

Gruppo **Carli**[®]

FORAGGI 100% ITALIANI
dal 1960 

CATALOGO PRODOTTI



SOMMARIO

	L' Erba Medica	pag. 4/5
	I Fieni Misti	pag. 6/7
	Il Fieno di Primo Taglio	pag. 8/9
	Le Paglie	pag. 10/11
	I Foraggi Bio	pag. 12
	I Cereali Bio	pag. 13
	I Nostri Stabilimenti	pag. 14

ERBA MEDICA

L'ERBA MEDICA è la coltura foraggera per eccellenza. Fonte di proteine altamente assimilabili, fibre, vitamine, minerali e aminoacidi, l'erba medica è un alimento dalle molteplici proprietà benefiche, in grado di migliorare la salute degli animali che la consumano.

consigliato per:



- lattazione
- accrescimento



- lattazione



- lattazione



- ovaiole
- benessere



- fattrici in gravidanza
- allattamento
- stalloni in attività
- puledri in accrescimento
- atleti



- accrescimento
- gestazione
- benessere



- lattazione



- accrescimento



PACKAGING:

BALLONI



Legati con corda di plastica o filo di ferro
Peso: c.ca 800 - 900 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE



Legate con reggetta
Peso: c.ca 400 - 420 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE AMERICANE



Legate con corde di plastica
Peso: c.ca 25, 40 o 80 kg
Lunghezza della fibra: > 10 cm
Confezionate in blocchi fasciati da 48 balle, con o senza pallet

BALLE CONFEZIONATE



Avvolte in plastica
Peso: c.ca 22 - 23 kg
Lunghezza della fibra: 3 - 10 cm
Pretagliate in quattro porzioni e confezionate in blocchi da 48 balle su pallet

QUALITÀ

TAGLIO	1-2 taglio	3-4 taglio	5-6 taglio
PERIODO DI SFALCIO	Aprile - Maggio	Giugno - Luglio	Agosto - Ottobre
PROTEINE s.s.	14% - 16%	17% - 19%	>20%
UMIDITÀ	<12%	<12%	<12%
RFV	120-140	140-160	150-175



PACKAGING:

PELLET



Diametro: 4, 6, 8, 10 mm
Disponibile in:
Sacchi da 25 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



PELLET SBRICIOLATO



Disponibile in:
Sacchi da 20 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



WAFER



Dimensione: 3x3 cm
Disponibile in:
Sacchi da 18/20 kg su pallet da 70 pezzi
Sacconi da 1200 kg
Alla rinfusa



FIENI MISTI

I **FIENI MISTI** rappresentano l'evoluzione naturale degli erbai, dove non sono impiegati diserbanti. Sono composti da varie essenze botaniche, quali leguminose e graminacee, naturalmente presenti in concentrazioni variabili. La loro composizione rende l'impiego di questi foraggi estremamente versatile nell'alimentazione animale.

consigliato per:



- lattazione
- accrescimento



- lattazione
- accrescimento



- lattazione
- accrescimento



- ovaiole
- benessere



- fattrici in gravidanza
- allattamento
- stalloni in attività
- puledri in accrescimento
- atleti



- accrescimento
- gestazione
- benessere



- lattazione
- accrescimento



PACKAGING:

BALLONI



Legati con corda di plastica o filo di ferro
Peso: c.ca 700 - 800 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE



Legate con reggetta di plastica
Peso: c.ca 400 - 420 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE AMERICANE



Legate con corde di plastica
Peso: c.ca 25, 40 o 80 kg
Lunghezza della fibra: > 10 cm
Confezionate in blocchi fasciati, con o senza pallet

BALLE CONFEZIONATE



Avvolte in plastica
Peso: c.ca 18 kg
Lunghezza della fibra: 3 - 10 cm
Pretagliate in quattro porzioni e confezionate in blocchi da 48 balle su pallet

QUALITÀ

COMPOSIZIONE	30% erba medica + 70% graminacee	50% erba medica + 50% graminacee	70% erba medica + 30% graminacee
PROTEINE s.s.	11% - 12%	13%	14%
UMIDITÀ	<12%	<12%	<12%
ADF	40 - 47%	38 - 45%	36 - 43%
NDF	55 - 61%	50 - 57%	48 - 55%



PACKAGING:

PELLET



Diametro: 4, 6, 8, 10 mm
Disponibile in:
Sacchi da 25 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



PELLET SBRICIOLATO



Disponibile in:
Sacchi da 20 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



FIENO DI PRIMO TAGLIO

IL FIENO DI PRIMO TAGLIO è un foraggio naturale composto principalmente da graminacee (*Phleum pratense*, *Lolium italicum*, *Lolium perenne*, *Poa pratensis*, *Dactylis glomerata*, *Bromus inermis*, *Bromus catharticus*, *Festuca rubra*) e in minima parte da leguminose (*Medicago sativa*), fonte di fibre ad alta digeribilità, ideale per ruminanti ed erbivori.

consigliato per:



- lattazione
- accrescimento
- asciutta



- lavoro leggero
- a riposo



- lattazione
- accrescimento



- accrescimento
- gestazione



- lattazione
- accrescimento



- lattazione
- accrescimento



QUALITÀ

PROTEINE s.s.	7% - 9%	9% - 11%	12%
UMIDITÀ	<12%	<12%	<12%
ADF	40 - 45%	38 - 43%	35 - 40%
NDF	55 - 62%	52 - 59%	50 - 57%



PACKAGING:

BALLONI



Legati con corda di plastica o filo di ferro
Peso: c.ca 700 - 800 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE



Legate con reggetta di plastica
Peso: c.ca 400 - 420 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE AMERICANE



Legate con corde di plastica
Peso: c.ca 25, 40 o 80 kg
Lunghezza della fibra: > 10 cm
Confezionate in blocchi fasciati da 48 balle, con o senza pallet

BALLE CONFEZIONATE



Avvolte in plastica
Peso: c.ca 18 kg
Lunghezza della fibra: 3 - 10 cm
Pretagliate in quattro porzioni e confezionate in blocchi da 48 balle su pallet

PACKAGING:

PELLETTONE



Diametro: 16-18 mm
Disponibile in:
Sacchi da 20 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



PELLET



Diametro: 4, 6, 8, 10 mm
Disponibile in:
Sacchi da 25 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



PELLET SBRICIOLATO



Disponibile in:
Sacchi da 20 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



WAFER



Dimensioni: 3x3 cm
Disponibile in:
Sacchi da 18/20 kg su pallet da 70 pezzi
Sacconi da 1200 kg
Alla rinfusa



PAGLIE

La gamma di paglie Gruppo Carli, ottenute da colture da seme di erba medica e loietto, o da cereali quali grano, orzo e farro, risponde alle molteplici necessità di impiego in allevamento. La paglia può essere impegnata come integrazione fibrosa nelle razioni e, grazie all'elevata capacità di assorbimento, come un'eccellente lettiera.

consigliato per:



• benessere
• alimentazione



• benessere



• benessere
• alimentazione



• benessere



• benessere
• alimentazione



• benessere
• alimentazione



PACKAGING:

BALLONI



Legati con corda di plastica o filo di ferro
Peso: c.ca 500 - 650 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE



Legate con reggetta di plastica
Peso: c.ca 350 - 370 kg
Lunghezza della fibra:
3 - 5 cm
5 - 10 cm

BALLE AMERICANE



Legate con corde di plastica
Peso: c.ca 25, 35 o 70 kg
Lunghezza della fibra: > 10 cm
Confezionate in blocchi fasciati da 48 balle, con o senza pallet

BALLE CONFEZIONATE



Avvolte in plastica
Peso: c.ca 13 kg
Lunghezza della fibra: 3 - 10 cm
Pretagliate in quattro porzioni e confezionate in blocchi da 48 balle su pallet

QUALITÀ

	PAGLIA DI CEREALI	PAGLIA DI LOIETTO	PAGLIA DI ERBA MEDICA
PROTEINE S.S.	2% - 3%	5% - 7%	8% - 10%
UMIDITÀ	<12%	<12%	<12%
FIBRA S.S.	40% - 50%	40% - 50%	40% - 50%
CENERI S.S.	7% - 11%	5% - 8%	5% - 8%



PACKAGING:

PELLET



Diametro: 6, 8, 10 mm
Disponibile in:
Sacchi da 20 - 25 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



PELLET SBRICIOLATO



Disponibile in:
Sacchi da 20 kg su pallet da 60 pezzi
Sacconi da 500/1500 kg
Alla rinfusa



WAFER



Dimensioni: 3x3 cm
Disponibile in:
Sacchi da 18/20 kg su pallet da 70 pezzi
Sacconi da 1200 kg
Alla rinfusa



FORAGGI BIO



Gruppo Carli coltiva i propri foraggi senza irrigazione, evitando l'uso di fertilizzanti e prodotti chimici in ogni fase del processo produttivo.

Erba medica, fieni e paglia non derivano da semi geneticamente modificati e vengono lavorati meccanicamente, senza l'utilizzo di additivi e conservanti.

La decisione di adottare metodi di coltivazione sostenibili e l'accurata lavorazione delle materie prime permettono a Gruppo Carli di avere la certificazione biologica su tutta la linea di prodotti offerti, in base a standard italiani ed internazionali.

Foraggi Biologici Certificati



Management della qualità



CEREALI BIO

Gruppo Carli coltiva cereali biologici come risultato della rotazione colturale sui suoi campi nel centro-nord Italia.

La rotazione fra cereali coltivati nella stagione invernale e le colture estive, come l'erba medica, aumenta significativamente la fertilità del terreno, con il conseguente miglioramento della produzione in maniera completamente naturale.

I cereali, così come i foraggi, sono coltivati rispettando gli standard italiani ed internazionali per la certificazione biologica.

I cereali biologici sono disponibili sia per alimentazione umana che per nutrizione animale.



Cereali Biologici Certificati



ORZO



MAIS



SOIA



FARRO



GRANI ANTICHI



SORGO



GRANO DURO



GRANO TENERO



I NOSTRI STABILIMENTI



SICEM srl
Via Torello, 13
47865 Pietracuta di San Leo (RN)
Tel. 0541.923044



CIDIERRE s.r.l.
Via Torello, 13
47865 Pietracuta di San Leo (RN)
Tel. 0541.923044



Soc. Agr. TRE C s.s.
Via Del Campo Sportivo, 19
48123 Mezzano - Ravenna
Tel. 0544 523133



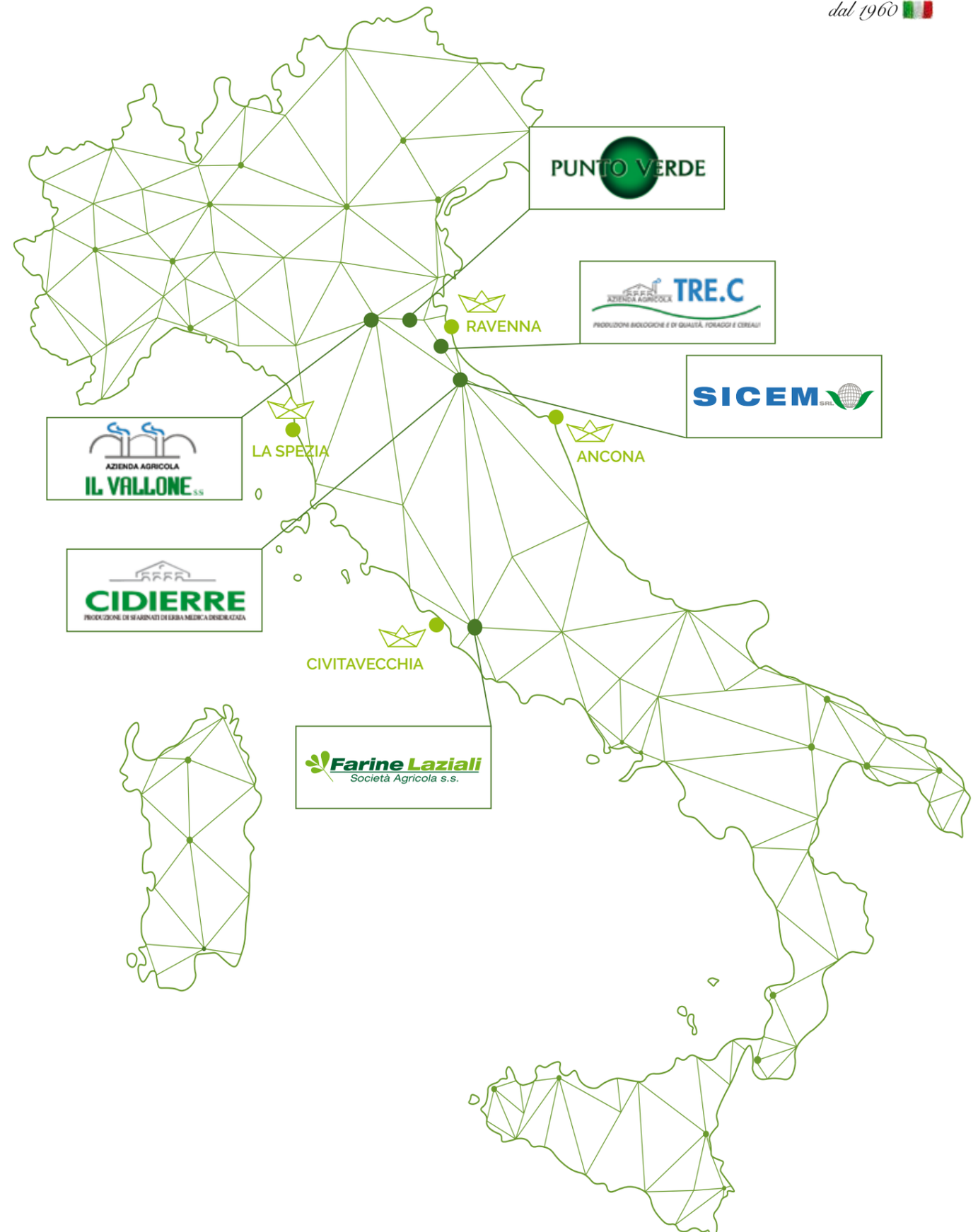
Soc. Agr. IL VALLONE s.s.
Via Porto Vallone, 24
44010 Filo di Argenta - Ferrara
Tel. e Fax 0532.802074



Soc. Agr. FARINE LAZIALI s.s.
Contrada La Mola
00060 Ponzano Romano - Roma
Tel. 0765.338040



Soc. Agr. PUNTO VERDE s.s.
Via Punta, 12
44020 Fiscaglia - Ferrara
Tel. 0533 654286



Gruppo Carli®

SICEM srl

sede legale: viale Tiberio, 11 - 47921 Rimini

sede operativa e direzione:

via Torello, 13 - 47865 Pietracuta di San Leo (RN)

tel. +39 0541 923044 - fax +39 0541 923454

info@gruppocarli.com - www.gruppocarli.com

