

## Da sempre a fianco dei professionisti



Il settore dei tappeti erbosi in rotoli, grazie alle esperienze produttive di molti imprenditori del settore, sta ottenendo un grande successo economico nel nostro Paese. C'è, quindi, la necessità di produrre materiale sempre di maggiore qualità che possa, al raccolto, essere facilmente collocabile sul mercato. E ciò dipende soprattutto, dalla selezione di cultivar adatte al mercato ed alle zone di coltivazione, dalla preparazione dei terreni ed, infine, da una serie di buone pratiche colturali nella fase di coltivazione in vivaio. I miscugli Karydion, i concimi ed integratori Herbatech, sono stati progettati e testati per fornire queste risposte. Vogliamo in tal modo far crescere la soddisfazione economica e professionale dei produttori, condividendo con loro, attraverso i nostri prodotti, conoscenze, competenze e risultati.

## I vantaggi delle sementi Karydion nei prati in rotoli

### Qualità Sod

- Essenti da Poa annua ed altre infestanti
- Massima germinabilità;
- Laboratorio di controllo;
- Massima purezza; lotti OO, garantiti e certificati;

### Elevata selezione

- Rapida germinazione e chiusura
- Resistenti alle avversità (siccatà, malattie, malerbe)
- Facile e veloce coltivazione in vivaio
- Impatto estetico al raccolto ottimale

### Ampia gamma

- Solo le migliori varietà, le più performanti
- Per tutti gli impieghi (giardini, golf, calcio)
- 6 miscugli e 17 cultivar in purezza



newdealstudio.it

## Fertilizzanti ed integratori

### CONCIMI SPECIALI PER PRATI IN ROTOLI

Prodotto	Formul.	Dose: q.li/ha	Peculiarità
<b>Zeotech P®</b> NPK 8-12-8 CONCIME PER SEMINE E ZOLLATURE	2,5-3 mm	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Favorisce la germinazione e l'insediamento del prato nei primi 30 giorni dalla semina</li> <li>• Stimola e favorisce il rapido sviluppo dell'apparato radicale dopo la posa</li> <li>• Non brucia; può essere distribuito in superficie assieme al seme</li> </ul>
<b>Zeotech N®</b> NPK 12-5-8+2Fe STARTER PRIMAVERILE E COSMETICO RINVERDENTE	2,5-3 mm	3,5-4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colorazione eccezionale; consigliato per l'ultima concimazione prima del raccolto</li> <li>• Starter primaverile; funziona anche a basse temperature</li> <li>• Azione rinvigorente nella prima concimazione di copertura dopo la semina</li> </ul>
<b>Zeotech Gold®</b> NPK 14-0-8+2Fe MANTENIMENTO	2,5-3 mm	3,5-4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Crescita omogenea e graduale; colorazione intensa</li> <li>• L'assenza di fosforo riduce l'insorgenza di infestanti e Poa a.</li> <li>• Lenta cessione (60 gg), senza picchi di crescita</li> <li>• Stimola lo sviluppo e la chiusura del prato con un anticipo dei tempi di raccolta</li> </ul>
<b>Biogel®</b> 12-0-0 BIOATTIVATORE	2 mm	in costruzione: 15-20 in copertura: 5-7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aumenta la fertilità, favorendo l'attività microbiologica del suolo</li> <li>• Effetto fertilizzante lungo tutto il ciclo della coltura</li> <li>• Anticipa la germinazione e l'insediamento del prato</li> <li>• In copertura, favorisce la degradazione del feltro, mantenendo un ottimo colore verde intenso nei periodi freddi dell'anno</li> </ul>

### INTEGRATORI-BIOSTIMOLANTI-RINVERDENTI PER PRATI IN ROTOLI

<b>Herbafer Antistress ZAA</b> PROMOTORE DELLO SVILUPPO RADICALE	10 lt/ha liquido	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stimola e favorisce lo sviluppo radicale anticipando i tempi di raccolta</li> <li>• Nella posa, velocizza l'attecchimento della zolla</li> <li>• Azione antistress nei periodi estivi; favorisce la ripartenza</li> <li>• Azione antistress, recupera i danni dei trattamenti antigermine</li> </ul>
<b>Herbafer Greener</b> 16-0-0+6Fe EDTA AZIONE RINVERDENTE IMMEDIATA	25-30 lt/ha liquido	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colorazione eccezionale; consigliato al raccolto per zolle "top quality"</li> <li>• Rinverdente istantaneo; entra velocemente in azione anche in inverno</li> <li>• Azione tonica contro le malattie; rinvigorisce la pianta che forma nuove foglie</li> </ul>
<b>Herbafer Pickup</b> 0-24-16+2Fe+ Mn AZIONE FUNGISTATICA	5-10 lt/ha liquido	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preventivo contro il Pythium, il Fusarium invernale ed altre malattie</li> <li>• Integra i fungicidi preventivi con un notevole risparmio di costi</li> <li>• Con i fungicidi curativi, ne riduce i dosaggi</li> </ul>

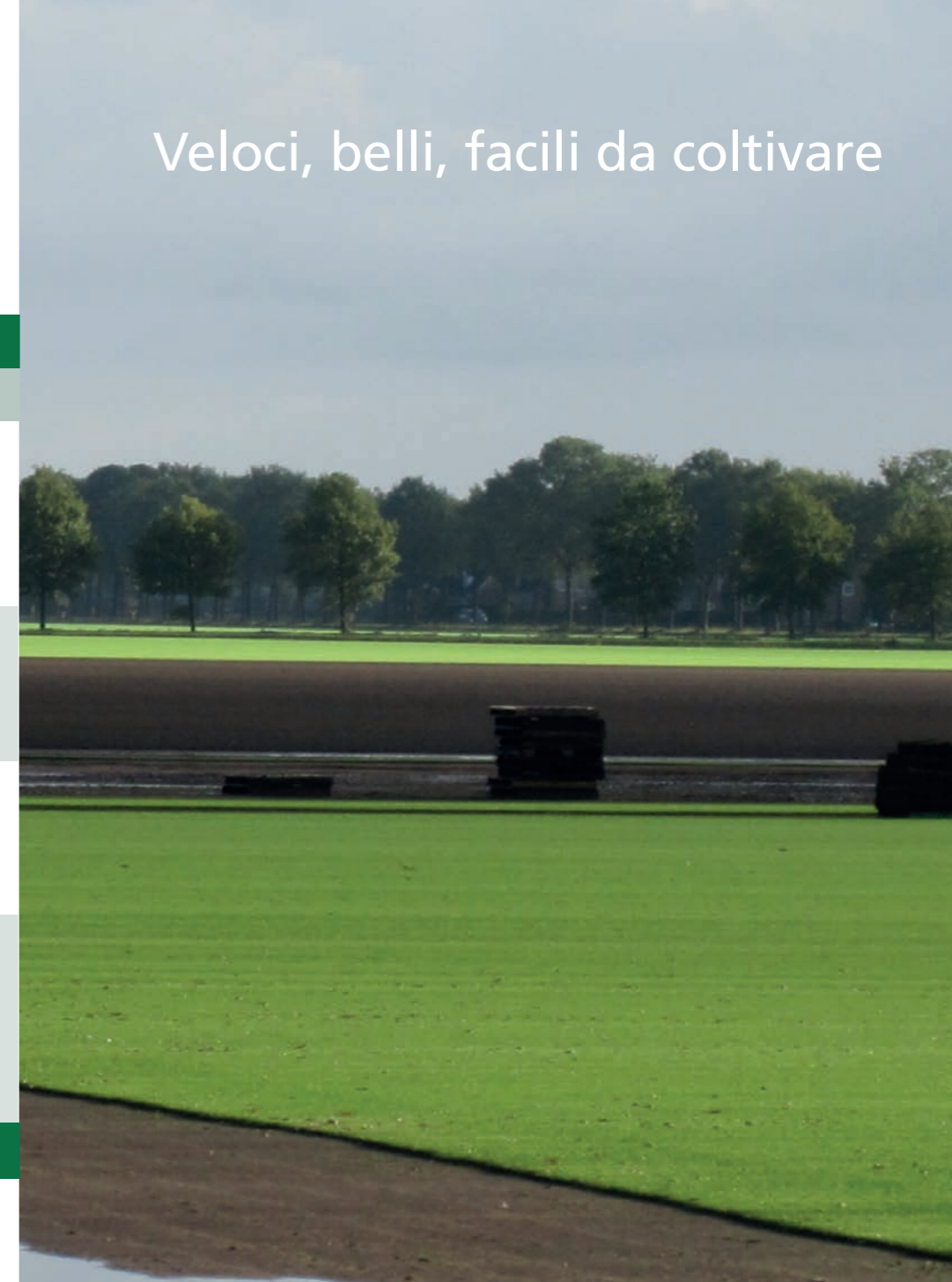


Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE

Herbatech S.r.l. - via Belfiore, 242 - 37135 Verona - tel 045 8550305 - fax 045 8550307  
info@herbatech.com - www.herbatech.com

Veloci, belli, facili da coltivare



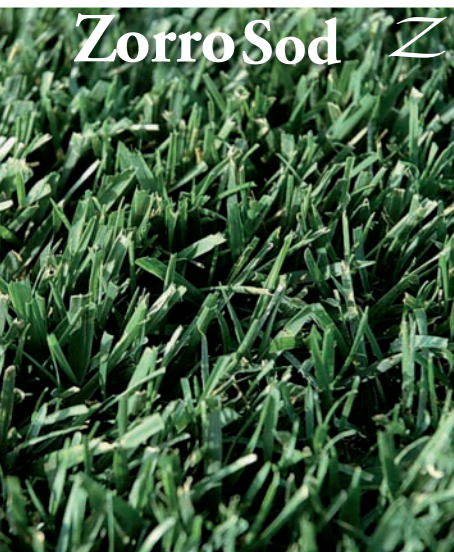
**KARYDION**  
*Luxury turf seeds*

**SEMENTI  
PER VIVAI DI PRATI  
IN ROTOLI**

Herbatech®

ON THE TURF'S SIDE

## MISUGLI RESISTENTI DI FESTUCA ARUNDINACEA



### Vantaggi

- Colore verde scuro
- Tessitura fine, denso e uniforme
- Alta endofizzazione
- Resistente al taglio basso

### Impiego

- Giardini ornamentali e parchi a media manutenzione
- Campi da golf

### Composizione

50% Festuca a. Mona Lisa  
40% Festuca a. Masterpiece  
10% Poa p. Arrowhead

### Dose

- 45 gr/mq



### Vantaggi

- Adattamento ai terreni difficili
- Resistente al caldo, al secco ed alle malattie
- Colore verde brillante; foglie fini
- Molto vigoroso

### Impiego

- Giardini ornamentali e parchi nei climi mediterranei
- Aree pubbliche

### Composizione

90% Festuca a. Prospect Green  
10% Poa p. Montecarlo

### Dose

- 45 gr/mq

## MISUGLI PER PRATI A FOGLIE FINI



### Vantaggi

- Foglie finissime
- Massimo livello estetico
- Buona resistenza all'ombra
- Mimetizza le infestanti (Poa annua)

### Impiego

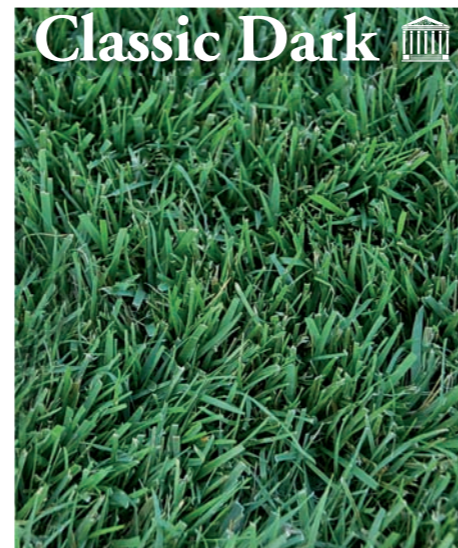
- Aiuole ornamentali
- Aree semi-ombreggiate
- Giardini di pregio

### Composizione

50% Lolium perenne Bizet 1  
15% Festuca rubra rubra Swing  
15% Festuca rubra rubra comm. Musica  
5% Festuca rubra tricof. Garance  
15% Poa pratensis Harmonie

### Dose

- 25-30 gr/mq



### Vantaggi

- Massimo impatto estetico
- Verde scurissimo
- Foglie molto fini e compatte
- Taglio basso

### Impiego

- Giardini ornamentali a medio-alta manutenzione
- Aiuole ornamentali

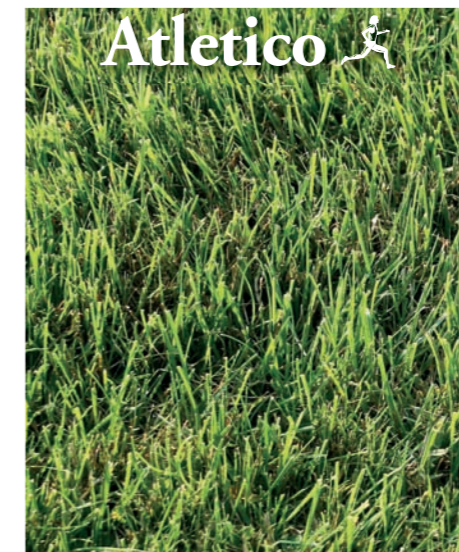
### Composizione

35% Lolium perenne Blazer 4  
35% Lolium perenne Pizzazz  
20% Poa pratensis Arrowhead  
10% Festuca rubra comm. Darwin

### Dose

- 25-30 gr/mq

## MISUGLI PER CAMPI SPORTIVI



### Vantaggi

- Resistente al calpestio
- Colore verde chiaro brillante
- Alta densità
- Foglia fina

### Impiego

- Campi sportivi
- Campi da golf
- Giardini ad elevato calpestio

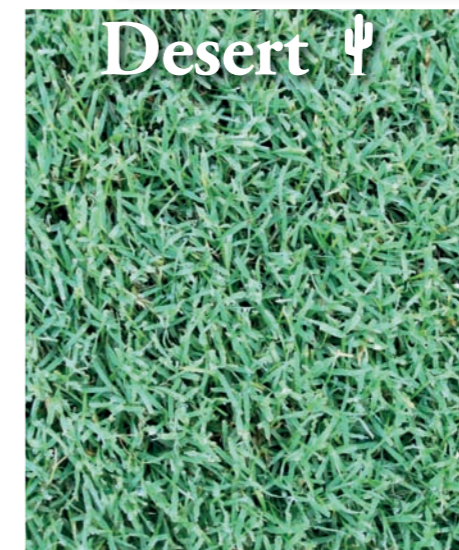
### Composizione

40% Poa pratensis cv. Harmonie  
20% Poa pratensis cv. Montecarlo  
20% Lolium perenne cv. Integra  
20% Lolium perenne cv. Panther GLS

### Dose

- 25-30 gr/mq

## MISUGLI DI MACROTERME



### Vantaggi

- Mix di gramigne ibride
- Finezza e colore delle foglie
- Resistente al caldo e al secco
- Veloce insediamento

### Impiego

- Aree ornamentali e sportive in clima mediterraneo e costiero
- Impianti sportivi al sud
- Impianti ippici al sud

### Composizione

70% Cynodon dactylon La Paloma  
30% Cynodon dactylon Princess 77

### Dose

- 10-15 gr/mq

