

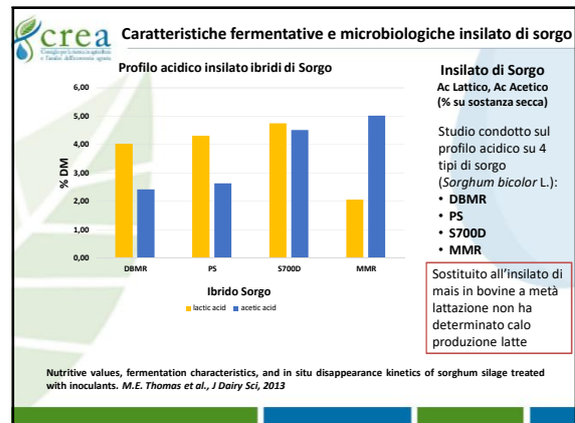
crea
 Centro Nazionale di Ricerche per le Colture Arboree e i Sistemi di Produzione Agraria

Monitoraggio termografico e valutazione del compattamento nell'insilato di sorgo e degli altri alimenti insilati per la bovina da latte

Dimostrazione e informazione per innovare l'allevamento lombardo mediante la zootecnia di precisione

Venerdì 3 Maggio 2019 ore 10:30 - 12:00
 Azienda Società Agricola Badalotti I.I.L.S.S.
 Loc. Pietole, via Quattroville 22, 46034, Borgo Virgilio (MN)

PSR LOMBARDIA 2014-2020
 Regione Lombardia
 Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

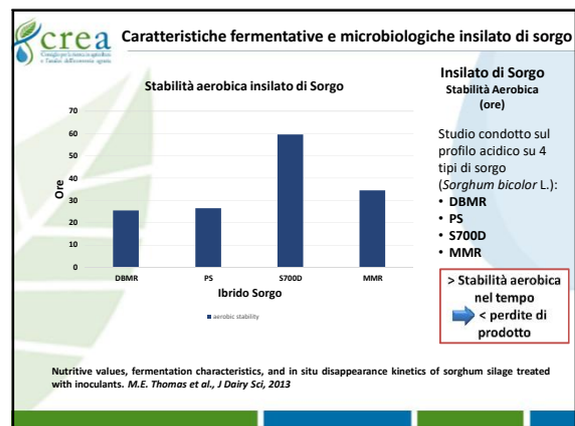


crea
 Centro Nazionale di Ricerche per le Colture Arboree e i Sistemi di Produzione Agraria

Azienda Badalotti

Razione impiegata dall'Azienda Badalotti per le bovine (330) in lattazione:

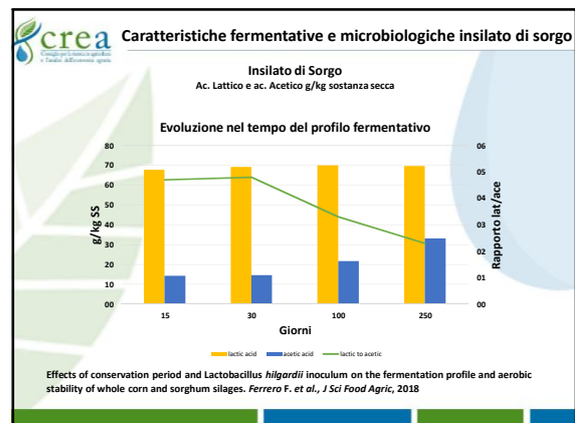
- Nucleo 5,5 kg (34% proteine)
- Farina di mais 6,5 kg (70% farina, 30% fiocchi)
- Insilato di sorgo (mix 2 ibridi *S. bicolor* x *S. bicolor*) 12,0 kg
- Medica fieno 1,0 kg
- Fieno fasciato di medica 4,5 kg
- Trinciato di mais secondo raccolto 18,0 kg

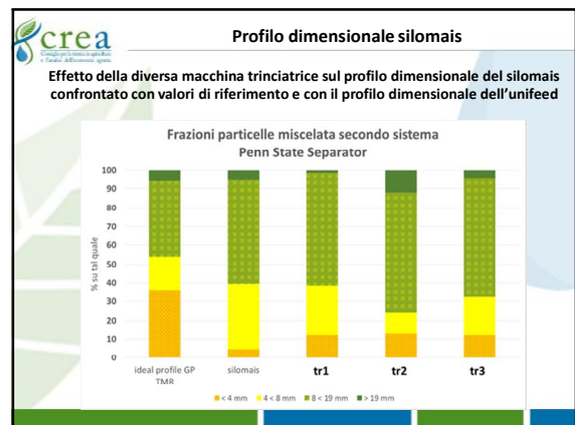
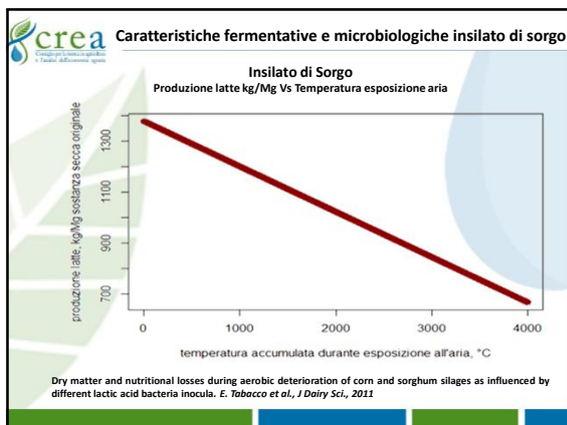
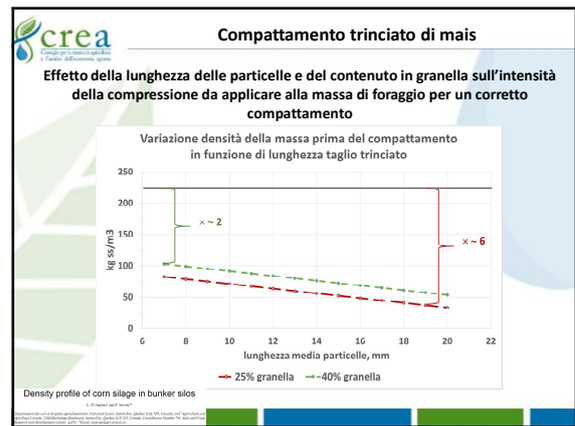
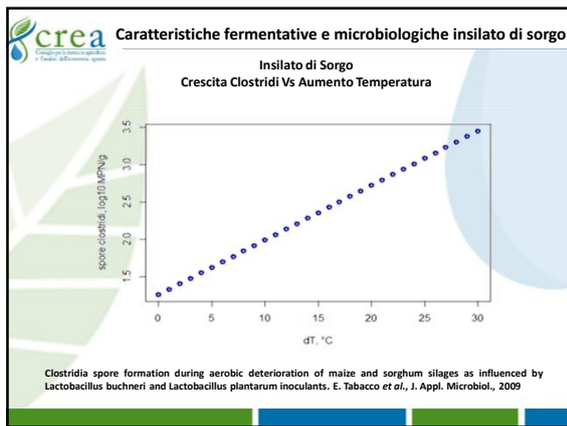
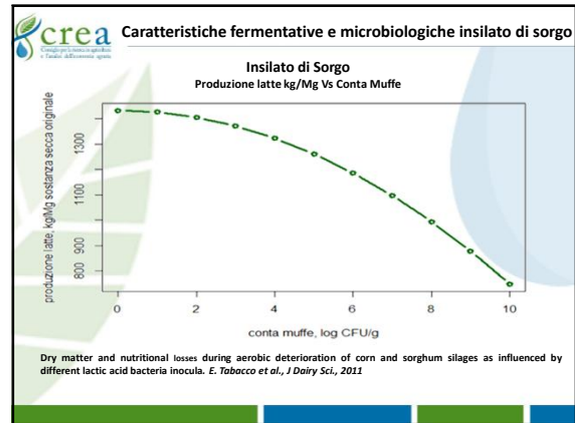
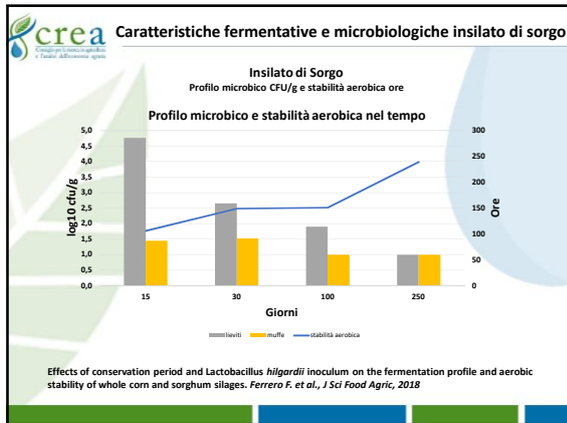


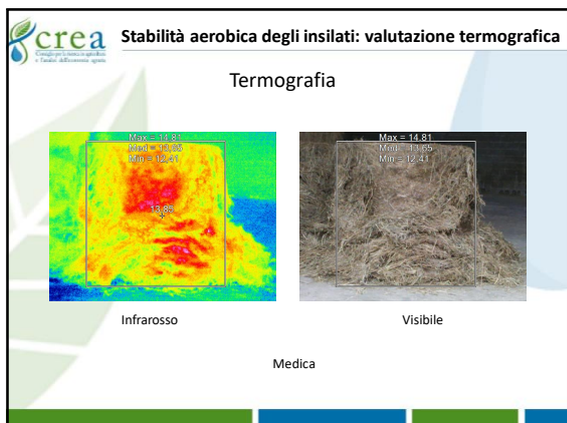
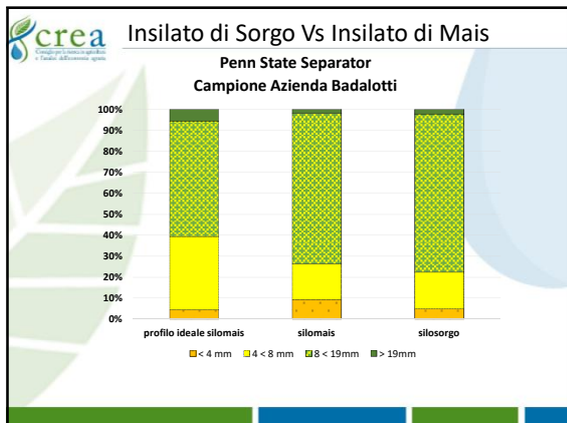
crea
 Centro Nazionale di Ricerche per le Colture Arboree e i Sistemi di Produzione Agraria

Insilato di Sorgo e Insilato di Mais

Sorgo	Mais
Il sorgo ad uso foraggero rappresenta oggi una alternativa o «affiancamento» al silomais Importante la scelta corretta tra i diversi ibridi	Al primo posto nel razionamento delle bovine da latte, la sua notevole prestazione quantitativa e qualitativa dipende in gran parte da idonee condizioni ambientali e input
<ul style="list-style-type: none"> ➢ alternativa in zone con scarse disponibilità irrigue ➢ basso apporto input ➢ digeribilità e apporto energia idonei a supportare dieta bovina latte 	Richiede <ul style="list-style-type: none"> ➢ importante disponibilità idrica ➢ concimazione adeguata ➢ attenzione a danni di ordine fitosanitario e fenomeni di stress → funghi e muffe







CREA e Regione Lombardia

Progetti in corso (PSR)

DIM4ZOO Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale - Regione Lombardia 2014-2020

PSR 1.02.01 DIM4ZOO: per conoscere le opportunità delle tecnologie digitali in allevamento rosanna.marino@crea.gov.it

PSR 1.02.01 NEW4REP: per conoscere le novità nella gestione della riproduzione bovina e suina francesca.petrera@crea.gov.it

Cremona Food-LAB (Fondazione Cariplo + Regione Lombardia): per la qualità degli insilati nella filiera Grana Padano DOP fabio.palmiro.abeni@crea.gov.it