

# Il verde di MARZO 2025

## Must-have del mese



### Marzo: Ripresa vegetativa

Con l'arrivo della primavera, il tappeto erboso riprende vigore e richiede interventi mirati per favorire una crescita equilibrata e resiliente. Arieggiatura, nutrizione bilanciata e biostimolazione stimolano l'accestimento e migliorano la resistenza agli stress biotici e abiotici.

La scelta del miscuglio di sementi gioca un ruolo cruciale in questa fase: selezionare varietà adatte alle condizioni pedoclimatiche e all'uso previsto del prato garantisce uniformità cromatica, densità e capacità rigenerativa. L'integrazione con prodotti professionali specifici ottimizza l'assorbimento dei nutrienti, assicurando un tappeto erboso sano.

## MISCELE SEMENTI

### Semine e trasemine



#### Blue Star Arundinacea

Ideale per giardini di pregio o produttori di prati a rotoli.

90% *Festuca arundinacea*  
10% *Poa pratensis*

#### Blue Star Speed

Miscuglio adatto a qualsiasi situazione pedoclimatica con livelli di manutenzione molto bassi.

70% *Festuca arundinacea*  
30% *Lolium perenne*

#### Blue Star

Tappeto erboso meravigliosamente fine resistente a malattie e alle basse temperature.

70% *Lolium perenne*  
20% *Festuca commutata*  
10% *Poa pratensis*

#### Blue Star Sport

Ideale per la costituzione di campi sportivi ad uso intensivo.

70% *Lolium perenne*  
30% *Poa pratensis*

#### Blue Star Regeneration

Rigenerazione di campi sportivi e prati ornamentali di pregio.

100% *Lolium perenne*



#### Green Star Arundinacea

Cotica erbosa dall'aspetto robusto, resistente alla siccità, all'ombra e all'usura. Bassa manutenzione.

70% *Festuca arundinacea*  
30% *Poa pratensis*

#### Green Star Special

Minore manutenzione ed un'adeguata tolleranza all'usura.

50% *Festuca arundinacea*  
50% *Lolium perenne*

#### Green Star

Cotica erbosa resistente ed attraente eccellente tutto l'anno.

75% *Lolium perenne*  
20% *Festuca rubra*  
10% *Poa pratensis*

#### Green Star Sport

Manto erboso denso e resistente grazie alla forte crescita delle radici.

80% *Lolium perenne*  
20% *Poa pratensis*

#### Green Star Regeneration

Contrasta velocemente i danni provocati dall'uso intenso del manto

100% *Lolium perenne*

#### Green Star Shade

Miscela di sementi versatile in condizioni sia ombreggiate che soleggiate.

25% *Festuca arundinacea*  
20% *Lolium Perenne*  
20% *Festuca ovina*  
20% *Festuca rubra*  
5% *Poa nemoralis*

# Il verde di MARZO 2025

## Must-have del mese



### Marzo: Ripresa vegetativa

Con l'arrivo della primavera, il tappeto erboso riprende vigore e richiede interventi mirati per favorire una crescita equilibrata e resiliente. Arieggiatura, nutrizione bilanciata e biostimolazione stimolano l'accostimento e migliorano la resistenza agli stress biotici e abiotici.

La scelta del miscuglio di sementi gioca un ruolo cruciale in questa fase: selezionare varietà adatte alle condizioni pedoclimatiche e all'uso previsto del prato garantisce uniformità cromatica, densità e capacità rigenerativa. L'integrazione con prodotti professionali specifici ottimizza l'assorbimento dei nutrienti, assicurando un tappeto erboso sano.

## FERTILIZZANTI

### FERTILIZZANTI MINERALI



#### DUO

18 - 0 - 15 + 2Mg

A pronto effetto con azione prolungata nel tempo



#### UNO CHELATED

0 - 0 - 10+3fe

Rinverdente naturale.

## BIOSTIMOLANTI

### INDUTTORI DI RESISTENZA



#### Kito-GE

Bioattivatore delle difese immunitarie delle piante derivato dalla chitina ed attivato con aminoacidi vegetali ed estratti enzimatici.

### FERTILIZZANTI ORGANICI E ORGANO MINERALI



#### O-MICRO PLUS

5 - 0 - 0

Organico ricco di flora batterica con aggiunta di aminoacidi, alghe e Trichoderma spp.



#### Energy-GE

Concime organo-minerale N-P-K con aggiunta di microelementi.



#### Humic-GE

Liquido a base di acidi umici e fulvici ottenuti da leonardite.



#### Alga-GE

Estratto liquido di alghe brune.



#### Amino-GE

Polipeptidi e aminoacidi.

### FUNGHI E BATTERI ANTAGONISTI



#### Meta-GE

Inoculo di funghi benefici ideali per il controllo della proliferazione di insetti dannosi.



#### Mico-GE

Favorisce la radicazione, migliorando il rapporto pianta-suolo, l'utilizzo dell'acqua e la nutrizione minerale.



#### Trico-GE

Controllo di patologie fungine del colletto (Rhizoctonia e Pythium).