

INTERVENTI PER SERVIZI AGROMETEOROLOGICI

Avvio ricognizione: I semestre 2022

Soggetto richiedente: CREA

Postazione coordinatrice: Liguria (AS)

Tematica: PROGRAMMAZIONE

Parola Chiave I livello: investimento

Parola Chiave II livello: ammissibilità

Misura / Operazione: -

Azione attivata: confronto tra PR

✓ Individuazione del fabbisogno

I servizi agrometeorologici possono essere finanziati nell'ambito della misura di assistenza tecnica o nella misura di consulenza aziendale dei PSR? Eventualmente in che forma possono essere finanziati, ovvero: rimborso del costo, parte del costo sostenuto, esiste una massimale per azienda?

Gli investimenti in capannine per la rilevazione dei dati agrometeorologici possono essere finanziati attraverso la misura 4: investimenti in beni materiali?

✓ Azione attivata

Per rispondere al quesito è stata avviata una raccolta di esperienze regionali da parte delle PR.

MARCHE

Per la regione Marche, l'attività di fornitura di "informazioni agro-meteo e fitosanitarie, finalizzate alla gestione agricola sostenibile", è affidata direttamente all'ASSAM (Agenzia per i servizi di sviluppo Agricolo della Regione Marche) la quale si avvale della propria rete di rilevazione dati meteo (sottomisura 1.2 "Azioni informative e dimostrative su tematiche ambientali"). Per questo tipo di attività, l'ASSAM riceve un contributo a fondo perduto al 100% fino ad un massimo di 300 mila € all'anno.

La sottomisura 4.1 ("Sostegno ad investimenti nelle aziende agricole") prevede il finanziamento di "capannine agro-meteorologiche aziendali per la razionalizzazione della gestione agronomica e fitosanitaria delle colture" tra le opere di miglioramento fondiario. L'aiuto è concesso in conto capitale, con una intensità che varia tra il 30 e il 50%. Il massimale in termini di contributo pubblico a livello di sottomisura è di 750 mila € per beneficiario per l'intero periodo 2014-2020.

SICILIA

La sottomisura 4.3 Azione 3, finanzia il Progetto "Sistema informativo Quadrifoglio (atmosfera-suolo-coltura-azienda) per il supporto alle decisioni aziendali in materia di operazioni colturali" che tra le diverse funzioni

e servizi alle aziende agricole, prevede servizi agrometeorologici. Il beneficiario del progetto è la Regione stessa e lo sta realizzando con affidamento lavori con gara a TIM. Maggiori dettagli al link al bando e alle disposizioni attuative.

https://www.psr Sicilia.it/wp-content/uploads/Misure/04/DDG_3337.pdf

https://www.psr Sicilia.it/wp-content/uploads/2020/11/Disposizioni-Misura-4_3_Az3-Finale-pdf.pdf

ABRUZZO

Nella misura 4.1 le capannine e similari sono spese ammissibili.

Inoltre, nella 7.6 si pagherebbe anche la messa a sistema dei dati agro-meteorologici (il beneficiario è anche la stessa Regione, ma non l'ha mai attuata in questo senso).

Nell'ambito della Misura 2, se oggetto di consulenza all'interno della tematica ambientale, non lo sappiamo nel dettaglio, ma la consulenza è oggetto di "rendicontazione" e non gli strumenti.

PUGLIA

Nel PSR Puglia ai servizi agrometeorologici è destinata l'operazione 4.3.c "*Sostegno per investimenti infrastrutturali per la fornitura di un servizio agrometeorologico*". Il beneficiario è la Regione.

Sono ammissibili all'aiuto le seguenti voci di spesa (comma 2, art. 45 del Regolamento (UE) n. 1305/2013):

- Costi per investimenti materiali funzionali all'erogazione di servizi innovativi in campo agrometeorologico;
- Acquisto di attrezzature e impianti;
- Spese per investimenti immateriali.

Si dubita fortemente che i servizi possano essere finanziati nell'ambito della consulenza aziendale, almeno sulla base delle disposizioni dell'art. 15 1305/2013 e s.m.i. e degli orientamenti sugli aiuti di stato. Eguale dubbio sussiste sulla finanziabilità attraverso l'Assistenza tecnica (che ha il fine di migliorare l'attuazione del programma).

BASILICATA

In Basilicata i servizi agro-meteorologici sono gestiti attraverso una parte della misura 2.1 del PSR dall'ALSIA - Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura.

CALABRIA

Nel PSR Calabria non è previsto il finanziamento per investimenti collegati ai servizi agrometeorologici.

LOMBARDIA

In Regione Lombardia, i servizi agrometeorologici sono svolti dall'Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste (ERSAF), congiuntamente all'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente (ARPA). Il principale prodotto è il Bollettino agrometeorologico settimanale che è speso con l'Assistenza Tecnica attraverso un piano annuale tra la Regione e l'ERSAF.

MOLISE

In Molise, i servizi di fornitura dei dati e delle elaborazioni agrometeorologici sono svolti dall'ARSARP, l'Agenzia Regionale per lo Sviluppo Agricolo, Rurale e della Pesca. Attualmente tale servizio non è però operativo ed è in corso di valutazione un progetto di riattivazione dello stesso in ambito della sottomisura 10.2 del PSR.