLI CANNELLINI NANI

TIPOLOGIA: Nano cannellino
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-tardiva, a 65 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 45-50 cm, foglie di colore verde medio, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 12-13 cm, di colore verde chiaro a sezione ellittica. Contiene 5-6 semi reniformi, colore bianco, marcatura del seme accentuata.

Cod. BL1010 - pz 12 - busta
Cod. BL4010 - pz 12 - 250 g



FAGIOLI RAMPICANTI BIANCO DI SPAGNA

TIPOLOGIA: Rampicante spagna bianco
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardiva, a 90 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo allevata su tutori.
PIANTA: Alta 200 cm, foglie di colore verde scuro, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 14-15 cm, leggermente ricurvo, colore verde, largo, appiattito. Contiene 5-6 semi di grossa dimensione, reniforme a sezione piatta di colore bianco.

Cod. BL1013 - pz 12 - busta



FAGIOLINI



FAGIOLINI NANI SCOSSA

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
TIPOLOGIA: Ciclo di buona precocità, con elevata resistenza agli stress abiotici dovuti alle alte temperature.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 55 cm, di buon vigore e di ottima rusticità, a portamento eretto, con inizio della fruttificazione dalla parte mediana della pianta così che i baccelli risultano sempre molto dritti.
BACCELLO: Molto lunghi, (14-15 cm), di ottimo colore verde lucente, sempre molto dritti e uniformi per calibro e lunghezza.
RESISTENZE HR: Pss (Pseudomonas syringae pv. syringae)/Cl (Colletotrichum lindemuthianum)/BCMV (Bean common mosaic virus).

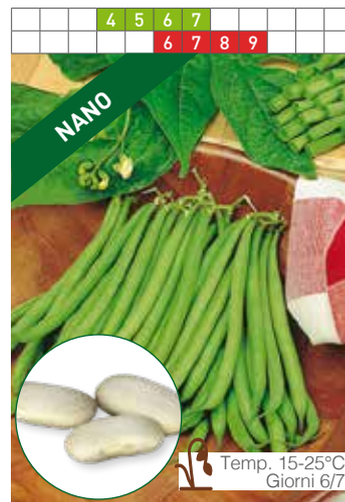
Cod. BL4037 - pz 12 - 250 g



FAGIOLINI NANI ANELLINO DI TRENTO

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
TIPOLOGIA: Precoce a 50-55 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 50 cm, foglie di colore verde glauco, fiore bianco e lilla.
BACCELLO: Senza filo, ricurvo a gancetto ed a sezione ovale, lungo 11-12 cm, colore verde sozzato viola, marcatura del seme accentuata. Seme ovale allungato, di colore crema striato di viola.

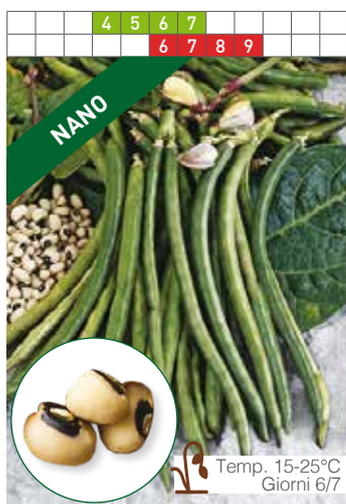
Cod. BL1021 - pz 12 - busta
 Cod. BL4021 - pz 12 - 250 g



FAGIOLINI NANI BOBIS NANO

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-precocce, a 60 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 45 cm, foglie di colore verde medio, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 12-13 cm, dritto, tondo, verde medio, senza filo. Seme di colore biancodi media grandezza, di forma allungata.

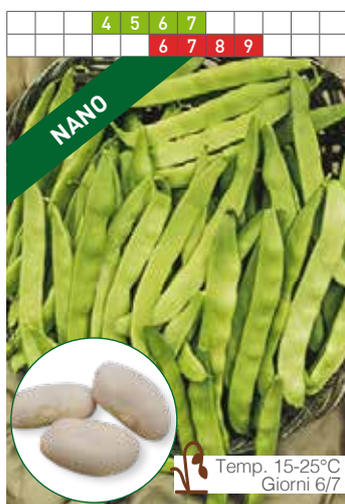
Cod. BL1032 - pz 12 - busta
 Cod. BL4032 - pz 12 - 250 g



FAGIOLINI NANI DALL'OCCHIO

TIPOLOGIA: Nano dolico
EPOCA DI MATURAZIONE: tardiva, a 75 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 50 cm, foglie di colore verde lucente, fiore bianco crema.
BACCELLO: Lungo 13-14 cm, dritto, verde scuro a sezione rotonda. Contiene 10-12 semi di piccola dimensione, di forma ovale, di colore nocciola con occhio scuro in corrispondenza dell'ilo.

Cod. BL1022 - pz 12 - busta
 Cod. BL4022 - pz 12 - 250 g



FAGIOLINI NANI NASSAU

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-precocce.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 45-50 cm, buona vigoria, compatta, con attaccatura dei baccelli portata in alto, fiore bianco. Molto produttiva.
BACCELLO: Lungo 16 cm, largo 18 mm, verde scuro, piatto, leggermente arcuato, marcatura del seme accentuata, senza filo. Seme bianco.

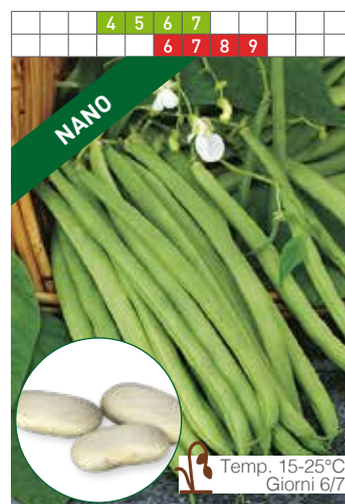
Cod. BL1003 - pz 12 - busta
 Cod. BL4003 - pz 12 - 250 g



FAGIOLINI NANI DE ROQUENCOURT

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto.
EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce, a 50-55 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 45 cm, compatta, foglie di colore verde medio, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 12-13 cm, 7-8 mm di diametro, tondo, dritto, senza filo, di colore giallo. Seme di colore scuro, allungato e molto piccolo.
RESISTENZE HR: BCMV, Antracnosi, Pseudomonas.

Cod. BL1004 - pz 12 - busta
 Cod. BL4004 - pz 12 - 250 g



FAGIOLINI NANI SPAGHETTO

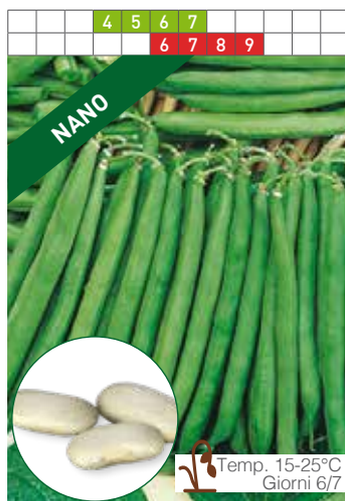
TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-precocce a 60 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 40-45 cm, vigorosa, compatta, aperta con grande facilità di raccolta, fogliame di colore verde medio, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 15-16 cm, dritto, calibro omogeneo (7-8 mm), tondo, liscio, colore verde medio brillante, senza filo e non ingrossa invecchiando. Seme di colore bianco, di forma allungata.
RESISTENZE HR: BCMV, Batteriosi, Antracnosi.

Cod. BL1001 - pz 12 - busta
 Cod. BL4001 - pz 12 - 250 g



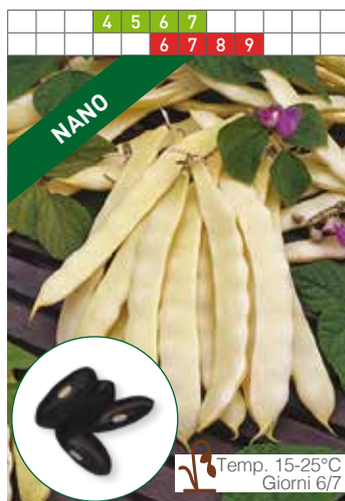
FAGIOLINI NANI PURPLE QUEEN

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto.
EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce, a 55 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 50 cm, foglie di colore verde scuro, fiore viola.
BACCELLO: Senza filo, leggermente ricurvo, a sezione rotonda, lungo 12 cm di colore viola che inverte con la cottura; marcatura del seme accentuata col progredire della maturazione; seme di colore beige.



FAGIOLINI NANI SLENDERETTE

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-precoce, a 60 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 45 cm, foglie di colore verde medio, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 13-14 cm, dritto, tondo, verde scuro, senza filo. Seme di colore bianco di media grandezza, di forma allungata.



FAGIOLINI NANI SUPERNANO GIALLO

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto a baccello piatto largo
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardiva, a 70 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 55 cm, foglie di colore verde chiaro, fiore di colore violetto.
BACCELLO: Di colore giallo, piatto, lungo 13-14 cm, largo 2 cm, filo presente a maturazione molto avanzata, marcatura del seme accentuata. Seme di colore nero di forma ovoidale.



FAGIOLINI NANI GINEVRA

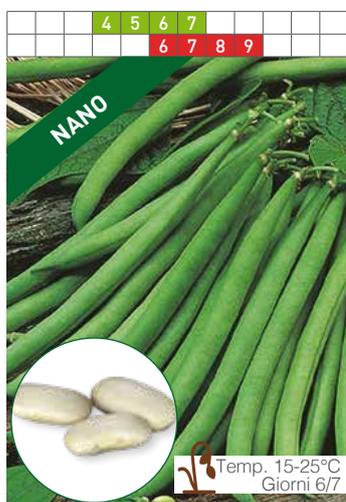
TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce, a 50 giorni dalla semina.
COLTURA: Serra e pieno campo.
PIANTA: Alta 40-45 cm, sana, robusta, eretta, foglie di colore verde, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 15 cm, dritto, liscio, rotondo, molto uniforme, senza filo, calibro medio (9 mm), colore verde scuro. Seme nero allungato.
RESISTENZE HR: BCMV.

Cod. BL1025 - pz 12 - busta

Cod. BL1033 - pz 12 - busta
Cod. BL4033 - pz 12 - 250 g

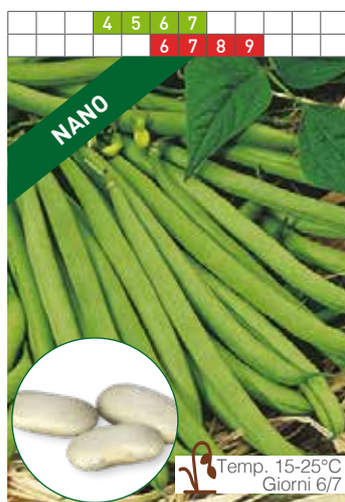
Cod. BL1005 - pz 12 - busta

Cod. BL1029 - pz 12 - busta
Cod. BL4029 - pz 12 - 250 g



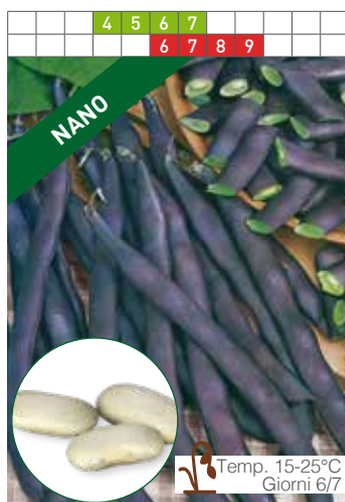
FAGIOLINI NANI STYLE

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce, a 55 giorni dalla semina se primaverile o estiva, nel ciclo autunnale i giorni si allungano proporzionalmente alle temperature e giorni luce.
COLTURA: Serra e pieno campo.
PIANTA: Alta 40-45 cm, compatta, vigorosa, internodi molto ravvicinati, foglie di colore verde medio scuro, fiore bianco. Straordinario potenziale produttivo ed elevata allegazione alle alte temperature.
BACCELLO: Lungo 13-14 cm, dritto, colore verde brillante, rotondo, liscio, senza filo, calibro medio (7-8) molto uniforme, non ingrossa invecchiando. Seme allungato di colore bianco e dimensione medio-piccola.
RESISTENZE HR: BCMV, Antracnosi.



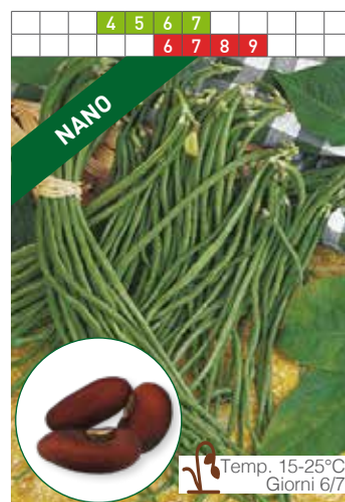
FAGIOLINI NANI FRIVERDE

TIPOLOGIA: Nano mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce a 55 giorni dalla semina se primaverile o estiva, nel ciclo autunnale i giorni si allungano proporzionalmente alle temperature e giorni luce.
COLTURA: Serra e pieno campo. Adatto alla raccolta meccanica.
PIANTA: Alta 40-45 cm, compatta, eretta, robusta, interno di molto ravvicinati, foglie di colore verde scuro, fiore bianco. Straordinario potenziale produttivo ed elevata allegazione alle alte temperature.
BACCELLO: Lungo 16-17 cm, dritto, colore verde scuro, rotondo, liscio, senza filo, calibro fine (6,5-7 mm) molto uniforme, non ingrossa invecchiando. Seme allungato di colore bianco e dimensione piccola.
RESISTENZE HR: BCMV, Antracnosi.



FAGIOLINI RAMPICANTI A COSSE VIOLETTE

TIPOLOGIA: Rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce, 60 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo, allevata su tutori.
PIANTA: Alta 200 cm, foglie di colore verde scuro, fiore viola.
BACCELLO: Lungo 14-15 cm, dritto, senza filo, a sezione rotonda, di colore viola, che vira al verde con la cottura. Seme di colore violaceo, di forma ovoidale allungata, a sezione appiattita.
SEMINA: Primavera-estiva.



FAGIOLINI NANI RAMPICANTI DOLICO 1 m

TIPOLOGIA: Dolico rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardiva, a 90 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo allevata su tutori.
PIANTA: Alta 200 cm, foglie di colore verde chiaro, fiore di colore bianco.
BACCELLO: Lungo 30-40 cm, di colore verde chiaro, dritto ed a sezione rotonda, filo presente in fase di maturazione avanzata, marcatura del seme molto accentuata. Seme di colore rosa con occhio scuro.
SEMINA: Primavera-estiva.

Cod. BL1024 - pz 12 - busta
Cod. BL4024 - pz 12 - 250 g
Cod. BL5024 - pz 12 - 500 g

Cod. BL1002 - pz 12 - busta
Cod. BL4002 - pz 12 - 250 g

Cod. BL1039 - pz 12 - busta

Cod. BL1034 - pz 12 - busta



FAGIOLINI RAMPICANTI BLUE LAKE

TIPOLOGIA: Rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Media, a 70 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo, allevata su tutori.
PIANTA: Alta 200 cm, foglie di colore verde, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 14-15 cm, dritto, a sezione rotonda, colore verde brillante, evidente marcatura del seme in avanzato stato di maturazione. Seme di colore bianco, dimensione medio piccola, reniforme.



FAGIOLINI RAMPICANTI GANCETTO GIALLO

TIPOLOGIA: Rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: precoce, a 65 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo allevata su tutori.
PIANTA: Alta 210-230 cm, foglie di colore verde, fiore lilla.
BACCELLO: Lungo 13-14 cm, di colore giallo, senza filo, ricurvo a gancetto ed a sezione rotonda, marcatura del seme accentuata. Contiene 5-6 semi di colore nero, di piccola dimensione e reniforme.



FAGIOLINI RAMPICANTI MERAVIGLIA DI VENEZIA

TIPOLOGIA: Rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-tardiva, a 85 giorni dalla semina.
COLTURA: Serra e pieno campo, allevata su tutori.
PIANTA: Alta 200 cm, molto vigorosa, foglie di colore verde medio.
BACCELLO: Lungo 20 cm, largo 2 cm, dritto, colore giallo brillante, tenero e senza filo. Seme di colore bianco di dimensione medio-grossa, forma ovoidale allungata a sezione ellittica.



FAGIOLINI RAMPICANTI STORTINO DI TRENTO

TIPOLOGIA: Rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce, a 65 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo, allevata su tutori.
PIANTA: Alta 160-180 cm, foglie di colore verde glauco, fiore bianco e lilla.
BACCELLO: Senza filo, ricurvo a gancetto ed a sezione ovale, lungo 11-12 cm, colore verde screziato di viola, marcatura del seme accentuata. Seme ovale allungato di colore crema striato di viola.

Cod. BL1006 - pz 12 - busta
Cod. BL4006 - pz 12 - 250 g

Cod. BL1026 - pz 12 - busta

Cod. BL1008 - pz 12 - busta

Cod. BL1023 - pz 12 - busta



FAGIOLI RAMPICANTI SUPERMARCONI

TIPOLOGIA: Rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardiva, a 80 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo allevata su tutori.
PIANTA: Alta 200 cm, foglie di colore verde scuro, fiore lilla.
BACCELLO: Lungo 16-18 cm, largo 2-2,5 cm, verde, senza filo, dritto, piatto, carnoso, marcatura del seme accentuata. Contiene 7-8 semi di colore nero, dimensioni medio-grosse, rotondeggiante allungato.



Cod. BL1035 - pz 12 - busta
Cod. BL4035 - pz 12 - 250 g



FAVA AGUADULCE SUPERSIMONIA

EPOCA DI MATURAZIONE: Media, a 130 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 100 cm, vigorosa, a stelo eretto, foglie di colore verde grigiastro, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 25-35 cm, snello a portamento pendulo, colore verde medio. Contiene 7-8 semi tenerissimi, di grosse dimensioni, appiattiti, di colore verde, abbastanza distanziati.

Cod. BL4019 - pz 12 - 250 g
Cod. BL5019 - pz 12 - 500 g



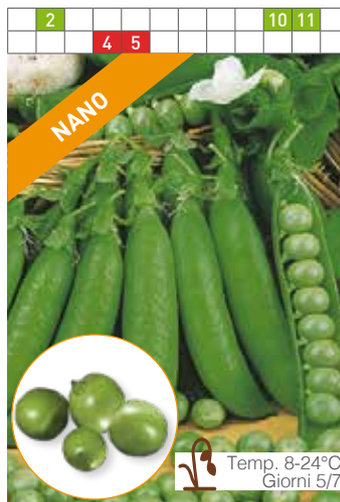
FAVA ESTIVA/AUTUNNALE

EPOCA DI MATURAZIONE: Precoce, a 110 giorni dalla semina.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Alta 70 cm, mediamente vigorosa, foglie di colore verde grigiastro, fiore bianco.
BACCELLO: Lungo 25-30 cm, dritto, di colore verde glauco. Contiene 5-6 semi ravvicinati, di media grossezza, appiattiti, di colore verde grigio.

Cod. BL4020 - pz 12 - 250 g
Cod. BL5020 - pz 12 - 500 g



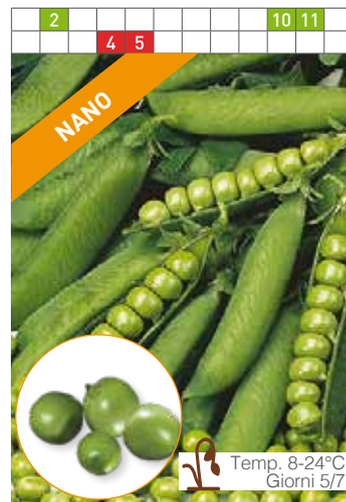
PISELLI



PISELLI NANI GRANO LISCIO

TIPOLOGIA: Nano a grano liscio
EPOCA MATURAZIONE: Precoce, a 90 giorni dalla semina autunnale.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Nana (65 cm), foglie verde scuro, fiore di colore bianco.
BACCELLO: Lungo 7-8 cm, contenente 6-7 grani molto dolci.

Cod. BL1016 - pz 12 - busta
 Cod. BL4016 - pz 12 - 250 g
 Cod. BL5016 - pz 12 - 500 g



PISELLI NANI GRANO RUGOSO RAINIER

TIPOLOGIA: Nano a grano rugoso
EPOCA MATURAZIONE: Medio-tardiva, a 90 giorni dalla semina primaverile e a 190 giorni dalla semina autunnale.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Nana (65 cm), foglie verde scuro, fiore di colore bianco.
BACCELLO: Tre per nodo, falcato, verde lucente, lungo 10-11 cm, contenente 8 grani.
RESISTENZE HR: Fusarium razza 1, IR iodio.

Cod. BL1027 - pz 12 - busta
 Cod. BL4027 - pz 12 - 250 g



PISELLI NANI GRANO RUGOSO PROGRESS N. 9

TIPOLOGIA: Nano a grano rugoso
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-precoce, a 80 giorni dopo la semina primaverile; a 180 giorni dopo la semina autunnale.
COLTURA: Pieno campo.
PIANTA: Nana (50 cm), mediamente vigorosa e produttiva.
BACCELLO: Due per nodo leggermente arcuato, colore verde scuro lungo 11-12 cm, pieno. Contiene 8-9 grani.

Cod. BL1015 - pz 12 - busta
 Cod. BL4015 - pz 12 - 250 g
 Cod. BL5015 - pz 12 - 500 g



PISELLI MEZZA RAMA GRANO RUGOSO RONDO

TIPOLOGIA: Mezza rama a grano rugoso.
EPOCA DI MATURAZIONE: Medio-tardiva, a 90 giorni dalla semina primaverile; a 190 giorni dalla semina autunnale. In entrambe è molto concentrata.
COLTURA: In pieno campo sia su sostegno, sia a terra, adatto ad ogni condizione pedoclimatica.
PIANTA: Alta circa 70-80 cm, molto vigorosa e compatta. Fogliame di colore scuro e fiore bianco.
BACCELLO: Due per nodo, leggermente falcato, molto lungo (12-13 cm), liscio e pieno, di colore verde scuro. Contiene 10 grani.

Cod. BL1017 - pz 12 - busta
 Cod. BL4017 - pz 12 - 250 g
 Cod. BL5017 - pz 12 - 500 g



PISELLI RAMPICANTI GRANO RUGOSO ALDERMAN

TIPOLOGIA: Rampicante a grano rugoso
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardivo, a 95 giorni dalla semina primaverile; a 195 giorni dalla semina autunnale.
COLTURA: Pieno campo allevata su tutori, molto produttiva.
PIANTA: Alta 150-200 cm, foglie di colore scuro maculate di chiaro. Fiore bianco.
BACCELLO: Uno due per nodo, leggermente arcuato, di colore verde, lungo 12 cm. Contiene 9-10 grani di dimensione medio grossa.

Cod. BL1018 - pz 12 - busta
 Cod. BL4018 - pz 12 - 250 g
 Cod. BL5018 - pz 12 - 500 g



PISELLI RAMPICANTI MANGIATUTTO TACCOLA

TIPOLOGIA: Rampicante mangiatutto
EPOCA DI MATURAZIONE: Tardivo a 95 giorni dalla semina primaverile, a 190 giorni dalla semina autunnale.
COLTURA: Pieno campo, allevata su tutori.
PIANTA: Alta 120 cm, foglie di colore verde glauco, fiore violetto.
BACCELLO: Uno per nodo, piatto, largo, lungo 12 cm, di colore verde chiaro. Contiene 7-8 grani.

Cod. BL1028 - pz 12 - busta

ORTAGGI STAGIONE DI SEMINA

V = vivaio T = trapianto S = serra



01 Gennaio

Basilico (V)
Carciofo (T)
Cicoria da taglio
Fava
Lattuga da serra
Lattuga da taglio
Lattuga (V)
Melanzana (V)



Misticanza
Peperone (V)
Pisello
Pomodoro (V)
Prezzemolo
Ravanello (S)
Spinacio

02 Febbraio

Anguria (V)
Asparago (V)
Basilico (V)
Bietola da coste
Bietola da taglio
Bietola da orto
Carciofo
Cardo
Carota

Cavolo (V)
Cicoria
Cima di rapa
Cipolle serbivoli
Fava
Lattuga primaverile
Melanzana (V)
Melone (V)
Misticanza

Peperone (V)
Pisello
Pomodoro (V)
Prezzemolo
Ravanello
Rucola
Sedano (V)
Spinacio
Valeriana
Zucchini (V)

03 Marzo

Anguria
Asparago
Basilico
Bietola da coste
Bietola da taglio
Bietola da orto
Carciofo
Cardo
Carota
Cavoli
Cavolo laciniato nero

Cetriolo e cetriolino
Cicoria
Cipolla gialla
Cipolla rossa
Fagiolo
Fava
Lattuga
Melanzana
Melone
Minutina
Misticanza

Peperone
Pisello
Pomodoro
Porro
Prezzemolo
Rapa
Ravanello
Rucola
Sedano
Spinacio
Zucca
Zucchini

04 Aprile

Anguria
Asparago
Basilico
Bietola da coste
Bietola da taglio
Bietola da orto
Carciofo
Cardo
Carota
Cavolo (esc. cavolfiore)

Cicoria
Cima di rapa
Fagiolo
Lattuga da taglio
Lattuga estiva
Melanzana
Melone
Misticanza
Peperone
Pomodoro

Porro
Prezzemolo
Rapa
Ravanello
Rucola
Scorzobianca
Sedano
Zucca
Zucchini

05 Maggio

Basilico
Bietola da coste
Bietola da taglio
Bietola da orto
Carciofo
Cardo
Carota
Cavolo (esc. cavolfiore)

Cetriolo
Cicoria
Cima di rapa
Fagiolo
Indivia riccia e scarola
Lattuga da taglio
Lattuga estiva
Melanzana
Melone

Misticanza
Peperone
Porro
Prezzemolo
Ravanello
Rucola
Scorzobianca
Sedano
Zucca
Zucchini

06 Giugno

Basilico
Bietola da coste
Bietola da taglio
Bietola da orto
Cardo
Carota
Cavolo (tutti)

Cetriolo
Cicoria
Cima di rapa
Fagiolo
Indivia riccia e scarola
Lattuga
Misticanza
Porro

Prezzemolo
Ramolaccio
Rapa
Ravanello
Rucola
Scorzobianca
Sedano
Zucchini



07 Luglio

Basilico
Bietola da coste
Bietola da taglio
Carota
Cavolfiore
Cavoli
Cicorie (tutte)
Cima di rapa

Cipolla bianca e rossa
Cipolla gialla precoce
Fagiolo
Finocchio
Indivia riccia e scarola
Lattuga da taglio
Lattuga estiva

Misticanza
Porro
Prezzemolo
Ramolaccio
Rapa
Ravanello
Rucola
Sedano
Valeriana
Zucchini

08 Agosto

Bietola da coste
Bietola da taglio
Carota
Cavoli
Cicoria
Cima di rapa
Cipolla bianca e rossa
Cipolla gialla precoce

Fagiolo precoce
Fava
Finocchio
Indivia riccia e scarola
Lattuga autunnale
Lattuga estiva
Misticanza
Prezzemolo

Ramolaccio
Rapa
Ravanello
Rucola
Spinacio
Valeriana
Zucchini

09 Settembre

Cicoria da taglio
Cima di rapa
Fava
Indivia riccia e scarola
Lattuga autunnale
Lattuga invernale
Lattuga romana verde

Misticanza
Pisello
Prezzemolo
Ramolaccio
Rapa
Ravanello
Rucola
Spinacio
Valeriana



10 Ottobre

Cicoria da taglio
Fava

Lattuga da serra
Lattuga da taglio

Pisello
Ravanello
Spinacio



11 Novembre

Cicoria da taglio (S)
Fava
Lattuga da serra
Lattuga da taglio (S)
Pisello
Ravanello (S)
Spinacio



12 Dicembre

Lattuga da serra (S)
Lattuga da taglio (S)

Melanzana (V)
Peperone (V)
Pomodoro (V)

Ravanello (S)



TABELLA DI SEMINA



Specie	Temperatura ottimale per la germinabilità in °C	Semi in 1 gr.	Distanze		Seme necessario per Ha		Profondità del seme cm	Piante per postarella	Giorni necessari per germinare	Durata germinabilità anni
			tra le file cm	sulle file cm	semina Kg	trapianto gr				
Anguria	20° - 30°	6-9	160-250	60-120	3,5	-	2-2,5	2-3	8-11	3
Asparago	20° - 25°	45-50	115-120	20-25	-	8000	1-2	1	28-30	2
Barbabietola da orto	10° - 15°	50	30	15	6	-	1	1	8-10	3
Basilico	20°	750	30	20	1	300	0,5-1	1	10	2
Broccoletto/Cima di Rapa	15° - 25°	600	25	5-6	6-8	-	1-2	-	4-5	2
Bietola da coste	12° - 18°	60-80	40	30	12	4000	1	1	10	3
Carciofo	20° - 30°	25-30	70	100	1,5	1000	1	1	7-8	2
Cardo	18° - 25°	25-30	70	50	1,5	1000	1	1	12	2
Carota	8° - 23°	800-900	30-50	4-5	3-4	-	0,5-1	1	8-11	2
Cavolo Broccolo	13° - 25°	220	50	40-50	-	400	1	1	5	3
Cavolo Cinese	13° - 25°	300-400	60-80	50-60	-	500-1000	0,5-1	1	6-7	3
Cavolfiore	13° - 25°	500-600	60-80	60-70	-	500-1000	0,5-1	1	4-5	3
Cavolo Cappuccio	17° - 28°	300	60-80	50-70	-	500-1000	0,5-1	1	6-7	3
Cavolo Verza	10° - 25°	300	50	50-60	-	500-1000	0,5-1	1	6-7	3
Cece	20°	2-3	40-50	10-50	80-100	80-100	3-4	-	6-7	3
Cetriolo	15° - 30°	35	130-175	30-50	2-2,5	1200-1500	1,5-2	1-2	5-6	3
Cicoria	15° - 20°	600	30-50 a spaglio	25-30 a spaglio	3-5	1000	0,5	-	6-7	3
Cima	20°	300-400	40-60	10-15	4-5	-	0,3-0,4	-	3-4	5
Cipolla	12° - 25°	250	20-30	10-15	3-5	1200-1500	0,5-1	1	8-10	2
Indivia	18° - 20°	500-600	40-50	30-40	3-4	1200-1500	0,5	1	4-5	3
Fagioli nani	15° - 25°	3-4	50-80	5-10	90-100	-	3-4	-	6-7	2
Fagioli rampicanti	15° - 25°	3-4	120-140	15-20	40-50	-	3-4	3-4	6-7	2



Specie	Temperatura ottimale per la germinabilità in °C	Semi in 1 gr.	Distanze		Seme necessario per Ha		Profondità del seme cm	Piante per postarella	Giorni necessari per germinare	Durata germinabilità anni
			tra le file cm	sulle file cm	semina Kg	trapianto gr				
Fagioli di Spagna	15° - 25°	0,5-1	130-140	20	200-250	-	3-4	2-3	6-7	2
Fava	10° - 25°	0,5-1	35-40	15-20	150	-	3	1-2	8-10	2
Finocchio	14° - 22°	300-320	50-75	15-20	4	1	0,5	1	13	2
Lattuga	8° - 20°	750	40-50	25-35	3-5	800-1000	0,3-0,5	1	4-5	3
Mais	20°	5-6	40-50	25	60	-	3-4	-	5-6	3
Melanzana	20° - 35°	230-250	80-100	45-55	-	500	1	1	10-12	3
Melone	21° - 35°	35	150-250	100-140	3-4	1000	2	2-3	4-6	3
Peperone	18° - 35°	150	60-80	40-90	3-5	500-800	0,5-1	1	10-15	3
Pisello nano	8° - 24°	3-4	60-70	3-5	150-200	-	3-4	-	5-7	2
Pisello rampicante	8° - 24°	3-4	100-140	3-5	100-150	-	3-4	-	5-7	2
Pomodoro	16° - 35°	320-340	100-130	50-70	2-3	300	0,5	1	5-7	3
Porro	12° - 30°	400	70-80	10-12	3-5	1500	0,5	1	15	2
Prezzemolo	13° - 20°	700	15	3-5	3-4	-	0,5-1	-	15-20	3
Rapa	15° - 25°	500-700	25-30	15-20	3-5	-	1	1	5	3
Ravanello e Ramolaccio	7° - 32°	120	15-30	4-5	4-6	-	3-5	-	3-5	3
Rucola	10° - 30°	500	15	3-5	1	-	1	1	8	3
Sedano	16° - 21°	2300	60-70	15-20	2	500	2-3	1	10-12	3
Spinacio	7° - 24°	100	15	8-12	20-25	-	2	-	6-8	2
Valeriana	15° - 22°	600	a spaglio	-	-	-	0,5	-	8	2
Zucca	20° - 30°	3-4	200	100	5-7	3-4	3-4	1	6-7	3
Zucchini	15° - 35°	5-6	120	80-100	4-5	-	2-3	1-2	6-7	3

Il Giardino Eurovision I FIORI

Agli amanti dei fiori, ai consumatori più esigenti, agli hobbisti e ai ricercatori del bello, Blumen dedica la sua linea Giardino Eurovision. 137 varietà di fiori, dai più amati ai più stravaganti, confezionati nell'esclusivo packaging in grado di catturare tutti gli occhi e il posto d'onore sullo scaffale.



I FIORI



137
varietà



Il Giardino Eurovision



MESI DI SEMINA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

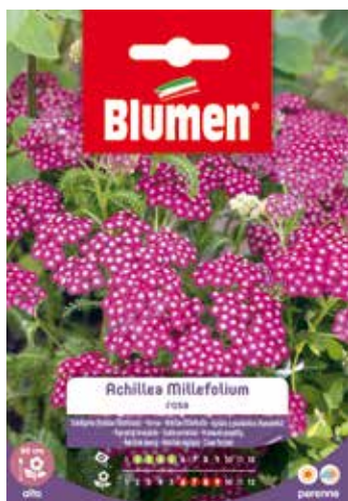
MESI DI FIORITURA

TEMPERATURA e numero di GIORNI per la GERMINAZIONE

Dimensioni busta: 11,9 x 17 cm

Per conservare inalterata l'alta vitalità e qualità, il seme è confezionato in busta a triplice protezione 3 PAC (politene-alluminio-carta).

Indicazioni su altezza e periodo di semina sul fronte. Istruzioni di semina chiare e complete sul retro.



ACHILLEA MILLEFOLIUM ROSA

2	3	4	5						
				6	7	8	9		

 **PERENNE**  

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0225 - pz 20



AGERATO NANO DANUBIO BLU

2	3								
				6	7	8	9		

 **ANNUALE**  

Pianta annuale a fioritura precocissima e prolungata. Indicata per bordure basse e come pianta da vaso.

Cod. E0174 - pz 20



AGERATO ALTO BLUE CUTTING

2	3								
				6	7	8	9		

 **ANNUALE**  

Pianta annuale a fioritura prolungata. Indicata per bordure alte e come fiore da recidere.

Cod. E0455 - pz 10



ALISSO BIANCO NANO TAPPETO DI NEVE

1	2	3	4	5	6	7			
			4	5	6	7	8	9	10

 **ANNUALE**  

Pianta annuale dai fiori delicatamente profumati. Ideale per bordure basse, giardini rocciosi e balconi.

Cod. E0187 - pz 20



ALISSO GIALLO NANO CESTO D'ORO

1	2	3	4	5	6	7			
			4	5	6	7	8	9	10

 **PERENNE**  

Pianta perenne dai fiori delicatamente profumati. Ideale per bordure basse, giardini rocciosi e balconi.

Cod. E0166 - pz 20



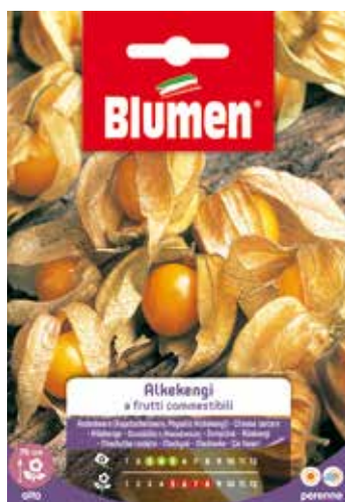
ALISSO VIOLETTO NANO

1	2	3	4	5	6	7			
			4	5	6	7	8	9	10

 **ANNUALE**  

Pianta annuale dai fiori delicatamente profumati. Ideale per bordure basse, giardini rocciosi e balconi.

Cod. E0191 - pz 20



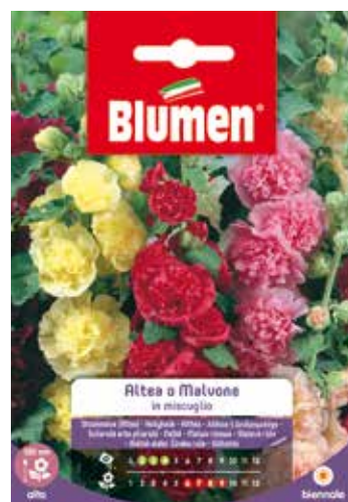
ALKEKENGHI A FRUTTI COMMESTIBILI

		3	4	5					
				5	6	7	8		

 **PERENNE**  

Pianta perenne decorativa a fioritura estiva. I suoi frutti, commestibili, sono ricoperti da fiori a forma di minuscole lanterne.

Cod. E0269 - pz 20



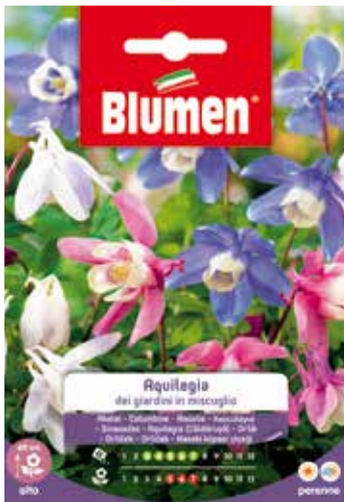
ALTEA/MALVONE IN MISCUGLIO

	2	3	4						
				6	7	8	9		

 **BIENNALE** 

Pianta biennale indicata per gruppi di piante alte ed isolate o per brevi tratti di siepi.

Cod. E0257 - pz 15



AQUILEGIA DEI GIARDINI IN MISCUGLIO

	3	4	5	6	7						
			5	6	7						



Pianta perenne indicata per aiuole, bordure e macchie colorate isolate.

Cod. E0195 - pz 20



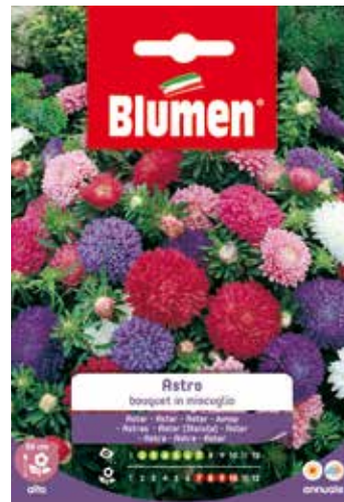
ASTRO BELLEZZA D'AMERICA IN MISCUGLIO

	2	3									
						7	8	9			



Pianta a fioritura prolungata dai fiori grandi. Indicata per aiuole e bordure, sia alte che basse, e come fiore da recidere.

Cod. E0168 - pz 20



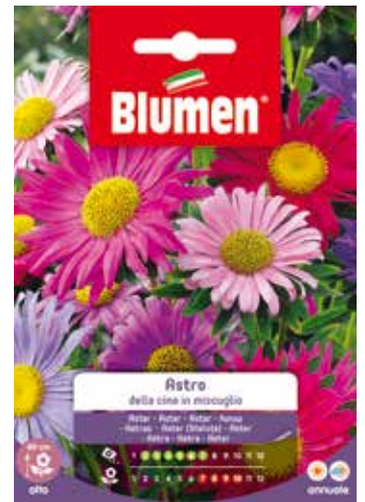
ASTRO BOUQUET IN MISCUGLIO

	2	3	4	5	6	7	8	9			
						7	8	9	10		



Pianta a fioritura prolungata. Indicata per aiuole e bordure, sia alte che basse, e come fiore da recidere.

Cod. E0165 - pz 20



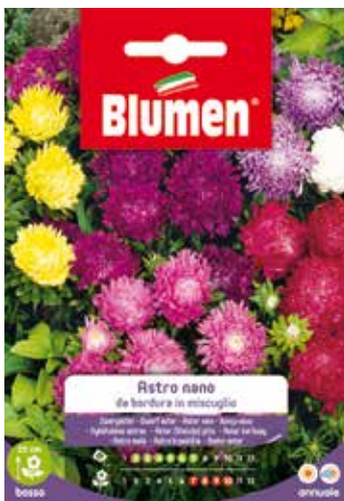
ASTRO DELLA CINA IN MISCUGLIO

	2	3	4	5	6	7	8				
						7	8	9	10		



Pianta a fioritura prolungata dai fiori grandi. Indicata per aiuole e bordure, sia alte che basse, e come fiore da recidere.

Cod. E0181 - pz 20



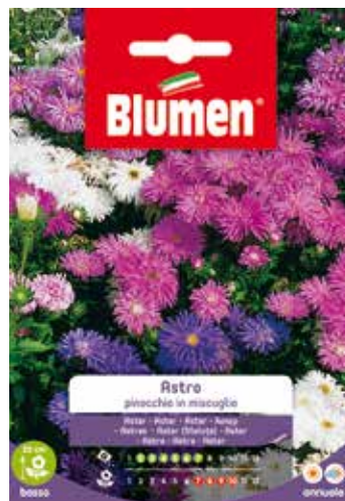
ASTRO NANO DA BORDURA IN MISCUGLIO

	2	3					8	9			
		4	5						10	11	



Pianta a fioritura prolungata dai fiori grandi, doppi e rotondi. Indicata per aiuole e bordure.

Cod. E0172 - pz 20



ASTRO PINOCCHIO IN MISCUGLIO

	2	3	4	5	6	7					
						7	8	9	10		



Pianta annuale a fioritura prolungata dai fiori doppi e rotondi. Indicata per aiuole e bordure e come fiore da recidere.

Cod. E0207 - pz 20



ASTRO PIUMA DI STRUZZO IN MISCUGLIO

	1	2	3	4	5	6	7				
				4	5	6	7	8	9	10	



Pianta dai fiori molto grandi e numerosi. Indicata per aiuole e bordure e come fiore da recidere.

Cod. E0180 - pz 20



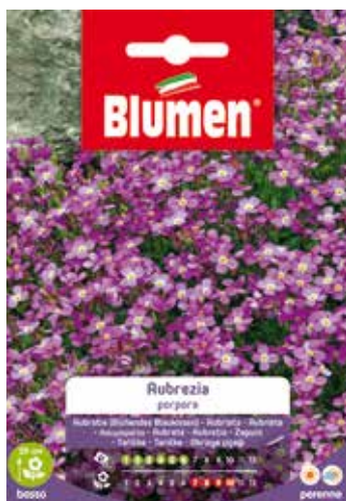
ASTRO PRINCIPESSA GIGANTE DOPPIA IN MISCUGLIO

	1	2	3	4	5	6	7				
				4	5	6	7	8	9	10	



Pianta dai fiori grandi, doppi e di forma originale. Indicata per aiuole e bordure, sia alte che basse, e come fiore da recidere.

Cod. E0160 - pz 20



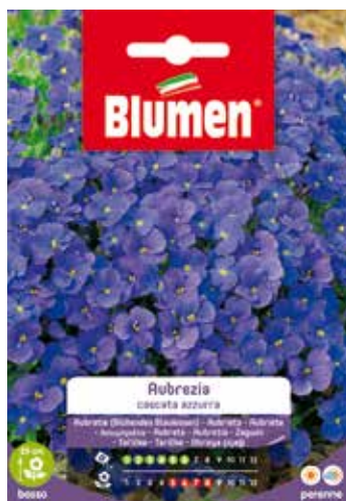
**AUBREZIA
PORPORA**

1	2	3	4	5	6						
				5	6	7	8				

 **PERENNE**  

Pianta perenne indicata per aiuole e macchie colorate, per giardini rocciosi e come ornamento per porte e pozzi.

Cod. E0159 - pz 20



**AUBREZIA
CASCATA AZZURRA**

1	2	3	4	5	6						
				5	6	7	8				

 **PERENNE**  

Pianta perenne indicata per aiuole e macchie colorate, per giardini rocciosi e come ornamento per porte e pozzi.

Cod. E0232 - pz 20



**BALSAMINA/BEGLIUOMINI
A FIORI DOPPI**

	2	3									
				6	7	8	9	10			

 **ANNUALE**  

Pianta annuale dai fiori doppi. Indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0241 - pz 20



**BELLA DI NOTTE
IN MISCUGLIO**

		3	4	5	6						
				5	6	7	8				

 **ANNUALE** 

Pianta annuale indicata per gruppi di piante alte ed isolate o per brevi tratti di siepi. Caratteristici i fiori che tendono ad aprirsi di notte.

Cod. E0223 - pz 15



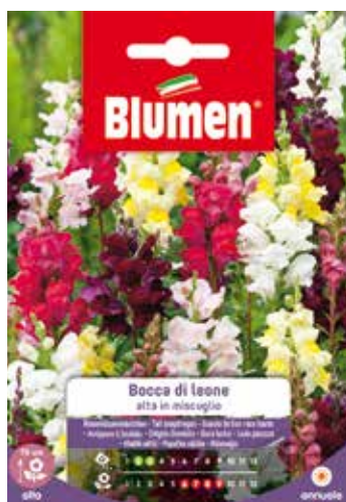
**BELLIS PERENNIS/
MARGHERITA A POMPON**

				5	6						
	2	3	4	5							

 **BIENNALE** 

Pianta biennale indicata per aiuole, bordure basse e giardini rocciosi.

Cod. E0183 - pz 20



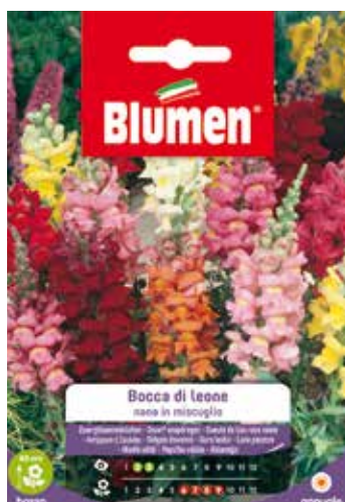
**BOCCA DI LEONE
ALTA IN MISCUGLIO**

	2	3									
				6	7	8	9				

 **ANNUALE** 

Pianta annuale a fioritura prolungata. Indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0169 - pz 20



**BOCCA DI LEONE
NANA IN MISCUGLIO**

	2	3									
				6	7	8	9				

 **ANNUALE** 

Pianta annuale a fioritura prolungata. Indicata per aiuole e bordure basse, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0185 - pz 20



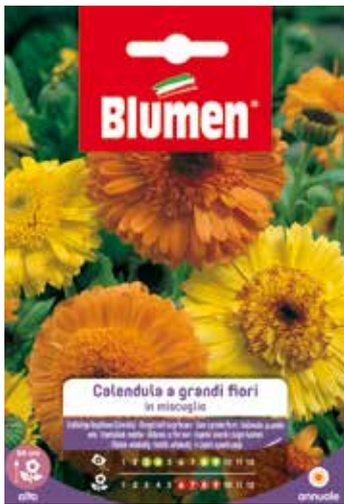
**BONSAI
DI PINO**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

 **PERENNE**  

Sementi di pino da coltivare con tecnica bonsai.

Cod. E0278 - pz 20



CALENDULA A GRANDI FIORI IN MISCUGLIO

2	3	4					8	9						
							6	7	8	9				

ALTO ANNUALE

Pianta annuale indicata per aiuole, bordure alte e come fiore da recidere.

Cod. E0210 - pz 20



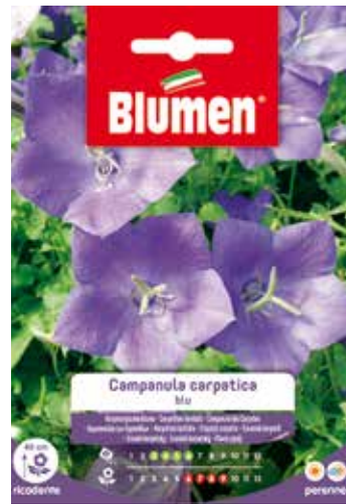
CAMOMILLA MATRICHARIA CHAMOMILLA

		3	4	5	6									
							7	8	9					

ALTO ANNUALE

Pianta annuale spiccatamente aromatica. L'infuso ha effetti blandamente sedativi.

Cod. E0237 - pz 20



CAMPANULA CARPATICA BLU

			3	4	5	6								
							6	7	8	9				

RICADENTE PERENNE

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure. Per un miglior effetto decorativo è bene accostarla a fiori gialli, bianchi o rosa.

Cod. E0204 - pz 20



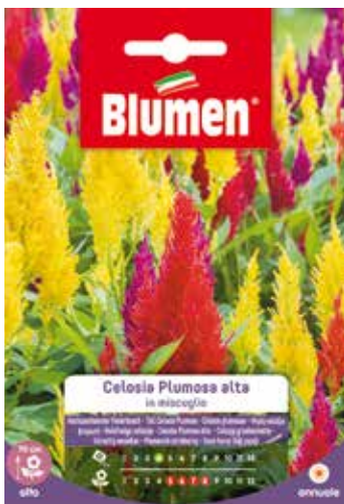
CAMPANULA DOPPIA IN MISCUGLIO

			3	4	5	6								
							6	7	8	9				

BASSO BIENNALE

Pianta biennale indicata per aiuole e bordure, per giardini rocciosi e come pianta da vaso.

Cod. E0213 - pz 20



CELOSIA PLUMOSA ALTA IN MISCUGLIO

				4										

ALTO ANNUALE

Pianta annuale dai fiori a forma di pennacchio. Indicata per bordure e come fiore da recidere.

Cod. E0456 - pz 10



CENTAUREA/FIORDALISO IN MISCUGLIO

			3	4	5									

ALTO ANNUALE

Pianta annuale molto rustica dai fiori doppi. Indicata per aiuole e bordure alte.

Cod. E0224 - pz 20



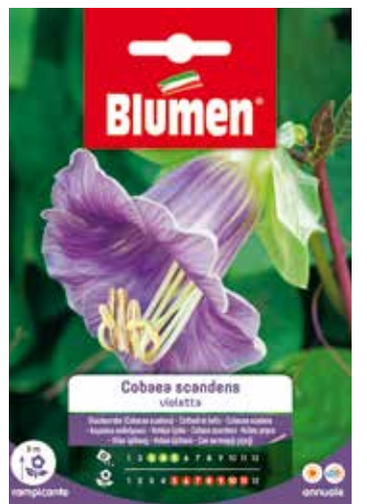
CENTAUREA/FIORDALISO ALTO FIORI DOPPI

				3	4	5	6							

ALTO ANNUALE

Pianta annuale dai fiori blu, ideale per bordure e da recidere.

Cod. E0457 - pz 10



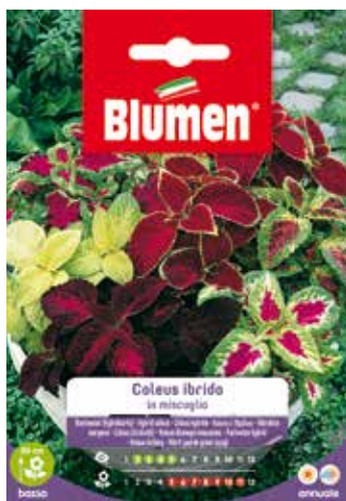
COBAEA SCANDENS VIOLETTA

				3	4	5								

RAMPICANTE ANNUALE

Pianta annuale dai fiori dalle grandi corolle. Indicata per ornare tralci, pergolati, muretti assolati e come pianta da vaso.

Cod. E0262 - pz 20



COLEUS IBRIDO IN MISCUGLIO

2	3	4	5								
				5	6	7	8	9	10	11	

 ANNUALE  

Pianta annuale dalle foglie variegata. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso.

Cod. E0252 - pz 20



CONVOLVOLO/BELLA DI GIORNO IN MISCUGLIO

		3	4	5							
					5	6	7	8		11	

 ANNUALE  

Pianta annuale dai fiori a grandi petali e molto leggeri. Indicata per aiuole, bordure alte e come pianta da vaso.

Cod. E0251 - pz 15



COSMEA SENSAZIONE IN MISCUGLIO

		3	4	5							
					6	7	8	9	10	11	

 ANNUALE  

Pianta annuale a fioritura prolungata dai fiori grandi. Indicata per aiuole e bordure alte.

Cod. E0258 - pz 20



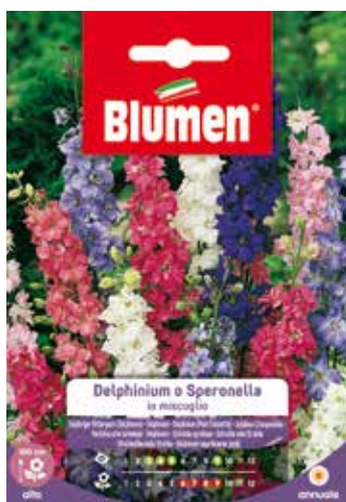
DALIA A FIORE SEMPLICE IN MISCUGLIO

		3	4	5							
					6	7	8	9	10	11	

 ANNUALE  

Pianta annuale a fioritura prolungata dai fiori semplici di colori vivaci. Indicata per aiuole e bordure basse.

Cod. E0286 - pz 20



DELPHINIUM/ SPERONELLA IN MISCUGLIO

		3	4	5				9			
					6	7	8	9			

 ANNUALE 

Pianta annuale dai fiori doppi. Indicata per aiuole alte, bordure, macchie colorate isolate e come fiore da recidere.

Cod. E0229 - pz 20



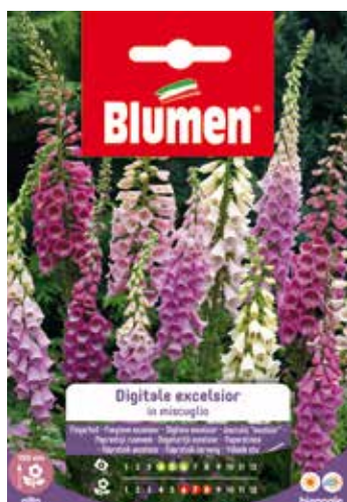
DELPHINIUM PERENNE IN MISCUGLIO

		3	4	5				9			
					6	7	8	9			

 PERENNE 

Pianta perenne dai fiori doppi. Indicata per aiuole alte, bordure, macchie colorate isolate e come fiore da recidere.

Cod. E0205 - pz 20



DIGITALE EXCELSIOR IN MISCUGLIO

							8	9			
				5	6	7	8	9			

 BIENNALE  

Pianta biennale a fioritura prolungata dai fiori di colori vivaci. Indicata per aiuole e bordure molto alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0235 - pz 20



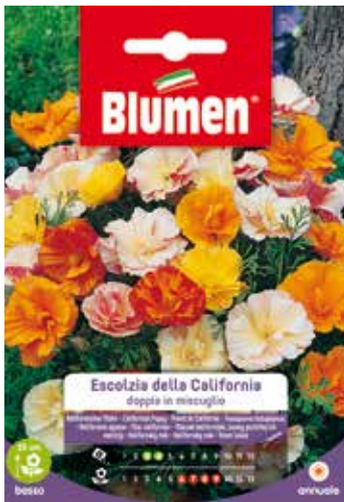
EDELWEISS/ STELLA ALPINA

		2	3	4	5	6					
							7	8	9		

 PERENNE  

Pianta perenne molto rustica, si adatta a qualsiasi condizione. Indicata per giardini rocciosi e ghiaiosi e per ornare balconi e terrazzi.

Cod. E0182 - pz 20



ESCOLZIA DELLA CALIFORNIA IN MISCUGLIO

	3	4								
			6	7	8	9				

BASSO ANNUALE 

Pianta annuale ideale per bordure e aiuole.

Cod. E0458 - pz 10



FIORI ANNUALI PER GIARDINI ROCCIOSI

		4	5	6	7					
			5	6	7	8	9			

BASSO ANNUALE  

Miscuglio di fiori annuali indicato per giardini rocciosi. Forma un tappeto fiorito di grande effetto.

Cod. E0212 - pz 20



FIORI ANNUALI IN MISCUGLIO

		3	4	5						
					6	7	8	9	10	

ALTO ANNUALE 

Mix di varietà di fiori annuali. Indicato per bordure e aiuole.

Cod. E0460 - pz 10



FIORI CHE ATTIRANO LE FARFALLE IN MISCUGLIO

		3	4	5				9		
					5	6	7	8	9	

BASSO ANNUALE  

Miscuglio di fiori annuali delicatamente profumati. Le farfalle sono attratte ed il giardino diverrà un'oasi di colore.

Cod. E0275 - pz 20



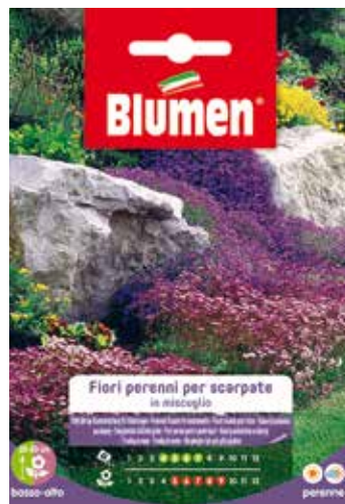
FIORI PERENNI PER GIARDINI ROCCIOSI

		4	5	6	7					
			5	6	7	8	9			

BASSO PERENNE  

Miscuglio di fiori perenni indicato per giardini rocciosi. Forma un tappeto fiorito di grande effetto.

Cod. E0173 - pz 15



FIORI PERENNI PER SCARPATE IN MISCUGLIO

		4	5	6	7					
			5	6	7	8	9			

ALTO BASSO PERENNE  

Miscuglio di fiori perenni indicato per scarpate e pendii. Forma un tappeto fiorito di grande effetto.

Cod. E0167 - pz 20



FIORI PER TAPPETI ERBOSI IN MISCUGLIO

		4	5	6	7	8	9			
								10	11	

BASSO ANNUALE PERENNE  

Pianta dai fiori molto grandi e numerosi. Indicata per aiuole e bordure e come fiore da recidere.

Cod. E0203 - pz 20



FIORI RAMPICANTI IN MISCUGLIO

		4	5	6	7	8	9			
								10	11	

RAMPICANTE ANNUALE 

Mix di varietà di fiori rampicanti. Indicata per ornare tralici, pergolati e muretti assolati.

Cod. E0459 - pz 10



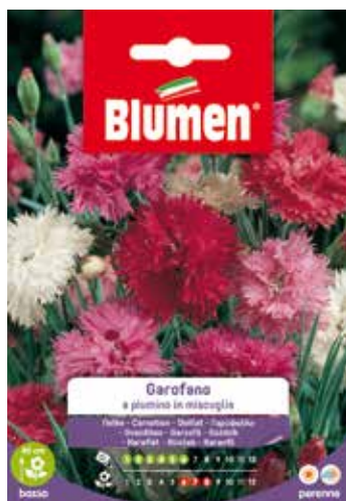
FIORI SELVATICI DA CAMPO IN MISCUGLIO

	3	4	5	6	7						
			5	6	7	8	9				

 ANNUALE  

Miscuglio di fiori annuali indicato per giardini e balconi.

Cod. E0234 - pz 20



GAROFANO A PIUMINO IN MISCUGLIO

1	2	3	4	5	6						
					6	7	8				

 PERENNE  

Pianta perenne dai fiori grandi e profumati, dai colori vivaci e i bordi arrotondati. Indicata per bordure basse e vasi fioriti.

Cod. E0228 - pz 20



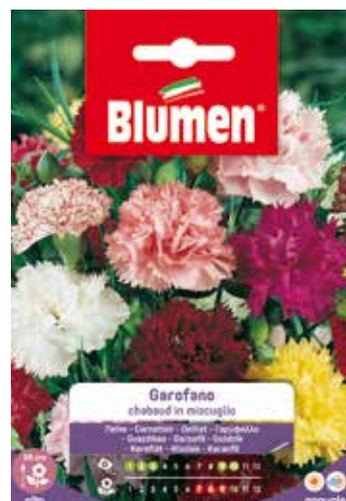
GAROFANO NANO A PIUMINO BIANCO

1	2	3	4	5	6						
					6	7	8				

 PERENNE  

Pianta perenne dai fiori bianchi molto profumati. Indicata per bordure basse e vasi fioriti.

Cod. E0230 - pz 15



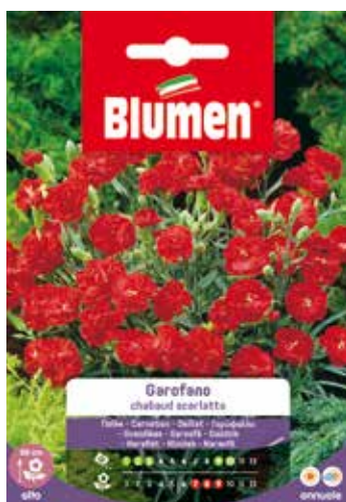
GAROFANO CHABAUD IN MISCUGLIO

	1	2	3					9	10		
							7	8	9		

 ANNUALE  

Pianta annuale dai fiori doppi, grandi e profumati, dai colori vivaci. Indicata per bordure alte, vasi fioriti e come fiore da recidere.

Cod. E0201 - pz 20



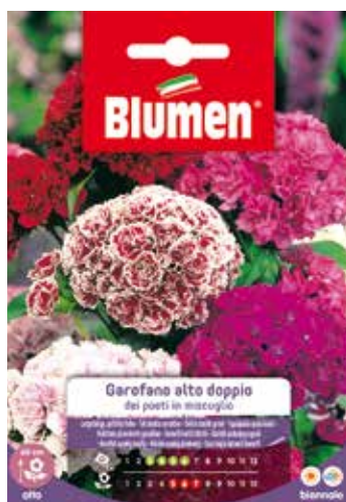
GAROFANO CHABAUD SCARLATTO

1	2	3						9	10		
							7	8	9		

 ANNUALE  

Pianta annuale dai fiori doppi, grandi e profumati, dai colori vivaci. Indicata per bordure alte, vasi fioriti e come fiore da recidere.

Cod. E0249 - pz 20



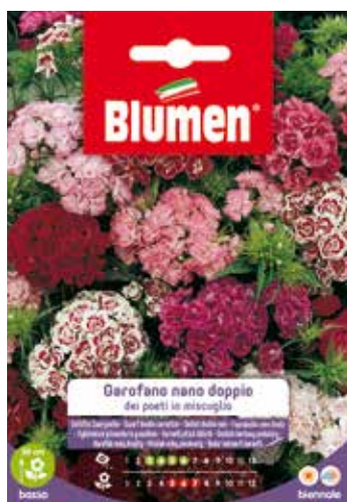
GAROFANO DEI POETI ALTO DOPPIO IN MIX

		3	4	5	6						
				5	6	7					

 BIENNALE  

Pianta annuale dai fiori doppi, grandi e profumati, dai colori vivaci. Indicata per bordure alte, vasi fioriti e come fiore da recidere.

Cod. E0157 - pz 20



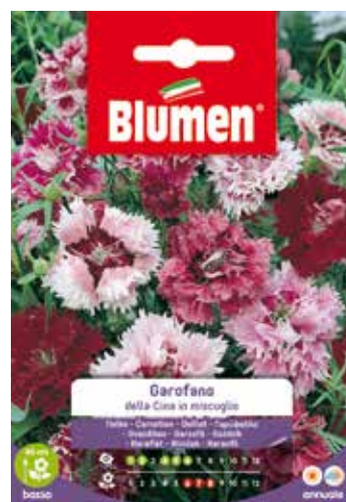
GAROFANO DEI POETI NANO DOPPIO IN MIX

		3	4	5	6						
				5	6	7					

 BIENNALE  

Pianta biennale dai fiori doppi, profumati e dai colori vivaci. Indicata per bordure basse, vasi fioriti e come fiore da recidere.

Cod. E0194 - pz 20



GAROFANO DELLA CINA IN MISCUGLIO

1	2	3	4	5	6						
							6	7	8		

 ANNUALE  

Pianta annuale dai fiori doppi, profumati e dai colori vivaci. Indicata per bordure basse, vasi fioriti e come fiore da recidere.

Cod. E0254 - pz 20



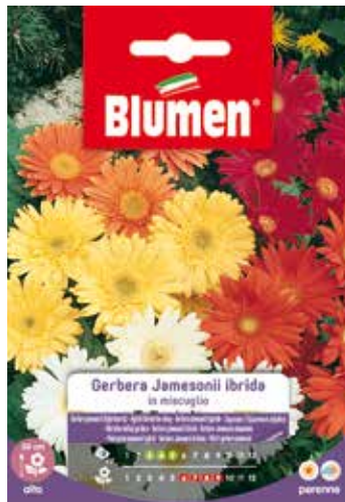
**GERANIO ZONALE
IBRIDO F2 IN MISCUGLIO**

1	2	3																	

ALTO PERENNE

Pianta perenne indicata per la coltivazione in vaso o in vaschette.

Cod. E0233 - pz 20



**GERBERA JAMESONII
IBRIDA IN MISCUGLIO**

ALTO PERENNE

Pianta perenne dai fiori di colori vivaci. Indicata come fiore da recidere.

Cod. E0250 - pz 20

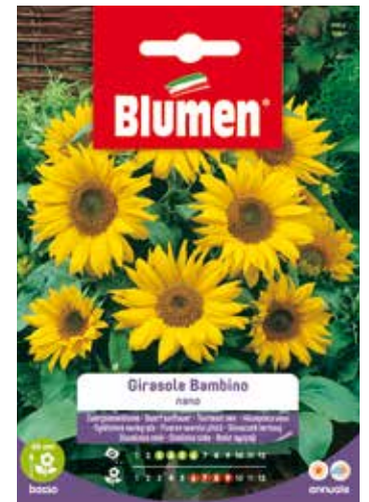


**GIRASOLE ANNUUS
FLOREN**

ALTO ANNUALE

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 120 cm.

Cod. E0406 - pz 10



**GIRASOLE
BAMBINO NANO**

BASSO ANNUALE

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 40 cm.

Cod. E0403 - pz 10



**GIRASOLE DOPPIO
NANO GIALLO**

ALTO ANNUALE

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 60 cm.

Cod. E0192 - pz 20



**GIRASOLE GIGANTE
BELLEZZA D'AUTUNNO**

ALTO ANNUALE

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 200 cm.

Cod. E0171 - pz 20



**GIRASOLE GIGANTE
SEMI COMMESTIBILI**

ALTO ANNUALE

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 200 cm.

Cod. E0417 - pz 10



**GIRASOLE
MAYA**

ALTO ANNUALE

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 120 cm.

Cod. E0402 - pz 10



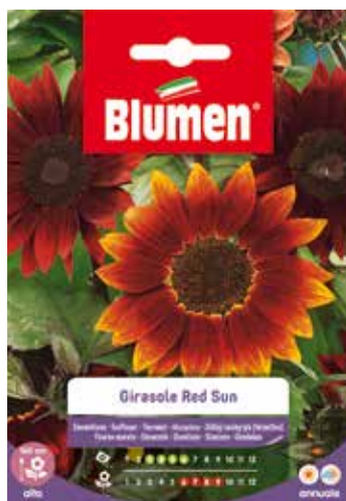
GIRASOLE MOONSHINE ALTO

		3	4	5	6														
						6	7	8	9										

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 100 cm.

Cod. E0405 - pz 10



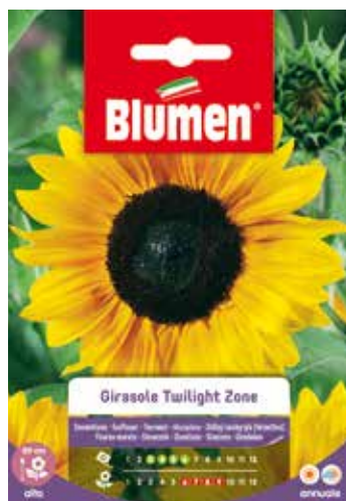
GIRASOLE RED SUN

		3	4	5	6														
						6	7	8	9										

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 160 cm.

Cod. E0401 - pz 10



GIRASOLE TWILIGHT ZONE

		3	4	5	6														
						6	7	8	9										

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per macchie di colore e come fiore da recidere.
Altezza fiore: 80 cm.

Cod. E0404 - pz 10



GYPSOPHILA PANICULATA BIANCA

			2	3	4	5	6												
						4	5	6	7	8									

 PERENNE  

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure alte.

Cod. E0245 - pz 20



HELICRYSUM/ SEMPREVIVO IN MISCUGLIO

		3	4	5	6														
						6	7	8	9										

 ANNUALE  

Pianta annuale dai fiori doppi di colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure alte e come fiore da recidere.

Cod. E0179 - pz 20



IBERIS GIBALTARICA BIANCO

		3	4	5	6														
						6	7	8	9										

 PERENNE  

Pianta perenne sempreverde. Indicata per aiuole, bordure e come pianta da vaso.

Cod. E0186 - pz 20



IMPATIENS O FIOR DI VETRO IN MISCUGLIO

		3	4	5															
					5	6	7	8	9	10	11								

 ANNUALE  

Pianta annuale compatta e tappezzante a fioritura continua. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso.

Cod. E0199 - pz 20



IPOMEA/CAMPANELLA RAMPICANTE BLU

			3	4	5														
						6	7	8	9	10									

 ANNUALE  

Pianta annuale a crescita rapida dai fiori a grandi corolle. Indicata per ornare tralicci, pergolati e muretti assolati.

Cod. E0209 - pz 20



IPOMEA/CAMPANELLA RAMPICANTE ROSSA

	3	4	5							
				6	7	8	9	10		

RAMPICANTE ANNUALE  

Pianta annuale a crescita rapida dai fiori a grandi corolle. Indicata per ornare tralici, pergolati e muretti assolati.

Cod. E0270 - pz 20



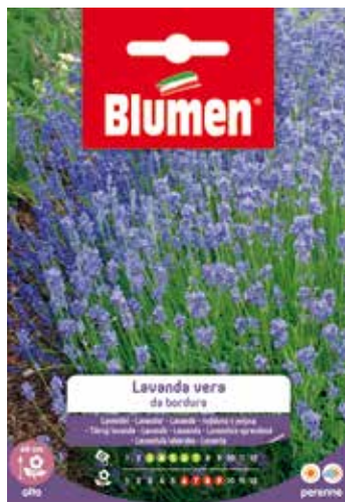
IPOMEA/CAMPANELLA RAMPICANTE IN MISCUGLIO

	3	4	5							
				6	7	8	9	10		

RAMPICANTE ANNUALE  

Pianta annuale a crescita rapida dai fiori a grandi corolle. Indicata per ornare tralici, pergolati e muretti assolati.

Cod. E0184 - pz 20



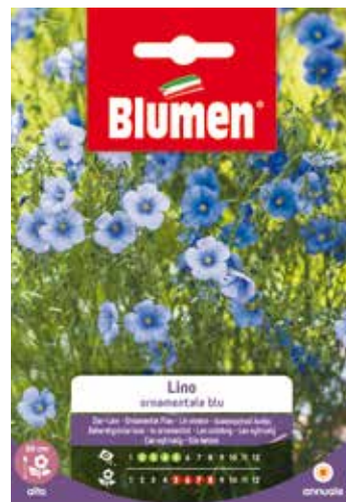
LAVANDA VERA DA BORDURA

	3	4	5	6	7					
				6	7	8				

ALTO PERENNE  

Pianta perenne sempreverde, molto ornamentale e profumata. Indicata per bordure in giardini rocciosi e lungo i viottoli.

Cod. E0211 - pz 20



LINO ORNAMENTALE BLU

	2	3	4	5						
				5	6	7	8			

ALTO ANNUALE 

Pianta annuale indicata per bordure.

Cod. E0461 - pz 10



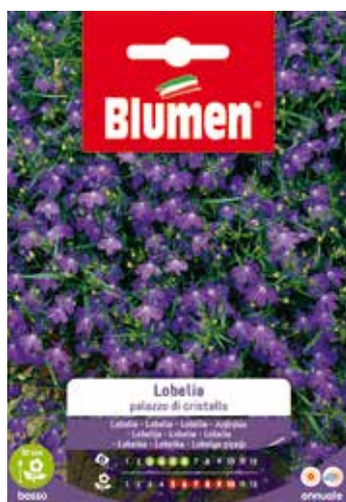
LOBELIA MISSIS CLIBRAN

	3	4	5	6						
				5	6	7	8	9	10	

BASSO ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole, bordure molto basse e come pianta da vaso.

Cod. E0242 - pz 20



LOBELIA PALAZZO DI CRISTALLO

	3	4	5	6						
				5	6	7	8	9	10	

BASSO ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole, bordure molto basse e come pianta da vaso.

Cod. E0175 - pz 20



LUNARIA/MONETA DEL PAPA

						8	9	10		
				4	5	6	7	8		

ALTO BIENNALE 

Pianta biennale indicata per giardini rocciosi e aiuole. I rami recisi vengono utilizzati per creare mazzi di fiori secchi.

Cod. E0279 - pz 20



LUPINO PERENNE RUSSEL IN MISCUGLIO

	3	4	5	6						
				6	7	8	9			

ALTO PERENNE  

Pianta perenne dai colori vivaci. Indicata per bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0177 - pz 20



MALVA SYLVESTRIS

			4	5	6	7													
							7	8	9										

 ANNUALE 

Pianta dai bellissimi fiori viola-
cei. Indicata per bordure.

Cod. E0462 - pz 10



MARGHERITA GIGANTE BIANCA

			3	4	5	6													
							5	6	7	8	9								

 PERENNE  

Pianta perenne indicata per ai-
uole, come pianta da vaso e fiori
da recidere.

Cod. E0190 - pz 20



MARGHERITINA SELVATICA BIANCA DEI PRATI

			3	4	5	6													
							5	6	7	8	9								

 PERENNE  

Pianta perenne indicata per ai-
uole e come pianta da vaso.
Molto usata per la semina su
tappeti erbosi.

Cod. E0158 - pz 20



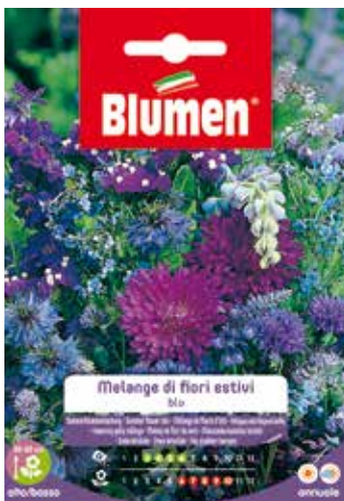
MATRICARIA NANA BIANCA DEI PRATI

			3	4	5	6													
							5	6	7	8	9								

 PERENNE  

Pianta perenne indicata per or-
nare balconi e terrazze.

Cod. E0243 - pz 20



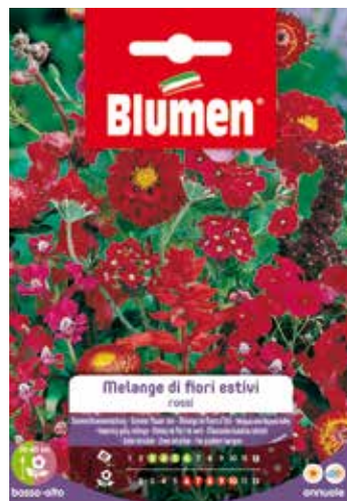
MELANGE DI FIORI ESTIVI BLU

			3	4	5	6													
							6	7	8	9	10								

 ANNUALE  

Miscuglio di fiori annuali indicati
come fiori da recidere.

Cod. E0274 - pz 20



MELANGE DI FIORI ESTIVI ROSSI

			3	4	5	6													
							6	7	8	9	10								

 ANNUALE  

Miscuglio di fiori annuali indicati
come fiori da recidere.

Cod. E0317 - pz 20



MESEMBRIANTEMO O SETTEMBRINO

			3	4	5	6													
							6	7	8	9									

 ANNUALE 

Pianta annuale strisciante. Indica-
ta per ornare aiuole, scarpate
o balconi.

Cod. E0282 - pz 20



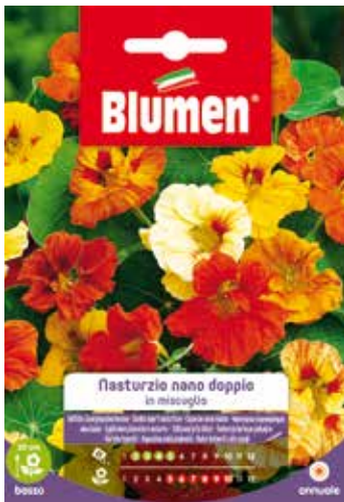
MYOSOTIS ALPESTRIS NON TI SCORDAR DI ME

			3	4	5														
							6	7	8	9	10								

 BIENNALE  

Pianta biennale indicata per ai-
uole, bordure molto basse, scar-
pate o pendii e come pianta da
vaso.

Cod. E0214 - pz 20



NASTURZIO NANO DOPPIO IN MISCUGLIO

2	3	4	5																
				5	6	7	8	9	10										

BASSO ANNUALE 

Pianta annuale decorativa e compatta. Indicata per aiuole, bordure e giardini rocciosi. Fiorisce ripetutamente.

Cod. E0163 - pz 20



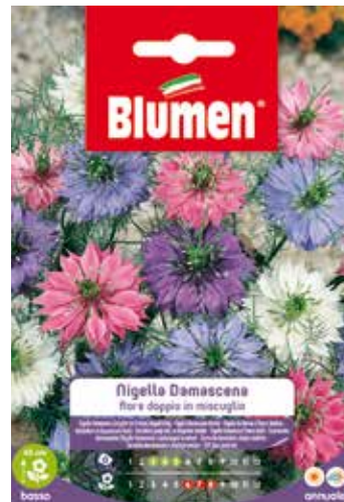
NASTURZIO RAMPICANTE IN MISCUGLIO

2	3	4	5																
				5	6	7	8	9	10										

RAMPICANTE ANNUALE 

Pianta annuale decorativa e compatta. Indicata per ornare tralici e pergolati. Fiorisce ripetutamente.

Cod. E0164 - pz 20



NIGELLA DAMASCENA FIORE DOPPIO IN MISCUGLIO

		3	4	5															
					6	7	8												

BASSO ANNUALE  

Pianta annuale indicata per bordure basse.

Cod. E0463 - pz 10



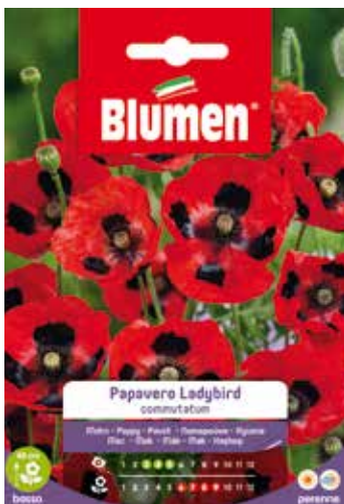
PAPAVERO DANISH FLAG

			3	4	5														
						6	7	8	9										

ALTO PERENNE  

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure alte, macchie di colore e come fiori da recidere e da essiccare. Altezza fiore: 80 cm.

Cod. E0412 - pz 10



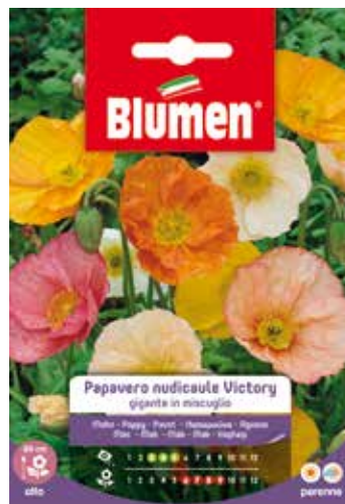
PAPAVERO LADYBIRD COMMUTATUM

			3	4	5														
						6	7	8	9	10	11								

BASSO PERENNE  

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure alte, macchie di colore e come fiori da recidere e da essiccare. Altezza fiore: 40 cm.

Cod. E0414 - pz 10



PAPAVERO NUDICAULE VICTORY GIGANTE IN MISCUGLIO

			3	4	5														
						6	7	8	9										

ALTO PERENNE  

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure alte, macchie di colore e come fiori da recidere e da essiccare. Altezza fiore: 80 cm.

Cod. E0415 - pz 10



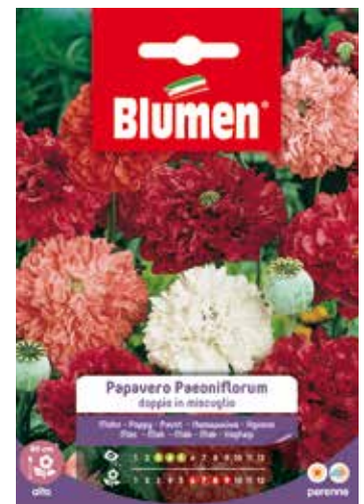
PAPAVERO ORIENTALE GIGANTE SCARLATTO

			3	4	5														
						6	7	8	9										

ALTO PERENNE  

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure alte, macchie di colore e come fiori da recidere e da essiccare.

Cod. E0244 - pz 20



PAPAVERO PAEONIFLORUM DOPPIO IN MISCUGLIO

			3	4	5														
						6	7	8	9										

ALTO PERENNE  

Pianta perenne indicata per aiuole e bordure alte, macchie di colore e come fiori da recidere e da essiccare. Altezza fiore: 80 cm.

Cod. E0413 - pz 10



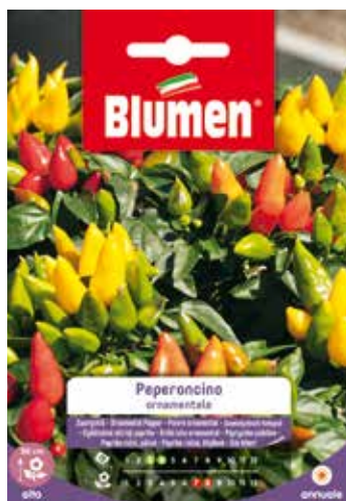
PASSIFLORA CERULEA BLU CIELO

	3	4	5																
	3	4	5	6	7														

 **PERENNE** 

Pianta rampicante perenne. Indicata per ornare muri o pergolati, giardini e aiuole e come pianta da vaso.

Cod. E0215 - pz 20



PEPERONCINO ORNAMENTALE

	3	4																	
							7	8											

 **ANNUALE** 

Pianta molto produttiva dai piccoli frutti multicolori. Indicata per la coltivazione in vaso.

Cod. E0464 - pz 10



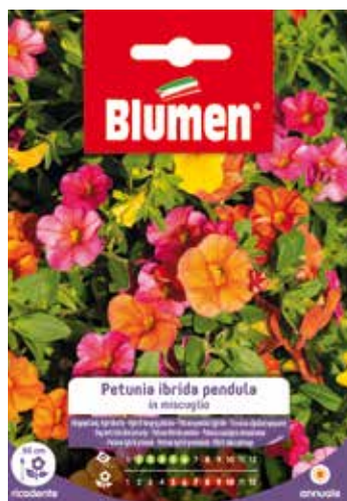
PETUNIA IBRIDA IN MISCUGLIO

	2	3	4	5	6														
						5	6	7	8	9	10								

 **ANNUALE** 

Pianta annuale a fioritura estiva. Indicata per aiuole e bordure basse, balconi e terrazzi soleggiati.

Cod. E0227 - pz 20



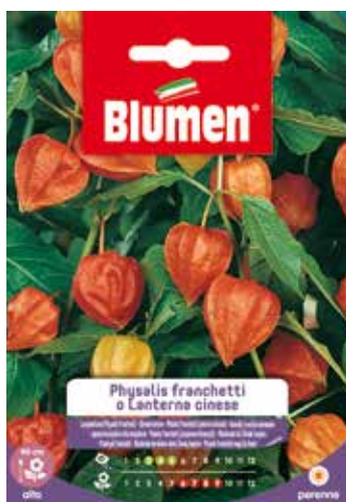
PETUNIA IBRIDA PENDULA IN MISCUGLIO

	2	3	4	5	6														
						5	6	7	8	9	10								

 **ANNUALE** 

Pianta annuale a fioritura estiva. Indicata per aiuole e bordure basse, balconi e terrazzi soleggiati.

Cod. E0246 - pz 20



PHYSALIS FRANCHETTI O LANTERNA CINESE

	3	4	5																
							6	7	8	9									

 **PERENNE** 

Pianta perenne molto ornamentale indicata per giardini rocciosi. I rami recisi vengono utilizzati per creare mazzi di fiori secchi.

Cod. E0256 - pz 20



PIANTE CACTACEE

				5	6	7													

 **PERENNE**  

Miscuglio di piante cactacee perenni ornamentali.

Cod. E0220 - pz 20



PIRETRO ROBINSON IN MISCUGLIO

					5	6	7												
								7	8	9									

 **PERENNE** 

Pianta perenne indicata per bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0202 - pz 20



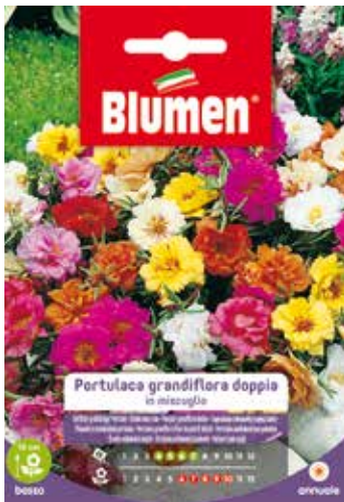
PISELLI ODOROSI IN MISCUGLIO

		2	3	4															
					4	5	6												

 **ANNUALE**  

Pianta annuale rampicante molto profumata. Indicata per ornare tralci e pergolati e come pianta da vaso.

Cod. E0206 - pz 20



PORTULACA GRANDIFLORA DOPPIA IN MISCUGLIO

		4	5	6	7					
				6	7	8	9	10		

BASSO ANNUALE

Pianta annuale dai fiori doppi e colorati. Indicata per aiuole e bordure basse, giardini rocciosi e sabbiosi e come pianta da vaso.

Cod. E0156 - pz 20



PORTULACA GRANDIFLORA SEMPLICE IN MISCUGLIO

		4	5	6	7					
				6	7	8	9	10		

BASSO ANNUALE

Pianta annuale dai fiori semplici e colorati. Indicata per aiuole e bordure basse, giardini rocciosi e sabbiosi e come pianta da vaso.

Cod. E0162 - pz 20



PRATO GIAPPONESE ALTO IN MISCUGLIO

		3	4	5						
				6	7	8	9	10		

ALTO ANNUALE

Miscuglio di fiori annuali indicato per giardini e aiuole di rapido sviluppo e di grande ornamento.

Cod. E0261 - pz 20



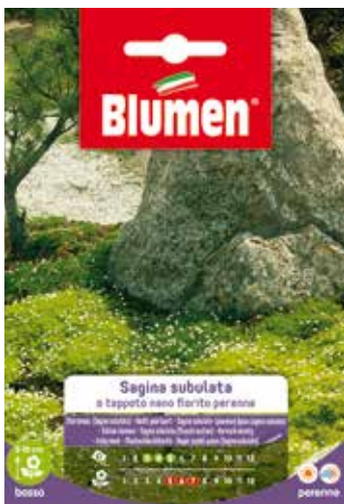
PRATO GIAPPONESE NANO IN MISCUGLIO

		3	4	5						
				6	7	8	9	10		

BASSO ANNUALE

Miscuglio di fiori annuali nani. Indicato per giardini e aiuole di rapido sviluppo e di grande ornamento.

Cod. E0196 - pz 20



SAGINA SUBULATA TAPPETO NANO FIORITO

		3	4	5						
				5	6	7				

BASSO PERENNE

Pianta perenne tappezzante. Indicata per formare tappeti erbosi fioriti in giardini rocciosi, terreni lastricati e alla base dei bonsai.

Cod. E0271 - pz 20



SALVIA SPLENDIDA ALTA

				5	6	7				
					6	7	8	9		

ALTO ANNUALE

Pianta annuale indicata per aiuole, bordure sia alte che basse e come pianta da vaso.

Cod. E0255 - pz 20



SALVIA SPLENDIDA NANA

				5	6	7				
					6	7	8	9		

BASSO ANNUALE

Pianta annuale indicata per aiuole, bordure sia alte che basse e come pianta da vaso.

Cod. E0226 - pz 20



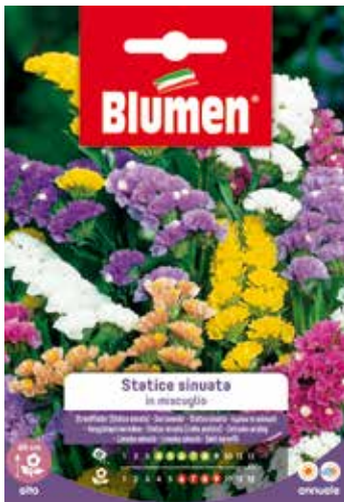
SAPONARIA OCYMOIDES ROSA DA BORDURA

		3	4	5	6	7				
				5	6	7	8	9		

BASSO PERENNE

Pianta perenne tappezzante a fioritura prolungata. Indicata per aiuole, bordure molto basse e giardini rocciosi.

Cod. E0219 - pz 20



**STATICE SINUATA
IN MISCUGLIO**

			4	5	6	7	8				
					6	7	8	9			

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole, bordure alte e come fiore da recidere. I fiori conservano i loro colori anche dopo l'essiccazione.

Cod. E0161 - pz 20



**TAGETE ALTO
DOPPIO GIALLO**

		3	4	5							
					5	6	7	8	9	10	

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole e bordure sia alte che basse.

Cod. E0197 - pz 20



**TAGETE GIGANTE
FIORE PIENO**

			4	5	6	7					
					5	6	7	8	9	10	

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per bordure alte e come fiore da recidere.

Cod. E0465 - pz 10



**TAGETE
NANO BRONZATO**

			4	5	6	7					
					5	6	7	8	9	10	

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole e bordure sia alte che basse.

Cod. E0178 - pz 20



**TAGETE NANO
DAINTY MARIETTA**

		3	4	5							
					5	6	7	8	9	10	

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole e bordure basse.

Cod. E0284 - pz 20



**TAGETE NANO
DOPPIO ARANCIO**

		3	4	5							
					6	7	8	9	10		

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole e bordure basse.

Cod. E0247 - pz 20



**TAGETE NANO
DOPPIO GIALLO**

			3	4	5						
						5	6	7	8	9	10

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole e bordure basse.

Cod. E0217 - pz 20



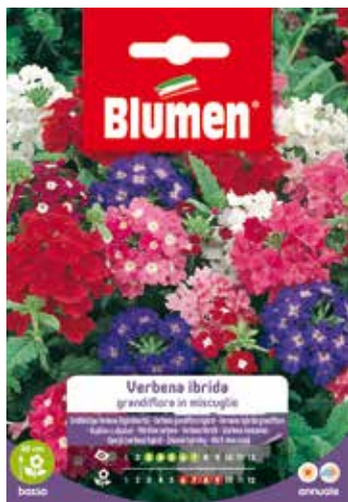
**TAGETE URSULA
NANO DA BORDURA**

				4	5						
						5	6	7	8	9	10

 ANNUALE  

Pianta annuale indicata per aiuole e bordure basse.

Cod. E0285 - pz 20



VERBENA IBRIDA GRANDIFLORA IN MISCUGLIO

	3	4	5	6	7						
				6	7	8	9				

BASSO ANNUALE

Pianta annuale dai fiori a forma di palla dai colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso.

Cod. E0273 - pz 20



VIOLA CORNUTA BLU

	3	4	5								
				6	7	8	9	10	11		

BASSO ANNUALE

Pianta annuale dai fiori di colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso.

Cod. E0294 - pz 20



VIOLA CORNUTA BLUE PERFECTION

						8	9	10			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

BASSO BIENNALE

Pianta biennale dai fiori di colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso. Altezza fiore: 15 cm.

Cod. E0408 - pz 10



VIOLA CORNUTA HELEN MOUNT A PICCOLI FIORI

						8	9	10			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

BASSO BIENNALE

Pianta biennale dai fiori di colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso. Altezza fiore: 15 cm.

Cod. E0409 - pz 10



VIOLA CORNUTA IN MISCUGLIO

						8	9	10			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

BASSO BIENNALE

Pianta biennale dai fiori di colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso.

Cod. E0231 - pz 20



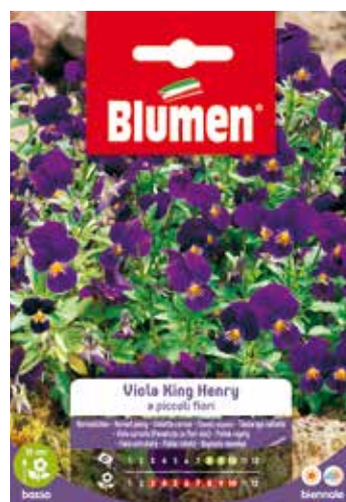
VIOLA DEL PENSIERO GIGANTE IN MISCUGLIO

			4	5	6	7	8				
	1	2	3	4	5				10	11	12

BASSO BIENNALE

Pianta biennale dai fiori di colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso.

Cod. E0176 - pz 20



VIOLA KING HENRY A PICCOLI FIORI

						8	9	10			
	3	4	5	6	7	8	9	10			

BASSO BIENNALE

Pianta biennale dai fiori di colori vivaci. Indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso. Altezza fiore: 15 cm.

Cod. E0407 - pz 10



VIOLA MAMMOLA DELLE QUATTRO STAGIONI

		3	4				9				
		3	4						10	11	

BASSO PERENNE

Pianta perenne indicata per aiuole, bordure e come pianta da vaso.

Cod. E0198 - pz 20



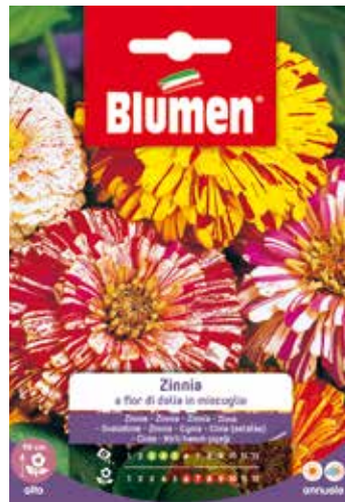
VIOLACIOCCA GIGANTE DI NIZZA IN MISCUGLIO

2	3	4	5	6							
					6	7	8	9			



Pianta biennale indicata per aiuole, bordure alte e come fiore da recidere.

Cod. E0170 - pz 20



ZINNIA A FIOR DI DALIA IN MISCUGLIO

		3	4	5							
					6	7	8	9	10		



Pianta annuale indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0193 - pz 20



ZINNIA GIGANTE DELLA CALIFORNIA GIALLA

		3	4	5							
					6	7	8	9	10		



Pianta annuale indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0267 - pz 20



ZINNIA GIGANTE DELLA CALIFORNIA ROSA

				5	6	7					
							7	8	9		



Pianta annuale indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0277 - pz 20



ZINNIA GIGANTE DELLA CALIFORNIA ROSSA

		2	3	4							
					4	5	6				



Pianta annuale indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0216 - pz 20



ZINNIA GIGANTE DELLA CALIFORNIA IN MISCUGLIO

			4	5	6	7					
							6	7	8	9	10



Pianta annuale indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0155 - pz 20



ZINNIA LILLIPUT IN MISCUGLIO

				4	5	6	7					
								6	7	8	9	10



Pianta annuale indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere.

Cod. E0189 - pz 20



ZINNIA THUMBELINA NANA DA BORDURA

				4	5	6					
							6	7	8	9	10



Pianta annuale indicata per aiuole, bordure molto basse e come pianta da vaso.

Cod. E0248 - pz 20

BASSO

AGERATO NANO DANUBIO BLU
 ALISSO BIANCO NANO
 ALISSO GIALLO NANO
 ALISSO VIOLETTO NANO
 ASTRO NANO DA BORDURA
 ASTRO PINOCCHIO
 AUBREZIA PORPORA
 AUBREZIA CASCATA AZZURRA
 BELLIS PERENNIS IN MIX
 BOCCA DI LEONE NANA
 BONSAI DI PINO
 CAMPANULA DOPPIA
 COLEUS IBRIDO
 DALIA A FIORE SEMPLICE
 EDELWEISS/STELLA ALPINA
 ESCOLZIA DELLA CALIFORNIA IN MIX
 FIORI ANNUALI GIARDINI ROCCIOSI
 FIORI CHE ATTIRANO LE FARFALLE

FIORI PERENNI GIARDINI ROCCIOSI
 FIORI PER TAPPETI ERBOSI
 GAROFANO A PIUMINO IN MIX
 GAROFANO A PIUMINO NANO BIANCO
 GAROFANO DEI POETI NANO
 GAROFANO DELLA CINA IN MIX
 GIRASOLE BAMBINO NANO
 IBERIS GIBRALTARICA
 IMPATIENS/FIORI DI VETRO
 LOBELIA MISSIS CLIBRAN
 LOBELIA PALAZZO DI CRISTALLO
 MARGHERITINA SELVATICA
 MATRICARIA NANA BIANCA
 MESEMBRIANTEMO O SETTEMBRINO
 MYOSOTIS ALPESTRIS
 NASTURZIO NANO DOPPIO
 PAPAVERO LADYBIRD
 PORTULACA GRANDIFLORA DOPPIA
 PORTULACA GRANDIFLORA SEMPLICE

PRATO GIAPPONESE NANO
 SAGINA SUBULATA
 SALVIA SPLENDIDA NANA
 SAPONARIA OCYMOIDES ROSA
 TAGETE NANO BRONZATO
 TAGETE NANO DAINTY MARIETTA
 TAGETE NANO DOPPIO ARANCIO
 TAGETE NANO DOPPIO GIALLO
 TAGETE URSULA NANO
 VERBENA IBRIDA GRANDIFLORA
 VIOLA CORNUTA BLU
 VIOLA CORNUTA BLUE PERFECTION
 VIOLA CORNUTA HELEN MOUNT
 VIOLA CORNUTA IN MIX
 VIOLA DEL PENSIERO GIGANTE
 VIOLA KING HENRY
 VIOLA MAMMOLA DELLE 4 STAGIONI
 ZINNIA THUMBELINA NANA
 ZUCCHETTE ORNAMENTALI

ALTO

ACHILLEA MILLEFOLIUM ROSA
 AGERATO ALTO BLUE CUTTING
 ALKEKENGİ
 ALTEA/MALVONE
 AQUILEGIA
 ASTRO BELLEZZA D'AMERICA
 ASTRO BOUQUET
 ASTRO DELLA CINA
 ASTRO PIUMA DI STRUZZO
 ASTRO PRINCIPESSA GIGANTE
 BALSAMINA O BEGLIUMINI
 BELLA DI NOTTE
 BOCCA DI LEONE ALTA
 CALENDULA A GRANDI FIORI
 CAMOMILLA
 CELOSIA PLUMOSA
 CENTAUREA IMPERIALIS/FIORDALISO
 COSMEA SENSAZIONE
 DELPHINIUM O SPERONELLA
 DELPHINIUM PERENNE

DIGITALE EXCELSIOR
 FIOR ANNUALI IN MIX
 FIORI SELVATICI DA CAMPO
 GAROFANO CHABAUD IN MIX
 GAROFANO CHABAUD SCARLATTO
 GAROFANO DEI POETI ALTO
 GERANIO ZONALE IBRIDO F2
 GERBERA JAMESONII IBRIDO
 GIRASOLE ANNUUS FLOREN
 GIRASOLE DOPPIO GIALLO
 GIRASOLE BELLEZZA D'AUTUNNO
 GIRASOLE SEMI COMMESTIBILI
 GIRASOLE MAYA
 GIRASOLE MOONSHINE
 GIRASOLE RED SUN
 GIRASOLE TWILIGHT ZONE
 GYPSOPHILA PANICULATA BIANCA
 HELICRYSUM O SEMPREVIVO
 LAVANDA VERA DA BORDURA
 LINO ORNAMENTALE BLU
 LUNARIA/MONETA DEL PAPA

LUPINO PERENNE
 MALVA SYLVESTRIS
 MARGHERITA GIGANTE BIANCA
 PAPAVERO DANISH FLAG
 PAPAVERO NUDICAULE VICTORY
 PAPAVERO ORIENTALE GIGANTE
 PAPAVERO PAEONIFLORUM
 PEPERONCINO ORNAMENTALE
 PHYSALIS/LANTERNA CINESE
 PIANTE CACTACEE
 PIRETRO ROBINSON
 PRATO GIAPPONESE ALTO
 SALVIA SPLENDIDA ALTA
 STATICE SINUATA
 TAGETE ALTO DOPPIO GIALLO
 TAGETE GIGANTE FIORE PIENO
 VIOLACIOCCA GIGANTE DI NIZZA
 ZINNIA A FIORI DI DALIA
 ZINNIA DELLA CALIFORNIA GIALLA/ROSA/
 ROSSA/MIX
 ZINNIA LILLIPUT

RAMPICANTE

CAMPANULA CARPATICA BLU
 COBEA SCADENS VIOLETTA
 CONVOLVOLO/BELLA DI GIORNO
 FIORI RAMPICANTI IN MIX
 IPOMEA/CAMPANELLA BLU
 IPOMEA/CAMPANELLA ROSSA
 IPOMEA/CAMPANELLA IN MIX
 NASTRUZIO RAMPICANTE
 PASSIFLORA CERULEA BLU CIELO
 PETUNIA IBRIDA
 PETUNIA IBRIDA PENDULA
 PISELLI ODOROSI



TUFFATI IN UN MONDO DI COLORI

Una selezione di girasoli, papaveri e viole, fiori protagonisti nei giardini italiani. Un tuffo nel mondo dei colori.



ASSORTIMENTO ESPOSITORE GIRASOLI-VIOLE-PAPAVERI

E0171	Girasole Gigante	pz 20
E0192	Girasole Doppio Nano Giallo	pz 20
E0401	Girasole Red Sun	pz 20
E0402	Girasole Maya	pz 10
E0403	Girasole Bambino	pz 10
E0404	Girasole Twilight Zone	pz 10
E0405	Girasole Moonshine	pz 10
E0406	Girasole Annuus Floren	pz 10
E0417	Girasole Semi Edibili	pz 10
E0231	Viola Cornuta in miscuglio	pz 20
E0294	Viola Cornuta Blu	pz 20
E0407	Viola King Henry	pz 20
E0408	Viola Blue Perfection	pz 10
E0409	Viola Helen Mount	pz 10
E0412	Papavero Danish Flag	pz 10
E0413	Papavero Paeoniflorum	pz 10
E0414	Papavero Lady Bird	pz 10
E0415	Papavero Victory Giant	pz 10
BS8200	Espositore misto	pz 240



Dimensioni: 57 x 25 x 180 cm

FIORI STAGIONE DI SEMINA



01 Gennaio



02 Febbraio

Astro
Gipsophila
Pisello
odoroso



03 Marzo

Agerato
Alisso
Aquilegia
Astro
Begliuomini
Bella di giorno
Calendula
Campanula
Cineraria
Delphinium
perenne

Elicriso
Fiordaliso
Gipsophila
Girasole
Iberis
Ipomea
Lupino perenne
Russel
Margherita
Mimosa pudica
Pisello odoroso

Prato giapponese
Zinnia

04 Aprile

Agerato
Alisso
Aquilegia
Astro
Begliuomini
Bella di giorno
Bocca di leone
Calendula
Campanula
Cineraria
Delphinium
perenne

Elicriso
Fiordaliso
Garofano
Gipsophila
Girasole
Godetia
Iberis
Impatiens
Ipomea
Lupino perenne
Russel
Margherita

Mimosa pudica
Nasturzio
Petunia
Pisello odoroso
Portulaca
Prato giapponese
Stalice
Tagete
Viola
Violaciocca
Zinnia

05 Maggio

Agerato
Aquilegia
Astro
Aubrezia
Begliuomini
Bella di giorno
Bocca di leone
Calendula
Campanula
Cineraria
Delphinium
perenne
Elicriso

Fiordaliso
Garofano
Gipsophila
Girasole
Godetia
Iberis
Impatiens
Ipomea
Lobelia
Lupino perenne
Russel
Margherita
Mimosa pudica

Nasturzio
Petunia
Piretro Robinson
Portulaca
Prato giapponese
Salvia
Stalice
Tagete
Verbena
Viola
Violaciocca
Zinnia

06 Giugno

Aquilegia
Astro
Aubrezia
Bocca di
Leone
Calendula
Garofano
Gipsophila
Girasole
Godetia

Ipomea
Lobelia
Lupino Per-
enne Russel
Margherita
Nasturzio
Petunia
Piretro
Robinson
Portulaca

Salvia
Stalice
Tagete
Verbena
Viola
Violaciocca

07 Luglio

Aquilegia
Astro
Calendula
Godetia
Piretro

Robinson
Portulaca
Salvia
Stalice
Tagete

Verbena
Viola
Violaciocca



08 Agosto

Geranio
Myosotis
Pratolina
Primula
Stalice
Viola
Violaciocca



09 Settembre

Calendula
Geranio
Myosotis
Pratolina
Primula



10 Ottobre

Pratolina
Primula



11 Novembre



12 Dicembre



LE LINEE SPECIALI

CITY GARDEN ECO-FRIENDLY

La nuova linea di sementi 100% amica dell'ambiente in piccolo formato per l'orto urbano.

BEE FRIENDLY

Le varietà di fiori più ricchi di nettare e polline, alimenti preziosi di cui si nutrono i nostri amici impollinatori. Aiutando le api contribuiamo alla salvezza del nostro pianeta.

FLOWER MIX

Miscugli fioriti per splendide aiuole e bordure. Il giardino non sarà mai stato così colorato.

DOLCE & PICCANTE

Peperoncini per tutti i gusti, dai dolci agli extra piccanti. Ingredienti unici per ricette appetitose.

30
varietà



12
varietà



17
varietà



21
varietà



Le Linee Speciali

I NUOVI TREND LE LINEE SPECIALI

Dedicate ai consumatori più giovani, a chi è alle prime esperienze nel mondo del giardinaggio e a chi è alla ricerca di novità. Ispirate ai temi di tendenza, come la cucina, il mangiare sano, la salute, la difesa dell'ecosistema, attraggono i nuovi consumatori e danno una ventata di novità al tradizionale mondo delle sementi.



CITY GARDEN ECO-FRIENDLY

100 % BIO – 100% COMPOSTABILE

**La nuova linea di sementi amica dell'ambiente,
in piccolo formato per l'ORTO URBANO**

Seme 100 % biologico certificato

Busta in carta erba, 100% riciclabile nell'organico

La carta erba è un materiale da imballaggio innovativo, a base di erba essiccata di scarto, non utile per l'alimentazione animale, ottenuta da un processo produttivo che rispetta l'ecosistema:

-  meno emissioni di CO₂
-  meno consumo di acqua
-  riduzione delle sostanze chimiche
-  riduzione del consumo di energia
-  un minore impatto ambientale: l'erba ricresce più rapidamente e proviene da superfici di compensazione ecologica a poca distanza dalla cartiera
-  contro la deforestazione

La linea è composta da varietà di AROMATICHE, ORTAGGI e FIORI EDIBILI, tutte adatte alla coltivazione in vaso e in piccoli spazi è dedicata ai nuovi GIARDINIERI URBANI.



**DA COLTIVAZIONE
BIOLOGICA**





Periodo di semina e raccolta

Dimensioni busta: 8 x 15 cm

PICCOLO FORMATO PER PICCOLI SPAZI



Istruzioni per la semina

MESI DI SEMINA											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MESI DI RACCOLTA/FIORITURA											



AROMATICHE



BASILICO

Pianta a portamento eretto, con foglie verdi lucenti, ovali e molto aromatiche. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B311001 - pz 10



PREZZEMOLO

Pianta con steli sottili, corti e foglie lisce, di media grandezza, dal colore verde scuro, molto aromatiche. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B311002 - pz 10



ERBA CIPOLLINA

Pianta aromatica perenne coltivabile anche in vaso. Le foglie sono lunghe ca 20 cm, di colore verde scuro. Indicata come condimento per insalate e salse.

Cod. B311003 - pz 10



LAVANDA OFFICINALIS

Pianta perenne a cespuglio, alta circa 70 cm, dalle foglie molto piccole e allungate. I fiori, molto profumati, se essiccati possono essere utilizzati per profumare la biancheria. Adatta alla coltivazione in vaso.

Cod. B311004 - pz 10



FINOCCHIO SELVATICO

Pianta alta fino a 150 cm. Ideale per aromatizzare i cibi. I semi essiccati sono ottimi per la preparazione di liquori e insaccati. Adatta alla coltivazione in vaso.

Cod. B31105 - pz 10



SALVIA

Pianta perenne alta circa 50 cm dalle foglie vellutate. Ideale per aromatizzare primi e secondi piatti. Adatta alla coltivazione in vaso.

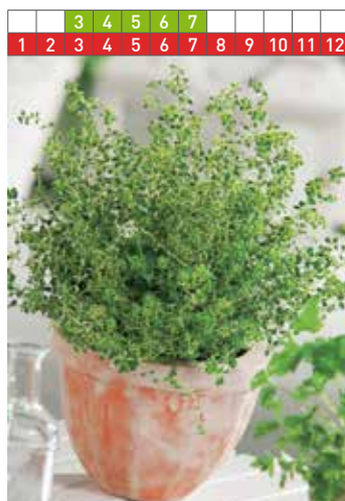
Cod. B311006 - pz 10



ROSMARINO

Pianta aromatica perenne sempreverde, alta circa 100 cm. Le foglie sono di colore verde cupo. Molto usato in cucina per aromatizzare i cibi. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B311007 - pz 10



TIMO

Pianta perenne alta circa 25 cm, adatta alla coltivazione in vaso. Le foglie sono piccole di colore verde scuro e molto aromatiche. Usi: in cucina per condire salse e piatti di carne e pesce.

Cod. B311008 - pz 10



ORIGANO

Pianta perenne alta 50 cm dalle foglie piccole e ovali, adatta alla coltivazione in vaso. Usi: vengono prelevate le sommità fiorite in estate per aromatizzare i cibi.

Cod. B311009 - pz 10



BORRAGINE

Pianta aromatica annuale alta circa 60 cm, adatta alla coltivazione in vaso. Usi: le foglie vengono utilizzate nella preparazione di minestre, mentre i germogli più teneri, tritati, vengono uniti alle insalate.

Cod. B311010 - pz 10



ANETO

Pianta aromatica annuale, con fusto lungo dai 60 ai 150 cm, adatta alla coltivazione in vaso. Foglie molto fini e filiformi. Forma fiori giallo/verdi. Le foglie ed i semi sono utilizzati per aromatizzare i cibi.

Cod. B311011 - pz 10



MAGGIORANA

Pianta aromatica alta circa 30 cm con foglie di forma ovale, di colore grigio verde. Usi: in cucina per aromatizzare piatti di carne e verdura. Adatta alla coltivazione in vaso.

Cod. B311012 - pz 10



CORIANDOLO

Pianta a portamento eretto dalle foglie di colore verde medio, fortemente aromatiche. Si utilizza per insaporire zuppe e secondi piatti. Adatto alla coltivazione in vaso.

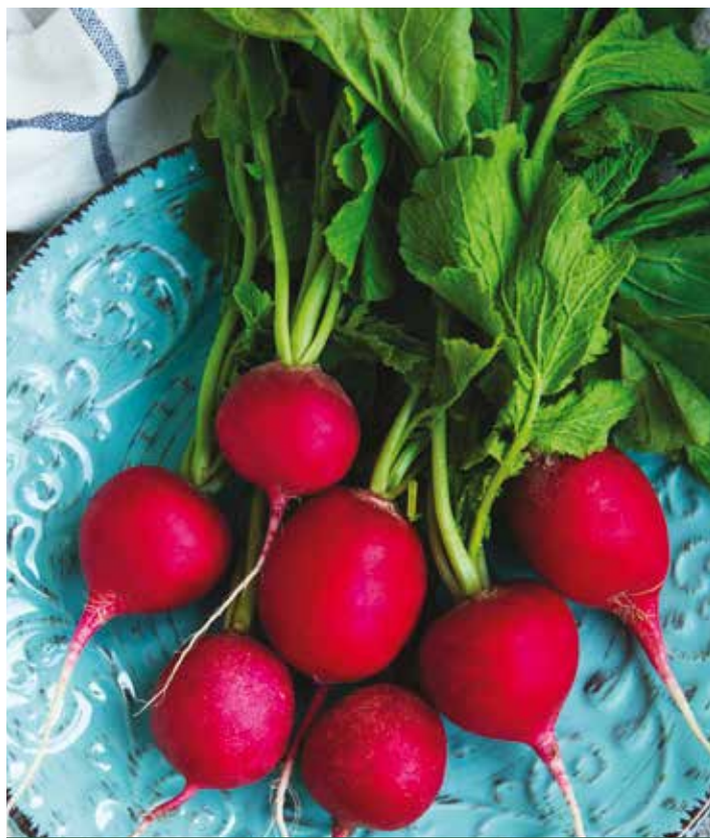
Cod. B311013 - pz 10



TARASSACO

Pianta perenne alta circa 25 cm con foglie allungate e molto dentate. Usi: in cucina sia crudo che cotto. Ha un forte potere diuretico. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B311014 - pz 10



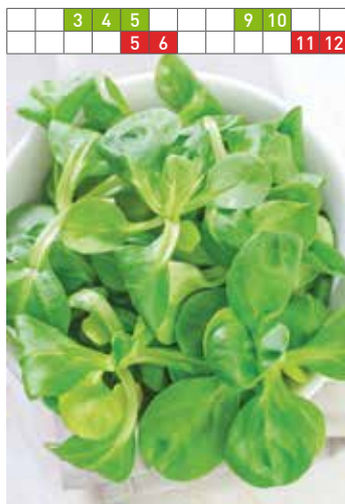
ORTAGGI



MIX DI LATTUGHE DA TAGLIO

Mix di lattughini da taglio. Le foglie si tagliano a circa 2 cm dal suolo quando le piantine hanno raggiunto i 5/6 cm di altezza; ricaccia rapidamente. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B312003 - pz 10



VALERIANA

Pianta bassa, con grandi foglie arrotondate di colore verde intenso, disposte a formare una rosetta. Ottima in insalata. Adatta alla coltivazione in vaso.

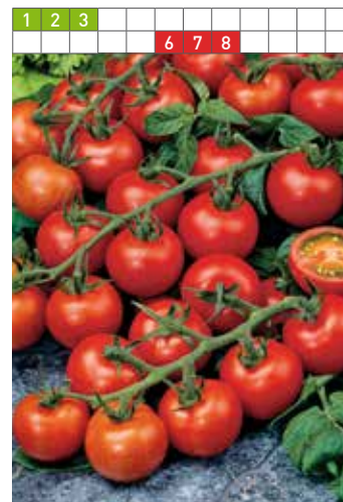
Cod. B312004 - pz 10



RUCOLA

Molto usata nelle insalate miste. Il sapore è acidulo. Le foglie sono verdi e le frastagliature profonde. Adatta alla coltivazione in vaso.

Cod. B312001 - pz 10



POMODORO CILIEGINO

Pianta alta, molto vigorosa. Produce frutti sferici di 15-20 grammi, disposti su lunghi grappoli. Squisiti per salse o guarnizioni. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B312002 - pz 10



RAVANELLO ROSSO

Ravanello precocissimo. Forma una radice tonda, di colore rosso vivo. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B312005 - pz 10



LATTUGA DA TAGLIO FOGLIA RICCIA

Lattuga da taglio dalle foglie ricce. Le foglie si tagliano a circa 2 cm dal suolo quando le piantine hanno raggiunto i 6/7 cm di altezza; ricaccia rapidamente. Adatta alla coltivazione in vaso.

Cod. B312006 - pz 10



CICORIA ZUCCHERINA DA TAGLIO

Foglie molto larghe, di colore verde chiaro. Dopo il taglio ricaccia rapidamente e ripetutamente. Tenera e dolce, si consuma da sola o in misticanza. Adatta alla coltivazione in vaso.



LATTUGA DA TAGLIO FOGLIA LISCIA

Foglie allungate e arrotondate, lisce e di colore verde-biondo. Il taglio va effettuato ad una altezza di 6/7 cm. Adatta alla coltivazione in vaso.



CICORIA SPADONA DA TAGLIO

Foglie allungate a forma di spada, di colore verde scuro, tenerissime se raccolte giovani. Ricaccia rapidamente se tagliata sopra al colletto. Adatta alla coltivazione in vaso.



PEPERONCINO PICCANTE CAYENNA

Pianta eretta. I frutti sono rossi, piccanti, lunghi 14-16 cm, a polpa liscia. Adatto alla coltivazione in vaso.

Cod. B312007 - pz 10

Cod. B312008 - pz 10

Cod. B312009 - pz 10

Cod. B312010 - pz 10



FRAGOLA

Varietà dai frutti grandi e gustosi.



Cod. B312011 - pz 20



FIORI



VIOLA DEL PENSIERO

Pianta biennale, indicata per aiuole, bordure basse e come pianta da vaso. I suoi fiori, commestibili, sono ottimi canditi o nelle insalate.

Cod. B313001 - pz 10



NASTURZIO

Pianta annuale decorativa e compatta. Indicata per aiuole, bordure e giardini rocciosi. Fiorisce ripetutamente. I suoi fiori, commestibili, sono indicati per decorare le pietanze.

Cod. B313002 - pz 10



CALENDULA

Pianta annuale indicata per aiuole, bordure alte e come fiore da recidere. I suoi fiori, commestibili, sono ottimi nei risotti e in insalata.

Cod. B313003 - pz 10



BOCCA DI LEONE

Pianta annuale a fioritura prolungata. Indicata per aiuole e bordure alte, come pianta da vaso e fiore da recidere. I suoi fiori, commestibili, sono ottimi per decorare piatti e nelle insalate

Cod. B313004 - pz 10



FIORDALISO

Pianta annuale, ideale per bordure e come fiore da recidere. I suoi fiori, commestibili, sono ottimi per frittate e contorni e per decorare i piatti.

Cod. B313005 - pz 10

CITY GARDEN ECO-FRIENDLY ESPOSITORE

ASSORTIMENTO ESPOSITORE CITY GARDEN ECO-FRIENDLY

Lato 1 - AROMATICHE		
B311001	Basilico	pz 20
B311002	Prezzemolo	pz 20
B311003	Erba cipollina	pz 20
B311004	Lavanda officinalis	pz 20
B311005	Finocchio selvatico	pz 10
B311006	Salvia	pz 10
B311007	Rosmarino	pz 10
B311008	Timo	pz 10
B311009	Origano	pz 10
B311010	Borragine	pz 10
B311011	Aneto	pz 10
B311012	Maggiorana	pz 10
B311013	Coriandolo	pz 10
B311014	Tarassaco	pz 10
Lato 2 - ORTAGGI e FIORI EDIBILI		
B312001	Rucola	pz 10
B312002	Pomodoro ciliegino	pz 10
B312003	Mix di lattughe da taglio	pz 10
B312004	Valeriana	pz 10
B312005	Ravanello rosso	pz 10
B312006	Lattuga da taglio foglia riccia	pz 10
B312007	Cicoria zuccherina da taglio	pz 10
B312008	Lattuga da taglio foglia liscia	pz 10
B312009	Cicoria spadona da taglio	pz 10
B312010	Peperoncino piccante Cayenna	pz 10
B312011	Fragola	pz 20
B313001	Viola del pensiero	pz 20
B313002	Nasturzio	pz 10
B313003	Calendula	pz 10
B313004	Bocca di leone	pz 10
B313005	Fiordaliso	pz 10
B310000	Display misto	pz 360



BEE FRIENDLY

SALVIAMO LE API, SALVIAMO IL PIANETA

Il lavoro delle api e degli altri insetti impollinatori è indispensabile per la produzione alimentare, il 70% delle produzioni agricole dipendono dalla loro incessante attività. Moltissimi frutti, come fragole, ciliegie, pomodori, zucchine, carote e tanti altri, sono sulla nostra tavola grazie a loro. Oggi la sopravvivenza delle api è minacciata ma ognuno di noi può contribuire ad aiutarle con un semplice gesto, piantando anche solo un semplice fiore nel nostro giardino.

BEE FRIENDLY è una selezione delle varietà di fiori più ricche di nettare e di polline, di cui si nutrono i nostri amici impollinatori e indispensabili per la produzione del miele.



Busta realizzata in carta
TREE FREE



EKOenergia



Carta compensata con un progetto di energia da biogas di discarica in Turchia
2021 TT5-55-DNB

MESI DI SEMINA											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MESI DI FIORITURA											

Dimensioni busta: 11,9 x 17 cm



SALCERELLA

Forma folti ciuffi, alti 100-150 cm, con infiorescenze a forma di spiga, piena di piccoli fiori rosa intenso. Adatta per le sponde dei laghetti. Necessita di terreni molto umidi.

Cod. E0701 - pz 10



POLEMONIUM AZZURRO

Pianta perenne, nota anche come "valeriana greca". I fiori a forma di campanula azzurro intenso sono raccolti in pannocchie. Predilige il sole ed un terreno fresco.

Cod. E0702 - pz 10



ASCLEPIAS ROSA

Arbusto sempreverde, alto 50-80 cm. Nella tarda primavera forma numerosi piccoli fiori di colore rosa. In autunno si formano i frutti, piccoli baccelli che contengono dei semi fertili. Adatta per le bordure.

Cod. E0703 - pz 10



CARDO PALLOTTOLA

Il cardo pallottola è una pianta erbacea molto decorativa. I fiori sono sferici, di colore blu elettrico. È adatta alla coltivazione nei giardini rocciosi e nei terreni aridi o sabbiosi.

Cod. E0704 - pz 10



ASCLEPIAS ROSSA

Arbusto sempreverde, alto 50-80 cm. Nella tarda primavera forma numerosi piccoli fiori di colore rosso. In autunno si formano i frutti, piccoli baccelli che contengono dei semi fertili. Adatta per le bordure.

Cod. E0705 - pz 10



FACELIA

Pianta annuale con portamento eretto che raggiunge un metro di altezza. Forma dei bellissimi fiori di colore viola intenso.

Cod. E0706 - pz 10



ASCLEPIAS CURASSAVICA

Arbusto sempreverde, alto 50-80 cm. Nella tarda primavera forma numerosi piccoli fiori di colore rosso arancio. In autunno si formano i frutti, piccoli baccelli che contengono dei semi fertili. Adatta per le bordure.

Cod. E0707 - pz 10



ELENIO

Parente lontano del girasole, rifiorisce se si taglia il fiore appassito.

Cod. E0708 - pz 10



**IPOMEA PURPUREA
LIGHT BLUE**

Pianta rampicante dalla crescita molto veloce. Forma molte campane di colore porpora-viola che si aprono all'alba e si chiudono nel pomeriggio.



**IPOMEA
PURPUREA BLUE**

Pianta rampicante dalla crescita molto veloce. Forma molte campane di colore blu chiaro che si aprono all'alba e si chiudono nel pomeriggio.



**FIORDALISO NANO
DOPPIO MIX**

Forma degli splendidi fiori alti circa 30 cm. Adatto per aiuole e vasi.



**FIORDALISO ALTO
DOPPIO MAUVE BALL**

Forma degli splendidi fiori alti circa 80 cm. Adatto come fiore da recidere e da essiccare.

Cod. E0709 - pz 10

Cod. E0710 - pz 10

Cod. E0711 - pz 10

Cod. E0712 - pz 10



BEE FRIENDLY

ESPOSITORE

ASSORTIMENTO ESPOSITORE BEE FRIENDLY

E0701	Salcerella	pz 20
E0702	Polemonio azzurro	pz 20
E0703	Asclepias Incarnata rosa	pz 20
E0704	Cardo Pallottola	pz 20
E0705	Asclepias rossa	pz 20
E0706	Facelia	pz 20
E0707	Asclepias Curassavica	pz 20
E0708	Elenio	pz 20
E0709	Ipomea Purpurea light blue	pz 20
E0710	Ipomea Purpurea blue	pz 20
E0711	Fiordaliso nano doppio mix	pz 20
E0712	Fiordaliso alto doppio mauve ball	pz 20
E0700	Display misto	pz 240



Espositore
Dimensioni: 57 x 25 x 180 cm

FLOWER MIX

Miscugli di fiori perfetti per rendere unico e pieno di vita e colore ogni giardino. Tutti da provare, per creare angoli magici ed esplosioni di sfumature. La busta contiene una miscela di fiori e crusca di grano saraceno, un materiale inerte, per facilitare la distribuzione del seme.



17
varietà



Periodo di semina e raccolta

Istruzioni per la semina

Copertura e altezza dei fiori

MESI DI SEMINA											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
MESI DI FIORITURA											

Dimensioni busta: 13 x 20 cm



FIORI BASSI FIORI ALTI FIORI ALTI E BASSI

OMBREGGIATO SOLEGGIATO



MIX DI FIORI ALTI PER AREE OMBREGGIATE

COMPOSIZIONE: Aquilegia vulgaris, Centaurea cyanus, Clarkia elegans, Coreopsis lanceolata, Cynoglossum amabile, Delphinium Imperial, Digitalis purpurea, Gilia tricolor, Gypsophila elegans, Hesperis matronalis, Iberis umbellata, Linum grandiflorum, Matthiola bicornis, Papaver rhoeas, Cosmos sulphureus, Ammi majus Calendula officinalis Impatiens balsamine, Zinnia elegans, Bupleurum. (In percentuali variabili.)



Cod. TF1110 - pz 10

MIX DI FIORI ALTI PER AREE SOLEGGIATE

COMPOSIZIONE: Achillea millefolium, Agrostemma coeli rosa, Bupleurum griffithii, Calendula officinalis, Centaurea cyanus, Chrysanthemum carinatum, Clarkia elegans, Cosmos sulphureus, Delphinium imperialis, Gilia capitata, Gypsophila elegans, Lavatera trimestris, Linaria mar, Malope trifida, Malva moschata L., Papaver rhoeas, Viscaria oculata, Ammi majus, Zinnia elegans, Callistephus chinensis. (In percentuali variabili.)



Cod. TF1100 - pz 10



MIX DI FIORI BASSI PER AREE OMBREGGIATE

COMPOSIZIONE: Antirrhinum pulilum 7%, Chrysanthemum paludosum 7%, Cineraria maritima 7%, Coleus Spp. 7%, Iberis umbellata 7%, Impatiens balsamina 7%, Impatiens Walleriana 7%, Lobelia erinus 7%, Lobularia maritima 7%, Cynoglossum amabile 7%, Salvia horminum 6%, Salvia splendens 6%, Viola cornuta 6%, Centaurea cyanus 6%, Zinnia elegans 6%.



Cod. TF1111 - pz 10



MIX DI FIORI BASSI PER AREE SOLEGGIATE

COMPOSIZIONE: Antirrhinum pulilum 6%, Brachycome 6%, Calendula officinalis 6%, Callistephus chinensis 6%, Cheiranthus allionii 6%, Chrysanthemum paludosum 6%, Chrysanthemum multicaule 6%, Coreos pistinctoria 6%, Cynoglossum amabile 6%, Dianthus heddewigii 6%, Eschscholtzia Californica 6%, Iberis umbellata 6%, Linaria maroccana 6%, Lobularia maritima 6%, Nemophila menziesii 6%, Reseda odorata 5%, Rudbeckia hirta 5%.



Cod. TF1101 - pz 10



MIX DI FIORI CAMPI IN FIORE

COMPOSIZIONE: Adonis oestivalis 8%, Agrostemma githago 8%, Centaurea cyanus 8%, Clarkia unguolata 8%, Coreopsis tintorea 8%, Cosmos sulphureus 8%, Dimorphotheca sinuata 8%, Eschscholtzia californica 8%, Gypsophila elegans 8%, Lavatera trimestris 8%, Nigella damasceana 8%, Papaver rhoeas 12%.



Cod. TF1123 - pz 10



MIX DI FIORI CHE ATTIRANO LE COCCINELLE

COMPOSIZIONE: Achillea millefolium L. 12%, Callistephus chinensis (L.) Nees 12%, Antirrhinum majus L. 12%, Alyssum maritimum Lamk. 12%, Alyssum saxatile L. 12%, Digitalis purpurea L. 16%, Gypsophila elegans 12%, Lupinus perennis 12%.



Cod. TF1118 - pz 10



MIX DI FIORI CHE ATTIRANO LE FARFALLE

COMPOSIZIONE: Anthriscus cerefolium L. 6%, Agrostemma githago 6%, Ammi majus L. 6%, Centaurea cyanus L. 6%, Chrysanthemum segetum L. 6%, Coreopsis tinctoria 5%, Delphinium consolida L. 5%, Gypsophila elegans Biet. 5%, Helichrysum bracteatum Andr. 5%, Lathyrus odoratus L. 5%, Lavatera trimestris L. 5%, Linum usitatissimum 5%, Lupinus annuum 5%, Nigella damascena 5%, Papaver rhoeas L. 5%, Salvia horminum L. 5%, Cosmos bipinnatus Cav. 5%, Malope trifida Cav. 5%, Iberis umbellata L. 5%.



Cod. TF1112 - pz 10



MIX DI FIORI CHE ATTIRANO GLI UCCELLI

COMPOSIZIONE: Adonis aestivalis L. 5%, Agrostemma githago L. 5%, Calendula officinalis L. 6%, Chrysanthemum carinatum Shousb. 6%, Clarkia unguiculata 6%, Coreopsis tinctoria 6%, Cosmos bipinnatus 6%, Eschscholtzia californica L. 6%, Linaria maroccana Hook 6%, Linum grandi orum Desf. 6%, Linum usitatissimum L. 6%, Lobularia maritima L. 6%, Malope trifida 6%, Nigella damascena 6%, Papaver rhoeas L. 6%, Phacelia tanacetifolia Benth. 6%, Silene armeria L. 6%.



Cod. TF1115 - pz 10



MIX DI FIORI PER SCARPATE E ZONE DIFFICILI

COMPOSIZIONE: Linum perenne L. 5%, Anthriscus cerefolium L. 5%, Achillea millefolium L. 5%, Agrostemma githago L. 5%, Campanula medium L. 5%, Centaurea cyanus L. 5%, Chrysanthemum leucanthemum L. 5%, Chrysanthemum segetum L. 5%, Coreopsis lanceolata L. 4%, Coreopsis tinctoria 4%, Delphinium consolida L. 4%, Gypsophila paniculata 4%, Helipterum humboldtianum 4%, Lathyrus odoratus L. 4%, Lavatera trimestris L. 4%, Lupinus annuum 4%, Lupinus perennis 4%, Lychnis chalconica L. 4%, Malope tri da Cav. 4%, Malva moschata L. 4%, Nigella damascena 4%, Papaver rhoeas L. 4%, Salvia officinalis 4%.



Cod. TF1113 - pz 10



MIX DI FIORI PER TUTTI I TIPI DI TERRENO

COMPOSIZIONE: Rudbeckia hirta L. 4%, Ammi majus L. 4%, Adonis aestivalis L. 4%, Calendula officinalis L. 4%, Centaurea cyanus L. 4%, Centaurea imperialis L. 4%, Cheiranthus allionii Hort. 4%, Chrysanthemum segetum L. 4%, Clarkia unguiculata 4%, Coreopsis tinctoria 4%, Delphinium consolida L. 4%, Dimorphoteca sinuata DC. 4%, Echinacea purpurea L. 4%, Eschscholtzia californica Cham. 4%, Godetia grandiflora Lindl. 4%, Gypsophila elegans Biet. 4%, Iberis amara L. 4%, Lavatera trimestris L. 4%, Linaria maroccana Hook 4%, Malope trifida Cav. 4%, Malva moschata L. 4%, Nemophila menziesii Hook 4%, Cosmos bipinnatus Cav. 3%, Papaver orientale L. 3%, Papaver rhoeas L. 3%, Phlox drummondii Hook 3%.



Cod. TF1114 - pz 10



MIX DI FIORI MARGHERITE

COMPOSIZIONE: Lolium perenne 25%, Festuca rubra commutata 25%, Festuca rubra ovina 35%, Poa pratensis 10%, Margherita selvatica dei prati 5%.



Cod. TF1127 - pz 10



MIX DI FIORI PRIMAVERA MULTICOLOR

COMPOSIZIONE: Agrostemma githago 9%, Brachycome iberidifolia 9%, Calendula officinalis 9%, Centaurea cyanus 9%, Cynoglossum amabile 9%, Dimorphotheca sinuata 9%, Eschscholtzia californica 9%, Gilia leptantha 9%, Linaria maroccana 9%, Lupinus perennis 9%, Reseda odorata 10%.



Cod. TF1121 - pz 10



MIX DI FIORI REPELLENTI PER LE ZANZARE

Miscuglio di fiori annuali. Le varietà che lo compongono emanano un piacevole odore di limone che tiene lontane in modo naturale le zanzare.

COMPOSIZIONE: Melissa officinalis 20%, Nepeta cataria 20%, Ocimum basilicum "Citriodorum" 20%, Ocimum basilicum "Fin vert" 20%, Ocimum basilicum "Purpurascens" 10%, Pimpinella anisum 10%.



Cod. TF1116 - pz 10



MIX DI FIORI UNIVERSALE

COMPOSIZIONE: Achillea millefolium 8%, Anthemis tinctoria 8%, Centaurea cyanus 8%, Centranthus ruber 8%, Echinium plantagineum 8%, Eschscholtzia californica 8%, Helipterum humboldtianum 8%, Linum perenne 8%, Malva moschata 8%, Matricaria recutita 8%, Myosotis alpestris 8%, Nigella damascena 8%, Thymus vulgare 4%.



Cod. TF1120 - pz 10

AMICI delle API

Nell'assortimento 3 miscugli di fiori amici delle api, la cui particolarità è quella di essere ricchissimi di polline e nettare, alimenti indispensabili dei nostri amici impollinatori per la produzione di miele.



AMICI DELLE API UNIVERSALE

COMPOSIZIONE: Lobularia maritima L., Anethum graveolens, Mirabilis jalapa, Centaurea cyanus, Borago officinalis, Chrysanthemum segetum, Papaver rhoeas L., Agrostemma coeli-rosa, Coreopsis tinctoria, Cosmos bipinnatus, Cosmos sulphureus, Echium plantagineum L., Gaillardia picta, Cheiranthus maritimus, Lupinus perennis, Matthiola Bicornis, Malva sylvestris, Agrostemma githago, Tagetes patula, Oenothera lamarckiana, Phacelia tanacetifolia, Reseda odorata. (In percentuali variabili.)



Cod. TF1128 - pz 10



AMICI DELLE API FIORI ESTIVI

COMPOSIZIONE: Achillea millefolium, Lobularia maritima L., Alyssum montanum, Matricaria chamomilla, Anthriscus cerefolium, Coriandrum sativum, Eschscholzia californica, Myosotis sylvatica, Nigella damascena, Bellis perennis, Petroselinum sativum, Salvia pratensis, Calendula offi cinalis. (In percentuali variabili.)



Cod. TF1129 - pz 10



AMICI DELLE API SEMINA AUTUNNO

COMPOSIZIONE: Achillea millefolium, Lobularia maritima L., Anethum graveolens, Mirabilis jalapa, Centaurea cyanus, Borago offi cinalis, Campanula medium, Centaurea jacea, Erysimum allionii, Chrysanthemum segetum, Papaver rhoeas L., Coreopsis tinctoria, Coreopsis lanceolata, Cosmos bipinnatus, Cosmos sulphureus, Dahlia variabilis, Digitalis purpurea, Echinacea purpurea, Echium plantagineum, Cheiranthus cheiri, Cheiranthus maritimus, Hesperis matronalis, Lunaria annua, Lupinus hartwegii, Lupinus angustifolia, Lupinus luteus, Lupinus polyphyllus, Lupinus perennis, Malva sylvestris, Myosotis sylvatica, Nepeta racemosa, Dianthus barbatus, Oenothera lamarckiana, Phacelia tanacetifolia, Reseda odorata, Rudbeckia hirta, Salvia pratensis L., Centranthus ruber. (In percentuali variabili.)



Cod. TF1131 - pz 10

FLOWER MIX ESPOSITORE

ASSORTIMENTO ESPOSITORE FLOWER MIX

TF1100	Mix di fiori alti per aree soleggiate	pz 10
TF1101	Mix di fiori bassi per aree soleggiate	pz 20
TF1110	Mix di fiori alti per aree ombreggiate	pz 10
TF1111	Mix di fiori bassi per aree ombreggiate	pz 20
TF1112	Mix di fiori che attirano le farfalle	pz 20
TF1113	Mix di fiori per scarpate e zone difficili	pz 10
TF1114	Mix di fiori per tutti i tipi di terreno	pz 10
TF1115	Mix di fiori che attirano gli uccelli	pz 10
TF1116	Mix di fiori che allontanano le zanzare	pz 20
TF1118	Mix di fiori che attirano le coccinelle	pz 20
TF1120	Mix di fiori Universale	pz 10
TF1121	Mix di fiori Primavera multicolor	pz 10
TF1123	Mix di fiori campi in fiore	pz 10
TF1127	Mix di fiori Margherite	pz 10
TF1128	Amici delle api - Universale	pz 20
TF1129	Amici delle api - Fiori estivi	pz 10
TF1131	Amici delle api - Semina autunno	pz 10
TF1200	Espositore misto	pz 230



Espositore
Dimensioni: 57 x 25 x 180 cm



DOLCE & PICCANTE

Tante varietà di peperoncini, dai dolci ai piccantissimi, vero appagamento per i palati esigenti. Blumen propone solo sementi di qualità per sperimentare nuovi sapori e abbinamenti e stupire in cucina.



21
varietà

MESI DI SEMINA	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	 TEMPERATURA e numero di GIORNI per la GERMINAZIONE
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	
MESI DI RACCOLTA	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	



Grado di piccantezza

Ricetta

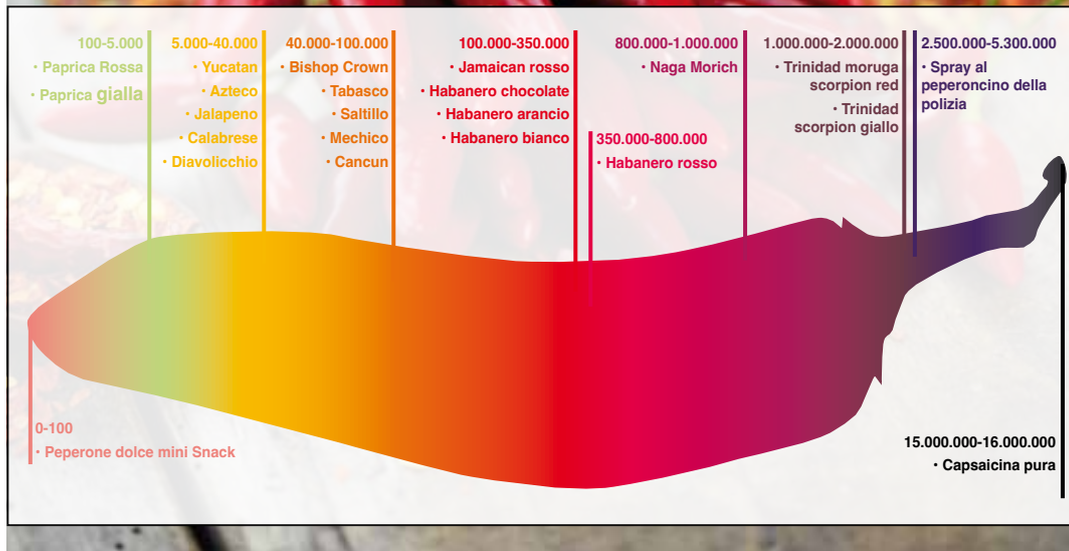
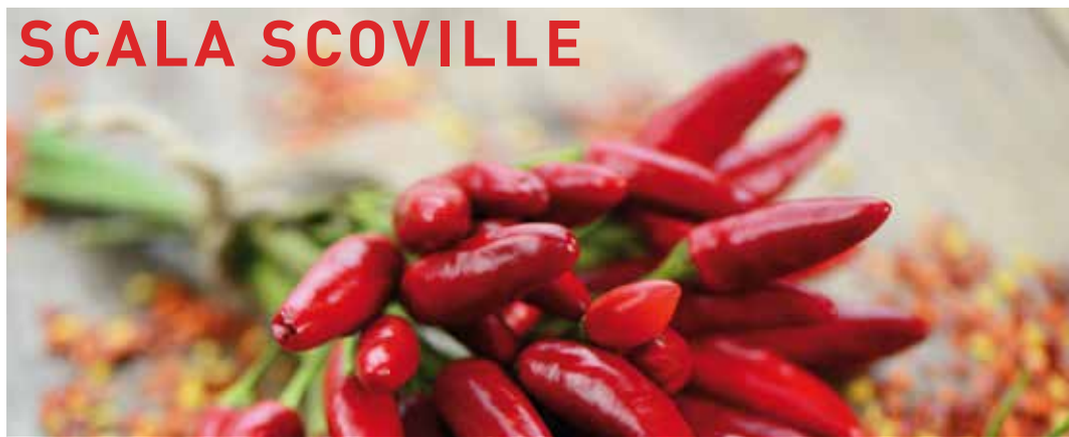
Istruzioni di semina

Periodo di semina e raccolta

Il seme è confezionato in busta a tripla protezione 3 PAC (politene – alluminio – carta). Dimensioni busta: 13 x 20 cm

<< Le Linee Speciali

SCALA SCOVILLE



PEPERONE AZTECO

Varietà a ciclo medio. La pianta, alta 50-60 cm, produce frutti lunghi 3,5-5 cm, di colore nero-rosso, in funzione della maturazione. Adatto per colture in vaso, bordure o aiuole.

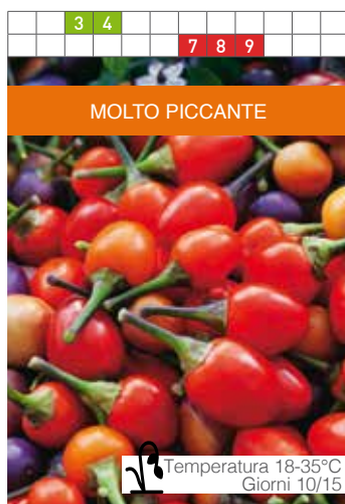
Cod. B241019 - pz 10



PEPERONE BISHOP CROWN

Squisito peperoncino dal sapore fruttato. Il suo gusto non è troppo piccante se consumato fresco, consumato caldo la sua piccantezza aumenta invece notevolmente. Il frutto è carnoso, croccante e di dimensioni e produttività notevoli. La pianta, coltivata in vaso, può raggiungere un'altezza di 160 cm, molto di più se coltivata in piena terra.

Cod. B241027 - pz 10



PEPERONE CANCUN

Varietà a ciclo intermedio. La pianta, alta 40-50 cm, produce frutti a forma di ciliegia di colore viola che vira ad arancione-rosso a maturazione. Adatto per la coltivazione in vaso, per bordure e aiuole.

Cod. B241020 - pz 10



PEPERONE DIAVOLICCHIO

Varietà di piccantezza media, intorno ai 30.000 gradi Scoville. I frutti sono lunghi 2/3 cm, rossi a maturazione. Di facile coltivazione, può essere coltivato, sia in vaso che in pieno campo. Ottimo consumato crudo oppure per la preparazione di marmellate piccanti. Molto indicato per la conservazione sott'olio.

Cod. B241032 - pz 10



PEPERONE DOLCE MINI SNACK ROSSO

Varietà molto dolce, dal sapore fresco e fruttato, ideale da consumare crudo. La pianta è molto compatta e produttiva.

Cod. B241035 - pz 10

DOLCE & PICCANTE ESPOSITORE

ASSORTIMENTO ESPOSITORE DOLCE & PICCANTE

B241015	Peperone Habanero Rosso	pz 10
B241016	Peperone Saitillo	pz 10
B241017	Peperone Mechico	pz 10
B241018	Peperone Yucatan	pz 10
B241019	Peperone Azteco	pz 10
B241020	Peperone Cancun	pz 10
B241021	Peperone Habanero Chocolate	pz 20
B241022	Peperone Habanero Arancio	pz 10
B241023	Peperone Jamaican Rosso	pz 10
B241024	Peperone Naga Morich	pz 20
B241025	Peperone Tabasco	pz 10
B241026	Peperone Trinidad Scorpion Rosso	pz 20
B241027	Peperone Bishop Crown	pz 10
B241028	Peperone Jalapeno	pz 10
B241029	Peperone Paprica Giallo	pz 10
B241030	Peperone Paprica Rosso	pz 10
B241031	Peperone Piccante Calabrese	pz 10
B241032	Peperone Diavolicchio	pz 10
B241033	Peperone Trinidad Scorpion Giallo	pz 10
B241034	Peperone Habanero Bianco	pz 10
B241035	Peperone Mini Snack	pz 10
B241201	Espositore misto	pz 240





Il Giardinaggio Facile

GLI ACCESSORI

Nessuna altra fase della vita di una pianta è più delicata delle sue prime settimane di vita. Per questo motivo è importante mettere a disposizione dei giardinieri hobbisti gli strumenti più adatti, in modo che possano ottenere i migliori risultati e sentirsi gratificati.



<< Gli Accessori

LA GAMMA

BLUMEN offre agli appassionati del giardinaggio una gamma completa di accessori di alta qualità per la propagazione e la coltivazione delle piante.

- Vasetti in fibra di cocco
- Pastiglie in fibra di cocco
- Propagatori

SOLO MATERIALI ECOCOMPATIBILI

Vasetti e pastiglie in fibra di cocco, ecocompatibili e facili da usare. Sono biodegradabili e al 100% privi di torba e non contengono additivi chimici. Sono ideali per una propagazione semplice ed ecologica. La fibra di cocco è un materiale naturale riciclato, proveniente dagli scarti della lavorazione della noce di cocco.

**100%
BIODEGRADABILE
& PRIVO
DI TORBA**



**STARTER KIT
12 VASETTI +12 PASTIGLIE IN FIBRA DI COCCO**

Contiene 12 vasetti e 12 pastiglie, tutto il necessario per la coltivazione delle piante. Basta bagnare la pastiglia per ottenere il substrato, riempire il vasetto e poi procedere con la semina. Una pastiglia è sufficiente per riempire un vasetto di Ø 6 cm. Semplice da usare, basta aggiungere acqua, seminare ed il risultato è assicurato!

ISTRUZIONI

Cod. B33315 - 8006933069420 - pz 12

**100%
BIODEGRADABILE
& PRIVO
DI TORBA**



**16 VASETTI BIODEGRADABILI
IN FIBRA DI COCCO Ø 8 cm**

Semplice da usare, basta aggiungere una pastiglia di cocco Ø 3,5 cm (o del terriccio), acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con il suo vasetto direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

ISTRUZIONI

Cod. B33306 - 8006933069413 - pz 6

**100%
BIODEGRADABILE
& PRIVO
DI TORBA**



**12 VASETTI BIODEGRADABILI
IN FIBRA DI COCCO Ø 8 cm**

Semplice da usare, basta aggiungere una pastiglia di cocco Ø 3,5 cm (o del terriccio), acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con il suo vasetto direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

ISTRUZIONI

Cod. B80256 - 8006933071171 - pz 20

**100%
BIODEGRADABILE
& PRIVO
DI TORBA**



**12 / 24 VASETTI BIODEGRADABILI
IN COCCO Ø 6 cm**

Semplice da usare, basta aggiungere una pastiglia di cocco Ø 3,5 cm (o del terriccio), acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con il suo vasetto direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

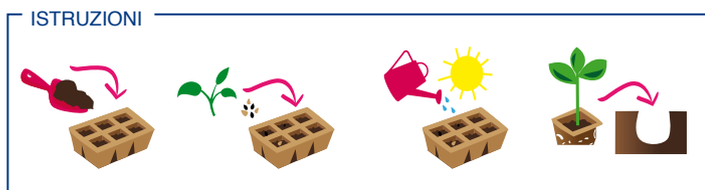
ISTRUZIONI

12 VASI: Cod. B33316 - 8006933069406 - pz 12
24 VASI: Cod. B33305 - 8006933069390 - pz 10



3x6 VASETTI BIODEGRADABILI STRIP Ø 6 cm

Semplice da usare, basta aggiungere una pastiglia di cocco Ø 3,5 cm (o del terriccio), acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con il suo vasetto direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

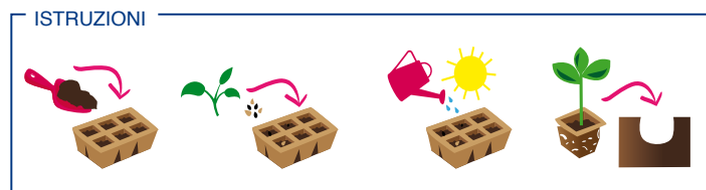


Cod. B33318 - 8006933069383 - pz 30



4x6 VASETTI BIODEGRADABILI STRIP Ø 5 cm

Semplice da usare, basta aggiungere una pastiglia di cocco Ø 3,5 cm (o del terriccio), acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con il suo vasetto direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.



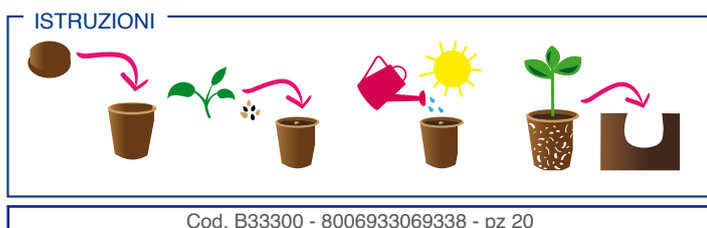
Cod. B33317 - 8006933069376 - pz 30





**24 PASTIGLIE IN FIBRA DI COCCO Ø 3,5 cm
SENZA RETE**

Una pastiglia è sufficiente per riempire un vasetto di Ø 6 cm. Semplice da usare, basta aggiungere acqua, seminare ed il risultato è assicurato!

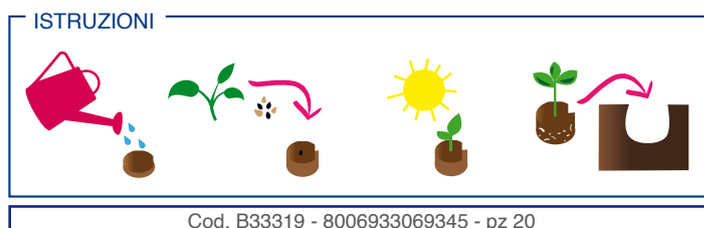


Cod. B33300 - 8006933069338 - pz 20



**24 PASTIGLIE IN FIBRA DI COCCO Ø 3,5 cm
CON RETE**

La speciale rete che le avvolge, ne mantiene la forma e le rende ideali per la coltivazione in serra. Semplice da usare, basta aggiungere acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con la sua zolla direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

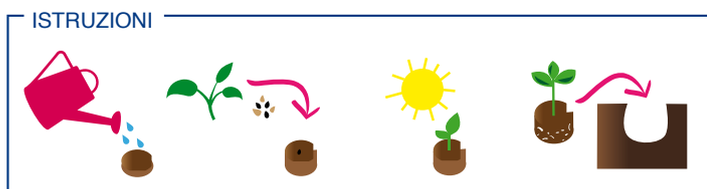


Cod. B33319 - 8006933069345 - pz 20



**50 PASTIGLIE IN FIBRA DI COCCO Ø 3,5 cm
CON RETE**

La speciale rete che le avvolge, ne mantiene la forma e le rende ideali per la coltivazione in serra. Semplice da usare, basta aggiungere acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con la sua zolla direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

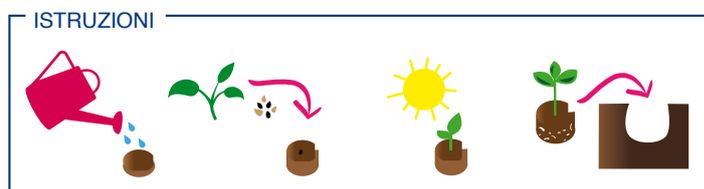


Cod. B33301 - 8006933069352 - pz 12



**12 PASTIGLIE IN FIBRA DI COCCO Ø 5 cm
CON RETE**

La speciale rete che le avvolge, ne mantiene la forma e le rende ideali per la coltivazione in serra. Semplice da usare, basta aggiungere acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con la sua zolla direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.



Cod. B80096 - 8006933071188 - pz 28

MINISERRA + PASTIGLIE

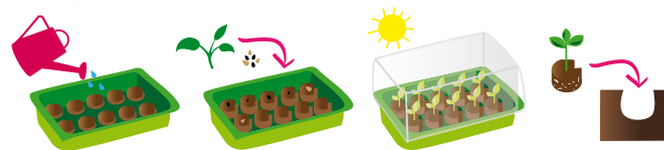
Il coperchio è dotato di prese d'aria per facilitare la ventilazione ed il vassoio di canali di drenaggio per assicurare il corretto grado di umidità. Le dimensioni contenute consentono di posizionarla anche in piccoli spazi, come il davanzale della finestra.



MINISERRA + 10 PASTIGLIE IN COCCO Ø 3,6 cm CON RETE

La speciale rete che avvolge le pastiglie, ne mantiene la forma e le rende ideali per la coltivazione in serra. Semplice da usare, basta aggiungere acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con la sua zolla direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

ISTRUZIONI



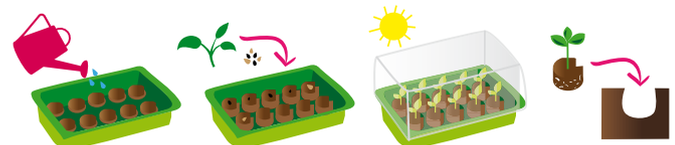
Cod. B11103 - 8006933069321 - pz 20



MINISERRA + 24 PASTIGLIE IN COCCO Ø 3,5 cm CON RETE

La speciale rete che avvolge le pastiglie, ne mantiene la forma e le rende ideali per la coltivazione in serra. Semplice da usare, basta aggiungere acqua, seminare ed il risultato è assicurato! Al momento del trapianto la piantina potrà essere trapiantata con la sua zolla direttamente nel terreno, evitandole lo shock da trapianto.

ISTRUZIONI



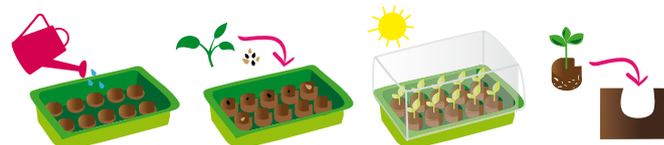
Cod. B80430 - 8006933071140 - pz 10



MINISERRA MISURA 49x15x10 cm

La miniserra è composta dal vassoio, dotato di canali di drenaggio per assicurare il corretto grado di umidità ed evitare il ristagno di acqua e dal coperchio, con prese d'aria, per facilitare la ventilazione. Le dimensioni contenute consentono di posizionarla anche in piccoli spazi, come il davanzale della finestra.

ISTRUZIONI



Cod. B80034 - 8006933071164 - pz 20

MINISERRA

In materiale infrangibile e compatibile per alimenti, progettati per evitare la formazione di condensa, con sistema di ventilazione e canali di scarico dell'acqua. Assicurano le migliori condizioni di luce, calore e umidità, per la propagazione delle piante. Ideali per la coltivazione di erbe aromatiche, ortaggi e fiori sono disponibili in differenti dimensioni e ideali per essere collocate anche in piccoli spazi, come i davanzali delle finestre. Perfetti da utilizzare in combinazione con le pastiglie ed i vasetti in fibra di cocco.



S



MINI-SERRA MISURA S 29x19x19 cm - CON GUANTI

Coperchio infrangibile.
Ventilazione regolabile.
Materiale plastico per uso alimentare.

ISTRUZIONI



Cod. B45203 - 8006933069314 - pz 8

M



MINI-SERRA MISURA M 38x24x18 cm - CON GUANTI

Coperchio infrangibile.
Ventilazione regolabile.
Materiale plastico per uso alimentare.

L



MINI-SERRA MISURA M 54x20x21,5 cm - CON GUANTI

Coperchio infrangibile.
Ventilazione regolabile.
Materiale plastico per uso alimentare.

ISTRUZIONI



Cod. B45538 - 8006933069307 - pz 9

ISTRUZIONI



Cod. B45700 - 8006933069291 - pz 8

PIATTI & VASSOI

Piatto e vassoio in polistirene, materiale molto resistente e completamente riciclabile. Il piatto con 72 scomparti, forati per un perfetto drenaggio.



PIATTI

Tre piatti in polistirene con 72 scomparti, forati Ø 3,6 cm per un perfetto drenaggio. Utilizzabile con il vassoio **B11117**. Le misure del piatto sono 53 x 25 x 4,2 cm.

VASSOIO

Vassoio in polistirene di dimensioni 52,5 x 30,5 x 3,5 cm senza fori. Il vassoio da utilizzare in abbinamento al piatto **B11126**, è dotato di canali di drenaggio.

KIT SEMINA



KIT DI SEMINA CITY GARDEN AROMATICHE

MINISERRA composta da un elegante contenitore in legno con coperchio. All'interno tutto il necessario per la coltivazione delle erbe aromatiche. Contiene:

- 1 tavoletta di fibra di cocco da bagnare in acqua e da utilizzare come substrato di semina
- 1 bustina di semi di basilico + 1 bustina di semi di menta + 1 bustina di semi di timo
- 1 serra con coperchio

Cod. B80829 - 8006933072130 - pz 15

KIT DI SEMINA POMODORO E PEPERONCINO

MINISERRA in materiale infrangibile con all'interno tutto il necessario per la coltivazione degli ortaggi. Contiene:

- 1 tavoletta di fibra di cocco da bagnare in acqua e da utilizzare come substrato di semina
- 1 bustina di semi di pomodoro + 1 bustina di semi di peperoncino
- vasetti in fibra di cocco

Cod. B80539 - 8006933072147 - pz 8



Un Giardino Sempre Colorato

BULBI OLANDESI DI QUALITÀ

I bulbi Blumen sono tutti di produzione olandese perché la sua superiorità è riconosciuta in tutto il mondo. Oltre a questa scelta di qualità, per garantire sempre il massimo, Blumen sottopone i bulbi a 4 livelli di verifica qualitativa, in ogni fase della produzione:

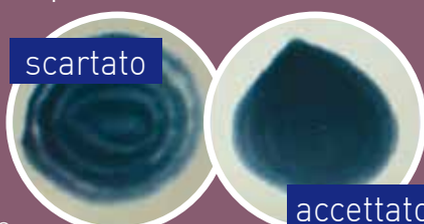
- durante la coltivazione, i campi di produzione sono visitati periodicamente dai tecnici
- prima del confezionamento i bulbi, arrivati in stabilimento, sono sottoposti a macchine a raggi X che automaticamente eliminano quelli che non raggiungono l'elevato standard qualitativo richiesto
- dopo il confezionamento e durante la permanenza in magazzino
- prima della distribuzione, per immettere sul mercato solo bulbi di eccellente livello qualitativo.



4

linee

È l'accurato processo di controllo che consente una perfetta tracciabilità del prodotto, dal campo di produzione al giardino e permette inoltre di proporre una qualità sempre certificata e garantita.



Esempio di bulbo scartato e di bulbo accettato



Un Giardino Sempre Colorato

I BULBI

PREMIUM PRICE

Bulbi Linea Windowbox



Bulbi Olandesi Linea Classici



Pianta bulbi



City Gardening



NEW TREND

Patio City Garden



NEW

Kit Balconetta



Maxipack per maxi promozione



PROMO

Linea Budget



Superpromo





VASI E FIORIERE



LE ZONE D'OMBRA



PER UNA FIORITURA ESTIVA PIENA DI COLORE



LE BORDURE



I TAPPETI DI FIORI

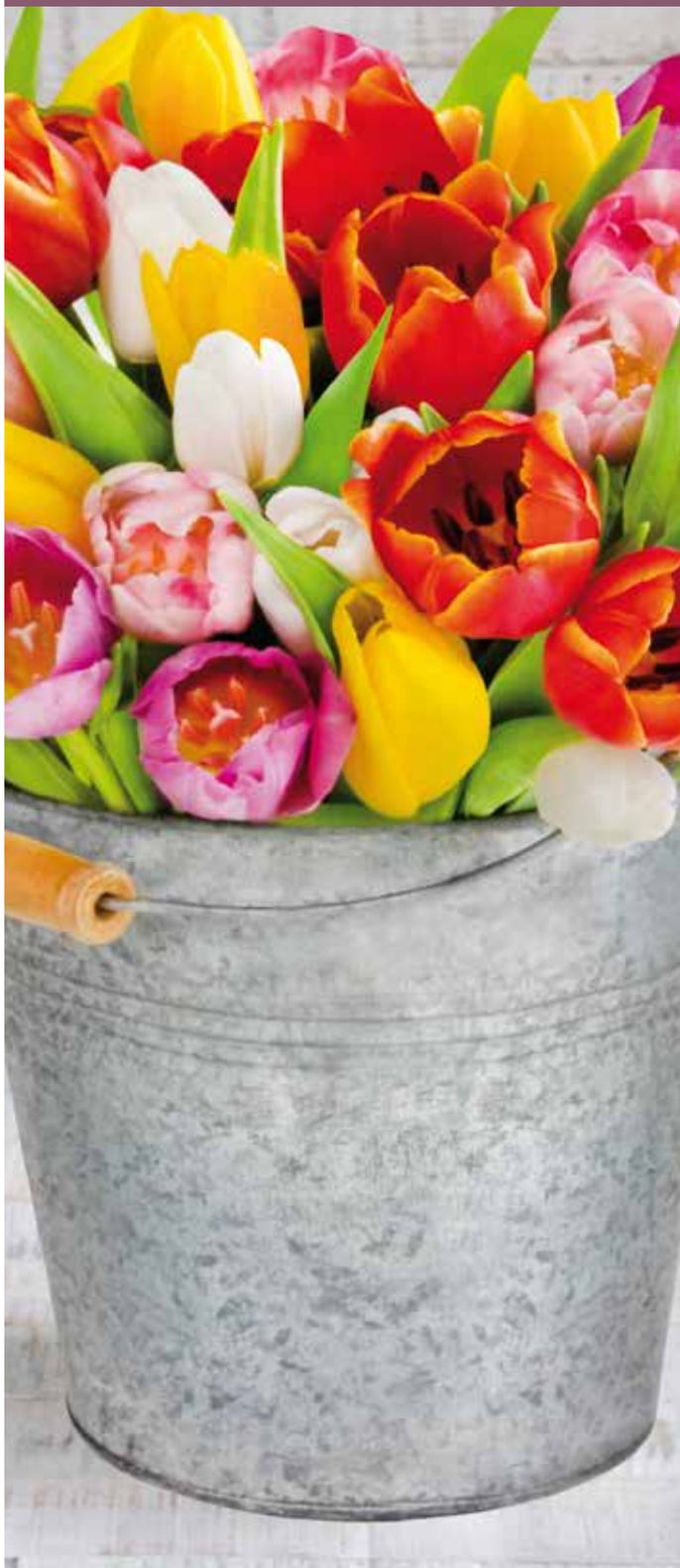


I FIORI RECISI

I BULBI

Scegliendo le giuste varietà di bulbi è possibile avere il giardino ed il balcone fioriti quasi tutto l'anno. Ogni pianta bulbosa ha un suo periodo di fioritura, tenendone conto è possibile trarre piacere dai bulbi fioriti sin dall'inizio dell'anno.

ALCUNI CONSIGLI DI UTILIZZO PER I VOSTRI CLIENTI:



VASI E FIORIERE

Molti bulbi sono adatti ad essere piantati in fioriere e vasi, in questo caso si consiglia di piantare i bulbi più vicini tra loro di quanto non avvenga in giardino, creeranno delle macchie di colore più compatte e gradevoli.

LE ZONE D'OMBRA

Ci sono varietà particolarmente adatte alle zone d'ombra, come Scilla, Chionodoxa, Erythronium e alcuni Narcisi. Anche le zone più difficili potranno illuminarsi di colore. Sotto alle chiome degli alberi si potranno creare tappeti di campanelline rosa, bianche o blu.

PER UNA FIORITURA ESTIVA PIENA DI COLORE

1. Collocare i bulbi a fioritura estiva in fioriere e vasi.
2. Se possibile, utilizzare anche vasi sospesi, sono particolarmente indicati per il bulbi a fioritura estiva.
3. Tenere conto dei periodi di fioritura in modo da avere un giardino colorato durante tutta l'estate.
4. Giocare con l'altezza, alternando fiori alti e fiori bassi.
5. Combinare piante perenni e annuali con bulbi a fioritura estiva, in modo da ottenere splendide bordure in estate.

LE BORDURE

Generalmente le bordure fioriscono a partire dal mese di maggio. Piantando bulbi a fioritura precoce, come crocus e anemoni, nel caso di bordure basse, o tulipani in caso di bordure alte, si avranno bellissime macchie di colore sin dai primi mesi dell'anno.

I TAPPETI DI FIORI

Per ottenere meravigliosi tappeti di fiori si potranno piantare grandi quantità di bulbi, come Bucaneve, Crocus e Scilla. Anche le piante più alte, come tulipani o narcisi, consentono di ottenere tappeti fioriti di grande effetto.

I FIORI RECISI

È sempre bello avere dei fiori in casa e lo è ancora di più se provengono dal proprio giardino. Alcuni tipi di bulbi sono particolarmente adatti per ottenere fiori recisi, come Dalie, Gigli, Tulipani, Narcisi. In questo caso si consiglia di creare un angolo nel giardino, piantando i bulbi un po' più vicini gli uni agli altri, affinché si sostengano a vicenda durante la crescita. In tal modo sarà possibile raccogliere fiori dagli steli ben dritti.



Lo Specialista dei prati

I MISCUGLI

BLUMEN ha conquistato la posizione di leadership nel mercato hobbistico dei miscugli per tappeti erbosi grazie a caratteristiche uniche sulle quali fonda i suoi punti di forza:

- sementi di altissima qualità.
- forti investimenti in ricerca e sviluppo
- gamma completa
- comunicazione al consumatore accurata ed efficiente.



IL MARCHIO DI SEMENTI PIÙ ACQUISTATO IN ITALIA DAGLI HOBBISTI

- il 28 % dei consumatori di sementi per tappeti erbosi afferma di avere acquistato BLUMEN negli ultimi 12 mesi
- il 94% degli acquirenti si è dichiarato soddisfatto del prodotto

fonte: Osservatorio Orto &Giardino 2020

SEMENTI CERTIFICATE DI QUALITÀ

Le sementi Blumen sono certificate secondo rigorosi standard qualitativi ed ogni lotto viene controllato in campo da Istituti primari di ricerca. I lotti produttivi sono sottoposti a controllo durante tutto il ciclo di vita del prodotto, prima del confezionamento e successivamente, ad intervalli regolari, durante tutto il periodo di permanenza in magazzino.



LE SOLUZIONI BLUMEN PER I TAPPETI ERBOSI

I prati in natura sono comunità di piante erbacee complesse, costituite da numerose specie in equilibrio dinamico, con grande capacità di adattamento e persistenza, anche in condizioni ambientali difficili o estreme.

Prendendo spunto dalla natura, Blumen combina insieme più specie e varietà erbacee, selezionate in modo che il miscuglio diventi una comunità vegetale che presenta le seguenti caratteristiche:

- stabilità ed omogeneità nel tempo
- accrescimento costante e regolare
- resistenza all'usura e al calpestio
- resistenza alle malattie
- resistenza a periodi di siccità prolungata.



LE SPECIE ERBACEE UTILIZZATE NEI MISCUGLI BLUMEN:

MICROTERME

Prediligono climi fresco-umidi. Il picco massimo di crescita è in primavera e in autunno. In inverno mantengono la colorazione verde. Sono le specie più utilizzate in Italia grazie alla buona adattabilità a tutte le nostre condizioni climatiche.



Specie:
Lolium perenne
Caratteristiche:
veloce e reattivo



Specie:
Poa pratensis
Caratteristiche: lenta e stabile ripara i danni



Specie:
Festuca arundinacea
Caratteristiche:
resiste al caldo ed alla siccità



Specie:
Festuca ovina
Caratteristiche:
fine, lenta resistente e persistente



Specie:
Festuca rubra commutata
Caratteristiche:
molto fina, bella ed adatta al freddo



Specie:
Festuca rubra rubra
Caratteristiche:
fina, scura, adatta al freddo umido

MACROTERME

Prediligono i climi caldi, Il picco massimo di crescita è tra i 27 e i 35 °C. Nei periodi freddi vanno in dormienza ed assumono un colore giallo/marrone, per riprendere la colorazione verde durante il periodo caldo.



Specie:
Cynodon dactylon
Caratteristiche:
molto tenace, resiste al caldo e alla siccità



3 LINEE DI MISCUGLI PER TAPPETI ERBOSI



La linea premium della gamma prati in grado di offrire risposte ad ogni necessità di terreno e condizioni climatiche.

Miscugli mono essenza, fioriti e per esigenze specifiche.

La linea dedicata alla soluzione dei più comuni problemi del tappeto erboso. Completa rigenerazione, riparazione di macchie causate da uso eccessivo o malattie. Una soluzione per ogni problema.

DIMENSIONI CONFEZIONI

Astuccio 200 g

Dimensioni:
9,5 x 6,8 x 16,8 cm



Astuccio 1 kg

Dimensioni:
17,5 x 7 x 28 cm



Sacco 2 kg

Dimensioni:
32 x 12 x 44 cm

Astuccio 500 g

Dimensioni:
14,5 x 6 x 22,5 cm



Astuccio 3 kg

Dimensioni:
19,4 x 14,4 x 32 cm



Sacco 5 kg

Dimensioni:
31 x 13 x 60 cm

Sacco 10 kg

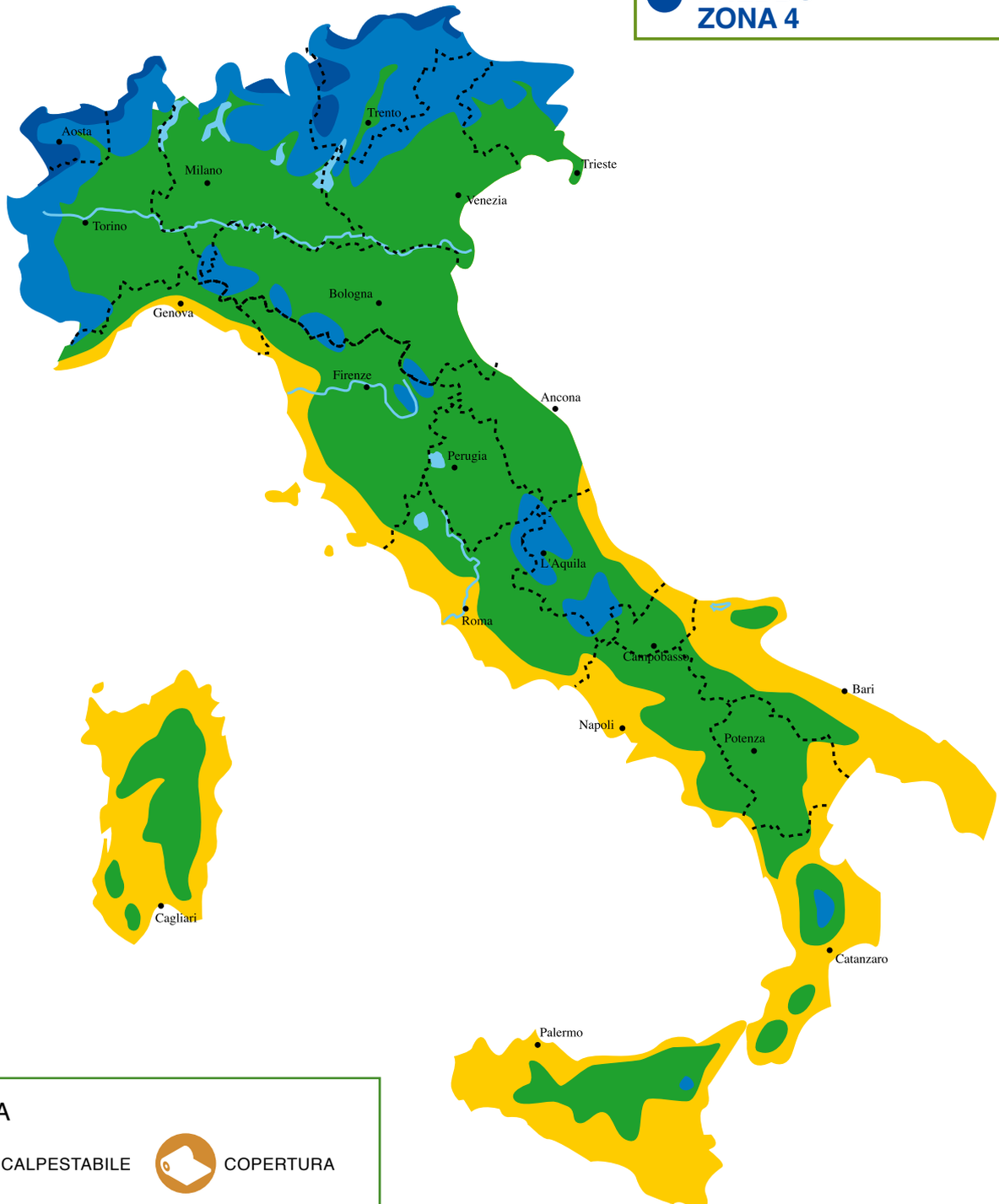
Dimensioni:
32 x 13 x 80 cm



LA MAPPA D'ITALIA

L'Italia è suddivisa in 4 zone climatiche, ognuna con le sue regole di semina e manutenzione. Consultando questa mappa sarà facile individuare la propria zona e fare la giusta scelta per massimizzare la resa.

-  CALDO E SICCIDOSO
ZONA 1
-  TEMPERATO
ZONA 2
-  FRESCO E PIOVOSO
ZONA 3
-  FREDDO
ZONA 4



LEGENDA



USO CALPESTABILE



COPERTURA



USO DECORATIVO



COMPOSIZIONE

PRATO FORTE LA LINEA PREMIUM

Marchio storico dei miscugli Blumen. Contraddistingue la linea dei miscugli classici, in grado di offrire risposte di qualità ad ogni necessità di terreno e condizioni climatiche.



PRATO FORTE PREMIUM

Vigoroso e calpestabile

Ideale per chi richiede un manto erboso resistente al calpestio e vuole dedicare poco tempo alla sua cura e manutenzione. Necessità di poca acqua, non teme la siccità ed è particolarmente forte e resistente agli attacchi delle infestanti.



50 mq/kg



Festuca arundinacea 85%
Poa pratensis 15%

	SEMINA											IRRIGAZIONE	
ZONA 1			3	4	5					9	10	11	rare e abbondanti
ZONA 2				4	5					8	9	10	1 volta/settimana, mai abbondanti
ZONA 3				4	5	6				8	9		non richiede irrigazioni
ZONA 4	sconsigliato												

CONCIMAZIONI 2-3/ 8-9 /11-12

200 g Cod. 37111 pz 12	500 g Cod. 96110 pz 12	1 kg Cod. 86020 pz 12 Cod. 86021 pz 48
-------------------------------------	-------------------------------------	---

PRATO FORTE SOLEGGIATO

Per terreni esposti al sole

È particolarmente indicato per terreni esposti in pieno sole. Non teme le alte temperature e resiste al calpestio. La germinazione è rapida e veloce. Il risultato è un prato di lunga durata, che richiede irrigazioni soltanto in periodi di forte siccità.



50 mq/kg



Lolium perenne 10%
Poa pratensis 10%
Festuca arundinacea 80%

	SEMINA											IRRIGAZIONE		
ZONA 1			2	3	4					9	10	11	ogni 10/15 giorni	
ZONA 2				3	4	5					8	9	10	moderate
ZONA 3					4	5	6				8	9		non richiede irrigazioni
ZONA 4	sconsigliato													

CONCIMAZIONI 2-3/ 8-9 /11-12 (Nutrisnatura Prato)

200 g Cod. 23011 pz 12	500 g Cod. 96111 pz 12	1 kg Cod. 45010 pz 12 Cod. 45011 pz 48	5 kg Cod. 33010 pz 3
-------------------------------------	-------------------------------------	---	-----------------------------------

PRATO FORTE OMBREGGIATO

Per le zone in ombra

Adatto all'ombra persistente, creata nei giardini dalle chiome degli alberi o dalle macchie di arbusti. È composto da varietà che si caratterizzano per la bassa velocità di germinazione, che crescono poco in altezza ed hanno ridotte esigenze nutritive.



50 mq/kg



Lolium perenne 25%
Festuca rubra commutata 25%
Festuca ovina 35%
Poa pratensis 15%

	SEMINA											IRRIGAZIONE		
ZONA 1			2	3							10	11	ogni 10/15 giorni	
ZONA 2				3	4						8	9	10	moderate
ZONA 3					4	5	6				8	9		non richiede irrigazioni
ZONA 4	sconsigliato													

CONCIMAZIONI 2-3/ 8-9 /11-12 (Nutrisnatura Prato)

200 g Cod. 23021 pz 12	500 g Cod. 96112 pz 12	1 kg Cod. 45020 pz 12 Cod. 45021 pz 48	5 kg Cod. 33020 pz 3
-------------------------------------	-------------------------------------	---	-----------------------------------

PRATO FORTE PIÙ RAPIDO

Il prato a rapidissimo insediamento

La soluzione migliore per chi desidera un prato dal rapidissimo insediamento, anche in autunno inoltrato o a fine inverno. Adatto a tutti i tipi di terreni esposti al sole, crea un manto erboso resistente al calpestio, dalla foglia medio fine, di colore verde brillante.



50 mq/kg



Lolium perenne 100%

	SEMINA											IRRIGAZIONE
ZONA 1	2	3								10	11	2/3 volte a settimana
ZONA 2		3	4				8	9	10	11	abbondanti 1 volta la settimana	
ZONA 3				4	5	6		8	9	10	non richiede irrigazioni	
ZONA 4					5	6					alla semina e di soccorso	

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)



PRATO FORTE TURBO

Facile - Veloce - Sicuro

Forma un tappeto erboso dalla crescita rapida ed uniforme, molto resistente al calpestio. Lo speciale rivestimento di concime, che avvolge ogni singolo seme, accelera la germinazione e stimola lo sviluppo radicale, oltre a proteggere il seme dagli uccelli e dalle formiche.



50 mq/kg



Lolium perenne 100%

FACILE
in un solo gesto semina e concima

VELOCE
di rapida germinazione

SICURO
dosaggio controllato del concime

	SEMINA											IRRIGAZIONE
ZONA 1												abbondanti 2 volte a settimana
ZONA 2			3	4	5				8	9	10	1 volta/settimana, mai abbondanti
ZONA 3					4	5	6		8	9	non richiede irrigazioni	
ZONA 4											sconsigliato	

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)



PRATO FORTE MARITTIMO

Ideale per le zone costiere

Miscuglio molto resistente alla salsedine e alla siccità, particolarmente indicato per le zone costiere. Lo speciale rivestimento a base di alghe marine, un biostimolante naturale, favorisce la germinazione e l'insediamento.



50 mq/kg



Festuca arundinacea 95%
Lolium perenne 5%

CONTRASTA
la salsedine

RESISTE
alla siccità



	SEMINA											IRRIGAZIONE	
ZONA 1										9	10	11	ogni 10/15 giorni
ZONA 2			3	4	5				8	9	10	moderate	
ZONA 3					4	5	6		8	9	non richiede irrigazioni		
ZONA 4											sconsigliato		

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)



PRATO FORTE EXTRARESISTENTE

Meno acqua - meno concime - meno infestanti

Forma un tappeto erboso di elevatissima qualità, molto denso e resistente all'usura e alle erbe infestanti. Ha ridottissime necessità di irrigazioni e concimazioni, grazie alla presenza nel miscuglio di una speciale varietà di trifoglio, che fornisce al terreno l'azoto necessario, in modo naturale. Il risultato sarà un prato verde e sano tutto l'anno.



Contiene **ECO LPT®**, un lolium perenne di ultimissima generazione, altamente performante. La sua caratteristica è di generare piante dalle radici più sviluppate e a maggiore produzione di clorofilla quindi più sane e con maggiore energia vitale. Il risultato sarà un tappeto erboso robusto e resistente, con una migliore tolleranza alla siccità e al calpestio e una maggiore capacità di recupero, anche alle temperature più basse.



50 mq/kg



Lolium perenne 35%

Poa pratensis 5%

Festuca rubra trichophylla 10%

Festuca rubra rubra 45 %

Trifoglio 5%

	SEMINA						IRRIGAZIONE					
ZONA 1	2	3								10	11	1/2 volta a settimana
ZONA 2		3	4				8	9	10	11		irrigazioni di soccorso
ZONA 3				4	5	6	8	9	10			non richiede irrigazioni
ZONA 4					5	6						alla semina e di soccorso

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)

1 kg

Cod. 96536
pz 12



LE SPECIALITÀ MISCUGLI PARTICOLARI

Miscugli mono essenza, decorativi e per esigenze specifiche.



PRATO CYNODON DACTYLON

Il prato verde in estate

Forma un tappeto erboso fittissimo e soffice, che resiste anche alle temperature molto elevate. Richiede pochi interventi di manutenzione ed è molto resistente al calpestio. Il manto erboso mantiene il colore verde durante tutta l'estate grazie al profondo apparato radicale e ai forti stoloni. Ottima capacità di ricostituirsi in caso di chiazze dovute all'usura. Nelle zone fredde, in inverno, durante il periodo di riposo vegetativo, assume un colore bruno che scomparirà al rialzarsi della temperatura.



100 mq/kg



Cynodon Dactylon 100%

	SEMINA							IRRIGAZIONE	
ZONA 1				5	6	7			solo in caso di prolungata assenza di pioggia
ZONA 2				6	7				non richiede irrigazioni
ZONA 3	sconsigliato								
ZONA 4	sconsigliato								

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)

200 g

Cod. 96065
pz 12



PRATO RUSTICO

Robusto e resistente

Un miscuglio ideale per terreni sottoposti ad intenso utilizzo. Composto da varietà che generano un manto erboso robusto, resistente e compatto. Radica molto in profondità, resistendo agli strappi.



50 mq/kg



Festuca arundinacea 90%
Lolium perenne 10%

	SEMINA							IRRIGAZIONE		
ZONA 1			3	4				9	10	11
ZONA 2			3	4	5			8	9	10
ZONA 3			4	5	6			8	9	
ZONA 4	sconsigliato									

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)



200 g Cod. 96091 pz 12	500 g Cod. 96114 pz 12	1 kg Cod. 96081 pz 12 Cod. 96093 pz 48	2 kg Cod. 96072 pz 28	5 kg Cod. 96088 pz 3 Cod. 96095 pz 12	6 kg Cod. 96092 pz 3 Cod. 96094 pz 12	10 kg Cod. 96508 pz 1
-------------------------------------	-------------------------------------	---	------------------------------------	--	--	------------------------------------

PRATO DICHONDRA

Il tappeto erboso da non tagliare mai

Pianta perenne dalle caratteristiche foglioline rotonde, molto piccole. Forma un tappeto erboso morbido e compatto. Non teme il caldo e la siccità ed è particolarmente indicato per le zone a clima secco e asciutto. Il risultato è un prato perfetto da non tagliare mai.



250 mq/kg

seme confettato
30% COATING



Dichondra repens 100%



	SEMINA										IRRIGAZIONE	
ZONA 1			3	4					8	9		più volte alla settimana
ZONA 2			4	5								2/3 volte alla settimana
ZONA 3												
ZONA 4												

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)

200 g Cod. 77021 pz 12	500 g Cod. 96117 pz 12
-------------------------------------	-------------------------------------

PRATO TRIFOGLIO

Il prato decorativo a ridotta manutenzione

Forma un caratteristico manto erboso folto e compatto. Predilige gli ambienti freschi, ma resiste bene anche al caldo e alla siccità. Teme il clima freddo.



250 mq/kg



Trifolium 100%



	SEMINA										IRRIGAZIONE	
ZONA 1			2	3					9	10		2/3 volte a settimana
ZONA 2			3	4				8	9		1 volta/settimana, mai abbondanti	
ZONA 3				4	5	6						non richiede irrigazioni
ZONA 4												sconsigliato

200 g Cod. 78021 pz 12	500 g Cod. 96118 pz 12
-------------------------------------	-------------------------------------

PRATO FIORITO CON MARGHERITE

Manto erboso decorativo

Miscuglio ideale per realizzare manti erbosi decorativi. La semina va effettuata in primavera, per ottenere la fioritura nella primavera successiva.



70 mq/kg



Lolium perenne 25%, Festuca rubra commutata 25%, Festuca ovina 35%, Poa pratensis 15% Margherita selvatica dei prati



	SEMINA										IRRIGAZIONE	
ZONA 1			2	3	4							irrigazioni regolari
ZONA 2				3	4	5						irrigazioni moderate
ZONA 3					4	5	6					non richiede irrigazioni
ZONA 4												sconsigliato

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)

200 g Cod. 77022 pz 12	500 g Cod. 96115 pz 12
-------------------------------------	-------------------------------------

PRATO FIORITO GIAPPONESE NANO

Il prato multicolore

Miscuglio ideale per realizzare manti erbosi decorativi. La semina va effettuata in primavera, per ottenere la fioritura da giugno ad ottobre.



70 mq/kg



Lolium perenne 25%, Festuca rubra commutata 25%, Festuca ovina 35%, Poa pratensis s 15%, Miscuglio di fiori annuali



	SEMINA										IRRIGAZIONE	
ZONA 1			2	3								irrigazioni regolari
ZONA 2				3	4							irrigazioni moderate
ZONA 3					4	5	6					non richiede irrigazioni
ZONA 4						5	6					

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)

500 g Cod. 96116 pz 12

SOS PRATO RIPARAZIONE E RIGENERAZIONE

La linea dedicata alla soluzione dei più comuni problemi del tappeto erboso.

- Rigenerazione completa
 - Riparazione di macchie causate da uso eccessivi o malattie
 - Protezione dal muschio
- Una soluzione per ogni problema.



SOS PRATO NO MUSCHIO

Efficace - Rapido - Pratico

Miscuglio composto da sementi rivestite di uno speciale strato a base di CaCO₃ (Carbonato di Calcio) che, riducendo il grado di acidità del terreno lo rende inattaccabile dal muschio. Forma un tappeto erboso dalla crescita rapida ed uniforme, molto resistente al calpestio. Indicato anche rigenerare rapidamente prati degradati.



EFFICACE
evita la formazione del muschio

RAPIDO
germina in pochi giorni

PRATICO
evita successivi interventi



50 mq/kg

Lolium perenne 40%
Festuca rubra rubra 40%
Poa trivialis 20%



	SEMINA											IRRIGAZIONE
ZONA 1	2	3							10	11		1/2 volta a settimana
ZONA 2		3	4					8	9	10	11	irrigazioni di soccorso
ZONA 3			4	5	6			8	9	10	non richiede irrigazioni	
ZONA 4				5	6						alla semina e di soccorso	

CONCIMAZIONI 2-3/ 8-9 /11-12 (Nutrisnatura Prato)

1 kg

Cod. 96518
pz 12

Cod. 96521
pz 48



SOS PRATO RIGENERANTE

Per ricostituire rapidamente il manto erboso danneggiato

Con il tempo il manto erboso può deteriorarsi, presentando diradamenti e ingiallimenti. La rigenerazione consente il rinnovo del prato, evitandone il completo rifacimento. Prato Rigenerante è un miscuglio composto da varietà che si distinguono per: rapidità di germinazione, velocità di insediamento, resistenza all'esposizione al sole e al calpestio.



30-100 mq/kg



Lolium perenne 100%



PRATO FORTE RIGENERANTE PER ZONE OMBREGGIATE

Specifico per zone in ombra

L'ombra è una condizione molto difficile per i prati, che richiedono in questo caso frequenti interventi di recupero. Questo miscuglio, composto da varietà che si distinguono per l'elevato grado di adattamento a tutte le condizioni climatiche, è particolarmente adatto per rigenerare manti erbosi in zone d'ombra persistente.



25-50 mq/kg



Festuca arundinacea 65%
Festuca rubra commutata 15%
Festuca rubra rubra 10%
Lolium perenne 10%



	SEMINA											IRRIGAZIONE
ZONA 1	2	3							10	11		1/2 volta a settimana
ZONA 2		3	4					8	9	10	11	irrigazioni di soccorso
ZONA 3			4	5	6			8	9	10	non richiede irrigazioni	
ZONA 4				5	6						alla semina e di soccorso	

CONCIMAZIONI 2-3/ 8-9 /11-12 (Nutrisnatura Prato)

	SEMINA											IRRIGAZIONE
ZONA 1	2	3							10	11		1/2 volta a settimana
ZONA 2		3	4					8	9	10	irrigazioni di soccorso	
ZONA 3			4	5	6			8	9	non richiede irrigazioni		
ZONA 4											sconsigliato	

CONCIMAZIONI 2-3/ 8-9 /11-12 (Nutrisnatura Prato)

200 g

Cod. 63041
pz 12



500 g

Cod. 96113
pz 12



1 kg

Cod. 63050
pz 12
Cod. 63053
pz 48



500 g

Cod. 96119
pz 12



SOS PRATO RIGENERANTE PER PRATO IN ROTOLO

Ripara i danni creati durante l'impianto e dall'usura

Miscuglio particolarmente indicato per la rigenerazione dei prati in rotolo. Il concime che riveste il seme (NPK 8-15-5) è formulato specificatamente per favorire l'attecchimento delle giovani piantine.



FAVORISCE
il radicamento
EFFETTO
immediato



30-100 mq/kg



Lolium perenne 100%

	SEMINA											IRRIGAZIONE	
ZONA 1			3	4						9	10	11	abbondanti 2 volte a settimana
ZONA 2			3	4	5				8	9	10		1 volta/settimana, mai abbondanti
ZONA 3				4	5	6			8	9			non richiede irrigazioni
ZONA 4													sconsigliato

CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)

1 kg
Cod. 96530
pz 12



SOS PRATO MIX 2IN1

Rapido, resistente, universale, economico

La soluzione ai danni provocati dall'usura e dagli animali, risana il prato in pochi giorni fornendogli tutti gli elementi nutritivi per una rapida ricostituzione.

50% seme (2 varietà di Lolium perenne) + 50% concime NPK 15.7.18.

L'azoto stimola la crescita, il fosforo velocizza la germinazione, il potassio aumenta la resistenza agli stress.

RAPIDO
germina in solo 6 giorni
RESISTENTE
resiste al calpestio ed ai cani
RICHIEDE POCA ACQUA
resistente alla siccità
UNIVERSALE
adatto a tutti i tipi di prato
ECONOMICO
un unico prodotto per 2 soluzioni



VALIGETTA
3 KG
CON MANIGLIA ESTRAIBILE



30-100 mq/kg



Lolium perenne 50%
NPK 15.7.18 50%

	SEMINA											IRRIGAZIONE	
ZONA 1		2	3								10	11	1/2 volta a settimana
ZONA 2			3	4					8	9	10	11	irrigazioni di soccorso
ZONA 3				4	5	6			8	9	10		non richiede irrigazioni
ZONA 4					5	6							alla semina e di soccorso

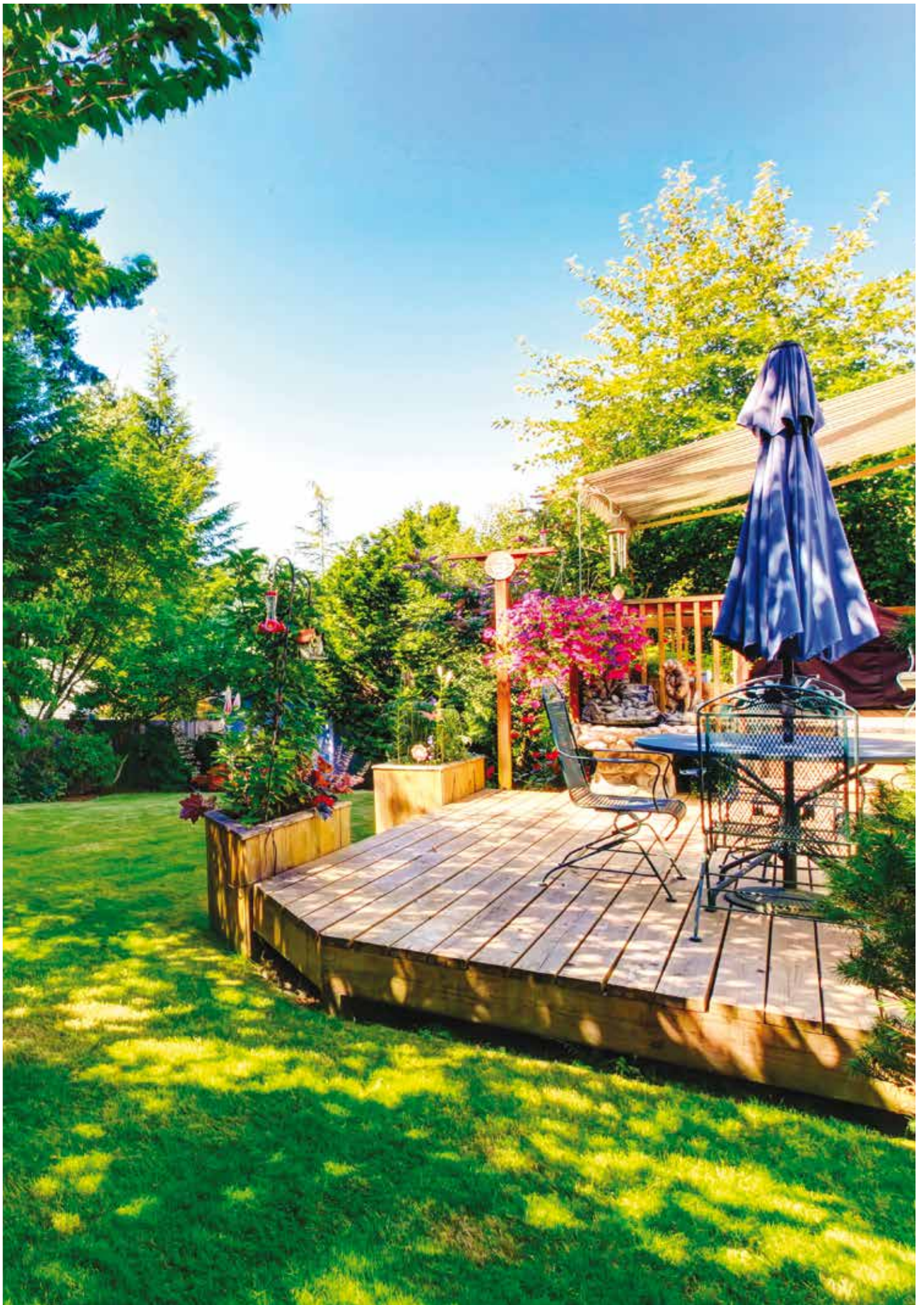
CONCIMAZIONI 2-3/8-9/11-12 (Nutrisnatura Prato)

1 kg
Cod. 96519
pz 12
Cod. 96532
pz 48



3 kg
Cod. 96533
pz 6
Cod. 96534
pz 18





LINEA TURF & LANDSCAPE **MASTERGREEN**

Linea di concimi a cessione equilibrata per la cura e la manutenzione dei tappeti erbosi.

MASTER  **GREEN**

6
prodotti



MASTER GREEN

Blumen propone una nuova gamma per gestire in modo professionale il tappeto erboso in accordo con i cambiamenti ambientali ed economici. Proponiamo un cambiamento nella gestione del tappeto erboso, introducendo prodotti specifici per la nutrizione e la cura del tappeto erboso.

MasterGreen è il brand dedicato al tappeto erboso. Per gestire in modo professionale le superfici inerbite servono prodotti tecnici e di qualità. I concimi MasterGreen per il tappeto erboso assicurano una nutrizione di elevata qualità per superfici inerbite sane, forti, resistenti e di ottima qualità estetica. Linea di concimi con un esclusiva tecnologie a cessione equilibrata in grado di rilasciare gli elementi nutritivi in modo accurato, efficiente e preciso.

La tecnologia a cessione equilibrata si basa su granuli di azoto avvolti da zolfo, esso stesso un importante nutriente che può avere effetti favorevoli, rafforza le piante e rende la superficie più tollerante alle patologie fungine.

La durata della cessione può arrivare fino a 3 mesi: dipende dallo spessore della membrana stessa e non è influenzata da forti aumenti della temperatura o dell'umidità del terreno. Questo fa sì che la crescita sia omogenea, senza picchi con tappeti erbosi sani, dalla colorazione intensa, sia in caso di clima secco e freddo sia, al contrario, caldo e umido.

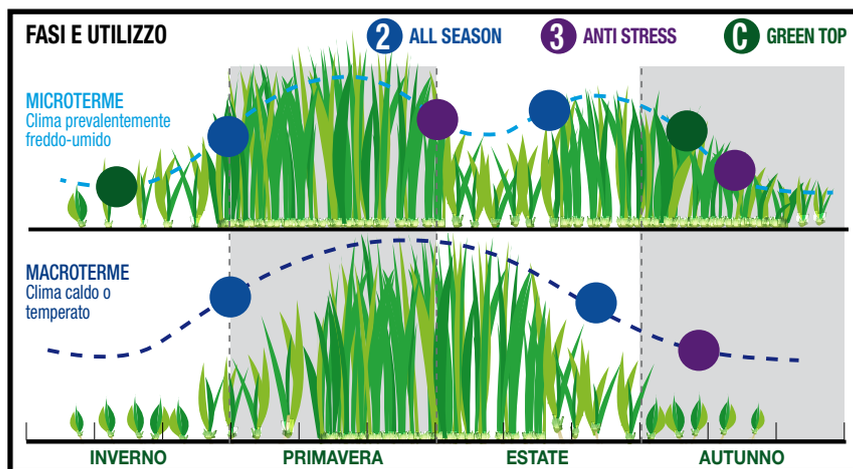
La tecnologia a cessione equilibrata inoltre permette di diminuire la frequenza di taglio perchè porta ad una crescita del tappeto erboso più graduale: i residui di sfalcio ed i costi in genere si riducono, inoltre le piante risultano essere meno suscettibili a malattie fungine.

La tecnologia 3D lega i nutrienti tra loro, come fosse un magnete. Prolunga gli effetti della concimazione grazie ai microgranuli contenenti una struttura tridimensionale reticolare. Ottimizza il graduale rilascio degli elementi nutritivi e rende maggiormente disponibili nutrienti importanti quali potassio, calcio e magnesio.



ASTUCCI 1,5 kg

SACCHI 4 kg



CONCIME STARTER



Nuove Semine - Overseeding **FASE 1**
 Composizione: Concime CE – NPK 15-24-12

Concime con effetto starter, ideale per la semina, la rigenerazione e la posa in opera del prato in zolle o rotoli. Concime con tecnologia a cessione equilibrata, in cui l'azoto è ricoperto da una membrana che lo rilascia lentamente nei successivi 2-3 mesi evitando gli sprechi. Questo concime è stato appositamente sviluppato per essere applicato contestualmente alla semina, la rigenerazione o durante la posa in opera di tappeto erboso in zolle.

La disponibilità di fosforo (P) è vitale nelle prime fasi di accrescimento perchè permette una rapida e vigorosa radicazione. I risultati che ne conseguono sono una più veloce copertura del terreno e un apparato radicale più approfondito. Il contenuto in azoto (N) e potassio (K) completano i fabbisogni nutritivi del prato sino alla prima concimazione di mantenimento. Concime Starter è formulato con la tecnologia a cessione equilibrata di avvolgimento dell'azoto, la medesima utilizzata per la manutenzione dei tappeti erbosi ad uso professionale. A differenza dei più tradizionali concimi a pronto effetto Concime Starter fornisce alla pianta in modo graduale e con la massima efficienza tutti gli elementi nutritivi in esso contenuti. Il risultato finale è un tappeto erboso che si approfondisce in modo più efficiente nel terreno e dalla crescita compatta in grado di esprimere le caratteristiche di robustezza.

Istruzioni per l'uso: Per le nuove semine o nella posa di prato in zolle applicare omogeneamente sul terreno alla dose indicata in etichetta subito prima o contestualmente la semina o la posa. Per le rigenerazioni avere l'accortezza di applicare su tappeto erboso asciutto. In tutti i casi irrigare dopo l'applicazione se non sono previste piogge. Non applicare il prodotto durante periodi di gelo o siccità. Utilizzare il prodotto con precauzione. Leggere attentamente le informazioni riportate in etichetta prima dell'uso.



1,5 kg Cod. M212001 pz 5		4 kg Cod. M212004 pz 4	
---------------------------------------	--	-------------------------------------	--

CONCIME ALL SEASON



Tutte le stagioni **FASE 2**
 Composizione: Concime CE – NPK + MgO 20-5-7 + 2

Concime per superfici inerbite con tecnologia a cessione equilibrata, l'azoto è ricoperto da una membrana che lo rilascia nei successivi 2-3 mesi evitando gli sprechi. Ideale per il mantenimento delle superfici inerbite: l'elevato titolo in azoto favorisce un veloce rinverdimento e rinvigorisce, mentre il titolo equilibrato in fosforo e potassio assicurano una crescita regolare e sana. La presenza di magnesio intensifica la colorazione naturale delle singole essenze.

Sviluppata per la manutenzione dei tappeti erbosi ad uso professionale, la tecnologia a cessione controllata è costituita dall'avvolgimento omogeneo del granulo di azoto con strati di zolfo e membrana polimerica biodegradabile. L'umidità che penetra nel granulo così composto scioglie gradatamente il concime seguendo le reali necessità nutrizionali del prato. A differenza dei concimi tradizionali, sbalzi di temperatura e di umidità non sono in grado di generare variazioni significative nella regolarità di cessione del concime, determinando una perfetta uniformità nella crescita, pronto assorbimento degli elementi nutritivi e drastica riduzione delle perdite per dilavamento. Rispetto al concime tradizionale a pronto effetto, si ottiene un tappeto erboso compatto, di colore omogeneo e la riduzione del numero di sfalci e interventi di concimazione. L'aggiunta del Magnesio consente di prevenire e correggere gli effetti della sua carenza come ingiallimenti diffusi e scarsa vigoria di crescita.

Istruzioni per l'uso: Applicare alla dose indicata in etichetta su tappeto erboso asciutto ed irrigare dopo l'applicazione se non sono previste piogge. Non applicare il prodotto durante periodi di gelo o siccità. L'irrigazione dopo l'applicazione ridurrà considerevolmente il rischio di impronte da calpestio. Preferire la dose inferiore per gli interventi di mantenimento e quella superiore per quelli di inizio stagione o di soccorso dopo periodi di stress. Utilizzare il prodotto con precauzione. Leggere attentamente le informazioni riportate in etichetta.



1,5 kg Cod. M212701 pz 5		4 kg Cod. M212704 pz 4	
---------------------------------------	--	-------------------------------------	--

CONCIME ANTISTRESS

Estate - Autunno FASE 3

Composizione: Concime CE – NK + MgO 14-25 + 4

Concime granulare con tecnologia a cessione equilibrata, in cui l'azoto è ricoperto da una membrana che lo rilascia nei successivi 2-3 mesi seguendo le reali necessità del prato ed evitando gli sprechi. L'elevato apporto di potassio migliora la capacità del prato a sopportare stress termici ed idrici, oltre che rendere la pianta più resistente al calpestio. L'elevato contenuto in magnesio, inoltre, aumenta la forza e la colorazione delle foglie.

Questo concime è caratterizzato da un elevato contenuto di Potassio (K), elemento fondamentale per le concimazioni pre-estive e pre-invernale in quanto conferisce alla pianta resistenza agli stress idrici, alle temperature estreme e a sopportare l'intenso calpestio caratteristico della bella stagione. L'uso come concime di mantenimento è indicato per quei tappeti erbosi troppo vigorosi o che tendono a produrre eccessiva massa verde. La generosa percentuale di Magnesio previene gli ingiallimenti e stimola la colorazione verde brillante. Il granulo di concime è avvolto con diversi strati di zolfo più una membrana polimerica esterna biodegradabile che permette all'umidità di penetrare in modo controllato e di sciogliere gradatamente il concime nell'arco di tempo richiesto dalle esigenze nutrizionali del prato. A differenza dei concimi tradizionali, sbalzi di temperatura e di umidità non sono perciò in grado di generare variazioni significative nella regolarità di cessione del concime determinando una perfetta uniformità nella crescita, pronto assorbimento degli elementi nutritivi e drastica riduzione delle perdite per dilavamento. Rispetto al concime tradizionale a pronto effetto, il risultato finale è un tappeto erboso dalla crescita compatta, omogeneamente colorato e la riduzione del numero di sfalci e interventi di concimazione.

1,5 kg		4 kg	
Cod. M212301		Cod. M212304	
pz 5		pz 4	



CONCIME GREEN TOP

CARE

Composizione: Concime CE – NPK + Fe 11-5-5 + 8

Concime per superfici inerbite con tecnologia a cessione equilibrata, l'azoto è ricoperto da una membrana che lo rilascia nei successivi 2-3 mesi evitando gli sprechi. Ideale per il mantenimento delle superfici inerbite: l'elevato titolo in azoto favorisce un veloce rinverdimento e rinvigorisce, mentre il titolo equilibrato in fosforo e potassio assicurano una crescita regolare e sana. La presenza di magnesio intensifica la colorazione naturale delle singole essenze.

Sviluppata per la manutenzione dei tappeti erbosi ad uso professionale, la tecnologia a cessione controllata è costituita dall'avvolgimento omogeneo del granulo di azoto con strati di zolfo e membrana polimerica biodegradabile. L'umidità che penetra nel granulo così composto scioglie gradatamente il concime seguendo le reali necessità nutrizionali del prato. A differenza dei concimi tradizionali, sbalzi di temperatura e di umidità non sono in grado di generare variazioni significative nella regolarità di cessione del concime, determinando una perfetta uniformità nella crescita, pronto assorbimento degli elementi nutritivi e drastica riduzione delle perdite per dilavamento. Rispetto al concime tradizionale a pronto effetto, si ottiene un tappeto erboso compatto, di colore omogeneo e la riduzione del numero di sfalci e interventi di concimazione. L'aggiunta del Magnesio consente di prevenire e correggere gli effetti della sua carenza come ingiallimenti diffusi e scarsa vigoria di crescita.

Istruzioni per l'uso: Applicare alla dose indicata in etichetta su tappeto erboso asciutto ed irrigare dopo l'applicazione se non sono previste piogge. Non applicare il prodotto durante periodi di gelo o siccità. L'irrigazione dopo l'applicazione ridurrà considerevolmente il rischio di impronte da calpestio. Preferire la dose inferiore per gli interventi di mantenimento e quella superiore per quelli di inizio stagione o di soccorso dopo periodi di stress. Utilizzare il prodotto con precauzione. Leggere attentamente le informazioni riportate in etichetta.

1,5 kg		4 kg	
Cod. M212101		Cod. M212104	
pz 5		pz 4	



AQUAHELP H2PRO GRANULARE

UMETTANTE

Composizione: Concime CE – NPK 15-24-12

Un prodotto esclusivo: allo stesso tempo agente umettante e conservante dell'acqua. Formulazione granulata per una estrema facilità d'uso. Basato sulla tecnologia tensioattiva multi-matrix, agisce a livello radicale, dimostrandosi un ottimo aiuto nella prevenzione e cura delle macchie idrofobiche. La sua persistenza d'efficacia rinvigorisce l'apparato radicale e lo stato generale della pianta. Aiuta a ridurre in maniera significativa i fabbisogni irrigui.

Istruzioni per l'uso: Per le nuove semine o nella posa di prato in zolle applicare omogeneamente sul terreno alla dose indicata in etichetta subito prima o contestualmente la semina o la posa. Per le rigenerazioni avere l'accortezza di applicare su tappeto erboso asciutto. In tutti i casi irrigare dopo l'applicazione se non sono previste piogge. Non applicare il prodotto durante periodi di gelo o siccità. Utilizzare il prodotto con precauzione. Leggere attentamente le informazioni riportate in etichetta prima dell'uso.

BENEFICI

Azione preventiva e curativa contro macchie idrofobiche. Estremamente facile da usare. Flessibilità nei programmi d'applicazione. Riduzione dei fabbisogni irrigui.

MODALITÀ D'USO:

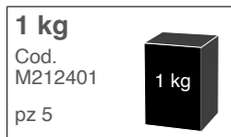
Azione: conservante

Dosaggio bimestrale: 20 g/m²

(1 kg/ 50 m²) Non è necessario irrigare dopo l'applicazione.

Frequenza di trattamento: 1 volta al mese

DESTINAZIONE D'USO: Tappeti erbosi, campi sportivi e verde ornamentale.



STRESSHELP NUTRIMENTO FOGLIARE

Composizione: 2 Fe + carboidrati + aminoacidi + agenti umettanti + microelementi

Miscela di varie componenti, ciascuna ad azione specifica. Prodotto indicato per consentire al tappeto erboso di superare periodi di stress. Può essere applicato dopo periodi di elevato irraggiamento solare, per recuperare da conseguenze di attacchi di patologie fungine, previene lo stress. Contiene una combinazione unica di macro e micronutrienti, agenti umettanti, biostimolanti e aminoacidi. Il ferro assicura un rapido rinverdimento del manto erboso e una maggiore resistenza agli stress biotici.

VANTAGGI: Favorisce la ripresa vegetativa. Stimola la crescita in ogni periodo dell'anno. Garantisce un rapido rinverdimento.

BENEFICI: Favorisce la crescita fogliare. Favorisce il rafforzamento delle pareti cellulari. Migliora l'attività microbica nell'area radicale. Incrementa lo sviluppo delle radici.

PRESTAZIONI:

Risposta del tappeto erboso: immediata

Durata: 3-4 settimane

MODALITÀ D'USO:

Dose: 250 ml/100 m² (in 5 litri di acqua)

Volume d'acqua: 5l/100 m²

Frequenza di trattamento: 1 volta al mese

DESTINAZIONE D'USO:

Tappeti erbosi, campi sportivi e superfici inerbite di aree ricreative.



ESPOSITORE GRANULARI MISTI



STARTER

15 pezzi

ALL SEASON

15 pezzi

ANTI STRESS

15 pezzi

ESPOSITORE MISTO
Cod. M210090

Dimensioni:
60 x 38 x 145 cm
45 pezzi

FASI E UTILIZZO

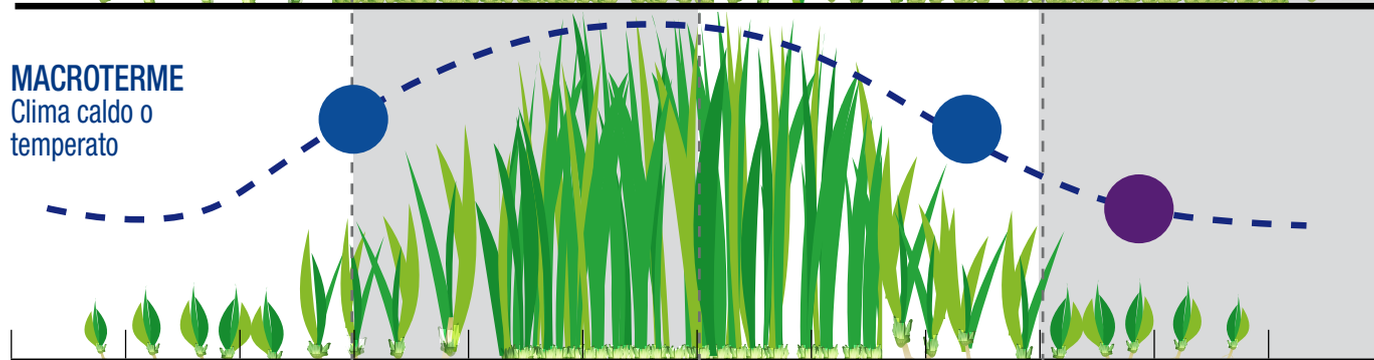
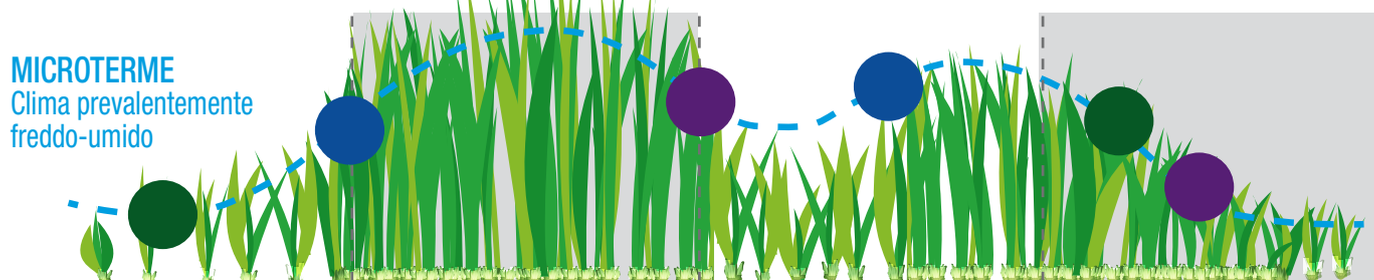
2 ALL SEASON

3 ANTI STRESS

C GREEN TOP

MICROTERME
Clima prevalentemente
freddo-umido

MACROTERME
Clima caldo o
temperato



INVERNO

PRIMAVERA

ESTATE

AUTUNNO



I SISTEMI ESPOSITIVI





ESPOSITORE EUROVISION LINEARE

Sistema modulare composto da pannelli da cm 100, attrezzati con ganci o scaffali.

1 MT ESPOSITORE MODULARE 72 GANCI

- Completo di:
- tutte le componenti in metallo
 - cartello magnetico BLUMEN
 - 72 ganci
 - 1 bandiera orto
 - 1 bandiera fiori
 - 2 barre reggi bandiera
 - set cartellini linee buste

1 MT ESPOSITORE MODULARE 4 RIPIANI

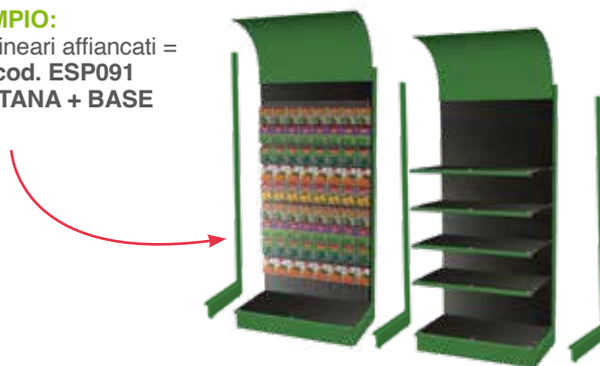
- Completo di:
- tutte le componenti in metallo
 - cartello magnetico BLUMEN

PIANTANA + BASE

Per il montaggio di un modulo da 1 mt singolo occorrono **2 pz cod. ESP091 - PIANTANA + BASE**.

Nel caso di moduli da 1 mt affiancati, il numero dei pz **cod. ESP091** è pari al numero dei metri + 1

ESEMPIO:
2 mt lineari affiancati =
3 pz **cod. ESP091**
PIANTANA + BASE



1 mt ESPOSITORE MODULARE BLUMEN - 72 ganci Cod. ESP502	1 mt ESPOSITORE MODULARE BLUMEN - 4 ripiani Cod. ESP503	1 mt ESPOSITORE MODULARE MASTERGREEN - 4 ripiani Cod. ESP507	PIANTANA + BASE Cod. ESP091
--	---	--	-----------------------------------

ESPOSITORE EUROVISION

Espositore in filo metallico verniciato, con piedini regolabili.

Prodotti:

- Orto Eurovision
- Giardino Eurovision

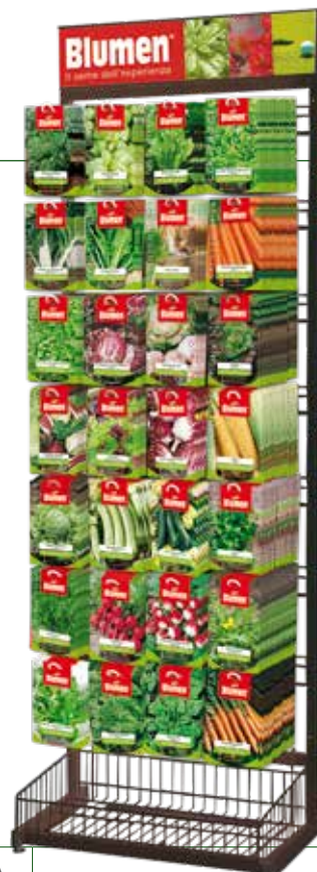


ESPOSITORE MAXIBUSTA

Espositore in filo metallico verniciato, con piedini regolabili.

Prodotti:

- Orto Convenienza
- Legumi
- Dolce & Piccante
- Sapori & Tradizioni
- Enjoy Veg
- City Garden
- Flower Mix



ESPOSITORE EUROVISION

Cod. ESP007

CARTELLO

Cod. 01001

Dimensioni:

65 x 40 x 194 cm
n.40 ganci (30 cm)

ESPOSITORE MAXIBUSTA

Cod. ESP008

CARTELLO

Cod. 01001

Dimensioni:

65 x 40 x 194 cm
n.28 ganci (30 cm)

ESPOSITORE UNIVERSALE

Espositore in cartone litografato: 24 ganci

Prodotti:

- Sementi in busta 13 x 20 cm
- Sementi in busta 11,5 x 16 cm



Codice	Descrizione
ESPA24	Dolce & Piccante
ESPH24	Flower Mix
ESPU24	Girasole/papaveri/viole
ESP410	Germogli & Microgreen
ESP416	City Garden Eco Friendly
ESPC24	Generico

ESPOSITORE UNIVERSALE

Dimensioni:

57 x 25 x 180 cm
n.24 ganci

PALL BOX

Box in cartone litografato su pallet in legno.

Prodotti:

- Prati 1 kg: 48 pz
- Prati 2 kg: 28 pz
- Prati 3 kg: 24 pz



Dimensioni:

60 x 40 x 89 cm

ESPOSITORE LEGUMI

Espositore Legumi fuori banco.

Prodotti:

- Legumi 250 g: 33 pz per ripiano
- Legumi 500 g: 18 pz per ripiano



VASSOIO LEGUMI

Vassoio Legumi per modulo lineare.

Prodotti:

- Legumi 250 g: 48 pz
- Legumi 500 g: 24 pz



**ESPOSITORE
LEGUMI**

Cod. C887103

Dimensioni:
40 x 36 x 145 cm

**VASSOIO
LEGUMI**

Cod. C887104

Dimensioni:
50 x 37 x 19 cm



LA COMUNICAZIONE



WEB

www.blumen.it

www.mastergreen.it

SOCIAL

www.facebook.com/blumenitalia



CAMPAGNA STAMPA

Sulle testate consumer e trade a più larga diffusione.





BLUMEN Group S.p.A.

Via C. Strinati, 7/9 • loc. Le Mose • 29122 Piacenza - Italia

Tel. +39 0523 573211 • blumen.info@blumen.it • www.blumen.it • www.facebook.com/blumenitalia

Materiale informativo strettamente riservato agli operatori del settore.

Non distribuire al pubblico. Documento contenente immagini soggette alla GNU Free Documentation License.

CONDIZIONI DI VENDITA: Tutte le commissioni sono assunte salvo accettazione definitiva della Sede ed il contratto di vendita si intende in Milano qualunque sia il luogo di assunzione della commissione. La Merce viaggia a rischio e pericolo del Committente per quanto sia venduto franco destino, e non si assicura se non dietro espresso ordine. Non si risponde di inconvenienti causati da ritardi o disguidi per mezzi di trasporto. I reclami contro i vettori spettano al destinatario. Non si accettano reclami trascorsi otto giorni dal ricevimento della merce. Trascorso il termine della mora concessa al pagamento, decorrono gli interessi commerciali. Per quanto non sopra contemplato, valgono come patti contrattuali, anche a deroga degli usi locali, le disposizioni del Codice di norme ed usi del commercio delle sementi in Italia. Per ogni contestazione è competente a decidere il Foro di Milano. La presente fornitura è disciplinata secondo le modalità e le condizioni generali di vendita – tutte individuate ed espressamente accettate dal Cliente – nell'ordine di cui sopra.