

Consumo in rapporto alla qualità del latte bovino, ovino e caprino in famiglie con casi di diabete insulina dipendenti di recente diagnosi in aree siciliane controllate.

1/6

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/consumo-rapporto-alla-qualita-del-latte-bovino-ovino-e-caprino-famiglie>

Consumo in rapporto alla qualità del latte bovino, ovino e caprino in famiglie con casi di diabete insulina dipendenti di recente diagnosi in aree siciliane controllate.

Riferimenti

Rilevatore

Abstract

Riggio Monastero

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Valorizzazione di razze autoctone attraverso interventi genetici e tecnico-gestionali per la ottimizzazione delle risorse e lo sviluppo dell'economia delle aree interne siciliane(Mis.10.4- POP 94/99)

Informazioni Strutturali

Capofila

Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Laboratorio di Immunologia della Cattedra di Endocrinologia

Periodo

24/11/1999 - 31/12/2001

Durata

25 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€365.423,00

Contributo concesso

€ 365.423,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Valutare, dal punto di vista statistico ed epidemiologico i nuovi casi di IDDM in rapporto al consumo pro-capite di latte caprino, ovino e bovino, attraverso lo studio delle risposte cellulo-mediate alle diverse proteine dei vari tipi di latte citati nei

Consumo in rapporto alla qualità del latte bovino, ovino e caprino in famiglie con casi di diabete insulina dipendenti di recente diagnosi in aree siciliane controllate.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/consumo-rapporto-alla-qualita-del-latte-bovino-ovino-e-caprino-famiglie>

pazienti neo-diagnosticati e nei familiari di primo grado.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca di base

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

4.5 Nutrizione e igiene alimentare

Area problema

608 Nutrizione umana

Ambiti di studio

16.1.1. Nutrizione e salute umana

3.1.1. Comparto bovino da latte

3.4.1. Comparto ovino

3.4.2. Comparto caprino

Parole chiave

individui suscettibili

latte

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Centri di sperimentazione

Altro

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Risultati Attesi

Rapporto sulla risposta umorale e cellulo-mediata al latte bovino, ovino e caprino in pazienti con IDDM neo diagnosticato e nei loro familiari sani di primo grado (in aree siciliane controllate).

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Rischio d'impresa

Diminuzione

Consumo in rapporto alla qualità del latte bovino, ovino e caprino in famiglie con casi di diabete insulina dipendenti di recente diagnosi in aree siciliane controllate.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/consumo-rapporto-alla-qualita-del-latte-bovino-ovino-e-caprino-famiglie>

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Salute consumatori

Rapporto sull'allergenicità delle caseine alfa da latte bovino, di capra e di pecora in pazienti IDDM in età adolescenziale.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Biologiche
Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Rischio d'impresa
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Salute consumatori

Rapporto sull'attivazione degli anticorpi antiproteine del latte in pazienti IDDM e familiari a rischio per l'IDDM con antigeni beta-cellulari specifici.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Biologiche
Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Rischio d'impresa
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Salute consumatori

Consumo in rapporto alla qualità del latte bovino, ovino e caprino in famiglie con casi di diabete insulina dipendenti di recente diagnosi in aree siciliane controllate.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/consumo-rapporto-alla-qualita-del-latte-bovino-ovino-e-caprino-famiglie>

Rapporto sulla valutazione del fenomeno del molecular mimicry fra presenza di anticorpi antiproteine del latte ed antigeni pancreatici specifici per le cellule Beta

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Risultati Realizzati

Rapporto sulla risposta umorale e cellulo-mediata al latte bovino, ovino e caprino in pazienti con IDDM neo diagnosticato e nei loro familiari sani di primo grado (in aree siciliane controllate).

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Rapporto sull'allergenicità delle caseine alfa da latte bovino, di capra e di pecora in pazienti IDDM in età adolescenziale.

Consumo in rapporto alla qualità del latte bovino, ovino e caprino in famiglie con casi di diabete insulina dipendenti di recente diagnosi in aree siciliane controllate.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/consumo-rapporto-alla-qualita-del-latte-bovino-ovino-e-caprino-famiglie>

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Rapporto sull'attivazione degli anticorpi antiproteine del latte in pazienti IDDM e familiari a rischio per l'IDDM con antigeni beta-cellulari specifici.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Rapporto sulla valutazione del fenomeno del molecular mimicry fra presenza di anticorpi antiproteine del latte ed antigeni pancreatici specifici per le cellule Beta

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Consumo in rapporto alla qualità del latte bovino, ovino e caprino in famiglie con casi di diabete insulina dipendenti di recente diagnosi in aree siciliane controllate.

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/consumo-rapporto-alla-qualita-del-latte-bovino-ovino-e-caprino-famiglie>

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Laboratorio di Immunologia della Cattedra di Endocrinologia

Responsabile

Aldo Galluzzo

Dettagli
