

Azioni per il recupero della razza bovina tortonese attualmente allo stato di reliquia

Riferimenti

Acronimo

RRB

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca,
sperimentazione e dimostrazione agricola
2002-2003

Informazioni Strutturali

Capofila

A.P.A. Alessandria

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€34.000,00

Contributo concesso

€ 34.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Portare la consistenza numerica dell'attuale popolazione (6 capi) ad un livello significativo; valutazioni morfo-funzionali ufficiali del Registro Anagrafico

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

702 Evoluzione economica e sociale degli ambienti rurali

Ambiti di studio

3.1.3. Comparto bovino in generale

17.5.1. Biodiversità e risorse genetiche autoctone o in via di estinzione

8.1.1. Caratterizzazione e valutazione animali

Parole chiave

conservazione razze

caratterizzazione animale

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Centri di produzione animale

Centri di sperimentazione

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Sottoposizione di un gruppo di animali giovani a prove di performance per il controllo dei dati produttivi e riproduttivi da parte dell'A.P.A.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Caratterizzazione genetica attraverso lo studio dei microsatelliti ed altre ricerche volte alla definizione di caratteristiche morfologiche e produttive

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Materiale divulgativo sulla Tortonese e sulle attività di conservazione delle razze autoctone in Piemonte

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

Sottoposizione di un gruppo di animali giovani a prove di performance per il controllo dei dati produttivi e riproduttivi da parte dell'A.P.A.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori
Tutela biodiversità

Caratterizzazione genetica attraverso lo studio dei microsatelliti ed altre ricerche volte alla definizione di caratteristiche morfologiche e produttive

Natura dell'innovazione
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Zootecniche
Genetiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Selezioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità

Materiale divulgativo sulla Tortonese e sulle attività di conservazione delle razze autoctone in Piemonte

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

A.P.A. Alessandria

Responsabile

Fulvio Sala

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Scienze Zootecniche - Università di Torino

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

WWF Italia Onlus

Responsabile

Dettagli