



continental semences S.p.A.

Medicago sativa / Erba medica / Alfalfa

Eride

Rapida e produttiva *Higher and faster yields*

- ✓ **Foraggio ad alto valore nutritivo**
Forage with high nutritional value
- ✓ **Adatta alle zone climatiche con periodi di accrescimento corti**
Suitable for areas with shorter growing seasons
- ✓ **Alta velocità di ricaccio**
Fast regrowth ability
- ✓ **Dormienza 5 e ottima resistenza al freddo**
Dormancy 5 and very winter hardy



Eride

Punti Forti *Relevant Features*

Eride è una varietà a classe di dormienza 5 particolarmente adatta alle zone continentali e temperate. Associata ad un'ottima resistenza al freddo, Eride è molto rapida nell'accrescimento primaverile e nei ricacci così da riuscire ad ottenere le migliori rese di foraggio anche nelle aree con periodi di accrescimento corti.

Eride è caratterizzata da buona tolleranza a Fusarium.

Grazie ad un apparato radicale molto profondo ed esteso che mobilita le riserve di elementi nutritivi dislocate nel terreno, Eride produce un foraggio di elevato valore nutritivo.

Eride is a dormancy 5 variety very suitable for temperate and continental climate.

Eride is a very winter hardy variety with a very rapid growth startup in spring and a rapid regrowth after each cut, consequently it allows the best forage yields even in the shorter growing season areas

Eride shows good tolerance to Fusarium.

Thanks to a very deep and well developed rooting system that catches the nutritive elements in the soil, it produces high nutritional value forage.



Caratteristiche morfo-fisiologiche *Morpho-physiological traits*

Taglia: medio-alta • **Contenuto proteico:** alto
Precocità: media-precoce
Intervallo fra i tagli: 25-26 gg
Persistenza: molto buona

Size: medium-high • **Protein content:** high
Time of flowering: medium-early
Regrowth: 25-26 days
Longevity: very good

Caratteristiche agronomiche *Agronomic features*

Resistenza al freddo: molto elevata
Resistenza alle malattie: elevata
Produttività: medio-elevata • **Utilizzo:** fieno

Frost tolerance: very high
Disease resistance: high
Productivity: medium-high • **Usage:** hay

Tecnica agronomica *Agronomic methods*

Epoca di semina: Febbraio, Marzo, Aprile, Settembre
Dose di semina: 25-40 kg/ha
Profondità di semina: 1 cm

Sowing period: March, April, August, September
Seeding rate: 25-40 kg/ha
Depth of sowing: 1 cm

Concimazione (kg/ha) / Fertilization (kg/ha):

	Fabbisogno annuo Annual need
P ₂ O ₅	100
K ₂ O	80

Raccolta: da bottone fiorale a inizio fioritura

Cropping: at the beginning of flowering stage