



Percorsi di scelta e prima installazione di Spingiforaggio

START

ANDREA LAZZARI

Massimo Brambilla, Simone Giovinazzo, Carlo Bisaglia

*Centro di ricerca
Ingegneria e trasformazioni agroalimentari*



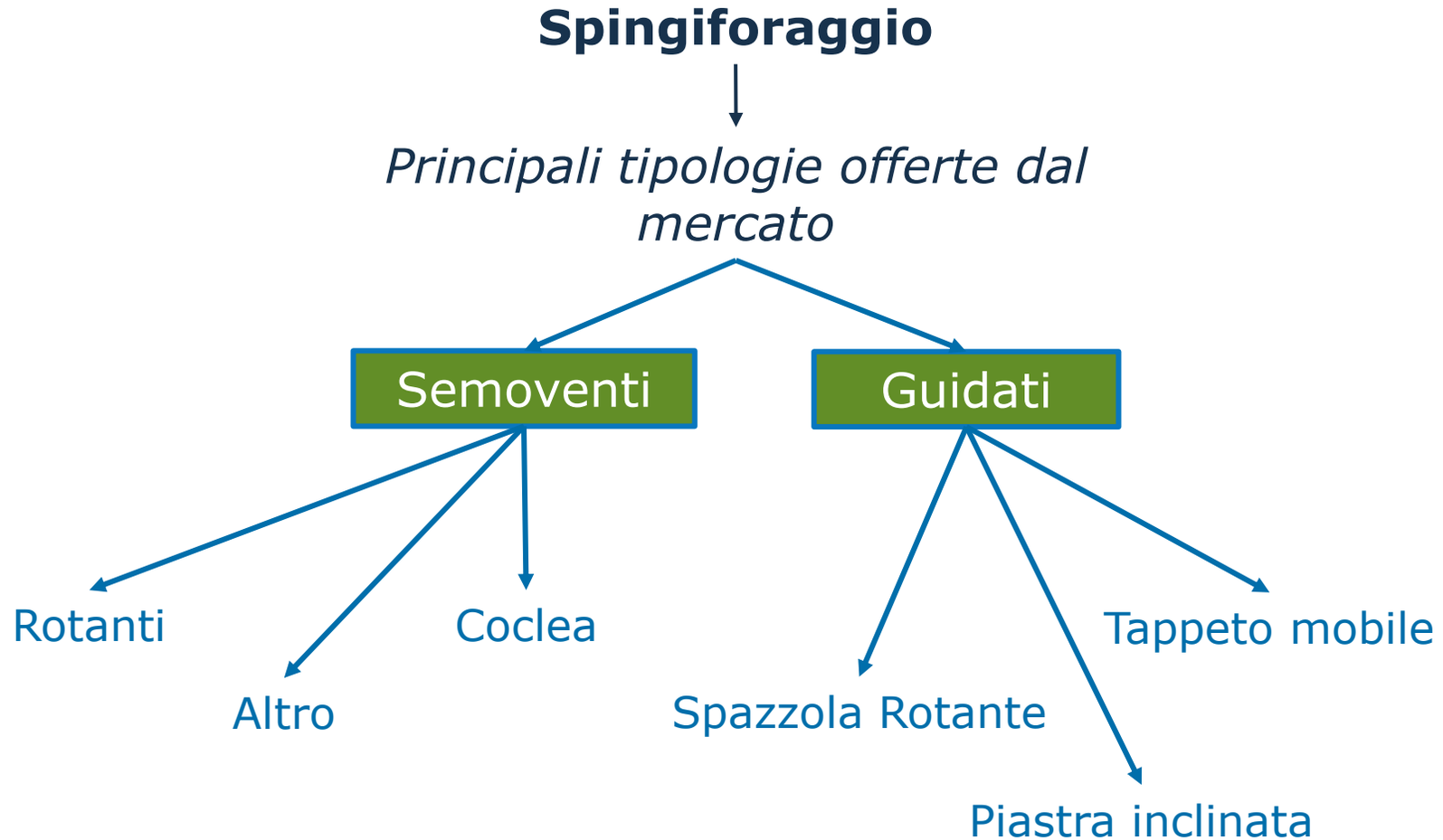
Questo documento si pone come strumento orientativo delle possibilità di scelta che il mercato dei spingiforaggio offre.

Il G.O. Autofeed si impegna ad aggiornare costantemente il presente documento.

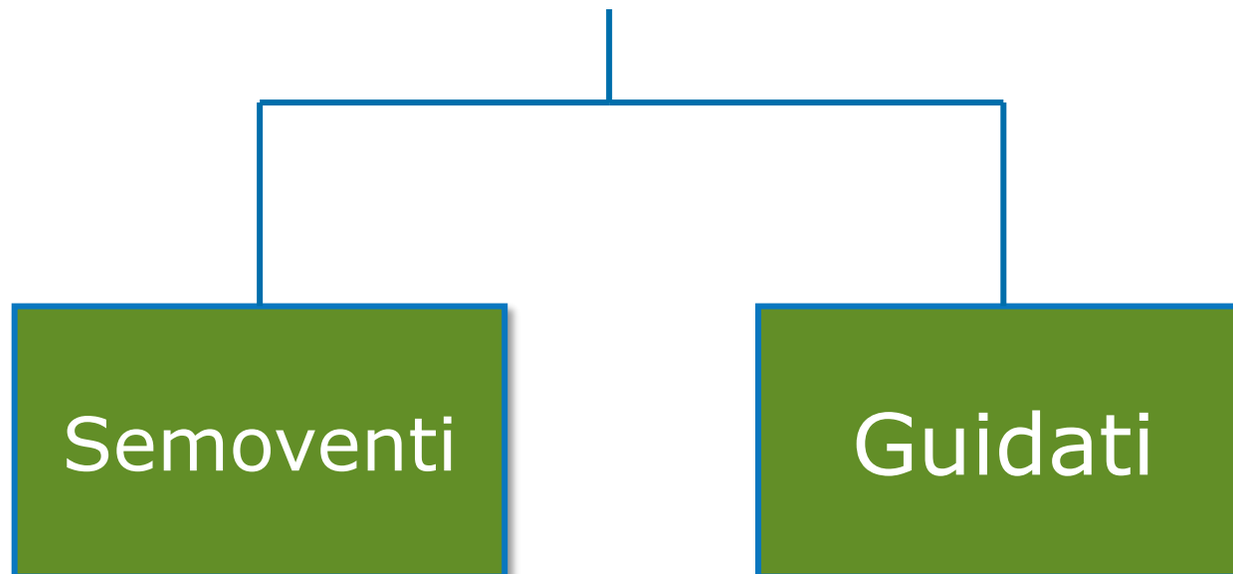
Per informazioni e richieste di integrazione scrivere a:

andrea.lazzari@crea.gov.it

massimo.brambilla@crea.gov.it



Principali tipologie offerte dal mercato



Premi **(i)** per ulteriori informazioni



CRD Forage Regrowth

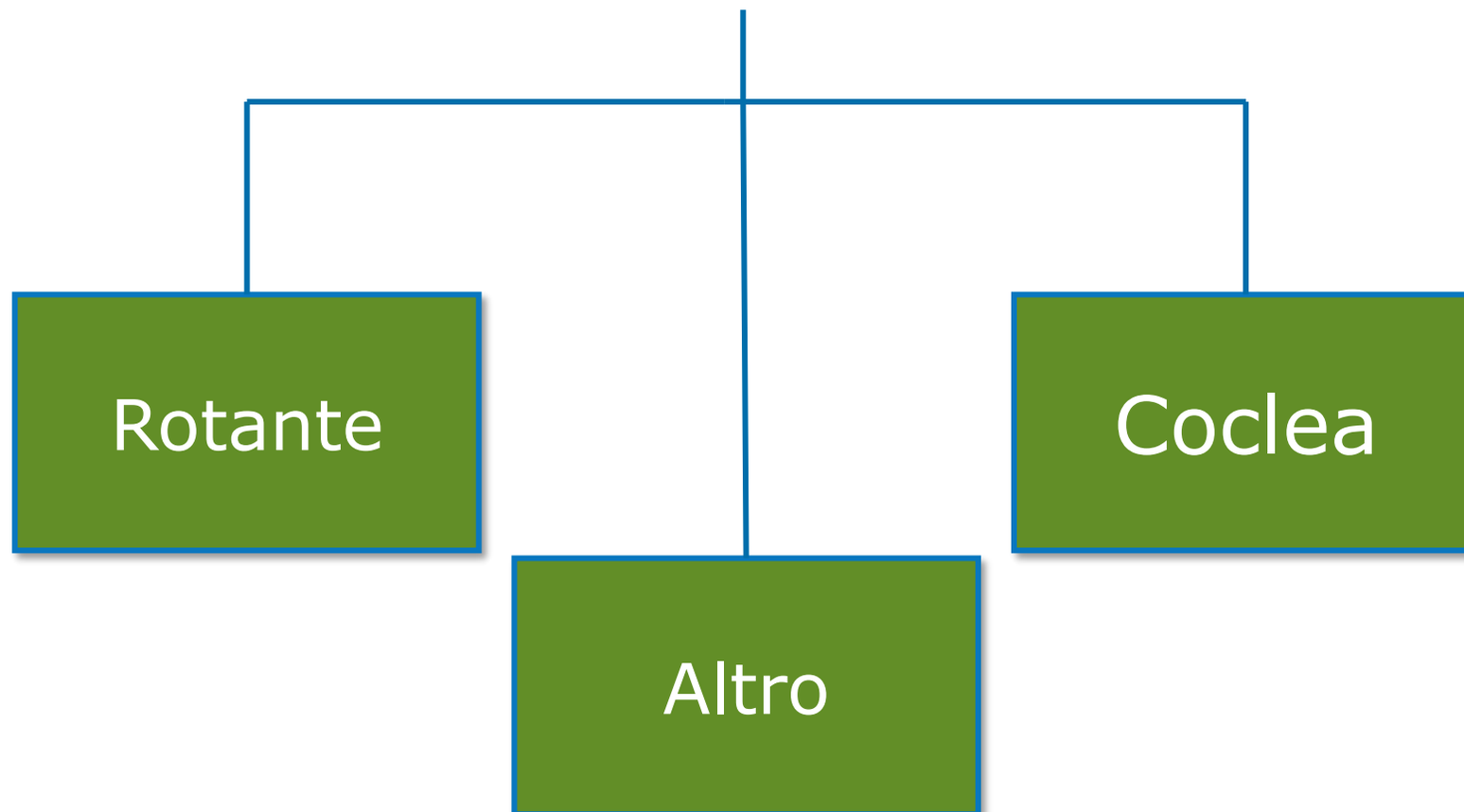


Wasserbauer Butler silver



DairyMaster FeedMax

Metodo di avvicinamento?



Premi (i) per ulteriori informazioni



AgroContact RF



Boumatic Ranger



CRD Alim' Concept



GEA FRone

Premi (i) per ulteriori informazioni



Hetwin StallBoy Feed



Hetwin StallBoy Light



JOZ Moov Pro

Premi **(i)** per ulteriori informazioni



Lemmer-Fullwood Feed Rover



Rovibec Ranger



Lely Juno

Premi (i) per ulteriori informazioni



Schauer Faro



Sveaverken SCP 200



Yomo FeedPusher

Premi **(i)** per ulteriori informazioni



DeLaval Optiduo

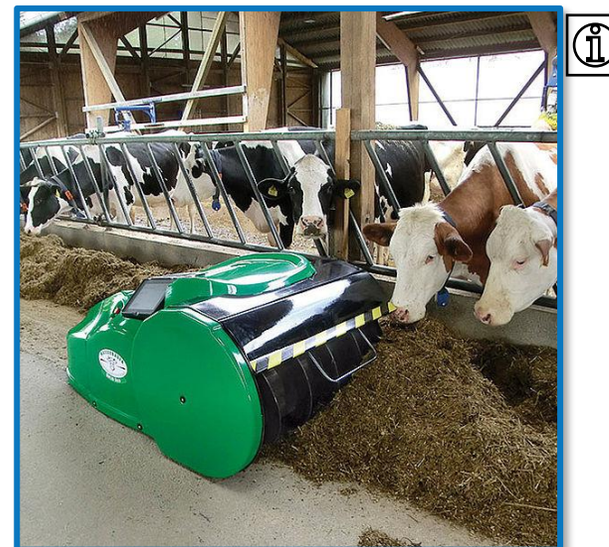


Peecon Butler XL

Premi (i) per ulteriori informazioni



ValMetal ProFeed



Wasserbauer Butler Gold

Premi (i) per ulteriori informazioni



ALB Cow-Boy



TDM Blue Feed



www.autofeed.crea.gov.it

 @ProgettoAutofeed

AUTOFEED è un progetto finanziato dalla Regione Lombardia nell'ambito della sottomisura 16.1 del FEASR - Programma di sviluppo rurale 2014-2020