

AT

AGRICOLTURA TRENTINA

MENSILE DI CIA-AGRICOLTORI
ITALIANI TRENTINO
ANNO XXXXI - N° 06/2022

Lote Contadine - Poste Italiane S.p.A. - SPEDIZIONE IN A.P. - 70% - DOB Trento - D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n.49) art. 1 comma 1 - diffusione gratuita - Filiale di Trento - Direttore Responsabile: Michele Zacchi - Bassa Pagata/àve Percue

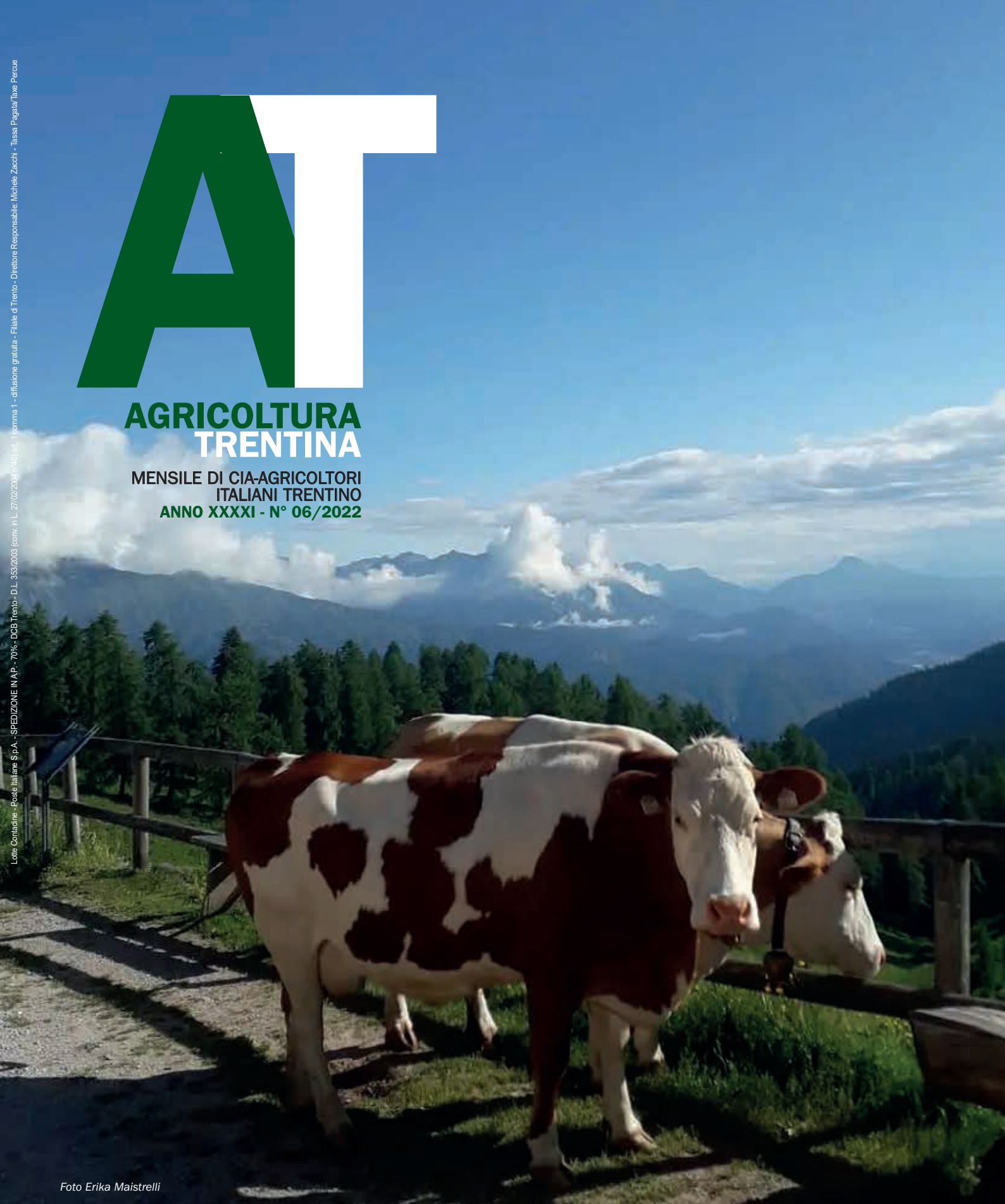


Foto Erika Maistrelli



AGRICOLTORI ITALIANI
TRENTINO

IL CONVENGO ANNUALE DELLA
COOPERAZIONE AGRICOLA



GLI IMPEGNI
DI GIOVANNI BORT



CON GLI OCCHI SUL MONDO
E I PIEDI IN TRENTINO



La scienza al fianco dell'agricoltore

Rubrica a cura della Fondazione Edmund Mach

Conoscere e gestire i prati

Torna la pubblicazione del bollettino dei prati

 a cura di **Elisa Bellistri, Roberta Franchi, Gabriele Iussig** - Centro Trasferimento Tecnologico Fondazione Edmund Mach

A distanza di un anno dalla pubblicazione del primo “Bollettino fenologico delle specie prative”, tecnici e tecnologi della Fondazione Edmund Mach (FEM) hanno ripreso l’attività di monitoraggio in campo e con essa è ripartita anche la pubblicazione dei bollettini fenologici per l’annata in corso. I bollettini, curati dal Centro Trasferimento Tecnologico, sono disponibili on-line al link www.fmach.it/CTT con diverse novità nei contenuti e nella struttura del documento, senza però perdere di vista la finalità principale dell’iniziativa, ossia fornire agli allevatori uno strumento di valutazione e di confronto riguardante lo stadio di sviluppo delle principali specie prative e l’andamento climatico osservato in diverse località trentine, rappresentando un utile supporto nelle fasi de-

cisionali sull’organizzazione delle varie operazioni in campo.

All’interno di ogni bollettino viene dedicato uno spazio ad un approfondimento tecnico riguardante tematiche sempre diverse ma comunque legate alla gestione del prato, alla sua valorizzazione e alla produzione di foraggi di qualità. Nei primi numeri dei bollettini fenologici sono stati trattati vari temi come “Talpe, arvicole terrestri e arvicole campestri: caratteristiche, danni e azioni di lotta” (n.1 dell’8 aprile 2022), “I reflui zootecnici: caratteristiche, loro funzione e valorizzazione” (n.2 del 22 aprile 2022), “I prati permanenti: la loro origine, i tipi di prato permanente presenti in trentino, la loro funzione e le possibilità di valorizzazione” (n.3 del 6 maggio 2022) e “Mantenere un prato in buona salute:

quando un prato è in buona salute, le buone pratiche agricole e gli obiettivi di una corretta gestione” (n.4 del 13 maggio 2022).

Rimangono invariate invece le schede tecniche, una per ogni sito monitorato, in cui vengono sintetizzati i dati fenologici raccolti in campo e vengono elaborati i dati climatici delle stazioni meteo della rete FEM e di Meteotrentino, confrontati con quelli dell’anno precedente.

Ogni bollettino, accanto ai dati climatici e vegetazionali, è corredato da numerose foto che mettono in luce gli aspetti caratteristici e distintivi delle principali specie foraggere e supportano gli allevatori nella fase di valutazione in campo. Il monitoraggio, realizzato settimanalmente in una decina di località trentine, proseguirà fino a inizio giugno.

