



Semina a secco

Semina a secco con atomizzatore

Per superfici ubicate in zone inaccessibili la semina con atomizzatore rappresenta una valida alternativa che permette lo spargimento mirato ed efficiente di sementi, nutrienti e leganti. Con l'aiuto di collanti possono essere rinverdate anche scarpate ed acclivi.

Semina a secco con macchinari agricoli

Il metodo più razionale per seminare estese superfici pianeggianti è sicuramente la semina con trattore e annessa seminatrice. Premessa è la presenza di un suolo humoso e condizioni di tempo asciutte. A seconda dell'attrezzatura tecnica è possibile lavorare simultaneamente lo strato superficiale di suolo e rullare l'area appena seminata.

Semina a secco con elicottero

La semina aerea con elicottero viene eseguita tramite un'attrezzatura speciale montata ed agganciata sotto l'elicottero. La benna, con dispositivo di regolazione, serve a distribuire in modo uniforme un preparato di semina specifico che vanta una composizione diversa a dipendenza delle caratteristiche locali. Il preparato contiene, oltre ad una miscela di sementi adatta alla stagione, svariate sostanze leganti, collanti e biostimolanti di vario genere.

Questo metodo di semina trova soprattutto applicazione in zone a precaria accessibilità, in aree franose o su forti declivi percorsi dal fuoco.

Presuppone inoltre un team operativo affiatato e lavori preparatori con personale specializzato ed esperto.