



2026

ERBA MEDICA
365 GIORNI L'ANNO




*In foto: campo di erba
medica - San Leo, 2025*

ALFALFA 365 DAYS A YEAR

Cultivated respectfully, it regenerates the soil, captures carbon and restores life to the land. Processed using advanced techniques, it preserves every nutrient and becomes a high-quality, safe and sustainable fodder. Every alfalfa particle is a witness to a forward-thinking agriculture, where productivity and respect for the environment grow hand in hand. Sustainability is not a trend, but a natural cycle: alfalfa proves it by giving back to the earth what it takes.



January



February



March



April



May



June



July



August



September



October



November



December

ERBA MEDICA 365 GIORNI L'ANNO

Coltivata con rispetto, rigenera il suolo, cattura carbonio e restituisce vita ai terreni. Lavorata con tecniche avanzate, conserva ogni nutriente trasformandosi in un foraggio di alta qualità, sicuro e sostenibile. In ogni sua fibra c'è la testimonianza di un'agricoltura che guarda avanti, dove produttività e rispetto per l'ambiente crescono insieme. La sostenibilità non è una moda, ma un ciclo naturale: l'erba medica lo dimostra, restituendo alla terra ciò che prende.



Gennaio



Febbraio



Marzo



Aprile



Maggio



Giugno



Luglio



Agosto



Settembre



Ottobre



Novembre



Dicembre



Erba medica disidratata: perfetta tutto l'anno

Dehydrated alfalfa: perfect all year round

Nel cuore dell'inverno, quando la natura è dormiente, l'erba medica disidratata mantiene attiva la forza vitale della pianta in campo. Grazie a un processo che custodisce ogni nutriente, diventa un foraggio sicuro, stabile e disponibile in ogni stagione.

In the middle of the winter, when nature is asleep, dehydrated alfalfa retains its vital strength. Thanks to a process that preserves every nutrient, it becomes a safe and steady quality feed, available in all seasons.



Scorte d'inverno, nutrimento che dura

Winter supplies, nourishment that lasts

Scorte ben pianificate per affrontare l'inverno: 100% proteine vegetali, rigorosamente made in Italy. Ogni prodotto è frutto di un processo meticoloso, dove ogni fase — dalla raccolta alla lavorazione — è curata con precisione. Nulla è lasciato al caso: è la qualità che parla.

Well-planned reserves to face the winter: 100% plant-based protein, strictly made in Italy. Each product is the result of a meticulous process, where every phase—from harvesting to processing—is handled with precision. Nothing is left to chance: quality speaks for itself.



Un seme, mille promesse

One seed, a thousand promises

Il seme di erba medica, piccolo ma carico di energia vitale, affonda radici profonde e dà vita a piante rigogliose. Con grazia silenziosa, trasformeranno la luce del sole in nutrimento, rinnovando il ciclo della vita.

The alfalfa seed, tiny yet full of vital energy, sends down deep roots and gives rise to lush plants. With silent grace, they will transform sunlight into nourishment, renewing the cycle of life.



Germogli di rinascita

Sprouts of rebirth

I primi germogli di erba medica affiorano, rompendo il silenzio del terreno con la loro forza gentile. Ogni ciclo di crescita racchiude un equilibrio armonioso tra energia vitale, rigenerazione e profondo rispetto per la natura.

The first alfalfa sprouts emerge, breaking the silence of the soil with gentle strength. Each growth cycle holds a harmonious balance of vital energy, regeneration, and deep respect for nature.



Terra che respira

Breathing earth

Erba medica nel suo splendore: i campi si tingono di verde, espressione del perfetto equilibrio tra crescita e rigenerazione. Una terra che sa rinnovarsi, una pianta che rivitalizza il suolo, e attua un'agricoltura responsabile.

Alfalfa in its full splendor: the fields are tinged with green, expressing the perfect balance between growth and regeneration. A land that knows how to renew itself, a plant that revitalizes the soil and implements responsible agriculture.



Taglio e rinascita: il ciclo della vita

Cutting and rebirth: the cycle of life

Ogni sfalcio, guidato dall'esperienza dei nostri agronomi, assicura al foraggio la massima digeribilità e apre la strada alla rinascita dell'erba medica, trasformando la generosità della terra in foraggi nutrienti e sostenibili.

Each stage of mowing, guided by the experience of our agronomists, ensures maximum digestibility of the forage and paves the way for the rebirth of alfalfa, transforming the earth's bounty into nutritious and sustainable forage.



Ordine e precisione: la natura si prepara

Order and precision: nature prepares itself

Dopo lo sfalcio, l'erba medica viene disposta in andane con cura e delicatezza. Grazie a macchinari di ultima generazione, preserviamo la qualità del foraggio ed evitiamo impurità, trasformando la natura in un alimento salubre e sicuro.

After mowing, the alfalfa is carefully and delicately arranged in windrows. Thanks to state-of-the-art machinery, we preserve the quality of the forage and avoid impurities, transforming nature into a healthy and safe fodder.



Raccolta consapevole, valore sostenibile

Conscious harvesting, sustainable value

Con le sue eccezionali proprietà nutrizionali e rigenerative e la capacità di fissare naturalmente la CO₂, l'erba medica rappresenta un pilastro fondamentale per l'alimentazione animale e per un'agricoltura davvero sostenibile.

With its exceptional nutritional and regenerative properties and its natural ability to fix carbon, alfalfa stands as a cornerstone of animal nutrition and truly sustainable agriculture.



Dal campo al piazzale: tracciabilità in azione

From field to plant: traceability in action

Erba medica è nutrimento autentico: per gli animali e per la terra. Dalla coltivazione alla disidratazione, ogni fase è ottimizzata con cura per garantire qualità costante, elevato valore nutritivo e totale tracciabilità.

Alfalfa is true nourishment—for animals and for the land. From cultivation to dehydration, every phase is carefully optimized to ensure consistent quality, high nutritional value and full traceability.



Erba medica al servizio della biodiversità

Alfalfa at the service of biodiversity

Ogni ettaro di erba medica è un investimento nel futuro: una coltura poliennale e adattabile, capace di rigenerare il suolo, catturare CO₂, restituire azoto, offrire rifugio alla fauna e nutrimento agli insetti impollinatori. Un alleato prezioso per un'agricoltura responsabile e sostenibile.

Every hectare of alfalfa is an investment in the future: a perennial and adaptable crop capable of regenerating the soil, capturing CO₂, restoring nitrogen, providing shelter for wildlife and nourishment for pollinating insects. A valuable ally for a responsible and sustainable agriculture.



9.000 anni di nutrimento verde

9,000 years of green nutrition

Fonte millenaria di proteine, l'erba medica nutre animali e umani da oltre 9000 anni: è il respiro verde della terra. Frutto del lavoro attento dei coltivatori, cresce arricchendo il suolo e ritorna come foraggio vitale. In ogni ciclo racchiude un equilibrio naturale di rigenerazione, nutrimento e rispetto.

A millenary source of protein, alfalfa has nourished animals and humans for over 9,000 years: it is the green breath of the earth. Arosed from the careful work of growers, alfalfa enriches the soil and returns as vital forage. Each cycle holds a natural balance of regeneration, nourishment, and respect.



Un filo verde che ci unisce

A green thread that unites us

L'erba medica è il filo verde che intreccia la terra, gli allevatori e il futuro del pianeta. In Gruppo Carli, continueremo con passione e tenacia a coltivare questo equilibrio, anche nel prossimo anno — perché la sostenibilità è un impegno che cresce stagione dopo stagione.

Alfalfa is the green thread that connects the land, farmers, and the future of our planet. At Gruppo Carli, we will continue to cultivate this equality with passion and perseverance—because sustainability is a commitment that grows season after season.



2026

ALFALFA

365 DAYS A YEAR



*Ph: alfalfa field
Maioretto, Italy - 2025*