



Il Vostro Distributore

GIMAS  
we love agriculture

www.gimasitalia.com  
 info@infogimas.com  
 @Johnsons\_Gazon

**Quale prato per quale utilizzo?**



# Miscugli Erbosi Professionali

...PUTS SUCCESS AT YOUR FEET\*



\* Il successo ai vostri piedi

Documentazione e foto non contrattuali. Documenti stampati con colori vegetali su carta ottenuta da foreste gestite e sostenibili. Foto riservate Johnsons. Shutterstock - 03/2018



## REALIZZAZIONE E MANTENIMENTO

### Stadio JJ2



- Un Prato fantastico con una eccellente resistenza al calpestio. Adatto alla costruzione e rigenerazione di campi da calcio di alta qualità.

	Dose di semina da 20 a 35 g/mq
Loglietto perenne Tetragreen	32,5%
Loglietto perenne Neruda 1	32,5%
Poa pratensis Yvette	17,5%
Poa pratensis SR 2100	17,5%

### Renova JJ3



- Per la creazione e la trasemina di campi sportivi di qualità. Rigenera molto efficacemente e permane nel tempo.

	Dose di semina da 25 a 40 g/mq
Loglietto perenne Tetragreen	50%
Loglietto perenne Neruda 1	50%

### Renova Light

- Creazione e trasemina di campi sportivi di colore chiaro ed alta qualità.

	Dose di semina da 25 a 30 g/mq
Loglietto perenne Greensky	50%
Loglietto perenne Greenglide	50%

### Renova PPG



- Un classico miscuglio per la realizzazione di prati resistenti e duraturi nel tempo. Si presta anche al rinnovo delle superfici.

	Dose di semina da 25 a 30 g/mq
Loglietto perenne Tetragreen	45%
Loglietto perenne Neruda 1	45%
Poa pratensis SR 2100	10%

### JJ Inverno



- Composizione originale per un rapido insediamento soprattutto nel periodo invernale.

	Dose di semina da 25 a 35 g/mq
Loglietto perenne Tetragreen	40%
Loglietto westerwoldicum Axcella	40%
Poa trivialis Sabrena 1	20%

### Universal 2



- Miscuglio per campi sportivi in zone molto siccitose. Sopporta bene le alte temperature e il calpestio.

	Dose di semina da 35 a 40 g/mq
Festuca arundinacea Essential	40%
Festuca arundinacea Verstol	40%
Poa pratensis SR 2100	10%
Loglietto perenne Tetragreen	10%



## CREAZIONE E MANTENIMENTO

### Universal



- Un prato di bell'estetica per giardini e parchi di alta gamma, buona perennità e tolleranza al calpestio.

	Dose di semina da 25 a 35 g/mq
Festuca rubra rubra Mystic	35%
Loglietto perenne Neruda 1	30%
Loglietto perenne Tetragreen	30%
Poa pratensis SR 2100	5%

### JJ Ombra

- Un miscuglio a foglia fine, di lenta crescita e adatto a zone ombreggiate.

	Dose di semina da 15 a 20 g/mq
Festuca rubra rubra Albertine	25%
Festuca rubra Brahms	25%
Festuca rubra Hastings	20%
Poa Pratensis Sabrena 1	10%
Festuca ovina Dumas 1	20%

### Mediterraneo JJ1



- Prato di grande adattabilità, di bell'aspetto estetico e ottima rusticità. Predilige situazioni in pieno sole con forte resistenza al calpestio.

	Dose di semina da 40 a 50 g/mq
Festuca arundinacea Granditte	45%
Festuca arundinacea Essential	45%
Poa pratensis SR 2100	10%

### Rustico JJ4



- Composizione per terreni secchi, presenta un buon comportamento nelle regioni calde e secche.

	Dose di semina 40 g/mq <sup>2</sup>
Festuca arundinacea Essential	35%
Festuca arundinacea Verstol	35%
Loglietto perenne Tetragreen	20%
Festuca rubra rubra Mystic	10%

### Espace Vert

- Miscuglio molto competitivo e polivalente per i grandi spazi inerbiti.

	Dose di semina da 25 a 30 g/mq
Festuca rubra rubra Maxima 1	40%
Loglietto perenne Neruda 1	40%
Loglietto perenne Capri	20%

### Parco JJ5



- Un prato che resiste alle alte temperature e scarsità di acqua, rapido nell'insediamento.

	Dose di semina 40 g/mq
Festuca arundinacea Essential	35%
Festuca arundinacea Verstol	35%
Loglietto perenne Tetragreen	30%



## SPAZI PUBBLICI

### Alfaturf



- Tappeto erboso con la presenza di erba medica micro per un prato duraturo e senza concime. Ideale per la semina su scarpate.

	Dose di semina da 30 a 40 g/mq
Festuca arundinacea Tomcat 1	44%
Festuca arundinacea Essential	40%
Loglietto perenne Tetragreen	10%
Micro medica Greenmed	6%

### Country JJ6



- Un prato robusto che si adatta a tutti i terreni sulle grandi superfici. Di facile manutenzione e rapido insediamento.

	Dose di semina da 25 a 30 g/mq
Festuca arundinacea Essential	30%
Festuca arundinacea Verstol	30%
Loglietto perenne Tetragreen	35%
Poa pratensis SR 2100	5%



## GOLF

### JJ Golf



- L'essenza ideale per le trasemine nei campi da golf.

	Dose di semina da 25 a 30 g/mq
Loglietto perenne Tetragreen	100%

### DUETTO



- Associazione di 2 varietà di alta qualità che si esaltano nei periodi di stress. Le sementi col priming assicurano un rapido insediamento.

	Dose di semina da 5 a 10 g/mq
Agrostide stolonifera Independence	50%
Agrostide stolonifera Cobra Nova	50%