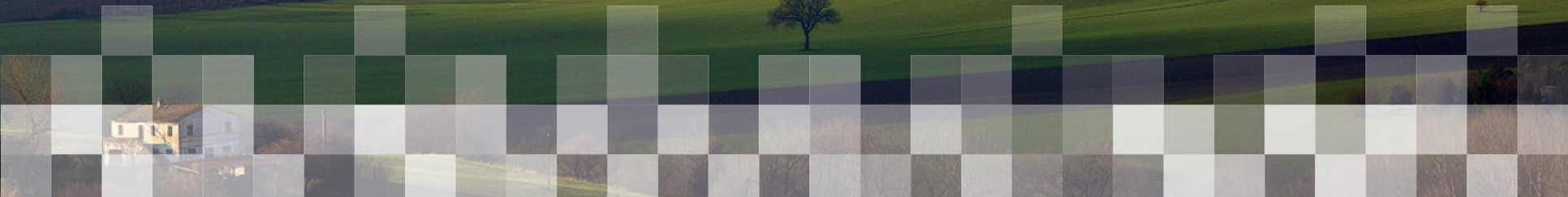




**vivi**

**le nuove opportunità per lo Sviluppo Rurale Marche**



# **Dal PSR al CSR Marche L'IMPATTO DEL CAMBIAMENTO CLIMATICO SULLA TARTUFICOLTURA MARCHIGIANA**

**58ª Fiera Nazionale del Tartufo Bianco di Acqualagna (PU)**

**SALOTTO DA GUSTARE della Fiera**

**Domenica 29 ottobre 2023 - h.10.00**



**È TEMPO DI AGRICOLTURA**



Unione Europea / Regione Marche  
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2022

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



**REGIONE  
MARCHES**

The logo consists of the word "vivi" in a bold, white, lowercase sans-serif font. The two 'i's have circular dots above them.

le nuove opportunità per lo Sviluppo Rurale Marche

# Le opportunità della nuova programmazione regionale per la tartuficoltura

*Fabrizio Cerasoli*

---

The logo features a horizontal bar composed of many small, colorful squares in shades of brown, green, and blue, resembling a field or a mosaic. Below the bar, the text "È TEMPO DI AGRICOLTURA" is written in a bold, black, uppercase sans-serif font.

**È TEMPO DI AGRICOLTURA**



Unione Europea / Regione Marche  
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2022

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



**REGIONE  
MARCHE** 

Il nuovo strumento di programmazione è il CSR

## COMPLEMENTO REGIONALE PER LO SVILUPPO RURALE 2023-2027

Il quadro giuridico stabilisce i 3 obiettivi generali

- 1) promuovere un settore agricolo intelligente e resiliente;
- 2) rafforzare la tutela dell'ambiente e l'azione per il clima e contribuire agli obiettivi climatici e ambientali dell'UE;
- 3) consolidare il tessuto socioeconomico delle zone rurali;

I tipi di **intervento** per lo sviluppo rurale consistono in pagamenti o sostegni in relazione a:

- impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione;
- vincoli naturali o altri vincoli territoriali specifici;
- svantaggi territoriali specifici derivanti da determinati requisiti obbligatori;
- investimenti, compresi gli investimenti nell'irrigazione;
- ecc.ecc.

---

## INTERVENTO SRD05 : Impianti di forestazione/imboschimento

### Obiettivi specifici:

- 1 Sostenere un reddito agricolo sufficiente .....
- 2 Contribuire alla mitigazione dei cambiamenti climatici e all'adattamento a essi, anche attraverso la riduzione delle emissioni di gas a effetto serra e il miglioramento del sequestro del carbonio, nonché promuovere l'energia sostenibile
- 3 Favorire lo sviluppo sostenibile e un'efficiente gestione delle risorse naturali come l'acqua, il suolo e l'aria, anche attraverso la riduzione della dipendenza chimica
- 4 Contribuire ad arrestare e invertire la perdita di biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare gli habitat e i paesaggi

---

## INTERVENTO SRD05 : Impianti di forestazione/imboschimento

### Finalità:

L'intervento è volto a realizzare su superfici agricole, nuovi soprassuoli destinati ad **arboricoltura**, al fine, principalmente, di incrementare la capacità di assorbimento e di stoccaggio del carbonio atmosferico nel suolo e nella biomassa legnosa attraverso la seguente azione:



**SRD05.2) Impianto di arboricoltura a ciclo medio-lungo su superfici agricole**

## INTERVENTO SRD05 - Criteri di ammissibilità dei beneficiari

- > I beneficiari del sostegno sono riconducibili ai Proprietari, Possessori, pubblici o privati e loro associazioni, nonché altri soggetti ed enti di diritto, pubblico o privato e loro associazioni, titolari della conduzione di superfici agricole
- > I beneficiari devono dimostrare la proprietà, il titolo di possesso o di conduzione delle superfici interessate dall'intervento

---

## INTERVENTO SRD05 - CRITERI DI AMMISSIBILITA' OPERAZIONI DI INVESTIMENTO

- > Ai fini dell'ammissibilità è necessario che la domanda di sostegno sia corredata dalla presentazione di un «**Piano di investimento**»
- > Ai fini dell'ammissibilità l'investimento è riconosciuto per le **superfici agricole** così come definite ai sensi dell'art. 4, comma 3 del Regolamento UE n. 2115/2021
- > L'investimento può essere attivato anche sulle superfici agricole già interessate da investimenti di imboschimento, reversibili al termine del turno colturale, realizzati nei precedenti periodi purché si sia concluso il periodo di impegno previsto

## INTERVENTO SRD05 - CRITERI DI AMMISSIBILITA' OPERAZIONI DI INVESTIMENTO

- > Ai fini dell'ammissibilità al sostegno, per l'investimento previsto **dell'Azione SRD05.2** gli impianti di arboricoltura devono essere costituiti da popolamenti puri o misti di specie forestali arboree e/o arbustive autoctone, di antico indigenato o comunque adatte alle condizioni ambientali locali e climatiche dell'area, compreso l'utilizzo di piante micorrizzate
- > La dimensione minima di impianto è pari ad 1 ettaro, con superficie minima di intervento a corpo non inferiore a 0,5 ettari
- > L'importo massimo di spesa ammissibile ad ettaro è pari a 13.000,00 €
- > Sono considerate ammissibili solo le operazioni per le quali il beneficiario ha avviato i lavori o le attività dopo la presentazione della domanda di sostegno
- > La dimensione massima dell'intervento è pari a 10 ettari per beneficiario

## Principi di selezione

### CSR

P02 – Caratteristiche territoriali

P03 – Caratteristiche del soggetto richiedente

P08 – Dimensione dell'impianto

## IMPEGNI DEI BENEFICIARI

- > Realizzare l'operazione conformemente al progetto approvato dall'ADG (fatte salve le varianti)
  - > Non cambiarne la destinazione d'uso delle superfici oggetto di intervento per l'intero periodo temporale di permanenza previsto dai documenti attuativi
  - > Non modificare la natura degli impianti per l'intero periodo temporale di permanenza degli stessi
- Tale periodo deve essere, per l'Azione SRD05.2: non inferiore a 20 anni  
Per questi impianti, nel rispetto delle norme nazionali e regionali di settore le superfici in cui viene realizzato l'impianto non sono vincolate a bosco

## Altri obblighi

- > Sono esclusi dalle tipologie di investimento ammissibili gli impianti di Short Rotation, di alberi di Natale e specie forestali con turno produttivo inferiore o uguale agli 8 anni
- > Non sono ammissibili impianti di cui all'azione SRD05.2 realizzati su superfici a foraggiere permanenti, compresi i pascoli (art. 4, paragrafo 3, lettera c) del Reg. (UE) n. 2115/2021), su superfici a oliveto
- > Devono essere rispettati criteri di gestione e buone pratiche coerenti con gli obiettivi climatici e ambientali
- > Obblighi di informazione e pubblicità per le operazioni oggetto di sostegno del FEASR

## Spese ammissibili

- > Spese preparatorie del terreno: lavorazione, rippatura, squadratura, concimazione di fondo, pacciamature, tracciamento e realizzazione di operazioni per la messa a dimora delle piantine, realizzazione di recinzioni o sistemi di protezione delle piante, realizzazione di opere di regimazione delle acque superficiali
- > Spese inerenti altre operazioni e acquisti correlate all'impianto: tutori, impianti di irrigazione
- > Spese per l'acquisto del materiale di propagazione forestale compreso l'acquisto di piante micorrizzate corredato da certificazione di origine vivaistica e fitosanitaria

## Spese non ammissibili

- > Spese preparatorie per le semplici lavorazioni agricole dei terreni che non siano riferite alla realizzazione dell'impianto previsto
- > Spese di acquisto di piante annuali e relative spese di impianto
- > Spese di acquisto di materiale vegetale, arboreo e arbustivo, non corredato da certificato di provenienza o identità clonale
- > Spese di acquisto terreni, fabbricati e macchinari

## ALIQUOTA DI SOSTEGNO

Tasso di sostegno

80% della spesa ammissibile

---

## INTERVENTO SRA28

### Sostegno per mantenimento della forestazione/imboschimento e sistemi agroforestali

#### Obiettivi specifici

- > Contribuire alla mitigazione dei cambiamenti climatici e all'adattamento a essi, anche attraverso la riduzione delle emissioni di gas a effetto serra e il miglioramento del sequestro del carbonio, nonché promuovere l'energia sostenibile
- > Favorire lo sviluppo sostenibile e un'efficiente gestione delle risorse naturali come l'acqua, il suolo e l'aria, anche attraverso la riduzione della dipendenza chimica
- > Contribuire ad arrestare e invertire la perdita di biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare gli habitat e i paesaggi

---

## Finalità e descrizione generale dell'intervento

L'intervento è volto a garantire lo sviluppo e la permanenza, attraverso una adeguata e continua gestione, degli impianti di imboscamento realizzati su superfici agricole

L'intervento persegue le seguenti finalità :

- a) garantire il mantenimento e la vitalità degli impianti di imboscamento
- b) incrementare l'assorbimento e lo stoccaggio del carbonio atmosferico, nei soprassuoli, nel suolo e nella biomassa legnosa utilizzabile anche a fini duraturi
- c) migliorare la conservazione della biodiversità e degli habitat forestali, garantendo la presenza di aree forestali di elevato valore naturalistico
- d) migliorare la funzione protettiva dei soprassuoli forestali per la conservazione del suolo, dell'equilibrio idrogeologico e della regolazione del deflusso idrico
- e) migliorare l'efficienza e stabilità ecologica degli ecosistemi forestali e l'adattamento ai cambiamenti climatici
- f) fornire servizi ecosistemici e migliorare le funzioni pubbliche delle foreste

---

**Tali finalità saranno perseguite attraverso l'erogazione di :**

- > un premio annuale ad ettaro per un periodo di 10 anni per la copertura del mancato reddito agricolo
- > un premio annuale ad ettaro per un periodo di 5 anni per i costi di manutenzione (cure colturali) necessari a mantenere l'impianto

## Tipologia dei premi

Tipologia Impianto	Manutenzione	Perdita di Reddito
Mantenimento impianto di arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole		530,00
Mantenimento impianto di arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole	700,00 (1° e 2° anno)	
Mantenimento impianto di arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole	550,00 (3°, 4° e 5° anno)	
Mantenimento impianti di imboschimento naturaliformi su superfici agricole (Ex mis. 8.1 PSR 2014-2022)	640,00 (1°e 2° anno)	
Mantenimento impianti di imboschimento naturaliformi su superfici agricole (Ex mis. 8.1 PSR 2014-2022)	490,00 (3°, 4°e 5° anno)	
Mantenimento impianto di arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole (Ex mis. 8.1 PSR 2014-2022)	700,00 (1° e 2° anno)	
Mantenimento impianto di arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole (Ex mis. 8.1 PSR 2014-2022)	550,00 (3°, 4°e 5° anno)	
Mantenimento impianto di imboschimento naturaliforme e arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole (Ex mis. 8.1 PSR 2014-2022)		490,00 (Montagna)
Mantenimento imboschimento naturaliforme e arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole (Ex mis. 8.1 PSR 2014-2022)		540,00 (Collina Interna)
Mantenimento impianto di imboschimento naturaliforme e arboricoltura a ciclo breve o medio-lungo su superfici agricole (Ex mis. 8.1 PSR 2014-2022)		570,00 (Collina Litoranea)



le opportunità del PSR Marche

58<sup>a</sup> Fiera Nazionale del Tartufo Bianco di Acqualagna (PU)

SEMINARIO presso SALOTTO DA GUSTARE della Fiera

Domenica 29 ottobre 2023 - h.10.00

*Vi ringrazio dell'attenzione*



Unione Europea / Regione Marche  
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2022

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI

