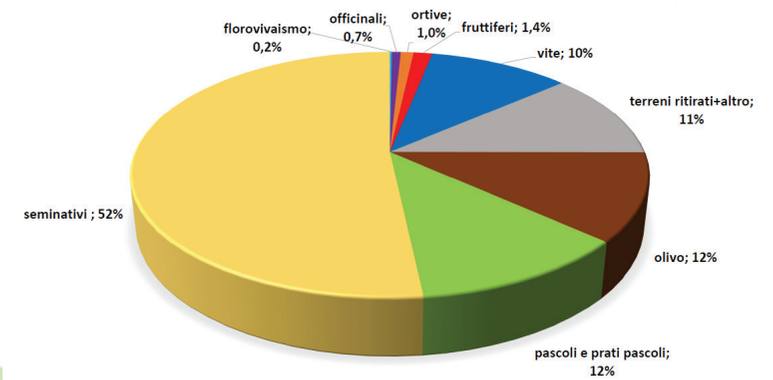


LE POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E IL BIOLOGICO IN TOSCANA:

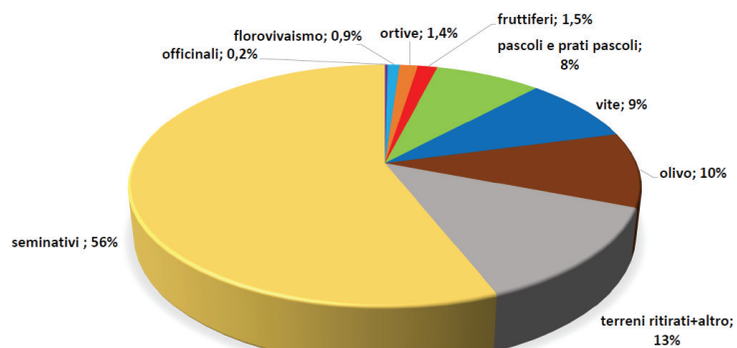
15 NOVEMBRE 2019  
Palazzo Medici Riccardi  
(Firenze)

Superficie biologica Toscana

SAU ha 156.211 = 25% della sau toscana

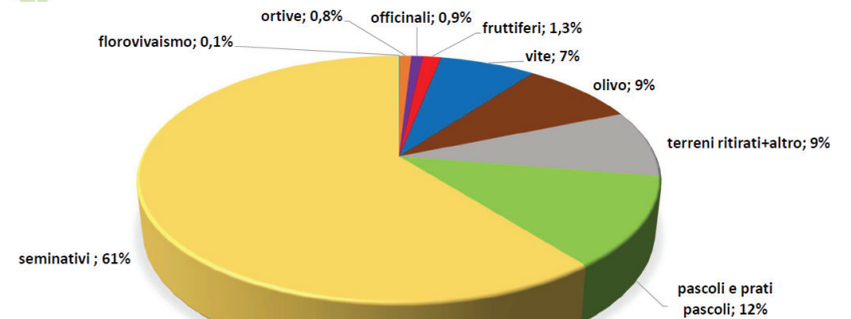


Superficie Toscana - SAU ha 636.578



Superficie Toscana misura 11

SAU ha 79.075 = 51% della sau a biologico



## Misura 11 - AGRICOLTURA BIOLOGICA

(Reg.1305/2018 art. 29)

La misura si suddivide due sottomisure: 11.1 Introduzione  
11.2 Mantenimento

Bando 2015		
	Importo graduatorie nel quinquennio	Numero domande finanziate
Sottomisura 11.1	43.186.285,55	754
Sottomisura 11.2	72.119.830,25	1312
<b>Totale graduatorie nel quinquennio</b>	<b>115.306.115,8</b>	<b>2066 – 100%</b>
<b>Totale programmato nel quinquennio</b>	<b>85.000.000</b>	

## Agricoltura Biologica classi di età

classe di età	TOSCANA					
	N. aziende toscane	%	N. aziende Bio	%	N. aziende Mis.11	%
età inferiore o uguale a 40 anni	2843	10%	572	20%	182	15%
età superiore a 40 anni e inferiore o uguale a 60 anni	9845	35%	1495	51%	682	55%
età superiore a 60 anni	15668	55%	850	29%	379	30%
<b>TOTALE</b>	<b>28.356</b>	<b>100%</b>	<b>2.917</b>	<b>100%</b>	<b>1.243</b>	<b>100%</b>

## Agricoltura Biologica SAU media per provincia

Provincia	TOSCANA (ha)	BIO (ha)	MIS 11 (ha)
AR	13,50	29,01	35,38
FI	16,28	33,03	50,61
GR	18,68	36,21	43,25
LI	14,44	25,21	38,30
LU	6,75	7,96	9,49
MS	5,63	7,13	8,81
PI	26,59	46,12	53,90
PO	10,54	20,20	12,69
PT	4,35	5,51	5,66
SI	30,17	48,49	54,14
<b>Totale</b>	<b>17,60</b>	<b>36,10</b>	<b>44,98</b>

## Agricoltura Biologica per sesso

Sesso	TOSCANA					
	N. aziende toscane	%	N. aziende Bio	%	N. aziende Mis.11	%
F	10.286	36%	1.209	41%	482	39%
M	18.070	64%	1.708	59%	761	61%
<b>Totale</b>	<b>28.356</b>	<b>100%</b>	<b>2.917</b>	<b>100%</b>	<b>1.243</b>	<b>100%</b>

## Agricoltura Biologica

L.R. n.51 del 30 luglio 2019: "Disciplina dei distretti biologici"

DECISIONE G.R. n. 31 del 28 ottobre 2019 che dispone:  
"k) di prevedere per il 2020 l'apertura del Bando della misura 11 "Agricoltura Biologica" del PSR 2014-2020 con le risorse che si renderanno disponibili;"

DM 22 gennaio 2014 Adozione Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari che prevede:  
"aumento del .....della superficie agricola condotta con il metodo dell'agricoltura biologica con riferimento all'anno 2017"

## Agricoltura Biologica - PAC

**Condizionalità rafforzata** nei seguenti settori specifici

- (a) il clima e l'ambiente;
- (b) la salute pubblica, la salute degli animali e delle piante;
- (c) il benessere degli animali.

CGO > direttiva 2009/128/CE uso sostenibile dei fitosanitari, direttiva acque 2000/60/CE e reg.(UE) 2016/429 malattie trasmissibili

Gli Stati membri provvedono affinché tutte le superfici agricole, comprese le terre che non sono più utilizzate a fini di produzione, siano mantenute in buone condizioni agronomiche e ambientali.

Incremento delle BCAA in materia di acque, protezione del suolo e protezione e qualità della biodiversità

## Agricoltura Biologica PAC

Il sostegno del **FEAGA** e del **FEASR** è inteso a migliorare ulteriormente lo sviluppo sostenibile dell'agricoltura, degli alimenti e delle aree rurali e contribuisce al conseguimento dei seguenti obiettivi generali:

- (a) promuovere un settore agricolo intelligente, resiliente e diversificato che garantisca la sicurezza alimentare;
- (b) rafforzare la tutela dell'ambiente e l'azione per il clima e contribuire al raggiungimento degli obiettivi in materia di ambiente e clima dell'Unione;
- (c) rafforzare il tessuto socioeconomico delle aree rurali.

Tali obiettivi sono integrati dall'obiettivo trasversale di ammodernamento del settore promuovendo e condividendo conoscenze, innovazioni e processi di digitalizzazione nell'agricoltura e nelle aree rurali e incoraggiandone l'utilizzo.

**OBIETTIVO SPECIFICO**  
promuovere lo sviluppo sostenibile e un'efficiente gestione delle risorse naturali, come l'acqua, il suolo e l'aria;

## Agricoltura Biologica PAC

### I PILASTRO

Art.28 "Regimi per il clima e l'ambiente" - ecoschemi

Gli SM possono fornire un sostegno a favore dei regimi volontari per il clima e l'ambiente ("regimi ecologici")

Gli SM definiscono l'elenco delle pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente. (agricoltura biologica)

### II PILASTRO

Art.65 "Impegni ambientali, climatici e altri impegni in materia di gestione"

Gli Stati membri possono concedere pagamenti per impegni ambientali, climatici e altri impegni in materia di gestione diversi da quelli dell'art.28.

Tra gli impegni di gestione premi a favore dell'agricoltura biologica per la conversione e per il loro mantenimento

## Agricoltura Biologica PAC

Art.28 Regimi per il clima e l'ambiente Eco-schemi	Art.65 Impegni ambientali, climatici e altri impegni in materia di gestione
Assenza di cofinanziamento	Previsto il cofinanziamento
Agricoltori veri e propri	Agricoltori o altri beneficiari
Pagamenti per ettari elegibili ai pagamenti diretti	Pagamenti ad ettaro
Pagamento annuale	Pagamento pluriennale
Compensazione per il costo sostenuto / mancato guadagno o integrazione al reddito di base fissata e giustificata dallo SM	Compensazione per costi sostenuti / mancato guadagno

LE POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E IL BIOLOGICO IN TOSCANA

**Grazie per l'attenzione**

Donatella Cavirani  
Settore Forestazione.Usi Civici. Agroambiente  
Regione Toscana

