

INTERVENTI DI IDROSEMINE

L'agriservice sardegna, nell'ambito dell'ampliamento della gamma di servizi da offrire alla propria clientela, ha attivato il settore dell'idrosemina, dedicandovi personale qualificato, nuovi e particolari macchinari, prodotti studiati appositamente.

L'IDROSEMINA è una pratica di semina che si avvale del mezzo acquoso per la distribuzione del seme che si applica per molte essenze erbacee prative ed arbustive (macchia mediterranea) , idonee a realizzare coperture vegetali ed inerbimenti su superfici particolarmente disagiate.

Il mezzo acquoso è arricchito, di solito, con sostanze speciali ad azione adesivante, biostimolante, nutrizionale, mentre il tutto è fatto giungere nel sito di insediamento del seme con l'ausilio di una macchina appositamente ideata allo scopo e che opera a distanza (idroseminatrice)

L'idrosemina raggiunge dunque i suoi obiettivi laddove le condizioni operative (quote, pendenze, versanti) renderebbero aleatorio ed anti-economico l'impiego di uomini e mezzi con sistemi tradizionali.

Agriservice Sardegna, avvalendosi dell'esperienza maturata nel settore ha ideato un sistema d'interventi in grado di conseguire brillanti risultati, nei rispettivi ambiti d'intervento di seguito riassunti :

- consolidamento ed inerbimento di pendici franose;
- inerbimento di rilevati ed infrastrutture stradali e ferroviarie;
- inerbimento di argini golenali e sponde di canali e fiumi;
- coperture di discariche;
- inerbimenti di fronti di cava esauriti, ripristini e recuperi ambientali;
- consolidamento di dune sabbiose;
- costruzione di verde pubblico o privato quali parchi e giardini;
- costruzione campi da golf;
- inerbimento terre rinforzate;
- inerbimento scarpate stradali;
- inerbimento di argini di laghetti di parchi o a scopo agricolo;
- inerbimenti cunette stradali;

Agriservice Sardegna, utilizza nelle percentuali consigliata i seguenti prodotti :

Green cellulosa : cellulosa vergine al 100% sfibrata

Allo scopo di proteggere il seme dall'azione degli agenti atmosferici e garantire Una adeguata umidità.

GSA 2000 ECO : collante organico naturale per idrosemina

Allo scopo di accelerare il processo di germinazione dei semi, consolidando Il terreno e riducendo gli effetti della erosione eolica ed idrica.
Possiede una elevata capacità adesivante.

PROVIDE SPEED MILLENIUM : miscela di microrganismi su base organica, a base di Mulching

Allo scopo di proteggere il seme e di fornirgli una adeguata Dotazione idrica, contenente materiale ad elevata idrofilia, contenente : alghe unicellulari, penicillium bilaj, agente adesivante, chitosano.

MAGIC VERDE : fertilizzante liquido, nutrizionale per tappeto erboso, con titolo
3-27-0 + 6MgO + Fe + Zn

Solo in alcuni casi utilizziamo, miscelati :

Tracciante di colore verde per verificare visivamente la copertura dell'idrosemina.

Idroritettore incorporato nel mulching, consente di trattenere grandi quantitativi di acqua.

Grande importanza viene data alla scelta del seme da impiegare, noi dell'Agriservice Sardegna

Sulla base dell'esperienza avuta nel settore e con il clima della Sardegna, riteniamo fra i più adatti il seguente miscuglio:

- **Lolium perenne** con varietà Apollo percentuale 10%
- **Lolium multiplo rum** con varietà Licarno percentuale 15%
- **Festuca rubra rubra** con varietà Angina percentuale 20%
- **Festuca rubra rubra** con varietà Boreal percentuale 30%
- **Dactylis glomerata** con varietà Amba percentuale 12%
- **Festuca pratensis** con varietà Senu percentuale 3%
- **Poa pratensis** con varietà Sobra percentuale 3%
- **Trifolium pratensis** con varietà Start percentuale 5%
- **Vicia vellutata** varietà Capello percentuale 2%

Con una percentuale di seme pari a 20-40 grammi per mq

La miscela è specifica per operazioni di idrosemia per inerbimento di ripristino ambientali, con veloce insediamento e ottime prestazioni antierosive.

Su richiesta possiamo aggiungere semi della macchia mediterranea, quali : lentischio, phillirea, mirto, cisto, ginestra, corbezzolo, etc.

Il nostro sistema di idrosemia è a mescolamento con riciclo d'acqua.

Disponiamo di macchine da litri 1000 e da litri 700, portate su autocarro o trainate da trattore agricola.

Siamo in condizione di idroseminare circa 9000 mq per giornata lavorativa.
Interveniamo in tutta la Sardegna.

Per i prezzi applicati dall' Agriservice Sardegna, vi invitiamo a consultare la voce "Prezziario" del nostro sito.

