

Esame delle indicazioni tecniche, dei vincoli territoriali e del monitoraggio a supporto del Piano di coesistenza regionale

Riferimenti

Acronimo

PICORE

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca, sperimentazione e dimostrazione 2008-2010

Informazioni Strutturali

Capofila

Regione Piemonte - Settore Servizi Sviluppo

Agricolo

Periodo

01/11/2009 - 30/11/2010

Durata

12 mesi

Partner (n.)

4

Costo totale

€16.346,95

Contributo concesso

€ 16.346,95 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Fornire supporto alla stesura di un Piano regionale di coesistenza, attraverso la predisposizione di 4 proposte organiche aventi caratteri di completezza e applicabilità in una Normativa regionale; interattività, ovvero in grado di essere facilmente aggiornabili nel tempo in relazione a modifiche della Normativa e di consentire una valutazione delle ricadute delle scelte operate ed integrazione con le diverse normative già esistenti e in interazione con la presente.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.0 Ricerche a carattere generale

Area problema

306 Organizzazione dei sistemi produttivi di frutti, semi da consumo e vegetali

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

7.3.11. Agricoltura da OGM

19.1.1. Istituzioni, norme e politiche di sviluppo

Parole chiave

coesistenza tra sistemi

norme sugli OGM

pianificazione/gestione territoriale

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Proposta degli annessi tecnici sugli aspetti culturali o di filiera adattati alla realtà ambientale e territoriale regionale

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Anagrafe tematica e integrata aziendale con cartografia tematica interattiva collegata alle informazioni catastali (territoriali) per l'individuazione delle aree soggette ai diversi vincoli richiamati dalla Normativa in oggetto

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Database e software

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Proposta di metodologia sperimentale di monitoraggio della coesistenza tra colture OGM, biologiche e convenzionali

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Regione Piemonte - Settore Servizi Sviluppo Agricolo

Responsabile

Luisa Ricci

luisa.ricci@regione.piemonte.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Esame delle indicazioni tecniche, dei vincoli territoriali e del monitoraggio a supporto del Piano di coesistenza regionale

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/esame-delle-indicazioni-tecniche-dei-vincoli-territoriali-e-del>

Dipartimento di Agronomia Selvicoltura e Gestione del Territorio - Università di Torino

Responsabile

Amedeo Reyneri

amedeo.reyneri@unito.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

CSI-Piemonte - Consorzio per il sistema informativo

Responsabile

Riccardo Ferrari

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

ARPA-Piemonte

Responsabile

Antonio Semeraro

Dettagli
