

PROGETTI DI FILIERA - FORMAT SCHEDE 16.2 AVVIO PIANO INNOVAZIONE

TITOLO: La salvaguardia della produzione di Parmigiano Reggiano nel territorio "strategie aree interne" del Comprensorio

TITOLO: The safeguard of Parmigiano Reggiano's production in the territory "internal areas strategies" of the PDO production area

EDITOR: persona/struttura responsabile del testo

DOLCI Martino

RESPONSABILE ORGANIZZATIVO:

il responsabile della stesura del progetto e del coordinamento delle attività

Nome. **Martino** Cognome **DOLCI** Indirizzo. Via Lonza, 4/A 42030 Ramiseto (RE).

telefono. 3478448894.

[e-mail. ilcrinalescrl@legalmail.it](mailto:ilcrinalescrl@legalmail.it) ...Ente di appartenenza.. SOCIETA' IL CRINALE SOC. CONSORTILE A R.L.

RESPONSABILE TECNICO-SCIENTIFICO:

il responsabile del team scientifico

Nome. **MARIA TERESA** Cognome **PACCHIOLI** Indirizzo. Viale Timavo, 43/2 .telefono...0522 436999...

e-mail.. crpa@postacert.vodafone.it ..Ente di appartenenza Centro Ricerche produzioni Animali – CRPA S.p.A...

PAROLE CHIAVE allevamento di bestiame da latte, denominazione di origine protetta (DOP), redditività

PAROLE CHIAVE in inglese: dairy farming; protected designation of origin (PDO); profitability

CICLO DI VITA PROGETTO: Data Inizio 01/04/2018 Data fine 30/09/2019

STATO PROGETTO: **In corso** (dopo la selezione del progetto)

FONTE FINANZIAMENTO: **PSR**.

COSTO TOTALE Euro **185.920,00** % FINANZIAMENTO: 70%.

CONTRIBUTO RICHIESTO Euro **130.144,00**

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA: livello NUTS3 (province) Modena, Reggio Emilia, Parma.

ABSTRACT: IN ITALIANO

Obiettivi del progetto

L'obiettivo del Piano è quello di sostenere con strumenti operativi e gestionali il mantenimento, e se possibile un consolidamento, della produzione di formaggio Parmigiano Reggiano nella fascia altimetrica della montagna del comprensorio che ricade nelle "aree interne", definite dal PSR 2014-2020 dell'Emilia-Romagna come *zone distanti dai centri di agglomerazione e di servizio, o con problemi demografici, ma dotate di forti potenzialità attrattive e che presentano una elevata biodiversità climatica e naturale.*

Il Piano individua due specificità su cui lavorare in quanto rappresentano i principali elementi critici per la produzione di Parmigiano Reggiano in queste aree: l'approvvigionamento di foraggio per le aziende agricole; la valutazione del punto di pareggio tra prezzo del formaggio e copertura dei costi di produzione

Riepilogo risultati attesi

Il Piano fornirà indicazioni tecniche utili alla gestione efficiente dei prati e dei prati-pascoli di montagna anche con l'applicazione di tecniche dell'agricoltura conservativa.

Con approccio concertato tra la componente tecnico-scientifica e gli agricoltori delle aziende aderenti alla filiera, saranno proposti e realizzati specifici interventi finalizzati a produrre fieno (prevalentemente con specie leguminose) nel contesto delle tradizionali rotazioni colturali adottate nel comprensorio della montagna.

Il Piano valuterà inoltre le potenzialità produttive in foraggio delle aree del comprensorio del Parmigiano Reggiano focalizzandosi sulla produzione potenziale di sostanza secca, proteine ed Energia Netta Latte del foraggio di montagna.

Mediante la metodologia Milk Money, il Piano consentirà di valutare il costo di produzione del latte prodotto dalle aziende aderenti alla filiera ed il costo di trasformazione. La metodologia per il costo del latte si basa sulla rilevazione di dati tecnici ed economici dell'azienda da latte/caseificio tra i più facilmente accessibili a tecnici ed allevatori stessi, che vengono poi elaborati con il software on-line di cui sopra. L'articolata azione di Divulgazione, fornirà gli strumenti utili per la disseminazione e la trasferibilità dei risultati ottenuti.

Descrizione delle attività

Azione di cooperazione.

Azione 3.1 interventi per l'aumento della produzione di foraggio e i relativi apporti nutritivi

Azione 3.2 foraggicoltura di montagna e cambiamento climatico

Azione 3.3 valutazione del potenziale produttivo in foraggio delle aree montane del comprensorio del parmigiano reggiano

Azione 3.4 - sistema di supporto alle decisioni (dss) per l'ottimizzazione dei costi della filiera latte per parmigiano-reggiano di montagna

Azione di divulgazione:

ABSTRACT in inglese

Project Objectives

The objective of the Plan is to support the maintenance, and if possible a consolidation, of Parmigiano Reggiano cheese in the mountain PDO production area that falls into the "internal areas", as defined by the PSR 2014-2020 of Emilia-Romagna. The Plan will produce and apply agricultural and management techniques.

The Plan identifies as main topics for the production of Parmigiano Reggiano in these areas: supply of forage to farms; the evaluation of the difference between cheese price and production cost coverage.

Summary expected results: up to 1500 characters

The Plan will provide useful technical guidance for the efficient management of meadows and pastures in the mountains, also with the application of conservative farming techniques.

With a concerted approach between the technical-scientific component, farmers and dairies involved in the production chain, specific interventions will be proposed and apply to produce hay (mainly with leguminous species) in the context of traditional crop rotations adopted in the mountain range.

The Plan will also evaluate the productive potential for fodder in the areas of the Parmigiano Reggiano area, focusing on the potential production of dry matter, proteins and Net Energy for Milk.

By using the Milk Money methodology, the Plan will estimate the production cost of milk at farm level and the cost of its processing in Parmigiano Reggiano. The method for the cost of milk is based on the technical and economic data of the farm or dairy. Data will be processed with the on-line software above. The articulated dissemination action will provide useful tools for dissemination and transferability of the results obtained.

Description of activities

Cooperation action.

Action 3.1 interventions to increase feed production and its nutritional value

Action 3.2 forage production on mountain and climate change

Action 3.3 evaluation of the productive potential in forage of the mountain areas of the Parmesan Reggiano

Action 3.4 - decision support system (dss) to optimize the costs of the milk chain for Parmigiano-Reggiano of mountain area

Dissemination action.