

GIUGNO 2026  
MUST HAVE

# Il verde di GIUGNO 2026

*Must have*



## Giugno: resistenza e gestione dello stress estivo

A giugno il tappeto erboso affronta le prime condizioni di stress legate alle alte temperature e richiede interventi mirati per preservarne qualità, densità e uniformità estetica. Diventano fondamentali irrigazioni corrette, tagli equilibrati e una nutrizione specifica, capace di sostenere il prato senza favorire eccessi vegetativi. È il periodo ideale per migliorare la tolleranza agli stress termici e idrici, limitando ingiallimenti e cali di vigore. Una gestione costante durante questa fase permette di mantenere il tappeto erboso sano, compatto e resistente anche nei periodi più caldi dell'estate.

## MISCELE SEMENTI

### Semine e trasemine



|                                |   |  |
|--------------------------------|---|--|
| <b>Blue Star Arundinacea</b>   | Ideale per giardini di pregio o produttori di prati a rotoli.   | 90% <i>Festuca arundinacea</i><br>10% <i>Poa pratensis</i>   |
| <b>Blue Star Speed</b>         | Miscuglio adatto a qualsiasi situazione pedoclimatica con livelli di manutenzione molto bassi.                                | 70% <i>Festuca arundinacea</i><br>30% <i>Lolium perenne</i>  |
| <b>Blue Star</b>               | Tappeto erboso meravigliosamente fine resistente a malattie e alle basse temperature.   | 70% <i>Lolium perenne</i><br>20% <i>Festuca commutata</i><br>10% <i>Poa pratensis</i>  |
| <b>Blue Star Sport</b>         | Ideale per la costituzione di campi sportivi ad uso intensivo.  | 70% <i>Lolium perenne</i><br>30% <i>Poa pratensis</i>  |
| <b>Blue Star Regeneration</b>  | Rigenerazione di campi sportivi e prati ornamentali di pregio.  | 100% <i>Lolium perenne</i>   |
| <b>Green Star Arundinacea</b>  | Cotica erbosa dall'aspetto robusto, resistente alla siccità, all'ombra e all'usura. Bassa manutenzione.                       | 70% <i>Festuca arundinacea</i><br>30% <i>Poa pratensis</i>   |
| <b>Green Star Special</b>      | Minore manutenzione ed un'adeguata tolleranza all'usura.  | 50% <i>Festuca arundinacea</i><br>50% <i>Lolium perenne</i>  |
| <b>Green Star</b>              | Cotica erbosa resistente ed attraente eccellente tutto l'anno.  | 75% <i>Lolium perenne</i><br>20% <i>Festuca rubra</i><br>10% <i>Poa pratensis</i>  |
| <b>Green Star Sport</b>        | Manto erboso denso e resistente grazie alla forte crescita delle radici.  | 80% <i>Lolium perenne</i><br>20% <i>Poa pratensis</i>  |
| <b>Green Star Regeneration</b> | Contrasta velocemente i danni provocati dall'uso intenso del manto  | 100% <i>Lolium perenne</i>   |
| <b>Green Star Shade</b>        | Miscela di sementi versatile in condizioni sia ombreggiate che soleggiate.  | 25% <i>Festuca arundinacea</i><br>20% <i>Lolium Perenne</i><br>20% <i>Festuca ovina</i><br>20% <i>Festuca rubra</i><br>5% <i>Poa nemoralis</i> |
| <b>Landscape</b>               | Ideale per aree pubbliche e rinverdimenti economici, per coprire ampie superfici in modo funzionale e con bassa manutenzione. | 55% <i>Lolium perenne</i><br>22% <i>Festuca arundinacea</i><br>20% <i>Festuca rubra</i><br>3% <i>Poa pratensis</i>                             |

# Il verde di GIUGNO 2026

*Must have*

## FERTILIZZANTI

### FERTILIZZANTI MINERALI



#### THERMO

8 - 0 - 30 + 4Mg

Fertilizzante granulare ideale per i mesi estivi



#### UNO CHELATED

0 - 0 - 10+3fe

Rinverdente naturale.

### FERTILIZZANTI ORGANICI E ORGANO MINERALI



#### 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.



#### O-MICRO PLUS

5 - 0 - 0

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



#### Amino-GE

Polipeptidi e aminoacidi.

## BIOSTIMOLANTI

### INDUTTORI DI RESISTENZA



#### Kito-GE

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

### 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).

## UMETTANTI E SURFATTANTI



#### OARS-PS

Surfattante liquido penetrante con tecnologia multi-direzionale 3D e Oars

#### OARS HS

Surfattante del terreno ad effetto prolungato con azione idratante.



#### AQUIFER

Surfattante liquido con azione idratante

#### AQUA AID

Surfattante liquido penetrante