

# PIANO NUOVA SEMINA

OPERAZIONI	PRODOTTI E TECNICA	SCOPI E NOTE
ANALISI DEL SUOLO	Tessitura - Sostanza organica - NPK - C/N - Microelementi - CSC - pH	Sceita del miscuglio adatto e correzioni del substrato
DISERBO TOTALE	Trattamento a base di Glyphosate (10 lt/ha p.c)	Eliminazione delle erbe infestanti
SABBIATURA	Distribuire 1 t di sabbia ogni 100 m <sup>2</sup> (su terreni pesanti)	Alleggerimento del suolo
BIOSTIMOLAZIONE RADICALE RIPOPOLAZIONE MICROBICA	Applicare 50 g/m <sup>2</sup> di PREMIUM GREEN 10-2-5	Nutrimento completo del suolo e stimolazione dell'attività microbica radicale
OPERAZIONE MECCANICA	Fresatura del terreno nei primi 10-15 cm	Incorporazione di tutti gli elementi nel terreno sciolto
OPERAZIONE MECCANICA	Livellamento del terreno; rullature leggere e rete KEYSTONE	Resa uniforme del terreno
ACIDIFICAZIONE (SE pH ELEVATO)	Distribuire 50 g/m <sup>2</sup> di PREMIUM GREEN IRON	Riduzione del pH del terreno in maniera duratura ed ottimale
SEMINA	Seminare il miscuglio prescelto: BLUE ALLIANCE o BLUE COUNTRY	BLUE ALLIANCE: 25-40 g/m <sup>2</sup> Per tappeti erbosi di alto pregio. Elevata tolleranza a siccità e salinità. BLUE COUNTRY: 35-50 g/m <sup>2</sup> Per terreni difficili ad elevato calpestio.
CONCIMAZIONE D'IMPIANTO	Distribuire 25-30 g/m <sup>2</sup> di TURFEED PRO NEWLIFE 17-22-10	Rapida germinazione e vigoroso approfondimento radicale
CONCIMAZIONE DI COPERTURA	Concimare dopo il taglio con 25-30 g/m <sup>2</sup> di TURFEED PRO MAGIC 25-0-15 o SPEEDBALL 24-5-10 dopo circa 1 mese dalla semina	Perfetto accestimento del tappeto erboso e sviluppo dell'apparato radicale resistente agli stress e alle malattie