



GIARDINERIA SRL

IDROSEMINA E RIPRISTINO AMBIENTALE

Che cos'è

L'idrosemina è una tecnica utilizzata per l'inerbimento di superfici con forte pendenza o particolarmente vaste dove non è possibile ottenere buoni risultati con i sistemi di semina tradizionali.

Una miscela complessa, composta da sementi, acqua, fertilizzanti e pacciamatura, viene distribuita uniformemente sull'area attraverso l'ausilio di particolari attrezzature. In questa maniera, il terreno viene seminato e fertilizzato nello stesso momento. Le fibre della pacciamatura, inoltre, evitano che le sementi vengano disperse dal vento o dall'acqua, le proteggono dai raggi solari e le mantengono umide, favorendo la temperatura ideale per la germinazione.





L'idrosemia viene generalmente utilizzata per:

- scarpate stradali, autostradali e ferroviarie;
- terre armate;
- ripristino cave;
- scarpate fluviali e di laghi;
- campi da golf e da calcio;
- piste da sci;
- aree verdi sopraelevate;
- parchi e giardini;
- aree verdi aeroportuali;
- gasdotti e oleodotti.

Vantaggi dell'idrosemia

Il principale vantaggio dell'idrosemia è sicuramente quello di poter seminare terreni scoscesi ed impervi con ottimi risultati e con una notevole riduzione delle operazioni di preparazione del letto di semina.

L'idrosemia permette di inerbire aree anche molto vaste in tempi brevi e contenendo notevolmente i costi della manodopera.

Inoltre, i macchinari utilizzati consentono di distribuire le sementi in maniera uniforme, senza che si formino solchi.

Infine, la percentuale di germinazione garantita da questa tecnica è molto elevata anche in presenza di condizioni atmosferiche avverse. La pacciamatura

infatti, permette di proteggere i semi da giornate particolarmente torride o di contenere la loro dispersione in caso di piogge intense.

La qualità come garanzia di successo

Il successo dell'attività di idrosemia dipende dalla giusta combinazione dei seguenti elementi:

- utilizzo di sementi di elevata qualità e ad alta germinabilità, accuratamente selezionati in base alle caratteristiche del terreno da inerbire;
- utilizzo di fertilizzanti organici, organo-minerali e minerali accuratamente dosati ed adeguati alle caratteristiche del terreno da inerbire;
- utilizzo di fibre pacciamanti di cellulosa o materiale legnoso di elevata qualità.

L'offerta di GIARDINERIA S.r.l.

GIARDINERIA S.r.l. opera da diversi anni nel settore del verde ed è specializzata in opere di ingegneria naturalistica particolare con idrosemia.

I professionisti di GIARDINERIA S.r.l. mettono a disposizione dei Clienti la loro decennale esperienza al fine di offrire soluzioni personalizzate ed ottimi risultati.

L'azienda garantisce l'utilizzo esclusivo di prodotti di elevata qualità e di sementi a dormienza "rotta" eseguita in laboratorio, che assicurano una più rapida e migliore germinazione.

Inoltre, per **tutelare i propri Clienti ed utilizzatori e garantire al meglio i propri prodotti e servizi**, GIARDINERIA S.r.l. adotta infatti un **Sistema di Gestione per la Qualità certificato ISO 9001:2008 per "Progettazione e realizzazione di giardini, parchi ed aree verdi"**; è in oltre in possesso dell'**Attestazione SOA – Categoria OS 24 - VERDE E ARREDO URBANO – Classe III**.

Progettazione e realizzazione di:
attività di idrosemia e ripristino ambientale
biolaghi/biopiscine
giardini privati
tetti verdi e giardini pensili
parchi pubblici ed aree verdi
parcheggi a prato
manutenzione aree gioco
parchi giochi

