



**mipaaf**

ministero delle  
politiche agricole  
alimentari e forestali



CIHEAM  
Istituto Agronomico  
Mediterraneo



*Il biologico italiano*

---

# BIO IN CIFRE 2016

# Indice del rapporto

- 🌿 Operatori, superfici e colture p. 5
- 🌿 Il bio regione per regione p. 17
- 🌿 Le importazioni da Paesi terzi p. 39
- 🌿 Innovazione per il biologico: la ricerca e sperimentazione p. 52

Comitato di progetto: **Fabio Del Bravo, Maurizio Raeli**

Coordinamento tecnico: **Francesco Giardina**

Gruppo di lavoro:

*CIHEAM Bari*: **Marie Reine Bteich, Fabiana Crescenzi, Luigi Guarrera, Patrizia Pugliese, Francesco Solfanelli**  
(Università di Ancona)

*ISMEA*: **Delizia Del Bello, Antonella Giuliano, Maria Rosaria Napoletano, Fabiana Catania**

*Gennaio 2017*

Il rapporto è scaricabile gratuitamente sul sito [www.sinab.it](http://www.sinab.it)

Il **SINAB** - Sistema di Informazione Nazionale sull'Agricoltura Biologica è un progetto del MiPAAF, gestito da ISMEA e IAMB, che ha tra i suoi obiettivi quello di favorire la diffusione di dati e informazioni relative al biologico italiano.

È un progetto attivo da 16 anni che consente di poter avere informazioni di carattere normativo e divulgativo sul biologico italiano.

Al sito [www.sinab.it](http://www.sinab.it) è possibile infatti trovare informazioni relative alla normativa di settore, ai dati e alle statistiche, ma anche tutti gli indirizzi e i riferimenti utili degli organismi di certificazione, dei referenti delle Amministrazioni regionali e delle principali associazioni di settore.

Nel sito è inoltre disponibile l'elenco delle aziende biologiche italiane, grazie al collegamento con la banca dati del SIAN.

Le elaborazioni del presente rapporto rappresentano i principali risultati del progetto di ricerca DIMECOBIO, finanziato dall'Ufficio PQAI1 - Agricoltura Biologica del MiPAAF e coordinato da ISMEA.

---

# OPERATORI, SUPERFICI E COLTURE

---

## L'agricoltura biologica in cifre

Dati: MiPAAF – Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali

Fonte: Organismi di Controllo

Elaborazione: SINAB – Sistema d'Informazione Nazionale sull'Agricoltura Biologica

Fabiana Crescenzi ([f.crescenzi@politicheagricole.it](mailto:f.crescenzi@politicheagricole.it))

Francesco Giardina ([f.giardina@politicheagricole.it](mailto:f.giardina@politicheagricole.it))

Il presente rapporto è frutto dell'analisi dei dati al 31 dicembre 2015, forniti al Ministero delle Politiche agricole alimentari e forestali dagli Organismi di Controllo operanti in Italia nel settore dell'agricoltura biologica e dalle Amministrazioni regionali. I dati sono stati elaborati dal SINAB – Sistema d'Informazione Nazionale sull'Agricoltura Biologica ([www.sinab.it](http://www.sinab.it)), nell'ambito del progetto Dimecobio.

In Italia le imprese inserite nel sistema di certificazione per l'agricoltura biologica sono **59.959** di cui: 45.222 produttori esclusivi; 7.061 preparatori esclusivi (comprese le aziende che effettuano attività di vendita al dettaglio); 7.366 che effettuano sia attività di produzione che di preparazione; 310 operatori che effettuano attività di importazione. Nel corso del 2015 hanno quindi scelto di convertire la propria impresa oltre 4.500 operatori. Rispetto ai dati riferiti al 2014 si rileva un aumento complessivo del numero di operatori dell'8,2% (*tabelle 1 e 2*).

La superficie coltivata secondo il metodo biologico in Italia risulta pari a **1.492.579** ettari, con un aumento complessivo, rispetto all'anno precedente, del 7,5% (*tabelle 3 e 5*). Nel corso del 2015 sono stati infatti convertiti a biologico oltre 104.000 ettari.

In percentuale sul totale della superficie coltivata in Italia (ISTAT SPA 2013), il biologico arriva quindi ad interessare il 12% della SAU nazionale, dato che cresce, rispetto allo scorso anno, di quasi un punto percentuale (*tabella 7*). Le aziende agricole biologiche rappresentano, invece, il 3,6% delle aziende agricole totali.

Le Regioni in cui sono presenti il maggior numero di operatori biologici sono la Sicilia (11.326, con un incremento di oltre il 17% rispetto al 2014), la Calabria (8.684, che, al contrario, registra un leggero decremento rispetto all'annualità precedente), la Puglia (6.685, con un incremento dell'1,3%) (*tabella 1*). In queste Regioni si concentra circa il 45% del totale degli operatori italiani.

Anche per quanto riguarda le superfici biologiche, il podio spetta a queste tre regioni: prima la Sicilia con 303.066 ettari, quindi la Puglia con 176.998 ettari e infine la Calabria con 160.164 ettari (*tabella 5 e 6*). La superficie biologica di queste tre Regioni rappresenta il 46% dell'intera superficie biologica nazionale.

Le Regioni con una maggiore incidenza percentuale delle superfici biologiche sul totale delle superfici coltivate sono: la Calabria, in cui le superfici biologiche superano il 31% delle superfici totali, seguita dalla Sicilia con il 25,1% e dal Lazio e dalla Toscana a parimerito al terzo posto con il 18,7% (*tabella 7*).

I principali orientamenti produttivi in Italia sono le colture foraggere (281.907 ha), i pascoli (257.263 ha) e i cereali (8226.042 ha). Segue, in ordine di estensione, la superficie investita ad olivicoltura (179.886 ha) (*tabella 3*).

Anche per le produzioni animali, distinte sulla base delle principali specie allevate, i dati evidenziano rispetto allo scorso anno un aumento consistente, in particolare per bovini (+19,6%) e pollame (+18,2%); buono l'incremento anche per equini (+10,6%) e caprini (+8,8%) (*tabella 8*).

Ottimo l'andamento delle aziende impegnate nel settore dell'acquacoltura biologica che raggiungono quota 42. La ripartizione regionale delle aziende di acquacoltura biologica vede una maggiore concentrazione nelle Regioni del Veneto (14 imprese) ed Emilia Romagna (11 imprese). Interessante notare che anche nelle Regioni Umbria, Lazio e Campania nel 2015 sono nate le prime aziende di acquacoltura biologica (*tabella 9*).



# Tabella 1

Numero degli operatori per tipologia e regione. Variazione 2015 - 2014

	Produttori esclusivi	Produttori / Preparatori	Preparatori esclusivi	Importatori **	Totale al 31/12/2014	Totale al 31/12/2015	Var. % '15 - '14
<b>TOTALE</b>	45.222	7.366	7.061	310	55.433	59.959	8,2
SICILIA	9807	813	694	12	9.660	11.326	17,2
CALABRIA	7583	833	262	6	8.787	8.684	-1,2
PUGLIA*	4815	1234	628	8	6.599	6.685	1,3
TOSCANA*	3087	1134	528	26	4.156	4.775	14,9
EMILIA ROMAGNA*	2773	303	812	51	3.876	3.939	1,6
LAZIO	2682	375	383	10	3.247	3.450	6,3
SARDEGNA	2287	133	81	0	2.407	2.501	3,9
MARCHE	1950	288	210	5	2.187	2.453	12,2
PIEMONTE	1374	432	458	44	2.120	2.308	8,9
VENETO	1180	312	770	42	1.880	2.304	22,6
CAMPANIA	1394	251	375	13	2.016	2.033	0,8
LOMBARDIA*	839	285	741	56	1.700	1.921	13
ABRUZZO	1197	215	216	3	1.461	1.631	11,6
UMBRIA	1124	266	150	6	1.217	1.546	27
BASILICATA	1055	102	76	0	1.225	1.233	0,7
PA BOLZANO*	662	115	236	9	1.092	1.022	-6,4
PA TRENTO*	658	82	132	1	652	873	33,9
FRIULI VENEZIA GIULIA	305	92	131	6	441	534	21,1
LIGURIA	221	62	125	12	389	420	8
MOLISE	158	28	46	0	230	232	0,9
VALLE D'AOSTA	71	11	7	0	91	89	-2,2

\*I dati sono forniti dalle Amministrazioni regionali

\*\*Negli "importatori" sono compresi gli importatori che svolgono anche attività di produzione e preparazione

## Tabella 2

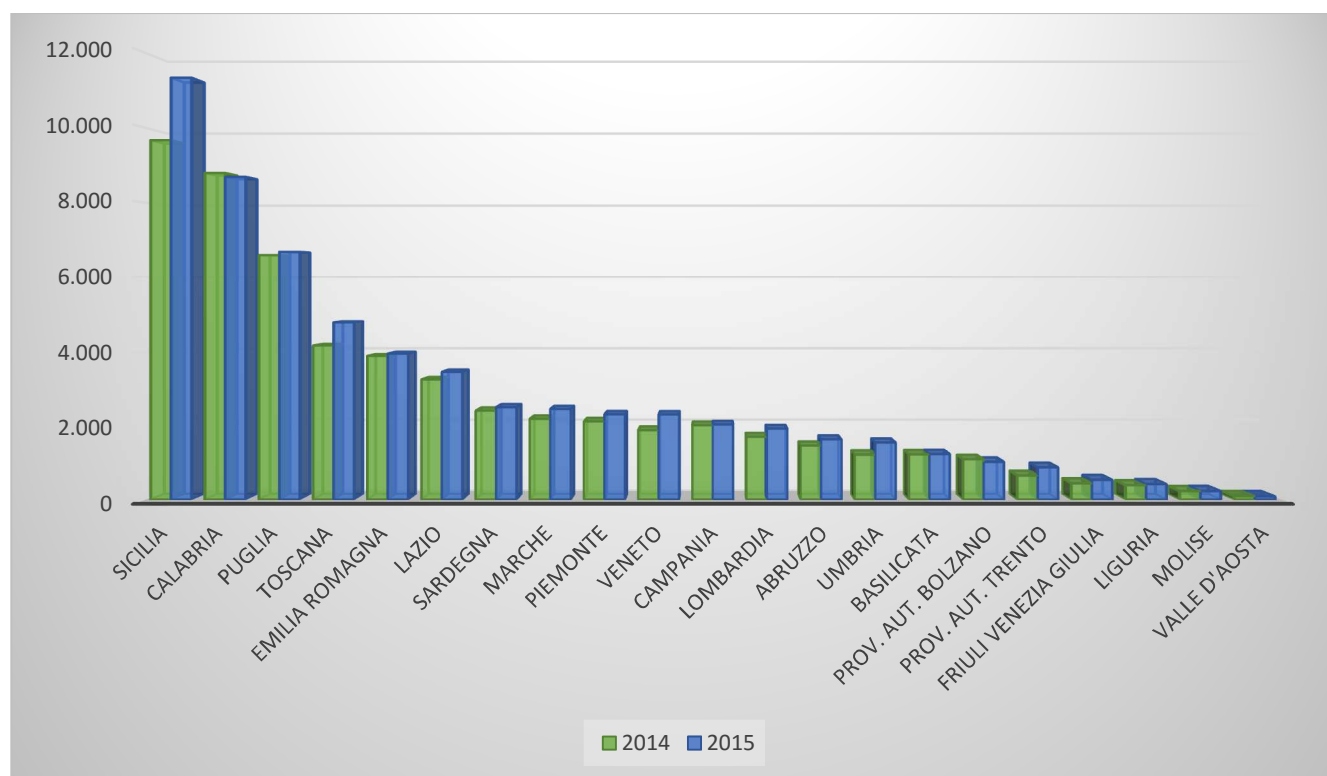
Variazione percentuale degli operatori per categoria: confronto 2015 – 2014

	2014	2015	Var. % '15 - '14
Produttori esclusivi	42.546	45.222	6,3
Preparatori esclusivi	6.524	7.061	8,2
Produttori / Preparatori	6.104	7.366	20,7
Importatori *	259	310	19,7
<b>TOTALE OPERATORI</b>	<b>55.433</b>	<b>59.959</b>	<b>8,2</b>

\* negli "importatori" sono compresi gli importatori che svolgono anche attività di produzione e preparazione

## Grafico 1

Variazione del numero degli operatori per regione: confronto 2015 – 2014



## Tabella 3

Superfici e colture in agricoltura biologica al 31/12/2015 (valori in ettari)

	in conversione	biologico	TOTALE al 31/12/2014	TOTALE 2015	Var. % '15 / '14
<b>TOTALE COLTURE</b>	398.933	1.093.645	1.387.913	1.492.579	7,5
Cereali	53.915	172.127	203.685	226.042	10,9
Colture proteiche, leguminose, da granella	8.407	28.971	29.217	37.379	27,9
Piante da radice	227	906	1.142	1.133	-0,8
Colture industriali	5.126	17.682	17.890	22.809	27,5
Colture foraggere	67.783	214.124	256.307	281.907	9,9
Altre colture da seminativi	6.505	13.866	40.033	20.372	-49,1
Ortaggi*	6.525	22.969	26.093	29.494	13
Frutta**	5.875	17.755	23.213	23.630	1,8
Frutta in guscio	8.425	24.321	35.132	32.746	-6,8
Agrumi	8.857	23.012	29.849	31.869	6,7
Vite	29.741	53.901	72.361	83.642	15,6
Olivo	45.631	134.254	170.067	179.886	5,7
Altre colture permanenti	2.244	9.814	6.359	12.058	89,6
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	73.613	183.650	226.352	257.263	13,6
Pascolo magro	50.315	118.624	177.720	168.939	-4,9
Terreno a riposo	25.736	57.663	72.492	83.400	15
Altre categorie da non includere nel totale: superfici forestali e/o superfici di raccolta spontanea (funghi selvatici, tartufi, bacche selvatiche) non pascolate e notificate dall'operatore; altro.	32.443	64.102	70.254	96.545	37,4

\* agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati"

\*\* la frutta comprende "frutta da zona temperata", "frutta da zona subtropicale", "piccoli frutti"



## Tabella 4

Dettaglio colture dei principali orientamenti (valori in ettari)

	Superficie in conversione	Superficie biologica	TOTALE 2015	TOTALE 2014	Var. % '15-'14
<b>Cereali per la produzioni di granella (comprese le sementi)</b>	<b>53.915</b>	<b>172.127</b>	<b>226.042</b>	<b>203.685</b>	<b>10,9</b>
Totale grano	26.536	95.490	122.026	107.280	13,7
Grano duro	21.675	73.210	94.885	78.603	20,7
Grano tenero e farro	4.862	22.280	27.142	28.678	-5,3
Segale	33	206	239	193	23,8
Orzo	6.798	22.995	29.793	29.687	0,4
Avena	4.867	14.842	19.709	19.523	0,9
Mais	2.617	6.466	9.083	7.685	18,2
Triticale	836	3.126	3.962	3.851	2,9
Altri cereali	8.778	20.026	28.804	24.562	17,3
Riso	3.448	8.977	12.425	10.903	13,9
<b>Piante da radice</b>	<b>228</b>	<b>906</b>	<b>1.134</b>	<b>1.142</b>	<b>-0,7</b>
Patate (incluse primaticce e da semina)	162	693	855	920	-7,1
Barbabietola da zucchero (escluse le sementi)	15	5	20	72	-72,2
Altre piante da radice	51	208	259	150	72,6
<b>Colture industriali</b>	<b>5.127</b>	<b>17.683</b>	<b>22.810</b>	<b>17.890</b>	<b>27,5</b>
Totale semi oleosi	3.424	11.980	15.404	11.206	37,5
Girasole	1.296	4.281	5.577	4.092	36,2
Soia	2.028	5.398	7.426	5.727	29,7
Colza e ravizzone	60	1.546	1.606	783	105,1
Lino	27	693	720	522	37,9
Altri semi oleosi	13	62	75	82	-8,5
Tabacco	0	0,8	0,8	79	-98,9
Luppolo	3	0,6	3,6	3	20
Totale fibre tessili	68	235	303	137	121,2
Cotone	0	0	0	0	//
Altre fibre tessili	68	235	303	137	121,2
Piante aromatiche, medicinali e da condimento	906	3.502	4.408	4.389	0,4
Altre colture industriali	726	1.964	2.690	2.076	29,6
<b>Colture foraggere</b>	<b>67.783</b>	<b>214.124</b>	<b>281.907</b>	<b>256.307</b>	<b>9,9</b>
Totale colture foraggere annuali	15.486	41.402	56.888	50.711	12,2
Mais verde	334	346	680	941	-27,7
Altre colture foraggere annuali	15.152	41.055	56.207	49.771	12,9
Erbai e pascoli temporanei	24.578	59.620	84.198	74.309	13,3
Altre colture foraggere	27.719	113.102	140.821	131.287	7,3
Erba medica	14.525	70.243	84.768	81.586	3,9

Altre	13.194	42.859	56.053	49.701	12,8
<b>Ortaggi freschi, meloni, fragole, funghi coltivati</b>	<b>6.526</b>	<b>22.969</b>	<b>29.495</b>	<b>26.093</b>	<b>13</b>
Tutte le brassicacee (escl. da radice)	352	1.651	2.003	1.382	44,9
Cavolfiore e broccoli	127	818	945	765	23,5
Cavolo (bianco)	184	503	687	381	80,3
Altre brassicacee	40	329	369	236	56,3
Ortaggi a foglia o a stelo (escl. brassicacee)	1.007	3.276	4.283	4.282	0,02
Sedano	5	55	60	62	-3,2
Porro	12	48	60	80	-25
Lattughe	53	163	216	150	44
Indivia	63	97	160	106	50,9
Spinaci	45	341	386	437	-11,7
Asparagi	171	554	725	710	2,1
Cicoria	23	185	208	124	67,7
Carciofi	186	717	903	800	12,8
Altri ortaggi a foglia o a stelo (escl. brassicacee)	449	1.116	1.565	1.813	-13,7
Ortaggi coltivati per il frutto	1.725	5.205	6.930	6.154	12,6
Pomodori	742	2.122	2.864	2.380	20,3
Cetrioli	2	17	19	20	-5
Cetriolini	0	0	0	0	//
Meloni	251	488	739	607	21,7
Angurie	84	195	279	247	12,9
Altri ortaggi coltivati per il frutto	645	2.383	3.028	2.901	4,4
Ortaggi a tubero e bulbo	234	1.053	1.287	1.414	-8,9
Carote	110	475	585	654	-10,5
Aglio	21	85	106	99	7,1
Cipolla	54	258	312	277	12,6
Scalogno	0,2	8,3	8,5	7	21,4
Altri ortaggi a tubero e bulbo	48	226	274	378	-27,5
Legumi	2.565	10.211	12.776	10.961	16,5
Piselli	1.077	3.936	5.013	4.654	7,7
Fagioli	196	567	763	718	6,3
Altri legumi	1.291	5.708	6.999	5.589	25,2
Altri ortaggi	621	1.463	2.084	1.737	19,9
Fragole	19	105	124	119	4,2
Funghi coltivati	3	5	8	44	-81,8
<b>Frutta *</b>	<b>5.874</b>	<b>17.756</b>	<b>23.630</b>	<b>23.213</b>	<b>1,8</b>
Frutta da zona temperata	4.397	13.754	18.151	17.889	1,5
Mele	801	3.466	4.267	3.950	8
Pere	333	995	1.328	1.262	5,2
Pesche	432	1.279	1.711	1.739	-1,6
Albicocche	448	1.597	2.045	2.085	-1,9

Pesche noci	61	222	283	327	-13,4
Ciliegie	548	2.227	2.775	2.960	-6,2
Prugne	102	508	610	678	-10
Altra frutta da zona temperata	1.671	3.460	5.131	4.888	4,9
<b>Piccoli frutti</b>	<b>80</b>	<b>263</b>	<b>343</b>	<b>513</b>	<b>-33,1</b>
Ribes nero	9	25	34	34	0
Lamponi	19	57	76	71	7
Altri piccoli frutti	52	180	232	408	-43,1
<b>Frutta da zona subtropicale</b>	<b>1.397</b>	<b>3.739</b>	<b>5.136</b>	<b>4.811</b>	<b>6,7</b>
Fichi	87	279	366	286	27,9
Kiwi	967	2.633	3.600	3.486	3,3
Avocado	8	33	41	34	20,6
Banane	0,05	0,54	0,59	0	100
Altra frutta da zona subtropicale	335	793	1.128	1.005	12,2
<b>Frutta in guscio</b>	<b>8.426</b>	<b>24.321</b>	<b>32.747</b>	<b>35.132</b>	<b>-6,8</b>
Noci	464	782	1.246	1.193	4,4
Nocciole	2.192	6.086	8.278	7.748	6,8
Mandorle	2.272	8.836	11.108	10.374	7,1
Castagne	3.212	8.124	11.336	12.035	-5,8
Altra frutta in guscio	285	492	777	3.781	-79,4
<b>Agrumi</b>	<b>8.857</b>	<b>23.012</b>	<b>31.869</b>	<b>29.849</b>	<b>6,7</b>
Pompelmo	12	84	96	82	17,1
Limone e lime	1.661	4.758	6.419	5.588	14,9
Arance	4.587	11.251	15.838	14.482	9,4
Altri agrumi (piccoli agrumi)	2.597	6.919	9.516	9.698	-1,9
<b>Vite</b>	<b>29.742</b>	<b>53.901</b>	<b>83.643</b>	<b>72.361</b>	<b>15,6</b>
Vite da vino	29.395	52.672	82.067	70.971	15,6
Vite per uva da tavola	347	1.229	1.576	1.391	13,3
Vite per uva da essiccare	0	0	0	0	0
<b>Olivo</b>	<b>45.632</b>	<b>134.255</b>	<b>179.887</b>	<b>170.067</b>	<b>5,8</b>
Olive da mensa	99	323	422	284	48,6
Olive da olio	45.532	133.932	179.464	169.783	5,7

## Tabella 5

Distribuzione regionale delle superfici: variazioni 2015 - 2014 (valori in ettari)

	TOTALE al 31/12/2014	TOTALE al 31/12/2015	Var. % '15 / '14
SICILIA	303.066	345.071	13,9
PUGLIA	176.998	180.918	2,2
CALABRIA	160.164	170.290	6,3
SARDEGNA	149.947	146.050	-2,6
TOSCANA	118.630	131.796	11,1
LAZIO	110.277	111.245	0,9
EMILIA ROMAGNA	88.899	100.011	12,5
MARCHE	57.030	63.021	10,5
BASILICATA	48.255	49.904	3,4
PIEMONTE	31.656	34.136	7,8
UMBRIA	30.875	34.468	11,6
ABRUZZO	25.022	29.032	16
LOMBARDIA	23.352	29.511	26,4
CAMPANIA	20.548	19.139	-6,9
VENETO	15.773	17.419	10,4
Prov. Aut. BZ	6.413	6.934	8,1
Prov. Aut. TN	6.612	6.173	7,1
MOLISE	4.611	5.062	9,8
FRIULI VENEZIA GIULIA	3.701	5.149	39,1
LIGURIA	2.902	3.834	32,1
VALLE D'AOSTA	3.621	2.977	-17,8
<b>TOTALE</b>	<b>1.387.913</b>	<b>1.492.579</b>	<b>7,5</b>

## Tabella 6

Distribuzione regionale delle superfici dei principali orientamenti colturali (valori in ettari)

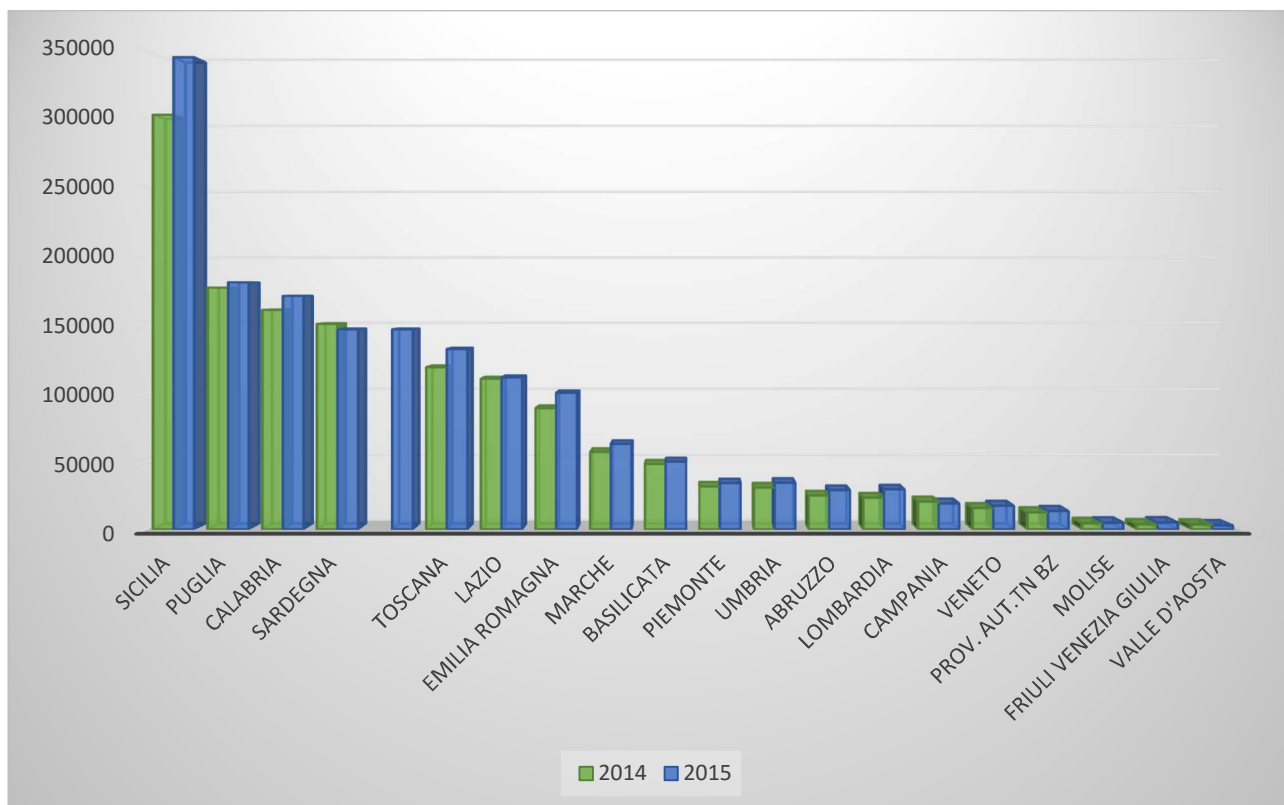
	Cereali	Culture proteiche, leguminose, da granella	Piante da radice	Culture industriali	Culture foraggiere	Altre colture da seminativi	Ortaggi freschi, meloni, fragole, funghi coltivati*	Frutta**	Frutta in guscio	Agrumi	Vite	Olivo	TOT. COLTURE 2015
<b>TOTALE</b>	<b>226.042</b>	<b>37.379</b>	<b>1.133</b>	<b>22.809</b>	<b>281.907</b>	<b>20.372</b>	<b>29.494</b>	<b>23.630</b>	<b>32.746</b>	<b>31.869</b>	<b>83.642</b>	<b>179.886</b>	<b>1.492.579</b>
<b>SICILIA</b>	51.304	12.062	143	724	48.177	4.133	5.226	3.579	9.486	19.124	32.297	27.893	<b>345.071</b>
<b>PUGLIA</b>	38.612	9.045	91	3.180	19.442	242	7.724	3.494	4.897	1.547	10.866	52.698	<b>180.918</b>
<b>CALABRIA</b>	13.476	856	58	411	24.418	7.132	1.023	2.403	2.114	10.016	3.206	57.665	<b>170.290</b>
<b>SARDEGNA</b>	5.865	425	20	320	26.692	2.119	492	532	210	49	964	3.785	<b>146.050</b>
<b>TOSCANA</b>	23.533	2.715	157	3.980	39.021	49	1.949	1.003	1.122	7	11.556	13.734	<b>131.796</b>
<b>LAZIO</b>	12.959	1.579	82	691	30.372	2.570	1.837	1.889	5.718	6	1.673	6.478	<b>111.245</b>
<b>EMILIA ROMAGNA</b>	15.092	661	128	3.232	41.074	326	3.191	1.951	1.088	51	2.460	568	<b>100.011</b>
<b>MARCHE</b>	11.382	4.866	66	1.854	17.351	360	1.649	310	114	0	4.120	1.932	<b>63.021</b>
<b>BASILICATA</b>	16.235	3.155	2	370	8.721	912	1.019	1.390	211	994	539	2.763	<b>49.904</b>
<b>UMBRIA</b>	5.134	754	12	1.274	6.418	11	668	113	240	0	796	4.848	<b>34.468</b>
<b>PIEMONTE</b>	8.471	416	33	1.353	4.117	85	885	1.404	1.918	14	1.998	33	<b>34.136</b>
<b>LOMBARDIA</b>	13.582	163	44	1.783	4.405	117	1.367	455	51	1	2.664	320	<b>29.511</b>
<b>ABRUZZO</b>	3.597	181	127	347	5.492	1.394	783	212	191	1	3.629	2.857	<b>29.032</b>
<b>CAMPANIA</b>	1.594	312	18	62	2.168	280	683	679	5.062	60	803	3.304	<b>19.139</b>
<b>VENETO</b>	3.098	4	21	2.514	1.748	8	536	1.720	91	0	4.003	249	<b>17.419</b>
<b>Prov. Aut. BOLZANO</b>	88	0	36	21	120	0	31	1.589	10	0	314	2	<b>6.934</b>
<b>Prov. Aut. TRENTO</b>	47	0	76	15	96	1	48	466	70	0	671	53	<b>6.612</b>
<b>FRIULI VENEZIA GIULIA</b>	671	63	12	516	583	47	146	212	15	0	707	36	<b>5.149</b>
<b>MOLISE</b>	1.278	120	2	138	1.346	457	183	194	19	0	326	474	<b>5.062</b>
<b>LIGURIA</b>	22	0	5	20	60	106	52	24	121	0	29	195	<b>3.834</b>
<b>VALLE D'AOSTA</b>	4	0	2	4	83	23	4	10	2	0	22	0	<b>2.977</b>

\* agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati"

\*\* la frutta comprende "frutta da zona temperata", "frutta da zona subtropicale", "piccoli frutti"

## Grafico 2

Variazione delle superfici biologiche per regione: confronto 2015 – 2014





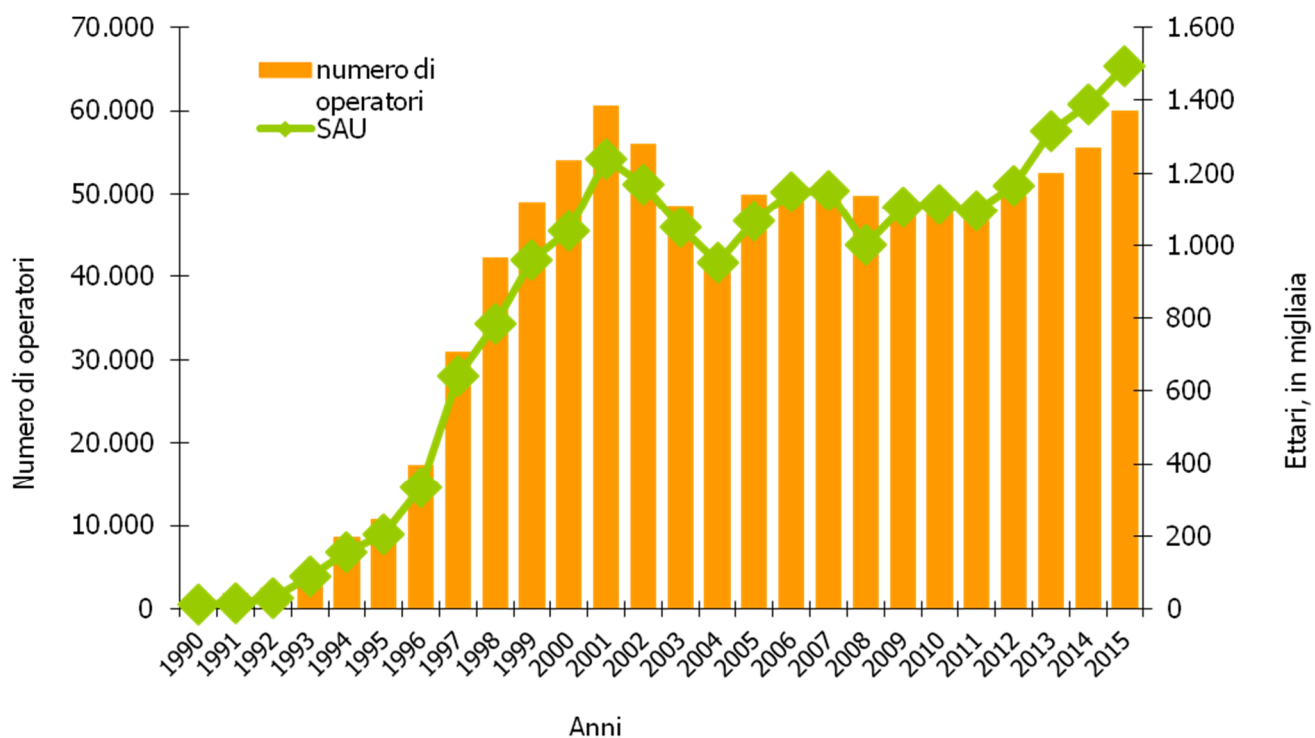
## Tabella 7

Incidenza percentuale delle aziende agricole biologiche e delle superfici biologiche (al 31/12/2015) sul totale delle aziende agricole e delle superfici coltivate per Regione (ISTAT SPA 2013)

	% Aziende agricole Bio	% Superficie Bio
<b>TOTALE ITALIA</b>	3,6	12
ABRUZZO	2,2	6,6
BASILICATA	2,5	10,1
CALABRIA	6,5	31,5
CAMPANIA	1,4	3,5
EMILIA ROMAGNA	4,8	9,6
FRIULI VENEZIA GIULIA	2,0	2,4
LAZIO	3,7	18,7
LIGURIA	1,7	9,1
LOMBARDIA	2,3	3,2
MARCHE	5,5	14,1
MOLISE	0,9	2,9
PA BOLZANO	4,1	3
PA TRENTO	4,8	4,9
PIEMONTE	3,0	3,6
PUGLIA	2,4	14,5
SARDEGNA	4,7	12,8
SICILIA	5,2	25,1
TOSCANA	6,3	18,7
UMBRIA	4,1	11,3
VALLE D'AOSTA	2,9	5,6
VENETO	1,3	2,1

## Grafico 3

Andamento storico di operatori e superfici in Italia dal 1990 al 2015



## Tabella 8

Zootecnia  
(numero di capi)

Animali	2013	2014	2015	Var % '15-'14
<b>Bovini</b>	231.641	222.924	<b>266.576</b>	19,58
<b>Suini</b>	43.318	49.900	<b>49.909</b>	0,018
<b>Ovini</b>	755.419	757.746	<b>785.170</b>	3,61
<b>Caprini</b>	92.330	92.647	<b>100.852</b>	8,85
<b>Pollame</b>	3.063.404	3.490.702	<b>4.126.584</b>	18,21
<b>Equini</b>	13.404	12.970	<b>14.349</b>	10,63
<b>Api (n.arnie)</b>	140.004	146.692	<b>195.341</b>	33,16
<b>Altri animali</b>	10.184	20.336	<b>37.888</b>	86,3

## Tabella 9

Aziende di acquacoltura biologica  
confronto 2014 - 2013

	2014	2015
<b>VENETO</b>	14	14
<b>EMILIA ROMAGNA</b>	12	11
<b>PUGLIA</b>	6	3
<b>MARCHE</b>	4	7
<b>PIEMONTE</b>	2	0
<b>TRENTINO</b>	1	1
<b>FRIULI VENEZIA GIULIA</b>	1	1
<b>SARDEGNA</b>	1	2
<b>UMBRIA</b>	0	1
<b>LAZIO</b>	0	1
<b>CAMPANIA</b>	0	1
<b>TOTALE NAZIONALE</b>	41	42



# IL BIO REGIONE PER REGIONE

---

## L'agricoltura biologica in cifre

Dati: *MiPAAF – Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali*

Fonte: *Organismi di Controllo*

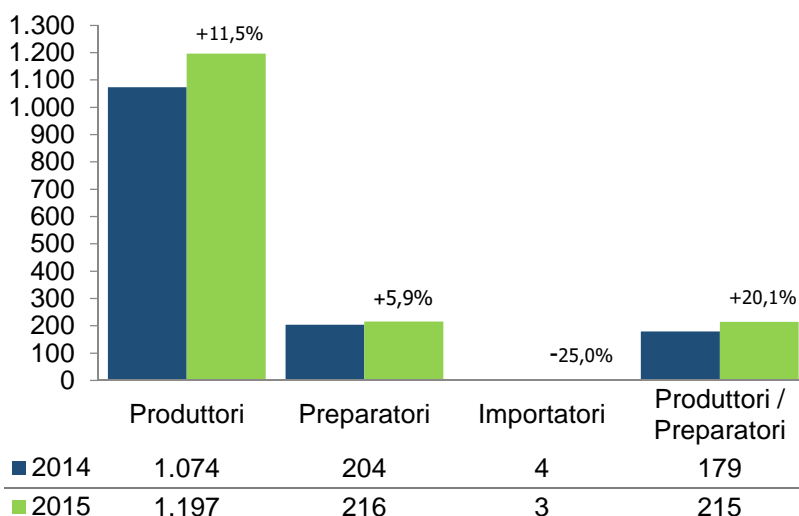
Elaborazione: *SINAB – Sistema d'Informazione Nazionale sull'Agricoltura Biologica, CIHEAM Bari*

Marie Reine Bteich ([bteich@iamb.it](mailto:bteich@iamb.it))



## Operatori

Totale 2015	<b>1.631</b>
Totale 2014	<b>1.461</b>
Var % '15-'14	<b>+11,6</b>

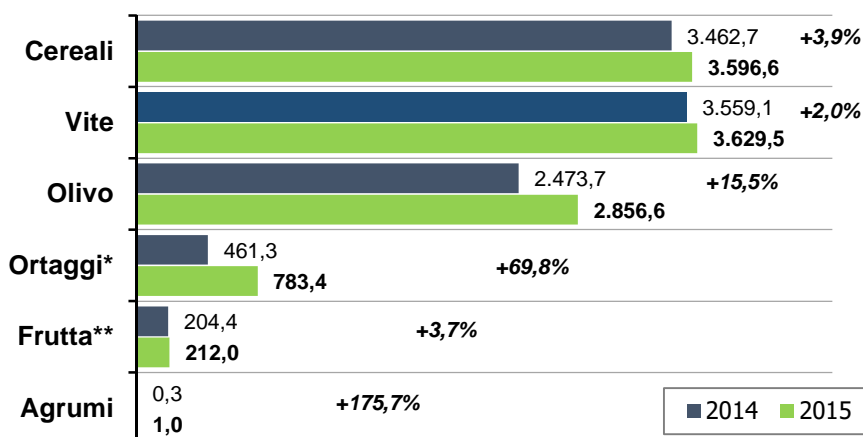


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>29.032,2</b>
Totale 2014	<b>25.021,5</b>
Var % '15 -'14	<b>+16,0</b>

TOTALE AL 31/12/2015	29.032,2
Cereali	3.596,6
Colture proteiche, leguminose, da granella	181,2
Piante da radice	127,5
Colture industriali	347,4
Colture foraggere	5.492,4
Altre colture da seminativi	1.394,2
Ortaggi*	783,4
Frutta**	212,0
Frutta in guscio	191,0
Agrumi	1,0
Vite	3.629,5
Olivo	2.856,6
Altre colture permanenti	1.062,3
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	6.526,9
Pascolo magro	616,6
Terreno a riposo	2.013,6

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".

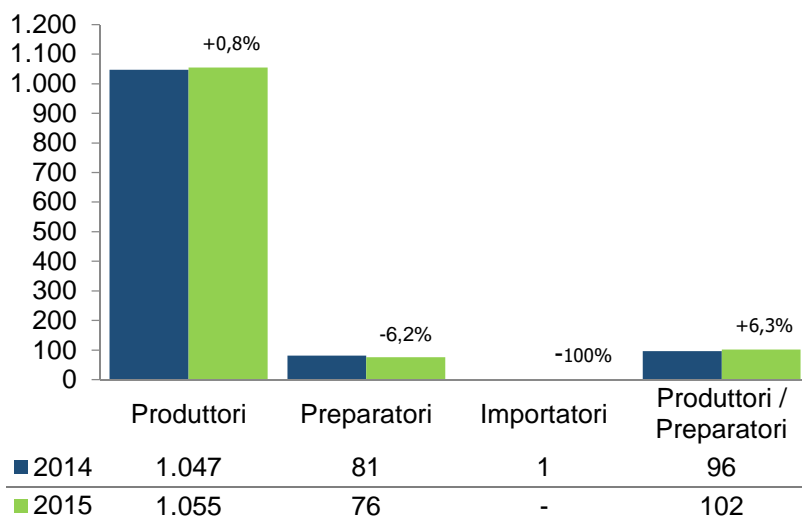
\*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# BASILICATA



## Operatori

Totale 2015	<b>1.233</b>
Totale 2014	<b>1.225</b>
Var % '15-'14	<b>+0,7</b>

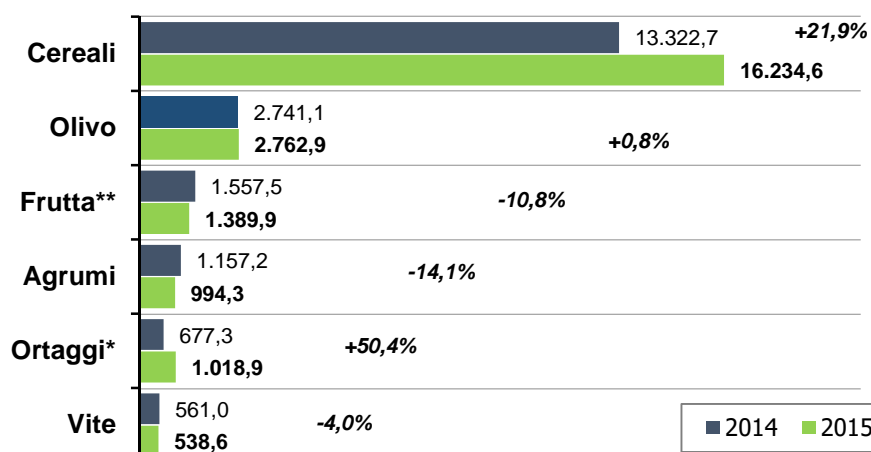


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>49.903,6</b>
Totale 2014	<b>48.254,9</b>
Var % '15 -'14	<b>+3,4</b>

TOTALE AL 31/12/2015	49.903,6
Cereali	16.234,6
Colture proteiche, leguminose, da granella	3.154,9
Piante da radice	1,6
Colture industriali	369,5
Colture foraggere	8.721,2
Altre colture da seminativi	911,6
Ortaggi*	1.018,9
Frutta**	1.389,9
Frutta in guscio	210,8
Agrumi	994,3
Vite	538,6
Olivo	2.762,9
Altre colture permanenti	111,7
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	4.961,8
Pascolo magro	3.576,3
Terreno a riposo	4.945,2

## Principali colture nazionali: variazione superfici



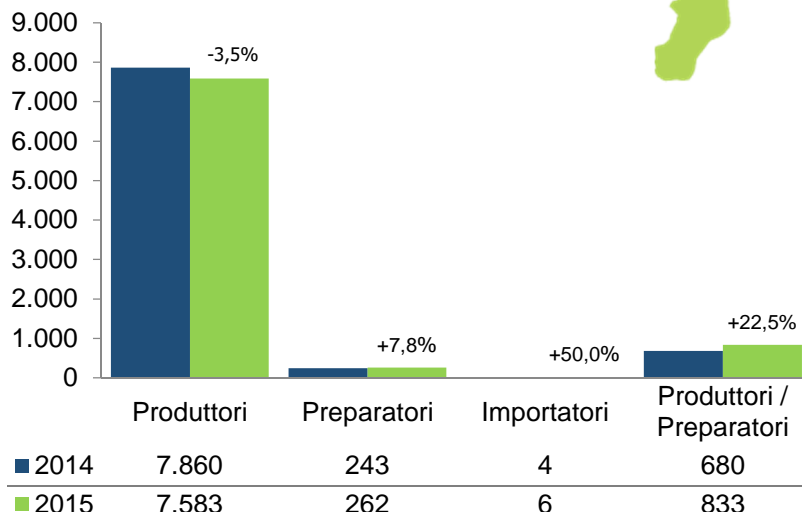
\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# CALABRIA



## Operatori

Totale 2015	<b>8.684</b>
Totale 2014	<b>8.787</b>
Var % '15-'14	<b>-1,2</b>

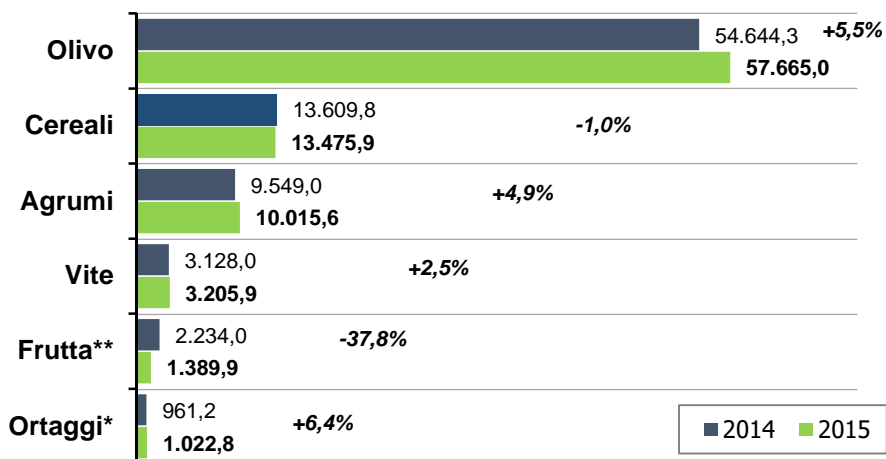


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>170.289,8</b>
Totale 2014	<b>160.163,6</b>
Var % '15-'14	<b>+6,3</b>

TOTALE AL 31/12/2015	170.289,8
Cereali	13.475,9
Colture proteiche, leguminose, da granella	855,6
Piante da radice	57,5
Colture industriali	411,5
Colture foraggere	24.417,5
Altre colture da seminativi	7.131,7
Ortaggi*	1.022,8
Frutta**	2.403,3
Frutta in guscio	2.113,7
Agrumi	10.015,6
Vite	3.205,9
Olivo	57.665,0
Altre colture permanenti	820,8
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	25.969,7
Pascolo magro	16.275,0
Terreno a riposo	4.448,2

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

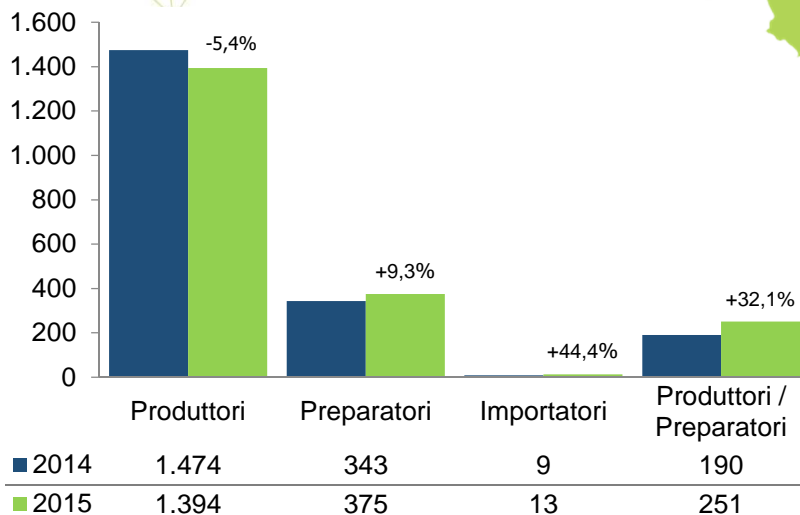


# CAMPANIA



## Operatori

Totale 2015	<b>2.033</b>
Totale 2014	<b>2.016</b>
Var % '15-'14	<b>+0,8</b>

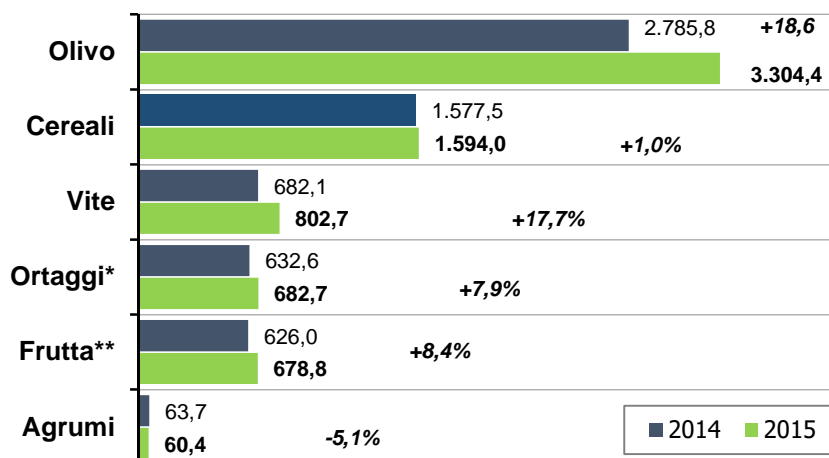


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>19.139,2</b>
Totale 2014	<b>20.547,6</b>
Var % '15-'14	<b>-6,9</b>

TOTALE AL 31/12/2015	19.139,2
Cereali	1.594,0
Colture proteiche, leguminose, da granella	312,1
Piante da radice	17,5
Colture industriali	61,7
Colture foraggere	2.168,3
Altre colture da seminativi	279,9
Ortaggi*	682,7
Frutta**	678,8
Frutta in guscio	5.062,3
Agrumi	60,4
Vite	802,7
Olivo	3.304,4
Altre colture permanenti	239,2
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	1.055,3
Pascolo magro	1.953,5
Terreno a riposo	866,3

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".

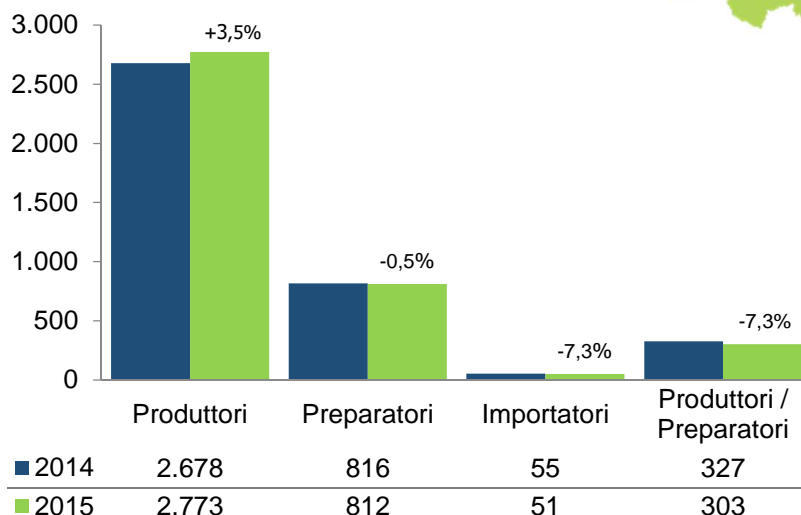
\*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# EMILIA ROMAGNA



## Operatori

Totale 2015	<b>3.939</b>
Totale 2014	<b>3.876</b>
Var % '15-'14	<b>+1,6</b>

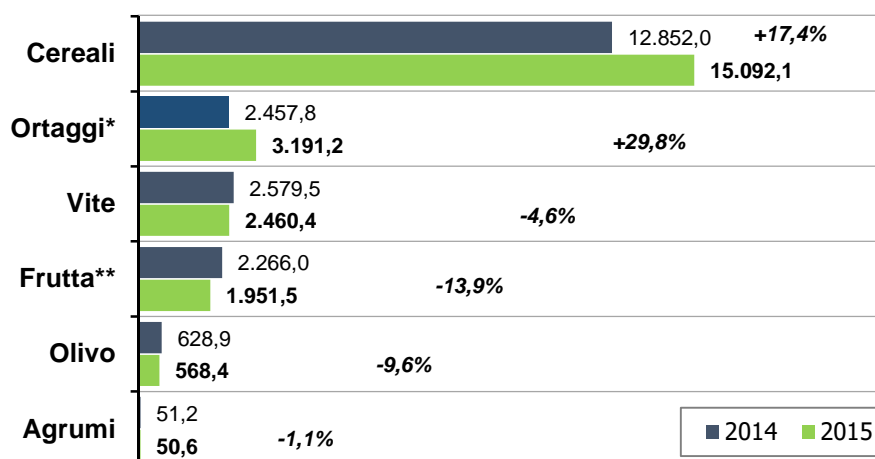


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>100.010,8</b>
Totale 2014	<b>88.898,8</b>
Var % '15-'14	<b>+9,86</b>

TOTALE AL 31/12/2015	<b>100.010,8</b>
Cereali	15.092,1
Colture proteiche, leguminose, da granella	661,0
Piante da radice	127,6
Colture industriali	3.232,4
Colture foraggere	41.073,9
Altre colture da seminativi	325,8
Ortaggi*	3.191,2
Frutta**	1.951,5
Frutta in guscio	1.088,1
Agrumi	50,6
Vite	2.460,4
Olivo	568,4
Altre colture permanenti	349,9
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	17.283,4
Pascolo magro	1.320,1
Terreno a riposo	11.234,5

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)

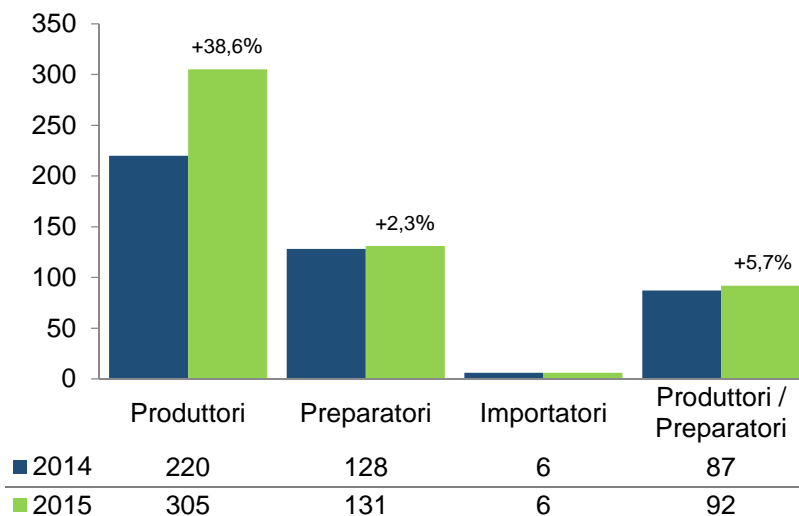


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".



## Operatori

Totale 2015	<b>534</b>
Totale 2014	441
Var % '15-'14	<b>+21,1</b>

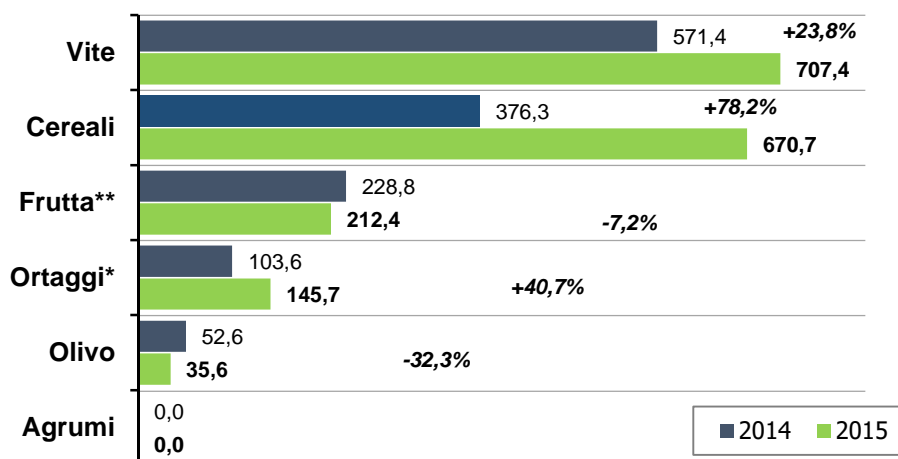


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>5.148,9</b>
Totale 2014	3.701,2
Var % '15-'14	<b>+39,1</b>

TOTALE AL 31/12/2015	5.148,9
Cereali	670,7
Colture proteiche, leguminose, da granella	63,4
Piante da radice	12,0
Colture industriali	516,2
Colture foraggere	583,4
Altre colture da seminativi	46,7
Ortaggi*	145,7
Frutta**	212,4
Frutta in guscio	14,6
Agrumi	0,0
Vite	707,4
Olivo	35,6
Altre colture permanenti	253,8
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	1.240,9
Pascolo magro	279,0
Terreno a riposo	367,1

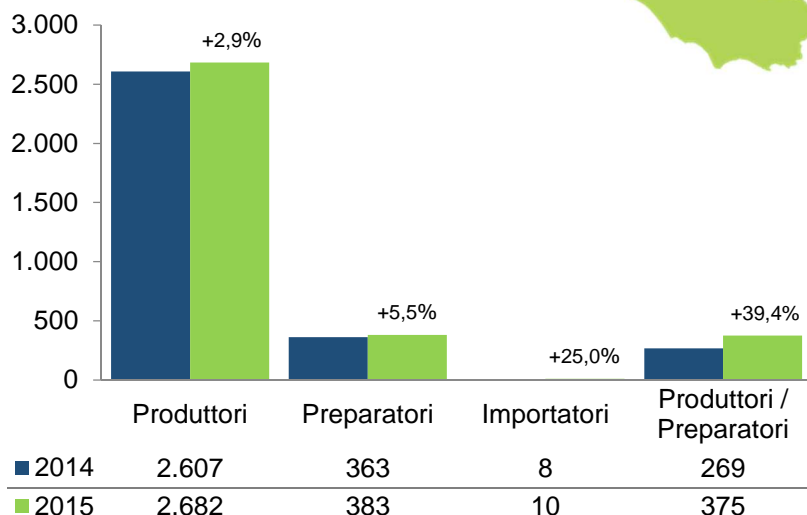
## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

## Operatori

Totale 2015	<b>3.450</b>
Totale 2014	<b>3.247</b>
Var % '15-'14	<b>+6,3</b>

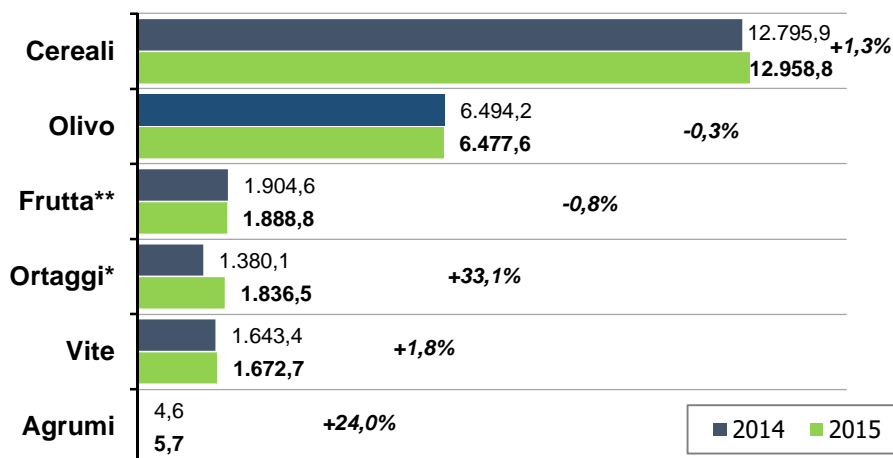


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>111.244,5</b>
Totale 2014	<b>110.277,5</b>
Var % '15-'14	<b>+0,9</b>

TOTALE AL 31/12/2015	111.244,5
Cereali	12.958,8
Colture proteiche, leguminose, da granella	1.579,1
Piante da radice	82,3
Colture industriali	691,5
Colture foraggere	30.372,4
Altre colture da seminativi	2.570,5
Ortaggi*	1.836,5
Frutta**	1.888,8
Frutta in guscio	5.717,5
Agrumi	5,7
Vite	1.672,7
Olivo	6.477,6
Altre colture permanenti	2.290,9
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	31.646,7
Pascolo magro	7.091,1
Terreno a riposo	4.362,4

## Principali colture nazionali: variazione superfici

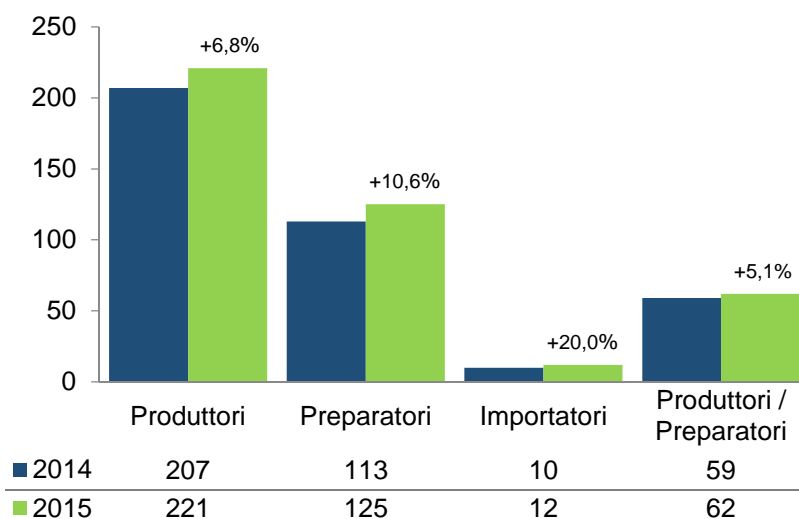


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# LIGURIA

## Operatori

Totale 2015	<b>420</b>
Totale 2014	<b>389</b>
Var % '15-'14	<b>+8,0</b>

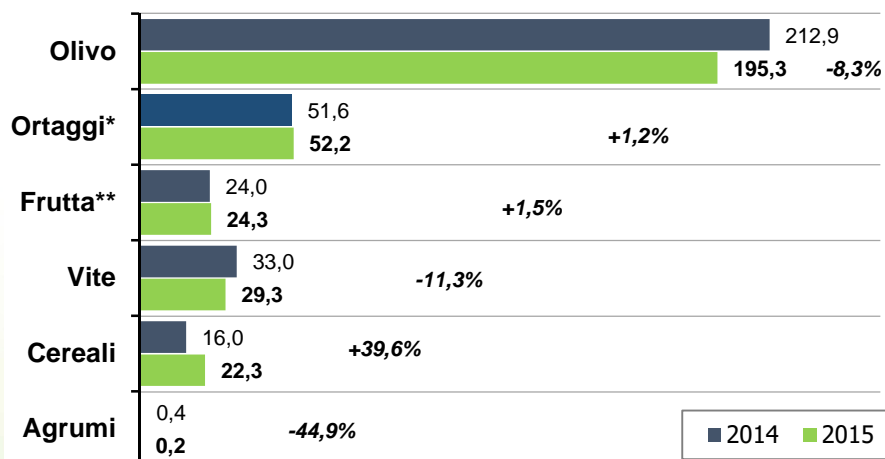


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>3.833,9</b>
Totale 2014	<b>2.901,9</b>
Var % '15-'14	<b>+32,1</b>

TOTALE AL 31/12/2015	<b>3.833,9</b>
Cereali	22,3
Colture proteiche, leguminose, da granella	0,0
Piante da radice	5,0
Colture industriali	20,1
Colture foraggere	60,3
Altre colture da seminativi	106,0
Ortaggi*	52,2
Frutta**	24,3
Frutta in guscio	121,3
Agrumi	0,2
Vite	29,3
Olivo	195,3
Altre colture permanenti	17,9
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	2.549,8
Pascolo magro	478,9
Terreno a riposo	150,8

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".

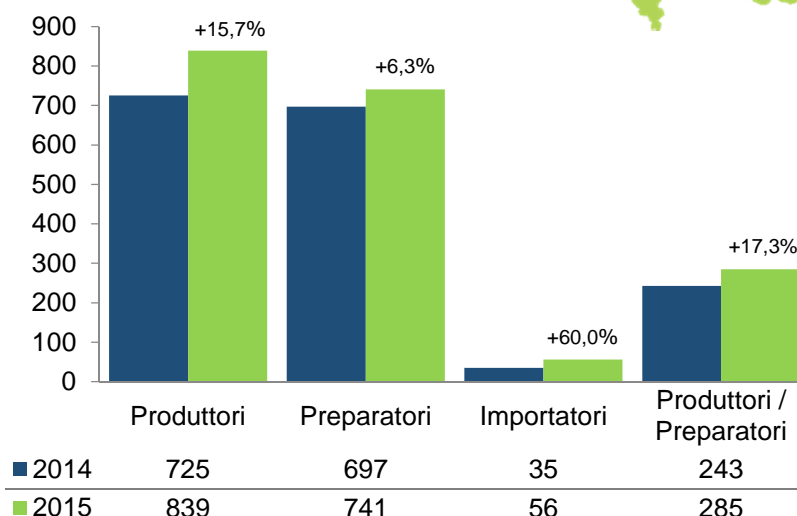
\*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# LOMBARDIA



## Operatori

Totale 2015	<b>1.921</b>
Totale 2014	<b>1.700</b>
Var % '15-'14	<b>+13,0</b>

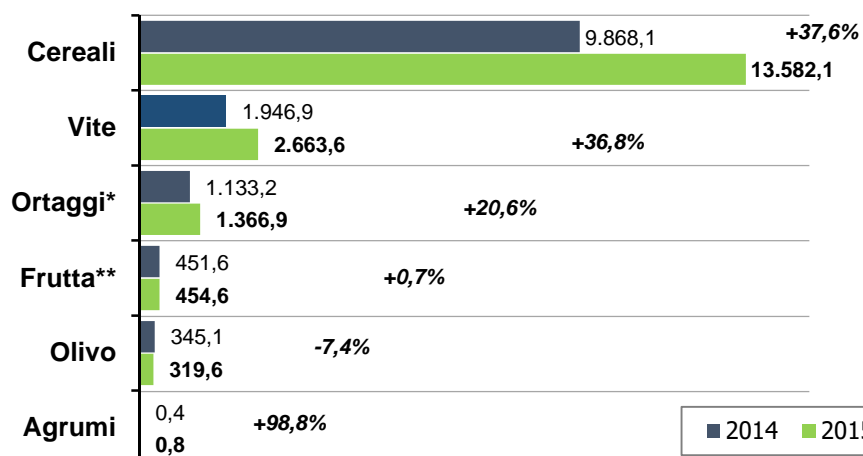


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>29.511,2</b>
Totale 2014	<b>23.352,3</b>
Var % '15-'14	<b>+26,4</b>

TOTALE AL 31/12/2015	29.511,2
Cereali	13.582,1
Colture proteiche, leguminose, da granella	163,1
Piante da radice	43,8
Colture industriali	1.782,9
Colture foraggere	4.405,0
Altre colture da seminativi	117,5
Ortaggi*	1.366,9
Frutta**	454,6
Frutta in guscio	50,9
Agrumi	0,8
Vite	2.663,6
Olivo	319,6
Altre colture permanenti	23,3
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	2.281,0
Pascolo magro	1.875,4
Terreno a riposo	380,8

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



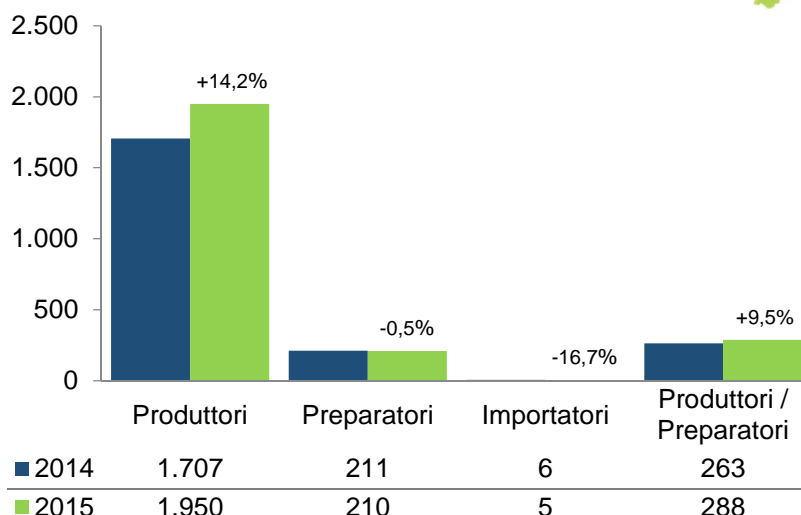
\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".





## Operatori

Totale 2015	<b>2.453</b>
Totale 2014	2.187
Var % '15-'14	<b>+12,2</b>

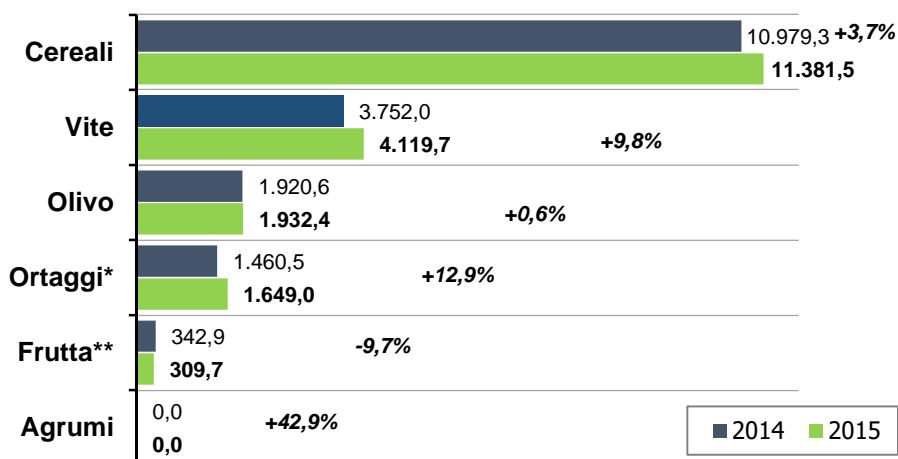


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>63.020,9</b>
Totale 2014	57.030,1
Var % '15-'14	<b>+10,5</b>

TOTALE AL 31/12/2015	63.020,9
Cereali	11.381,5
Colture proteiche, leguminose, da granella	4.866,3
Piante da radice	66,3
Colture industriali	1.853,9
Colture foraggere	17.351,4
Altre colture da seminativi	360,3
Ortaggi*	1.649,0
Frutta**	309,7
Frutta in guscio	114,3
Agrumi	0,0
Vite	4.119,7
Olivo	1.932,4
Altre colture permanenti	1.085,7
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	13.641,7
Pascolo magro	336,2
Terreno a riposo	3.952,4

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



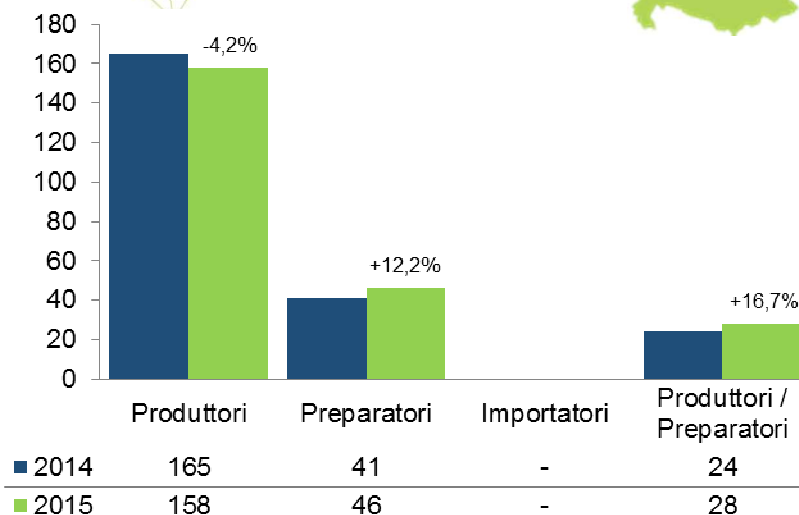
\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# MOLISE



## Operatori

Totale 2015	<b>232</b>
Totale 2014	<b>230</b>
Var % '15-'14	<b>+0,9</b>

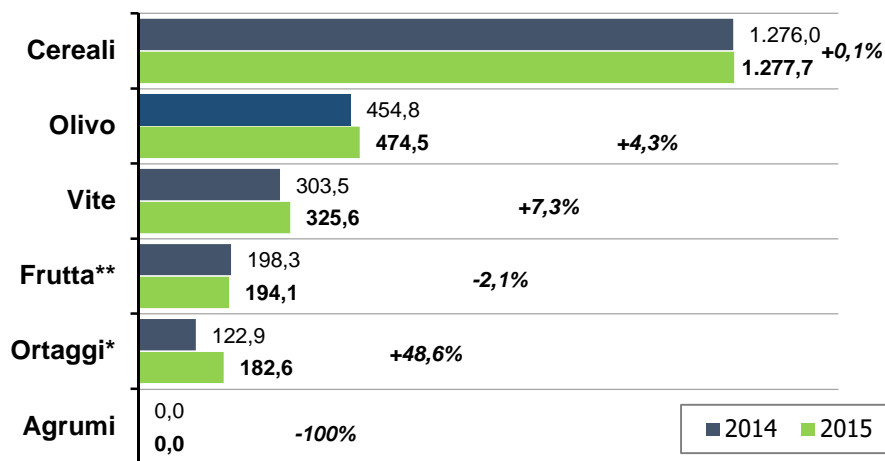


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>5.062,4</b>
Totale 2014	<b>4.610,6</b>
Var % '15-'14	<b>+9,8</b>

TOTALE AL 31/12/2015	5.062,4
Cereali	1.277,7
Colture proteiche, leguminose, da granella	120,5
Piante da radice	2,4
Colture industriali	138,4
Colture foraggere	1.346,2
Altre colture da seminativi	456,7
Ortaggi*	182,6
Frutta**	194,1
Frutta in guscio	18,7
Agrumi	0,0
Vite	325,6
Olivo	474,5
Altre colture permanenti	97,0
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	244,2
Pascolo magro	22,2
Terreno a riposo	161,5

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



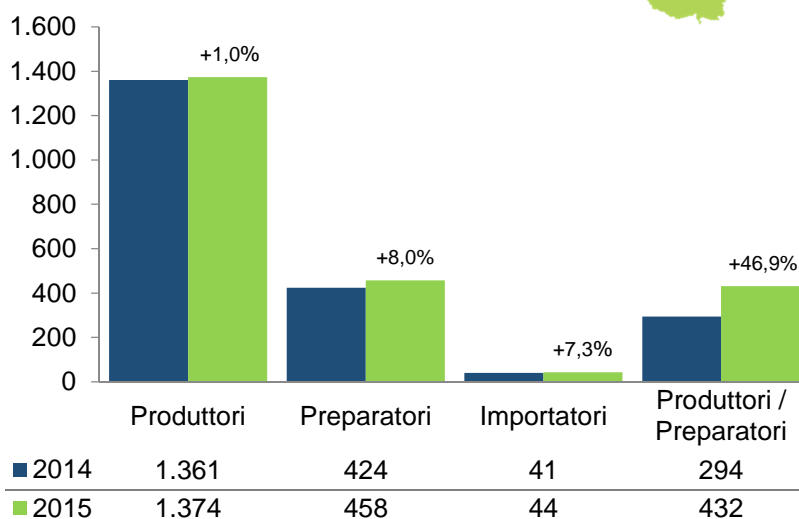
\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# PIEMONTE



## Operatori

Totale 2015	<b>2.308</b>
Totale 2014	<b>2.120</b>
Var % '15-'14	<b>+8,9</b>

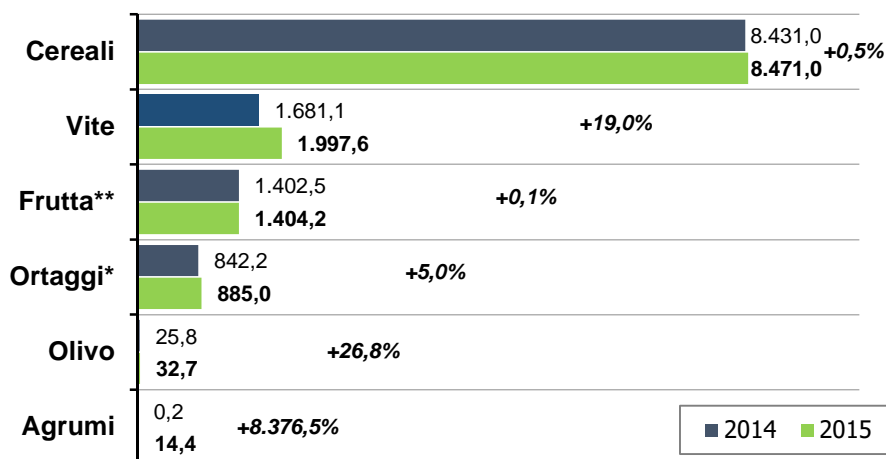


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>34.136,3</b>
Totale 2014	<b>31.655,9</b>
Var % '15-'14	<b>+9,63</b>

TOTALE AL 31/12/2015	34.136,3
Cereali	8.471,0
Colture proteiche, leguminose, da granella	416,4
Piante da radice	32,9
Colture industriali	1.352,8
Colture foraggere	4.116,9
Altre colture da seminativi	85,2
Ortaggi*	885,0
Frutta**	1.404,2
Frutta in guscio	1.917,9
Agrumi	14,4
Vite	1.997,6
Olivo	32,7
Altre colture permanenti	226,9
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	6.840,0
Pascolo magro	5.688,4
Terreno a riposo	654

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)

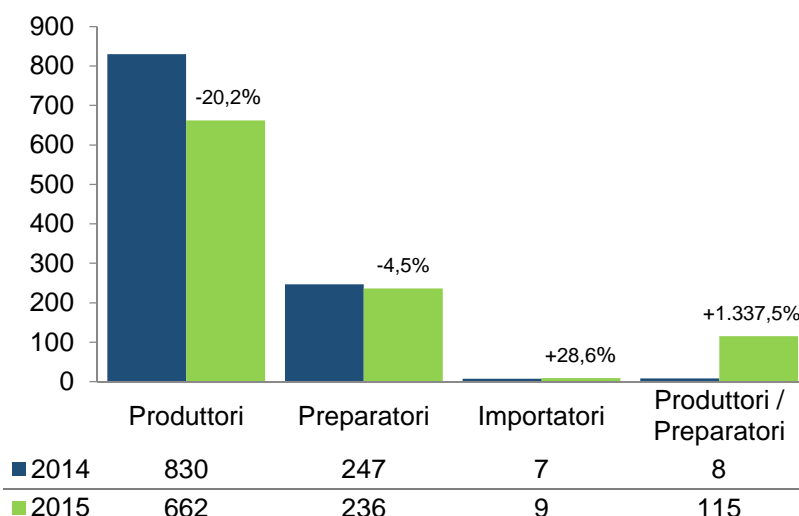


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".



## Operatori

Totale 2015	<b>1.022</b>
Totale 2014	<b>1.092</b>
Var % '15-'14	<b>-6,4</b>

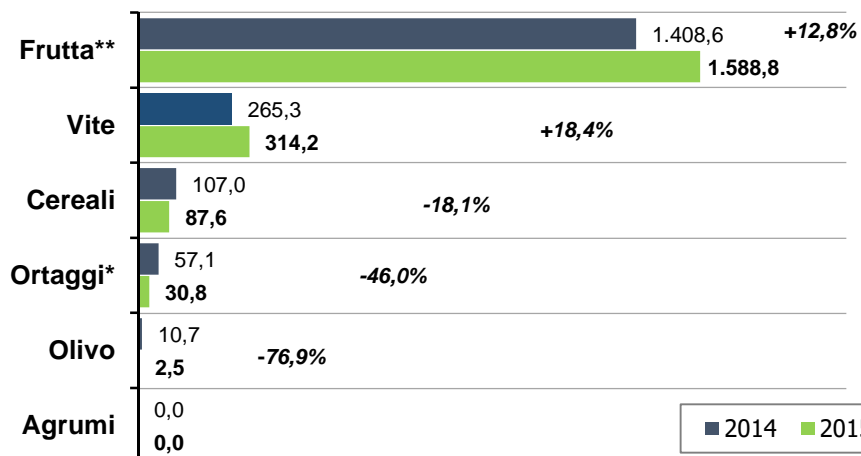


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>6.934,4</b>
Totale 2014	<b>6.413,0</b>
Var % '15-'14	<b>+8,1</b>

TOTALE AL 31/12/2015	6.934,4
Cereali	87,6
Colture proteiche, leguminose, da granella	0,0
Piante da radice	36,1
Colture industriali	20,9
Colture foraggere	120,1
Altre colture da seminativi	0,0
Ortaggi*	30,8
Frutta**	1.588,8
Frutta in guscio	9,7
Agrumi	0,0
Vite	314,2
Olivo	2,5
Altre colture permanenti	0,0
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	4.358,1
Pascolo magro	148,7
Terreno a riposo	216,9

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)

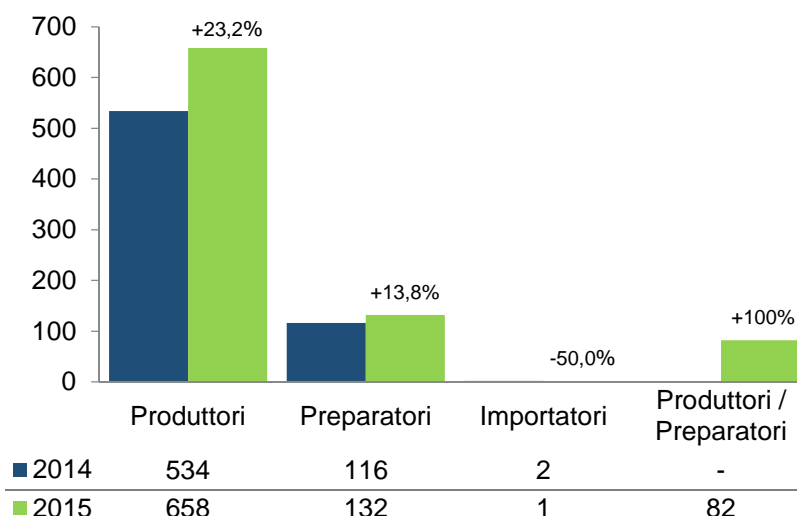


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".



## Operatori

Totale 2015	<b>873</b>
Totale 2014	<b>652</b>
Var % '15-'14	<b>+33,9</b>

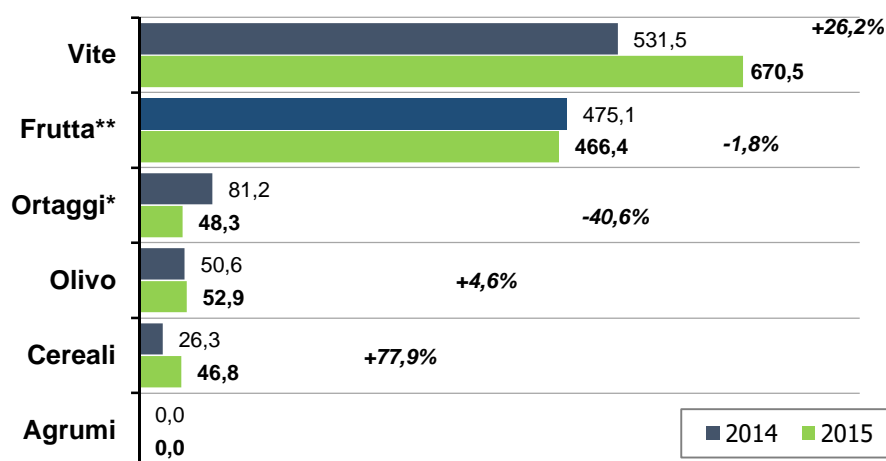


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>6.611,9</b>
Totale 2014	<b>6.172,9</b>
Var % '15-'14	<b>+7,1</b>

TOTALE AL 31/12/2015	6.611,9
Cereali	46,8
Colture proteiche, leguminose, da granella	0,0
Piante da radice	75,7
Colture industriali	15,2
Colture foraggere	95,8
Altre colture da seminativi	1,2
Ortaggi*	48,3
Frutta**	466,4
Frutta in guscio	69,6
Agrumi	0,0
Vite	670,5
Olivo	52,9
Altre colture permanenti	7,8
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	2.495,2
Pascolo magro	2.565,0
Terreno a riposo	1,7

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)

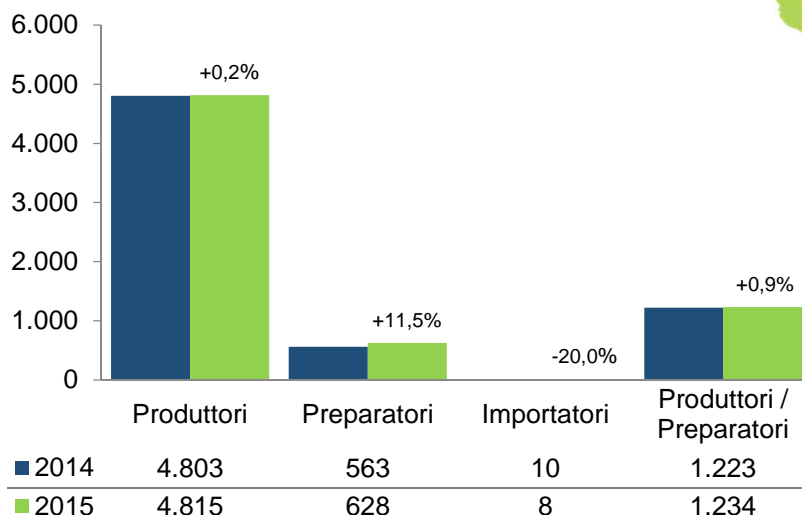


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# PUGLIA

## Operatori

Totale 2015	<b>6.685</b>
Totale 2014	<b>6.599</b>
Var % '15-'14	<b>+1,3</b>

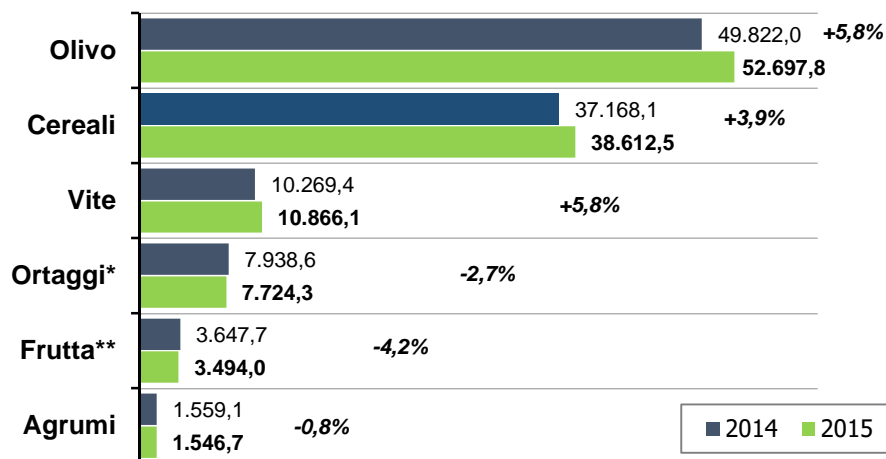


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>180.918,1</b>
Totale 2014	<b>176.998,2</b>
Var % '15-'14	<b>+2,2</b>

TOTALE AL 31/12/2015	180.918,1
Cereali	38.612,5
Colture proteiche, leguminose, da granella	9.045,5
Piante da radice	91,4
Colture industriali	3.179,6
Colture foraggere	19.442,1
Altre colture da seminativi	241,7
Ortaggi*	7.724,3
Frutta**	3.494,0
Frutta in guscio	4.896,7
Agrumi	1.546,7
Vite	10.866,1
Olivo	52.697,8
Altre colture permanenti	132,7
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	4.627,2
Pascolo magro	10.088,7
Terreno a riposo	14.230,9

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



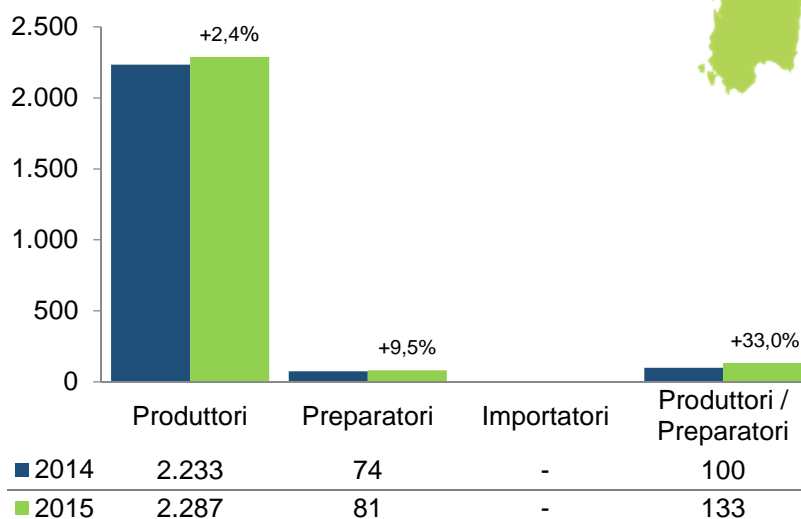
\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

# SARDEGNA



## Operatori

Totale 2015	<b>2.501</b>
Totale 2014	<b>2.407</b>
Var % '15-'14	<b>+3,9</b>

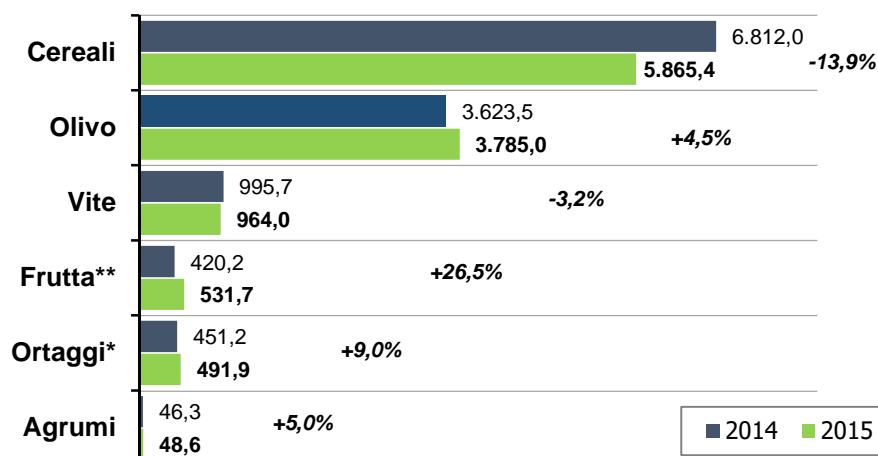


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>146.049,6</b>
Totale 2014	<b>149.947,0</b>
Var % '15-'14	<b>-2,6</b>

TOTALE AL 31/12/2015	146.049,6
Cereali	5.865,4
Colture proteiche, leguminose, da granella	424,7
Piante da radice	20,2
Colture industriali	320,2
Colture foraggere	26.692,5
Altre colture da seminativi	2.118,9
Ortaggi*	491,9
Frutta**	531,7
Frutta in guscio	209,7
Agrumi	48,6
Vite	964,0
Olivo	3.785,0
Altre colture permanenti	483,2
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	59.819,3
Pascolo magro	42.372,0
Terreno a riposo	1.902,4

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



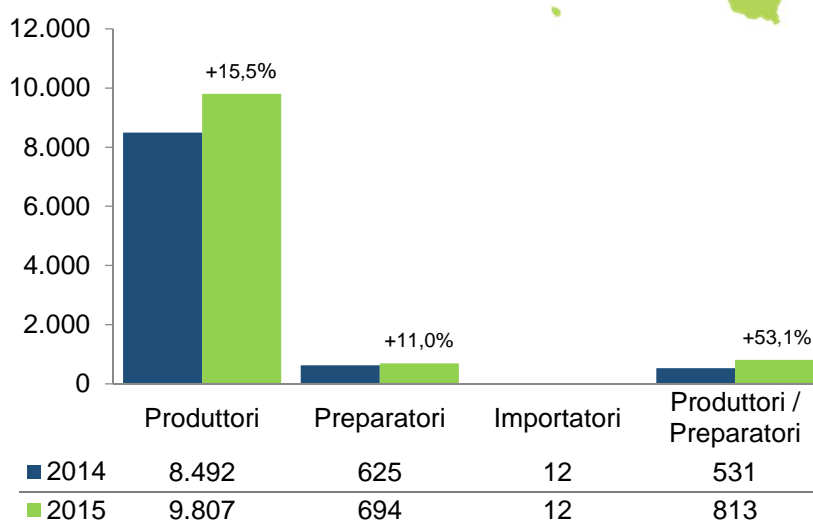
\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".





## Operatori

Totale 2015	<b>11.326</b>
Totale 2014	<b>9.660</b>
Var % '15-'14	<b>+17,2</b>



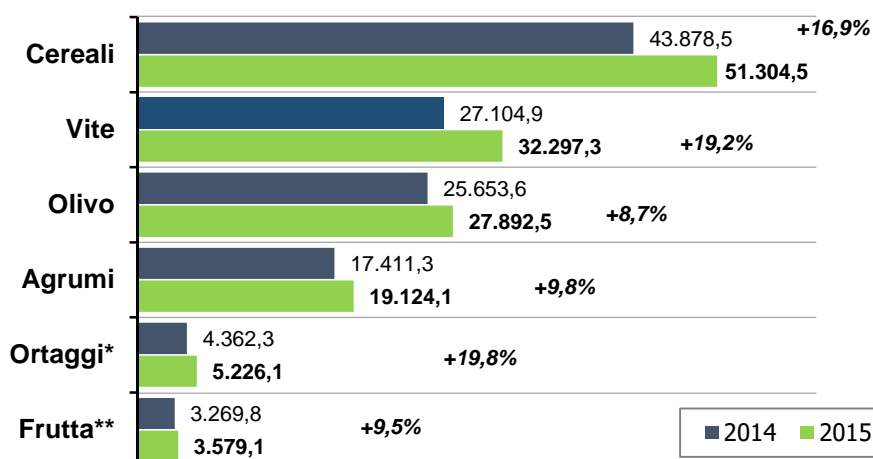
## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>345.071,1</b>
Totale 2014	<b>303.065,5</b>
Var % '15-'14	<b>+13,9</b>

TOTALE AL 31/12/2015	345.071,1
Cereali	51.304,5
Colture proteiche, leguminose, da granella	12.062,2
Piante da radice	142,9
Colture industriali	723,9
Colture foraggere	48.176,6
Altre colture da seminativi	4.133,2
Ortaggi*	5.226,1
Frutta**	3.579,1
Frutta in guscio	9.486,0
Agrumi	19.124,1
Vite	32.297,3
Olivo	27.892,5
Altre colture permanenti	568,7
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	47.793,1
Pascolo magro	63.070,7
Terreno a riposo	19.490,1

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)

\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".

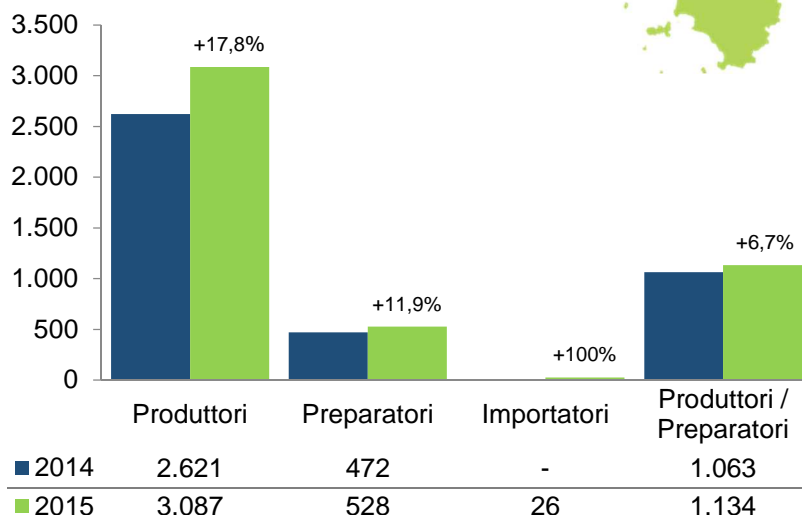


# TOSCANA



## Operatori

Totale 2015	<b>4.775</b>
Totale 2014	<b>4.156</b>
Var % '15-'14	<b>+14,9</b>

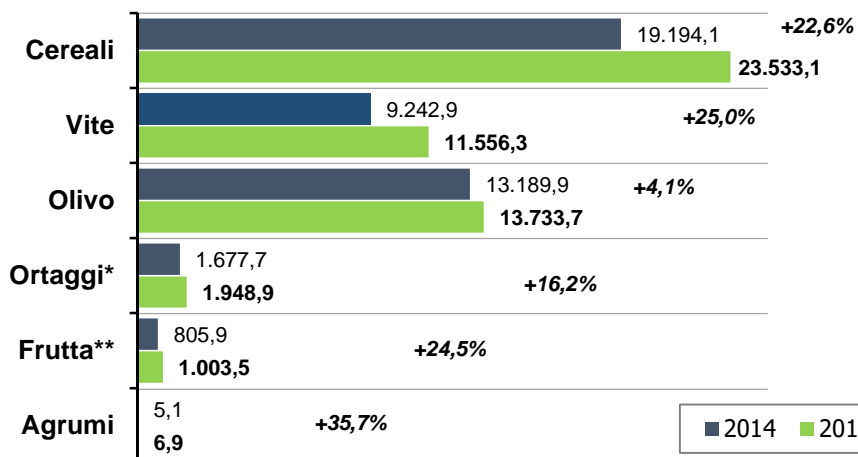


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>131.795,6</b>
Totale 2014	<b>118.629,7</b>
Var % '15-'14	<b>+11,1</b>

TOTALE AL 31/12/2015	131.795,6
Cereali	23.533,1
Colture proteiche, leguminose, da granella	2.714,9
Piante da radice	156,5
Colture industriali	3.979,8
Colture foraggere	39.021,3
Altre colture da seminativi	48,5
Ortaggi*	1.948,9
Frutta**	1.003,5
Frutta in guscio	1.122,1
Agrumi	6,9
Vite	11.556,3
Olivo	13.733,7
Altre colture permanenti	2.021,2
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	12.952,1
Pascolo magro	6.706,7
Terreno a riposo	11.289,8

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)

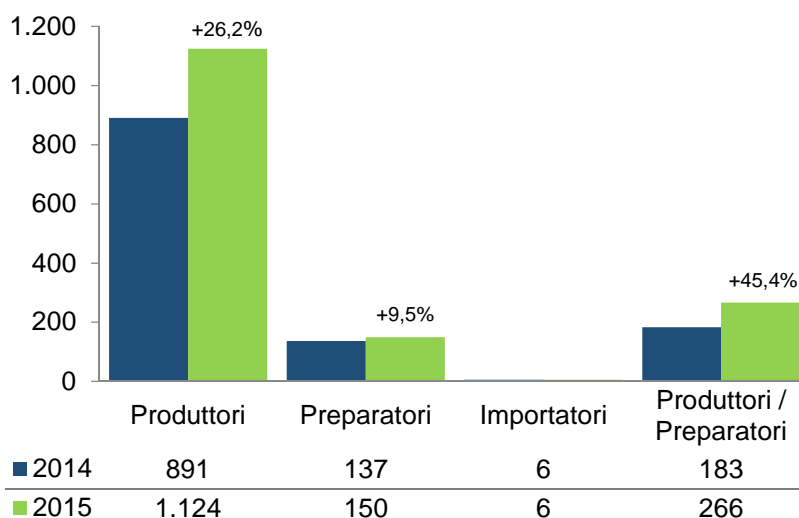


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".



## Operatori

Totale 2015	<b>1.546</b>
Totale 2014	<b>1.217</b>
Var % '15-'14	<b>+27,0</b>

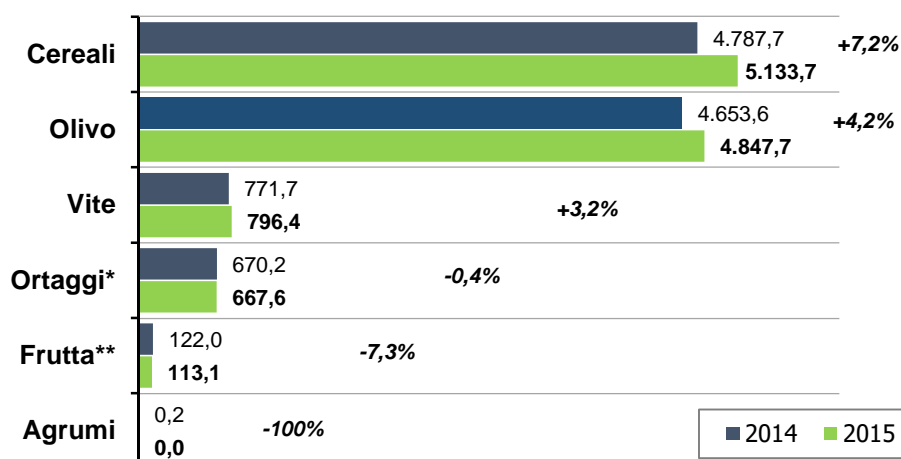


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>34.468,5</b>
Totale 2014	<b>30.875,4</b>
Var % '15-'14	<b>+11,6</b>

TOTALE AL 31/12/2015	34.468,5
Cereali	5.133,7
Colture proteiche, leguminose, da granella	753,8
Piante da radice	11,8
Colture industriali	1.274,5
Colture foraggere	6.418,2
Altre colture da seminativi	11,2
Ortaggi*	667,6
Frutta**	113,1
Frutta in guscio	239,7
Agrumi	0,0
Vite	796,4
Olivo	4.847,7
Altre colture permanenti	2.189,0
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	7.275,2
Pascolo magro	2.803,8
Terreno a riposo	1.933,0

## Principali colture nazionali: variazione superfici

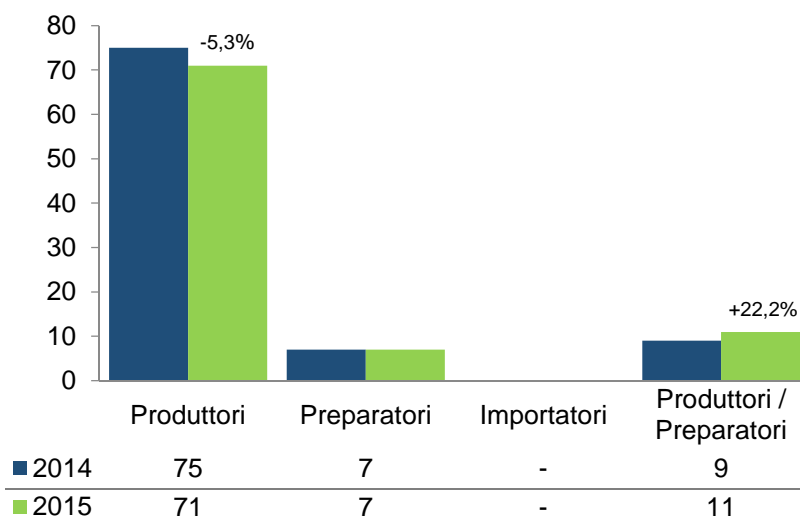


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".



## Operatori

Totale 2015	<b>89</b>
Totale 2014	<b>91</b>
Var % '15-'14	<b>-2,2</b>

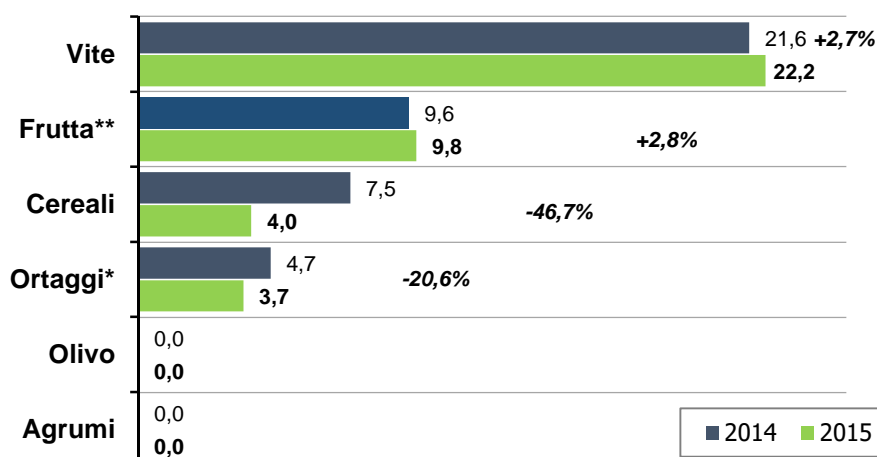


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>2.977,1</b>
Totale 2014	<b>3.620,7</b>
Var % '15-'14	<b>-17,8</b>

TOTALE AL 31/12/2015	2.977,1
Cereali	4,0
Colture proteiche, leguminose, da granella	0,0
Piante da radice	2,5
Colture industriali	3,5
Colture foraggere	83,4
Altre colture da seminativi	23,1
Ortaggi*	3,7
Frutta**	9,8
Frutta in guscio	1,5
Agrumi	0,0
Vite	22,2
Olivo	0,0
Altre colture permanenti	0,0
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	1.549,1
Pascolo magro	1.266,4
Terreno a riposo	7,9

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)

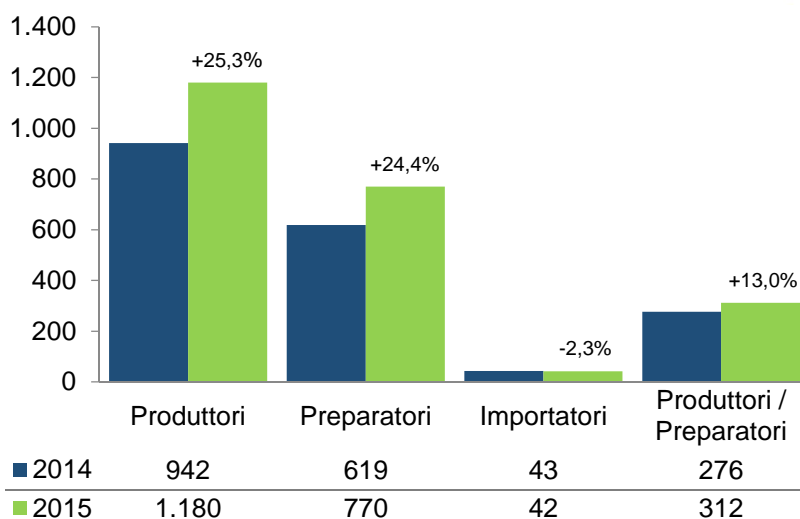


\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".



## Operatori

Totale 2015	<b>2.304</b>
Totale 2014	<b>1.880</b>
Var % '15-'14	<b>+22,6</b>

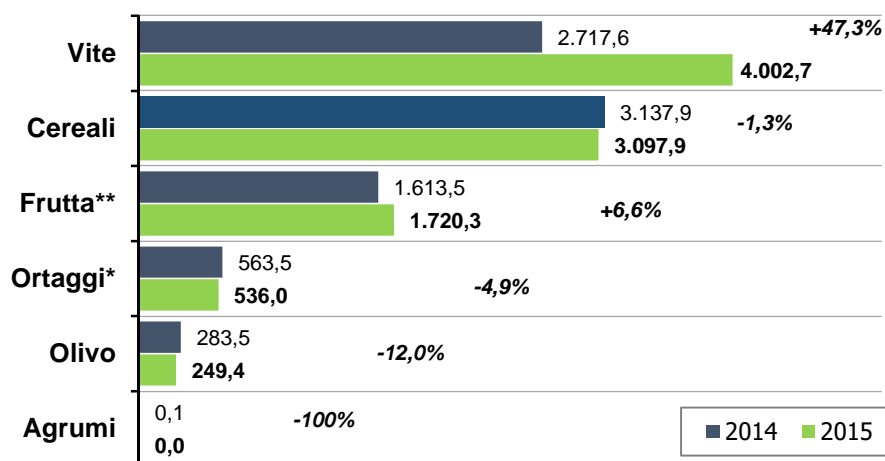


## Superfici e colture (in ha)

Totale 2015	<b>17.419,5</b>
Totale 2014	<b>15.773,0</b>
Var % '15-'14	<b>+10,4</b>

TOTALE AL 31/12/2015	17.419,5
Cereali	3.097,9
Colture proteiche, leguminose, da granella	4,4
Piante da radice	20,5
Colture industriali	2.513,9
Colture foraggere	1.748,5
Altre colture da seminativi	8,4
Ortaggi*	536,0
Frutta**	1.720,3
Frutta in guscio	90,9
Agrumi	0,0
Vite	4.002,7
Olivo	249,4
Altre colture permanenti	76,8
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	2.153,3
Pascolo magro	405,2
Terreno a riposo	791,2

## Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



\* Agli ortaggi sono accorpate le voci "fragole" e "funghi coltivati".  
 \*\* Alla frutta è accorpata la voce "piccoli frutti".



# LE IMPORTAZIONI DA PAESI TERZI

---


## L'agricoltura biologica in cifre

Dati: MiPAAF – Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali

Elaborazione: SINAB – Sistema d'Informazione Nazionale sull'Agricoltura Biologica, CIHEAM Bari e Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)

Marie Reine Bteich ([bteich@iamb.it](mailto:bteich@iamb.it)),  
Fabiana Crescenzi ([f.crescenzi@politicheagricole.it](mailto:f.crescenzi@politicheagricole.it)),  
Francesco Solfanelli ([solfanelli@agrecon.univpm.it](mailto:solfanelli@agrecon.univpm.it))

La presente sezione è uno dei risultati della collaborazione di un gruppo di analisi sul tema dell'import/export di prodotti biologici, costituito presso il MiPAAF nell'ambito del progetto DIMECOBIO, che comprende oltre ai referenti sopra citati anche Francesco Giardina (SINAB), Patrizia Pugliese (CIHEAM Bari), Giacomo Mocchiari (MiPAAF), Raffaele Zanolì (UNIVPM).





L'importazione da Paesi Terzi di prodotti biologici è disciplinata dal Reg. (CE) n. 834/07, dal Reg. (CE) n. 889/08 e dal Reg. (CE) n. 1235/08. Secondo questi regolamenti, le importazioni di prodotti biologici provenienti da Paesi terzi possono realizzarsi attraverso tre diverse modalità:

- a) Importazioni da Paesi terzi la cui equivalenza delle norme di produzione e del sistema di controllo alle disposizioni dell'Unione Europea è stabilita dalla Commissione UE. I Paesi in equivalenza, sono riportati nell'allegato III del Reg. (CE) n. 1235/2008, e successive modifiche e integrazioni<sup>1</sup>.
- b) Importazioni da operatori di Paesi terzi certificati da Organismi di Controllo autorizzati dalla Commissione UE ad operare in determinati Paesi applicando standard di produzione riconosciuti equivalenti. L'elenco degli Organismi autorizzati nei diversi Paesi è riportato nell'allegato IV del Reg. (CE) n. 1235/2008, e successive modifiche e integrazioni.
- c) Per le importazioni che non rientrano nella fattispecie dei punti precedenti, per un periodo transitorio che si è concluso il 1° luglio 2015, gli operatori potevano importare prodotti biologici sulla base di autorizzazioni rilasciate dagli Stati membri ai sensi dell'art. 19 del Reg. (CE) n. 1235/2008.

I dati presentati in questa pubblicazione comprendono sia le importazioni effettuate in regime di equivalenza (punti a e b) sia le importazioni effettuate in regime transitorio (punto c). Va tuttavia messo in evidenza che i prodotti importati in regime di equivalenza hanno raggiunto la quasi totalità dei prodotti importati da Paesi Terzi. È inoltre necessario puntualizzare il fatto che le elaborazioni presentate non tengono conto delle attività di scambio intracomunitario e di conseguenza non sono esaustive di tutte le quantità di prodotti biologici che entrano in Italia dai Paesi terzi, attraverso altri Paesi comunitari. Le tabelle che seguono sono il frutto di una elaborazione, realizzata dal SINAB, dei dati raccolti sulla base delle comunicazioni che gli importatori hanno l'obbligo di inoltrare alla fine di ogni anno al MiPAAF (DM n. 700/2011 allegato 1 e allegato 2; DM n. 18378/2012 allegato 1 e allegato 2).

Al 31 dicembre 2015 le aziende iscritte nell'elenco nazionale degli importatori di prodotti biologici da Paesi Terzi risultavano 310. Rispetto ai dati riferiti al 2014 si rileva un aumento complessivo del numero di importatori del 20%. I dati relativi ai volumi di prodotto auto dichiarati da queste aziende sono stati classificati seguendo le tariffe doganali TARIC (Tariffa Integrata della Comunità Europea), così come riportate dagli operatori nelle comunicazioni. La TARIC<sup>2</sup> si basa sulla Nomenclatura Combinata (NC), le cui voci (codificate con 8 cifre) costituiscono la nomenclatura di base per la tariffa doganale comune nonché per le statistiche del commercio esterno alla Comunità e del commercio fra gli Stati Membri.

Rispetto alla classificazione utilizzata nei precedenti rapporti sull'importazione, la classificazione basata sulle tariffe doganali TARIC utilizzata in questo rapporto presenta due principali vantaggi: (i) permette una facile e intuitiva disaggregazione delle voci in sottovoci, consentendo di identificare e aggregare le merci con un maggior dettaglio di informazioni; (ii) facilita la verifica della qualità dei dati auto dichiarati, permettendo una facile comparazione e verifica incrociata con altri database ministeriali.

<sup>1</sup> Al 31/12/2015 l'elenco comprendeva i seguenti Paesi: Argentina, Australia, Canada, Costa Rica, India, Israele, Giappone, Svizzera, Tunisia, Stati Uniti, Nuova Zelanda, Repubblica di Corea

<sup>2</sup> Si veda Art.3 del Regolamento (CEE) n.2658/87



La classificazione basata sulle tariffe doganali presenta tuttavia un diverso numero di categorie nonché una diversa composizione delle categorie rispetto alla classificazione utilizzata nei precedenti rapporti: nella classificazione basata sulle tariffe doganali TARIC le macro-categorie di prodotto sono sette anziché sei, inoltre nel passaggio da un sistema di classificazione all'altro alcuni prodotti potrebbero rientrare in categorie diverse (es. secondo la classificazione utilizzata nei precedenti rapporti i prodotti come il grano saraceno rientravano nella categoria "altri cereali", mentre nell'attuale rapporto tali prodotti rientrano nella categoria "altre colture industriali").

Per ovviare a tale problema e consentire un confronto dei dati attuali con quelli dell'anno precedente, nell'ambito del presente rapporto, si è proceduto anche alla rielaborazione del database relativo alle importazioni avvenute nell'anno 2014.

## **Prodotti biologici importati da Paesi terzi – Analisi dei dati al 31 dicembre 2015**

---

Dall'analisi dei dati sulle importazioni di prodotto biologico proveniente da Paesi terzi, nel 2015 si evidenzia un sostanziale incremento delle quantità totali, pari a circa il 51% rispetto al 2014. A incidere fortemente su tale andamento positivo è soprattutto il settore dei cereali, con un aumento rispetto al 2014 del 67%. Le altre categorie di prodotto che mostrano sostanziali variazioni positive rispetto al 2014 sono gli oli alimentari (+ 217%) e le colture industriali (+56%). La categoria degli ortaggi mostra invece una lieve flessione dei volumi importati, con una diminuzione rispetto al 2014 del 5%. Relativamente a quest'ultima categoria, è interessante notare che la forte diminuzione dell'import è principalmente legata al brusco calo degli approvvigionamenti di patate dal Nordafrica (Egitto in particolare).

I Paesi terzi che esportano prodotti biologici verso il mercato italiano sono numerosi; negli ultimi anni si sta registrando una maggiore presenza di Paesi dell'Europa non UE (40% del totale volume importato nel 2015) e dell'Africa (13% del totale volume importato nel 2015). Nell'ambito di questi paesi la situazione risulta tuttavia molto concentrata su mercati specifici, con un ruolo particolarmente significativo della Turchia per quanto riguarda il frumento duro (+82% nel 2015) e della Tunisia per quanto riguarda l'olio di oliva (+247% rispetto al 2014). Le esportazioni tunisine di olio di oliva hanno registrato per il terzo anno consecutivo un notevole aumento, con un trend negli ultimi tre anni di forte crescita.

Asia e America latina si confermano aree geografiche molto importanti per l'import biologico italiano: complessivamente, nel 2015 da queste due aree geografiche sono stati importati rispettivamente il 23% e il 20% dei volumi totali. Relativamente al continente asiatico, la Cina continua a caratterizzarsi per l'esportazione di legumi (fagioli e lenticchie; +63%) e di soia (sia fave di soia che pannello di soia, +63% nel complesso), mentre India, Pakistan e Thailandia concorrono insieme all'esportazione della quasi totalità del riso biologico verso l'Italia (+38%). Dai paesi dell'America latina vengono importati soprattutto frutta fresca (banane in particolare, ma anche kiwi e pere) e prodotti trasformati (principalmente zucchero di canna, caffè e cacao). Relativamente al

cacao, è interessante notare che dal 2015 il Perù si è attestato tra i principali Paesi esportatori di tale prodotto verso l'Italia (circa l'80% del cacao biologico importato in Italia).

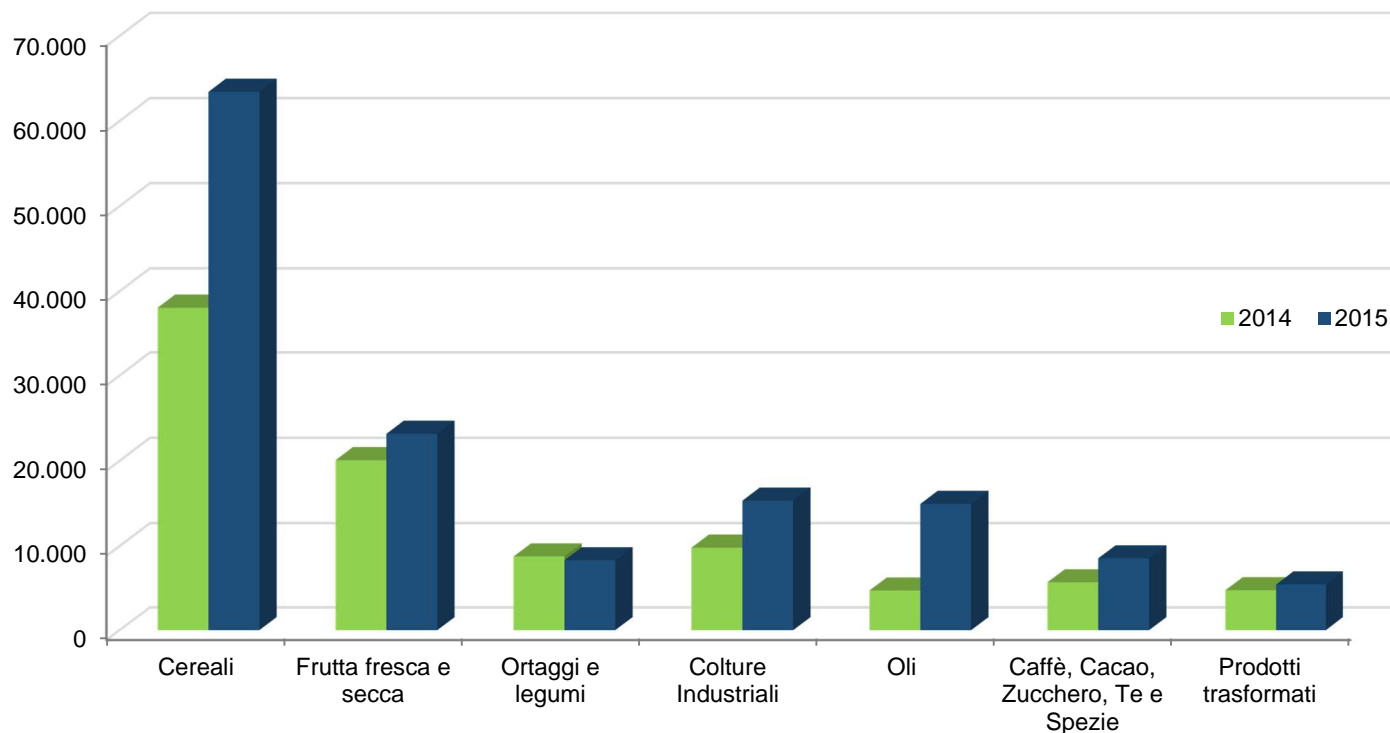
Le attività di importazione dall'America del nord hanno subito un calo che ha riguardato quasi tutte le categorie di prodotto. Dall'America del nord le importazioni che si sono dimostrate particolarmente dinamiche riguardano principalmente il frumento tenero dal Canada (+28% rispetto al 2014) e il caffè dal Messico (+58% rispetto al 2014).

Quantità di prodotto biologico importata in Italia negli anni 2014 – 2015, per categoria di prodotto e per area geografica (valori in tonnellate)

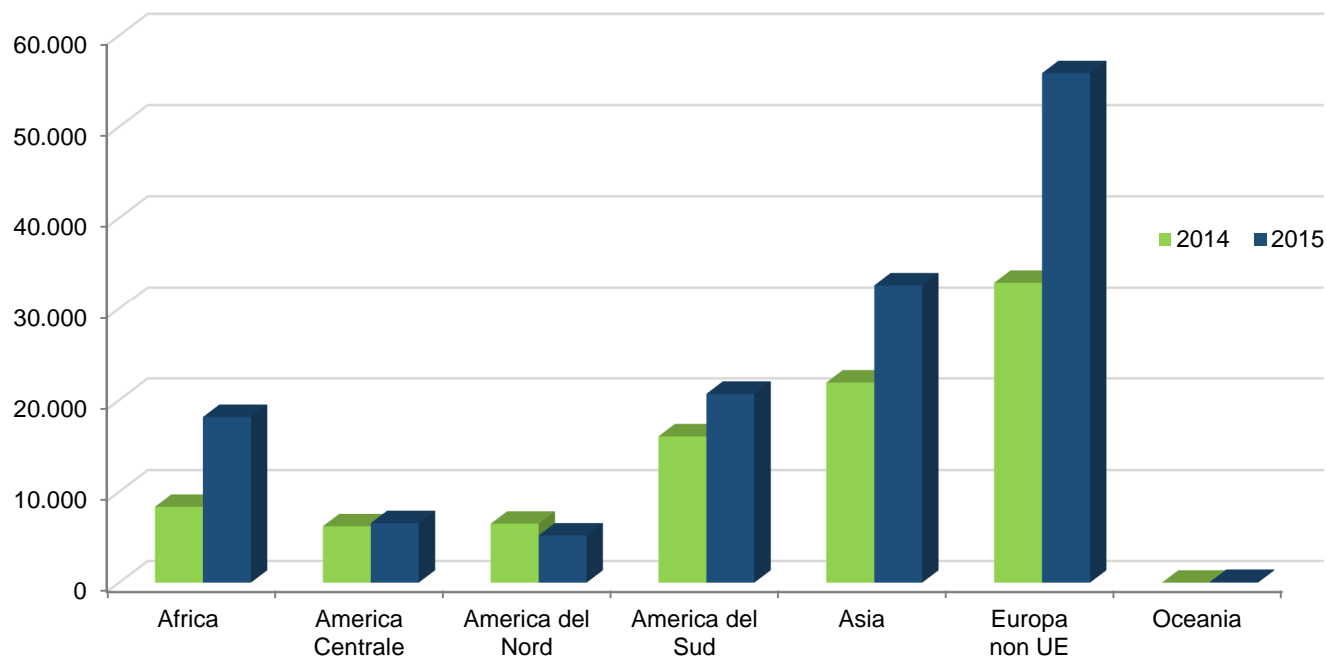
Prodotto	Area di provenienza	Quantità (t) 2014	Quantità (t) 2015	Var % '15 -'14
Cereali	Africa	0,00	0,00	-
	America Centrale	0,00	0,00	-
	America del Nord	2.973,97	3.610,81	21,41
	America del Sud	1.942,25	1.436,03	-26,06
	Asia	8.345,24	11.554,40	38,45
	Europa non UE	24.813,87	46.836,90	88,75
	Oceania	0,00	0,00	-
	<b>Totale</b>	<b>38.075,34</b>	<b>63.438,14</b>	<b>66,61</b>
Frutta fresca e secca	Africa	500,62	507,72	1,42
	America Centrale	5.969,78	6.026,59	0,95
	America del Nord	645,35	93,84	-85,46
	America del Sud	9.823,70	12.488,83	27,13
	Asia	208,10	319,68	53,62
	Europa non UE	2.938,61	3.737,76	27,19
	Oceania	0,00	0,00	-
	<b>Totale</b>	<b>20.086,16</b>	<b>23.174,42</b>	<b>15,38</b>
Ortaggi e legumi	Africa	2.638,12	1.176,45	-55,41
	America Centrale	0,00	0,00	-
	America del Nord	840,86	590,54	-29,77
	America del Sud	465,73	172,97	-62,86
	Asia	3.734,06	5.052,42	35,31
	Europa non UE	1.092,86	1.302,22	19,16
	Oceania	0,00	23,60	-
	<b>Totale</b>	<b>8.771,64</b>	<b>8.318,20</b>	<b>-5,17</b>
Colture Industriali*	Africa	637,74	1.412,79	121,53
	America Centrale	0,00	0,00	-
	America del Nord	1.074,33	11,00	-98,98
	America del Sud	14,82	40,40	172,69
	Asia	7.179,81	13.050,72	81,77
	Europa non UE	913,46	813,40	-10,95
	Oceania	0,00	0,00	-
	<b>Totale</b>	<b>9.820,16</b>	<b>15.328,31</b>	<b>56,09</b>
Oli e grassi veg.	Africa	4.177,82	14.484,13	246,69
	America Centrale	24,39	0,00	-100,00
	America del Nord	49,38	30,48	-38,27
	America del Sud	84,62	47,70	-43,63
	Asia	6,12	11,84	93,46
	Europa non UE	379,76	376,99	-0,73
	Oceania	0,63	0,00	-100,00
	<b>Totale</b>	<b>4.722,72</b>	<b>14.951,14</b>	<b>216,58</b>
Caffè, Cacao, Zucchero, Te e Spezie	Africa	109,43	111,26	1,68
	America Centrale	191,92	496,56	158,73
	America del Nord	641,40	739,38	15,28
	America del Sud	3.330,69	5.786,89	73,74
	Asia	1.339,09	1.168,97	-12,70
	Europa non UE	84,96	248,89	192,94
	Oceania	0,00	0,01	122,22
	<b>Totale</b>	<b>5.697,49</b>	<b>8.551,96</b>	<b>50,01</b>
Prodotti trasformati	Africa	296,76	477,29	60,84
	America Centrale	20,86	34,90	67,31
	America del Nord	262,88	118,87	-54,78
	America del Sud	393,01	718,82	82,90
	Asia	1.104,30	1.466,55	32,80
	Europa non UE	2.680,24	2.568,03	-4,19
	Oceania	0,15	60,50	40.233,33
	<b>Totale</b>	<b>4.758,19</b>	<b>5.444,96</b>	<b>14,43</b>
<b>Totale prodotti</b>	<b>91.931,70</b>	<b>139.207,13</b>	<b>51,42</b>	

\*Nella categoria è compreso anche il pannello di soia

Quantità di prodotto biologico importata in Italia negli anni 2014-2015, per categoria di prodotto (valori in tonnellate)

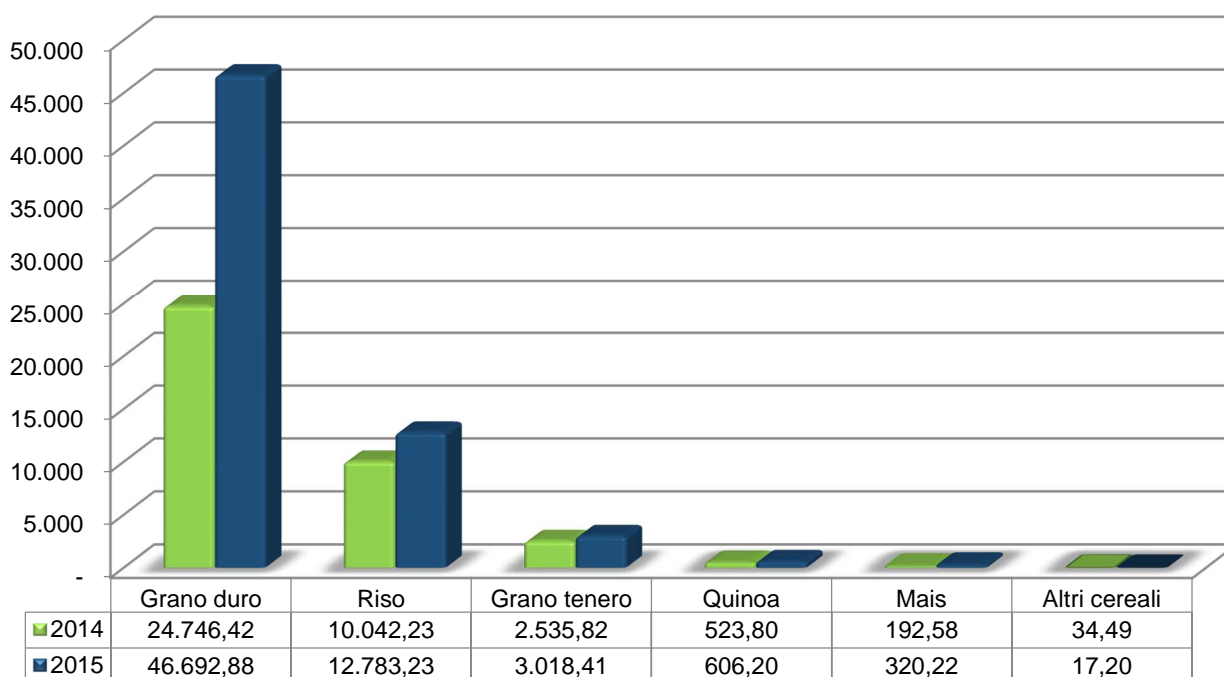


Quantità di prodotto biologico importata in Italia negli anni 2014-2015, per area geografica (valori in tonnellate)



# Analisi per singola categoria di prodotto: CEREALI

Cereali importati in Italia negli anni 2014-2015 (valori in tonnellate)



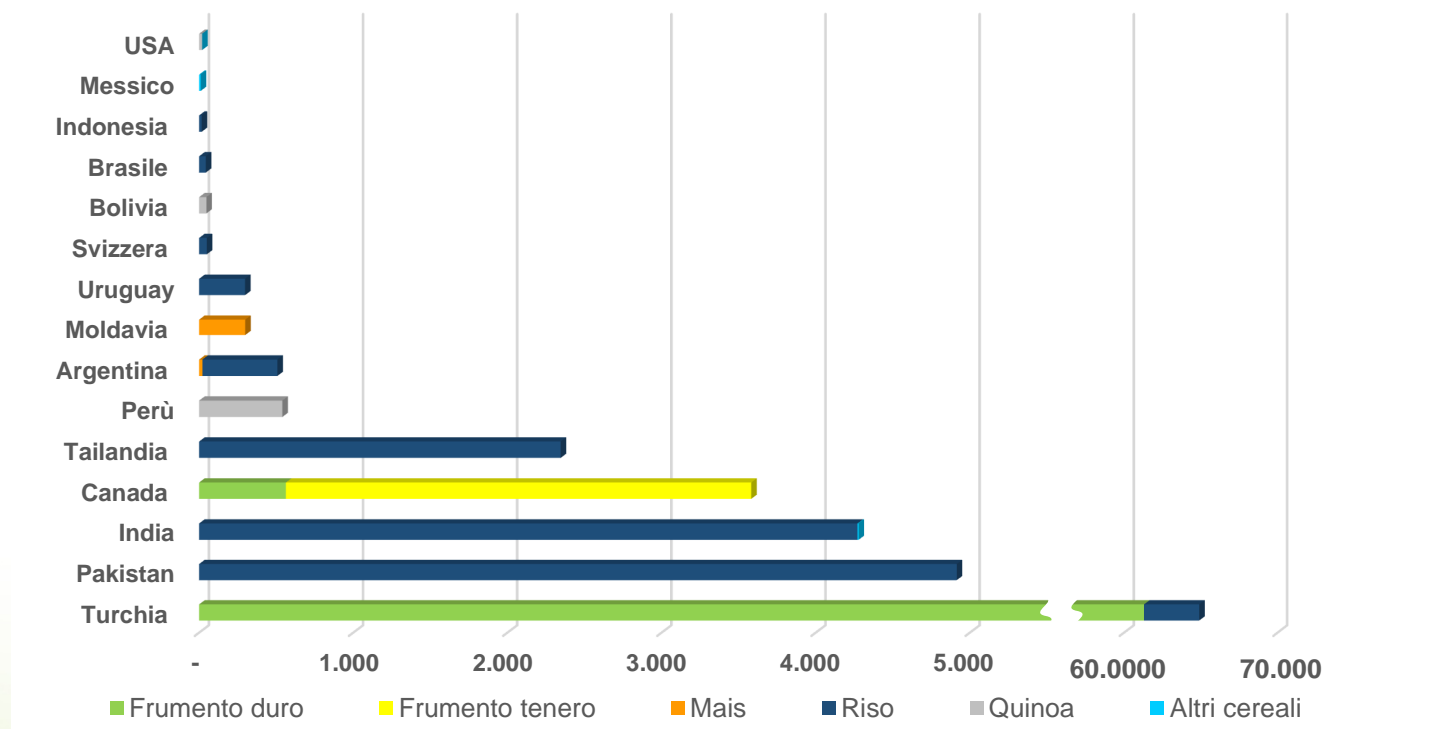
**Importatori effettivi (numero)**

Totale 2014 31  
Totale 2015 37

**Quantitativi (t)**

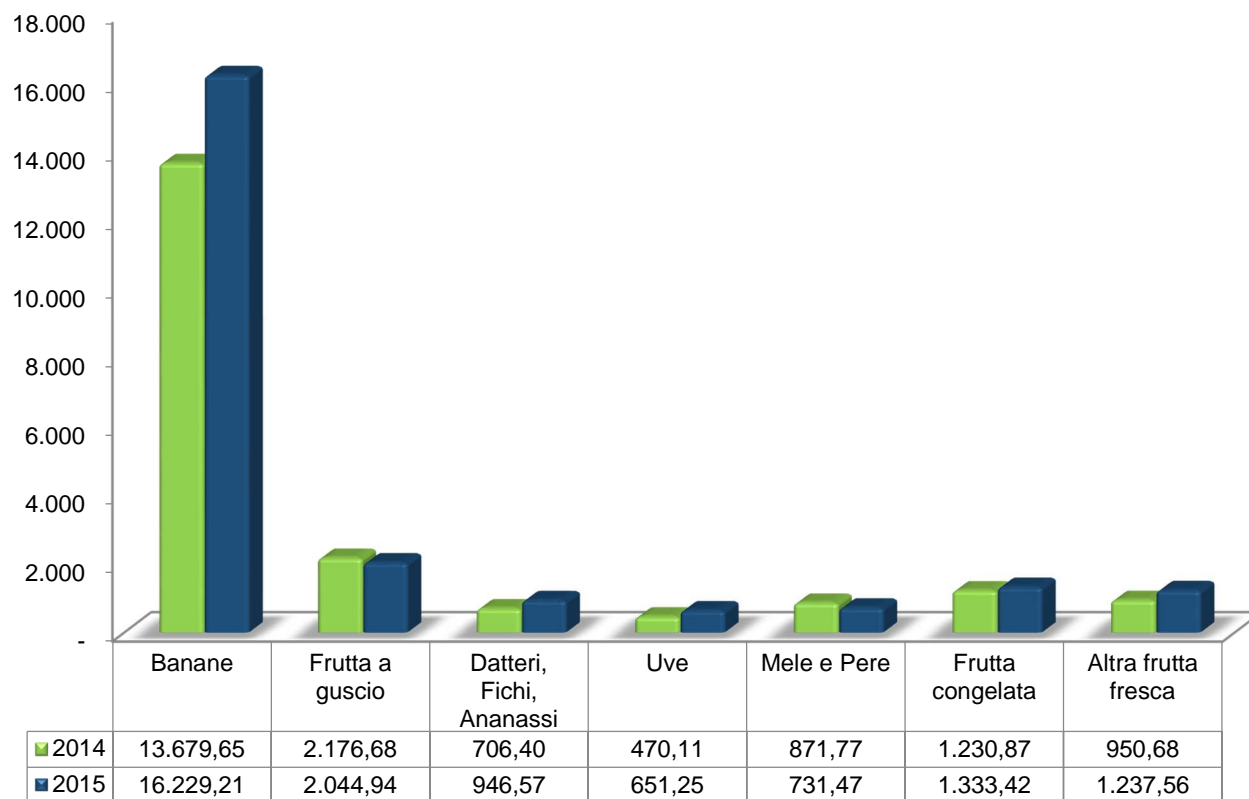
Totale 2014 38.075,34  
Totale 2015 63.438,14

Cereali importati in Italia nell'anno 2015: principali paesi di provenienza (valori in tonnellate)



# Analisi per singola categoria di prodotto: FRUTTA FRESCA E SECCA

Frutta fresca e secca importata in Italia negli anni 2014-2015 (valori in tonnellate)



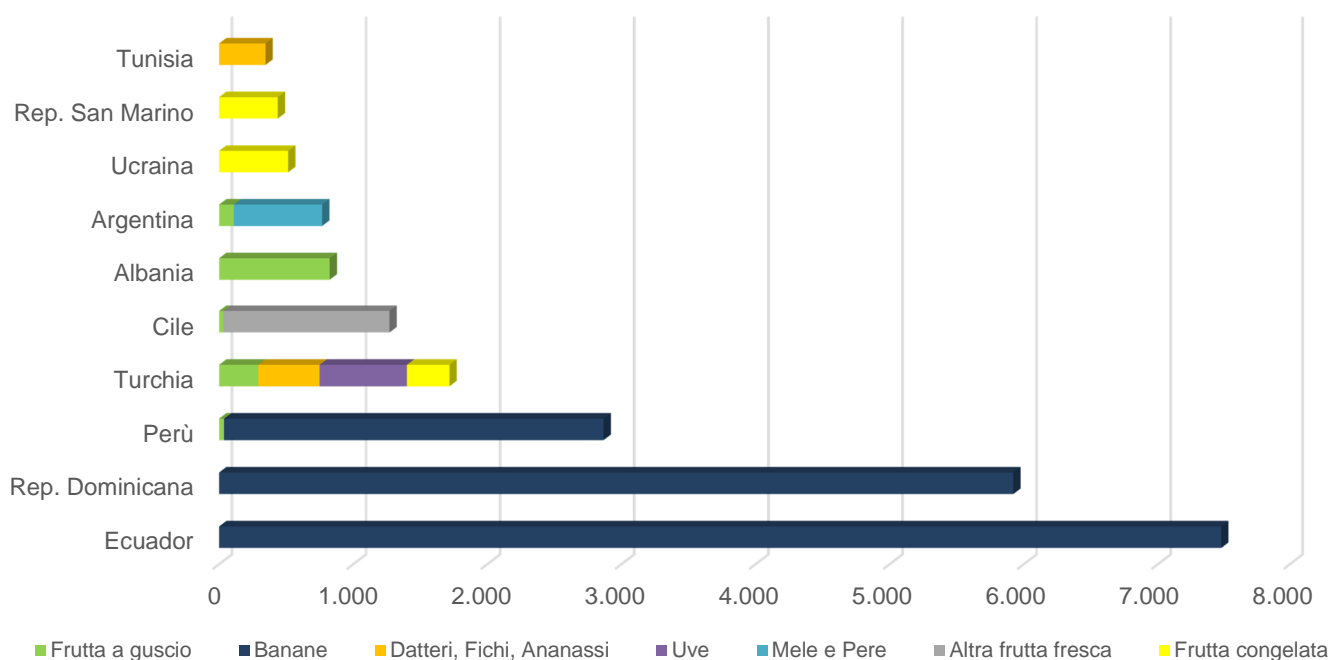
### Importatori effettivi (numero)

Totale 2014 41  
Totale 2015 50

### Quantitativi (t)

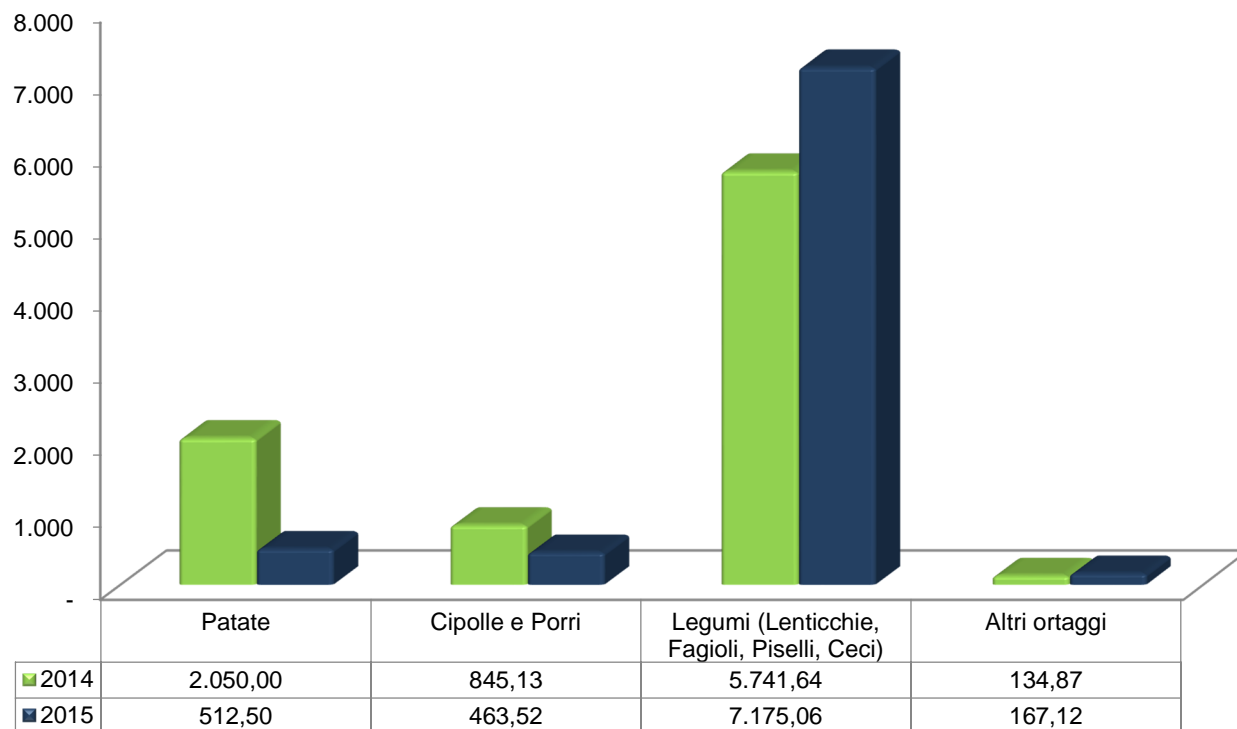
Totale 2014 20.086,16  
Totale 2015 23.174,42

Frutta fresca e secca importata in Italia nell'anno 2015: principali paesi di provenienza (valori in tonnellate)



# Analisi per singola categoria di prodotto: ORTAGGI E LEGUMI

Ortaggi e legumi importati in Italia negli anni 2014-2015 (valori in tonnellate)



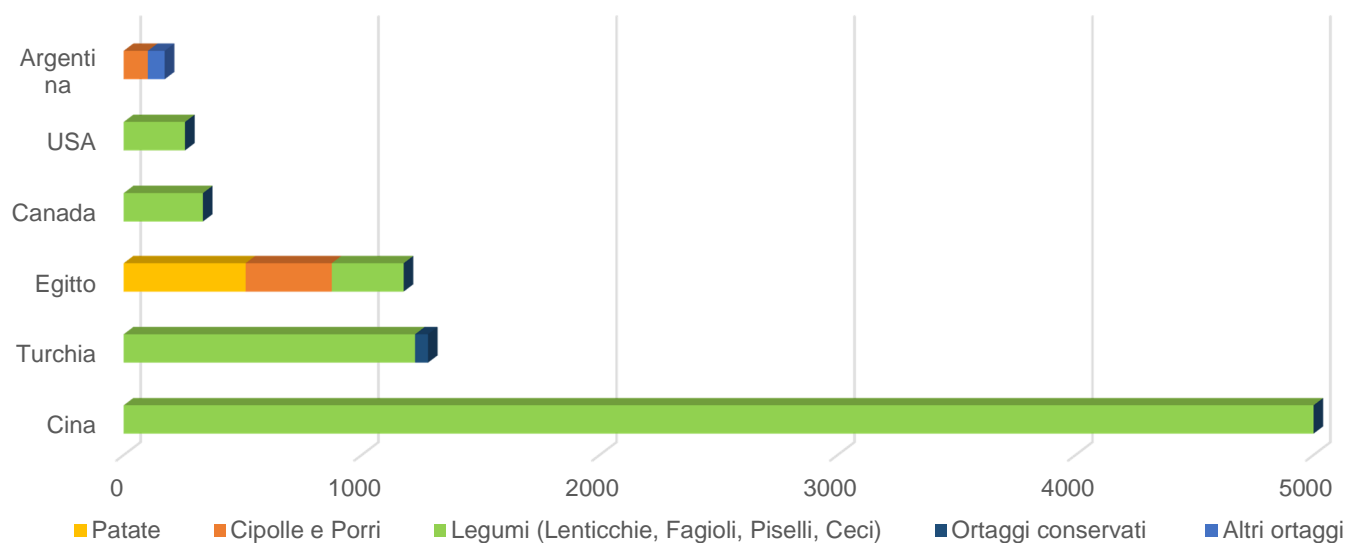
## Importatori effettivi (numero)

Totale 2014 23  
Totale 2015 22

## Quantitativi (t)

Totale 2014 8.771,64  
Totale 2015 8.318,20

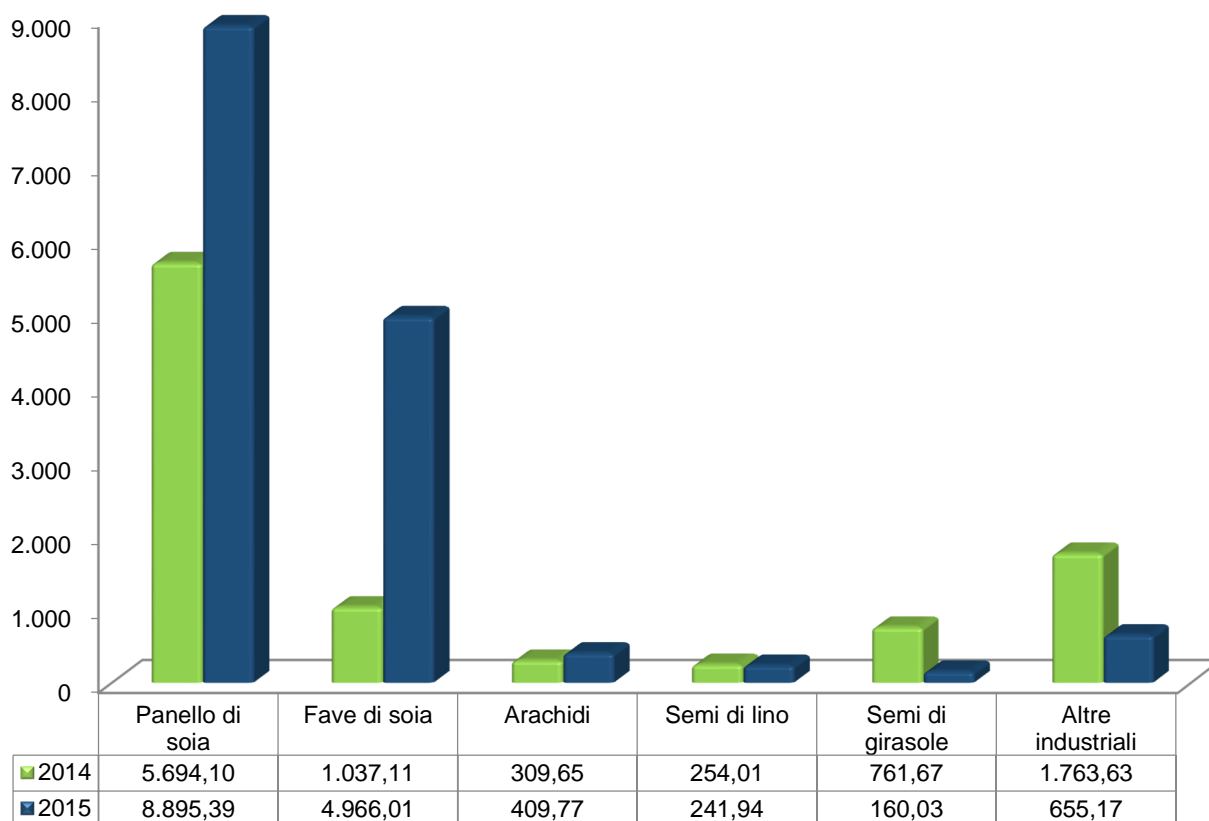
Ortaggi e legumi importati in Italia nell'anno 2015: principali paesi di provenienza (valori in tonnellate)





# Analisi per singola categoria di prodotto: COLTURE INDUSTRIALI

Colture industriali importate in Italia negli anni 2014-2015 (valori in tonnellate)



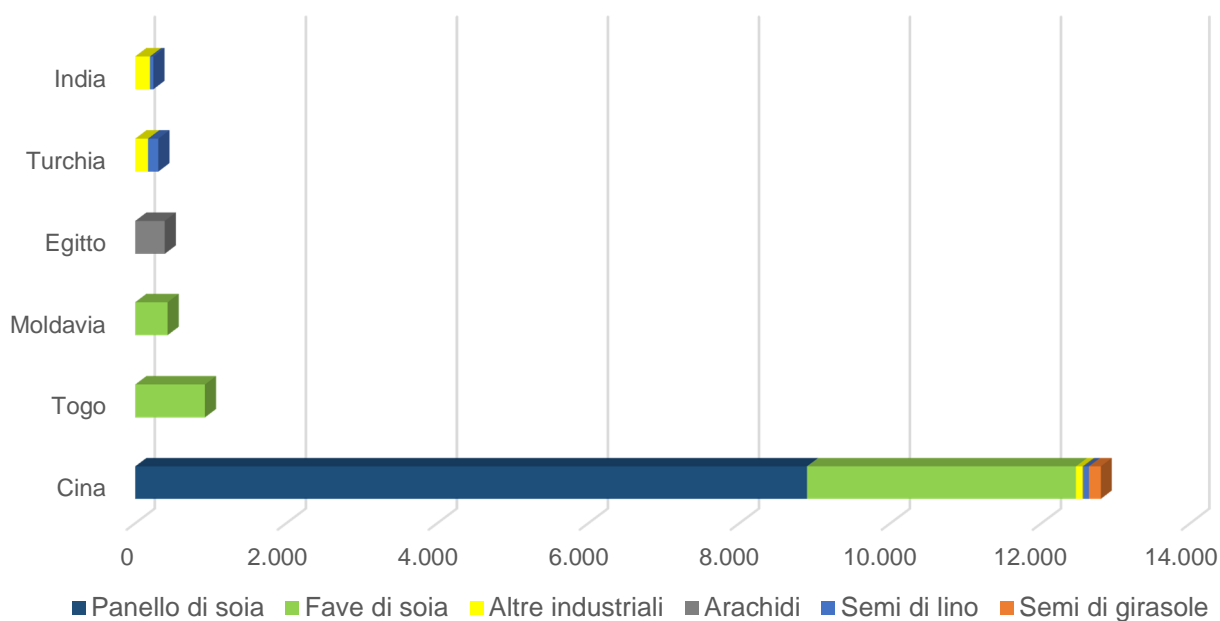
### Importatori effettivi (numero)

Totale 2014 32  
Totale 2015 31

### Quantitativi (t)

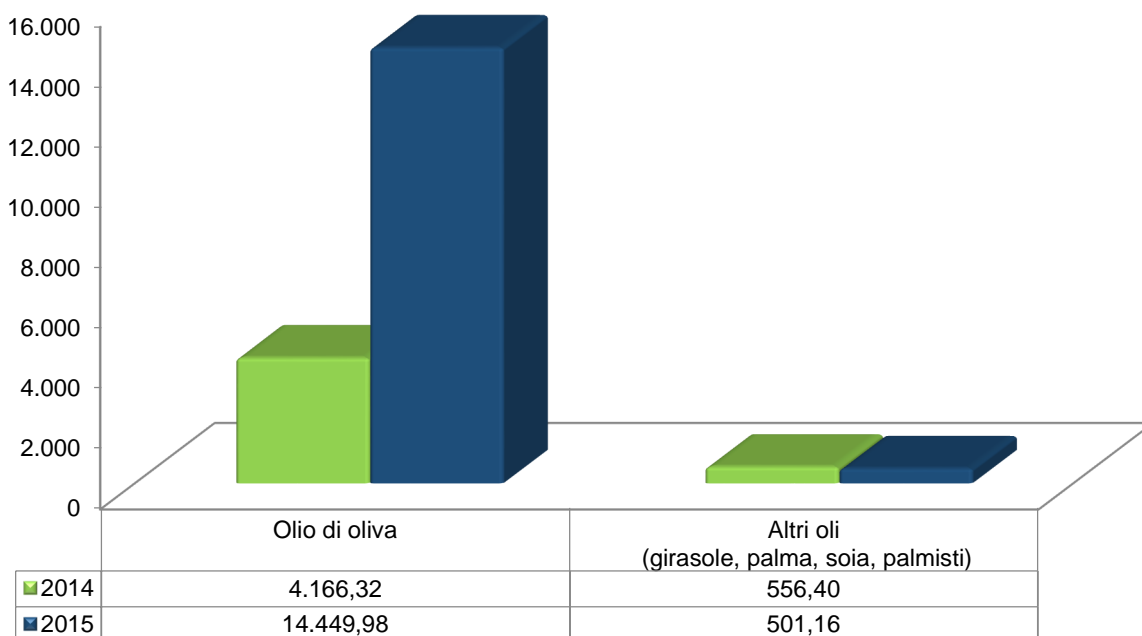
Totale 2014 9.820,16  
Totale 2015 15.328,31

Colture industriali importate nell'anno 2015: principali paesi di provenienza (valori in tonnellate)



# Analisi per singola categoria di prodotto: OLI E GRASSI VEGETALI

Oli e grassi vegetali importati in Italia negli anni 2014-2015 (valori in tonnellate)



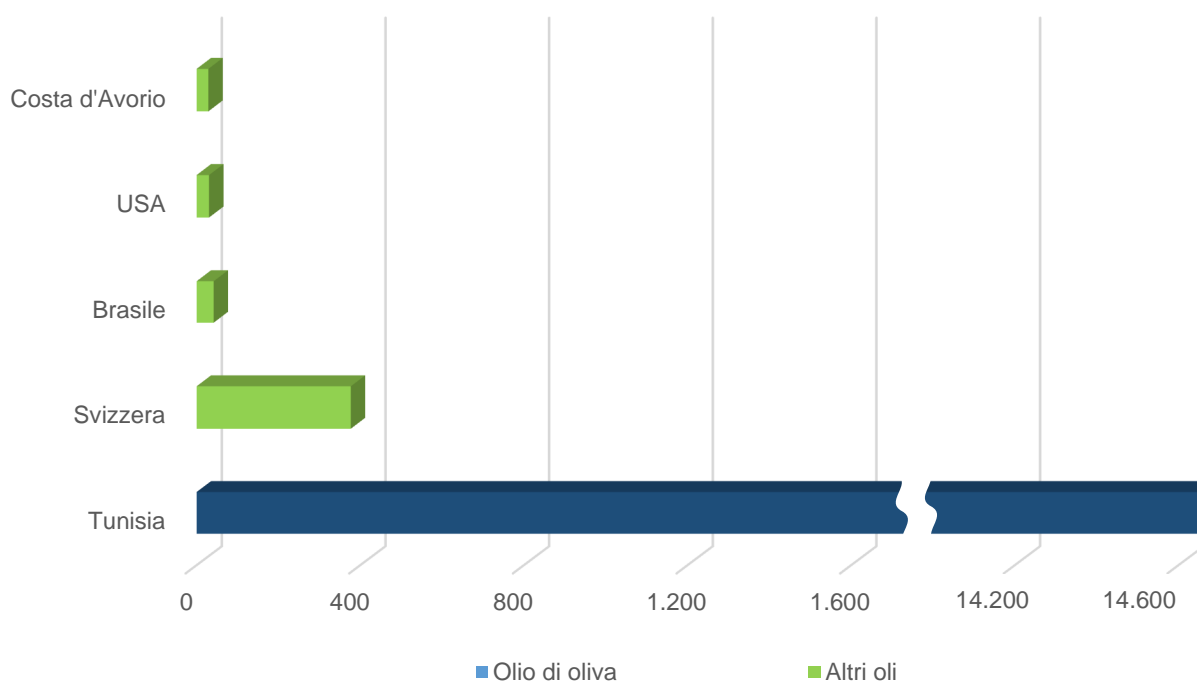
## Importatori effettivi (numero)

Totale 2014 15  
Totale 2015 21

## Quantitativi (t)

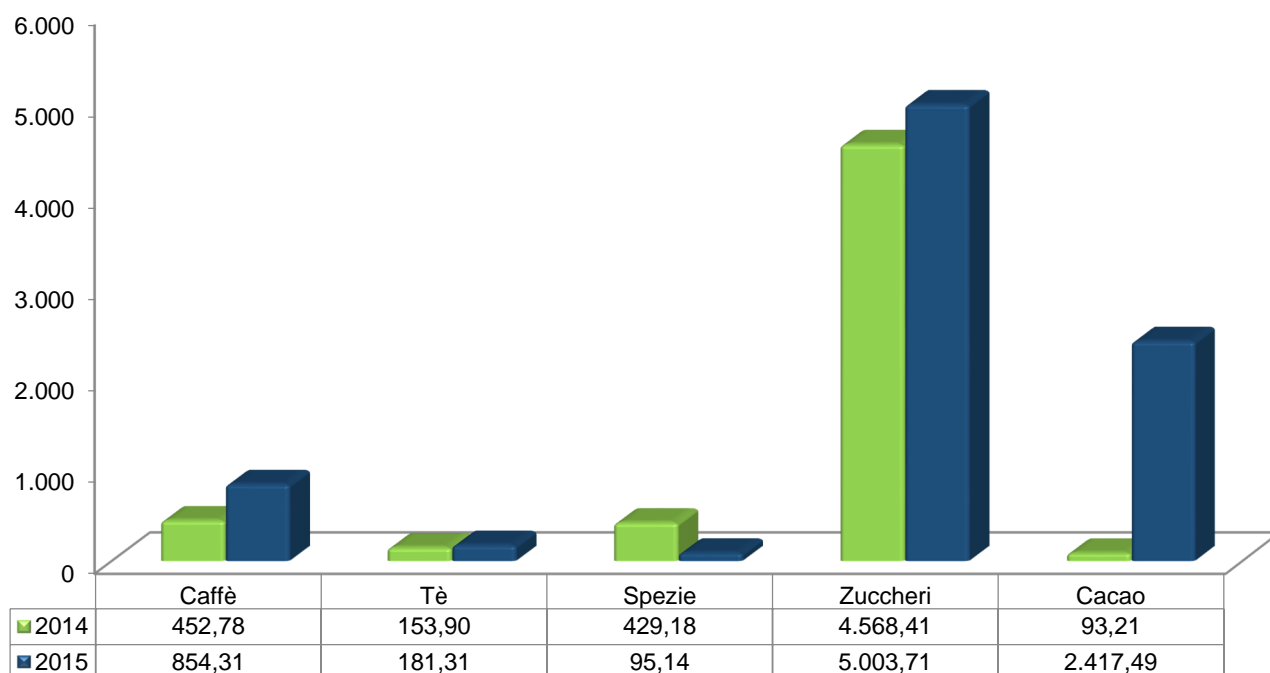
Totale 2014 4.722,72  
Totale 2015 14.951,14

Oli e grassi vegetali importati nell'anno 2015: principali paesi di provenienza (valori in tonnellate)



# Analisi per singola categoria di prodotto: CAFFÈ, TÈ, SPEZIE, ZUCCHERI E CACAO

Oli e grassi vegetali importati in Italia negli anni 2014-2015 (valori in tonnellate)



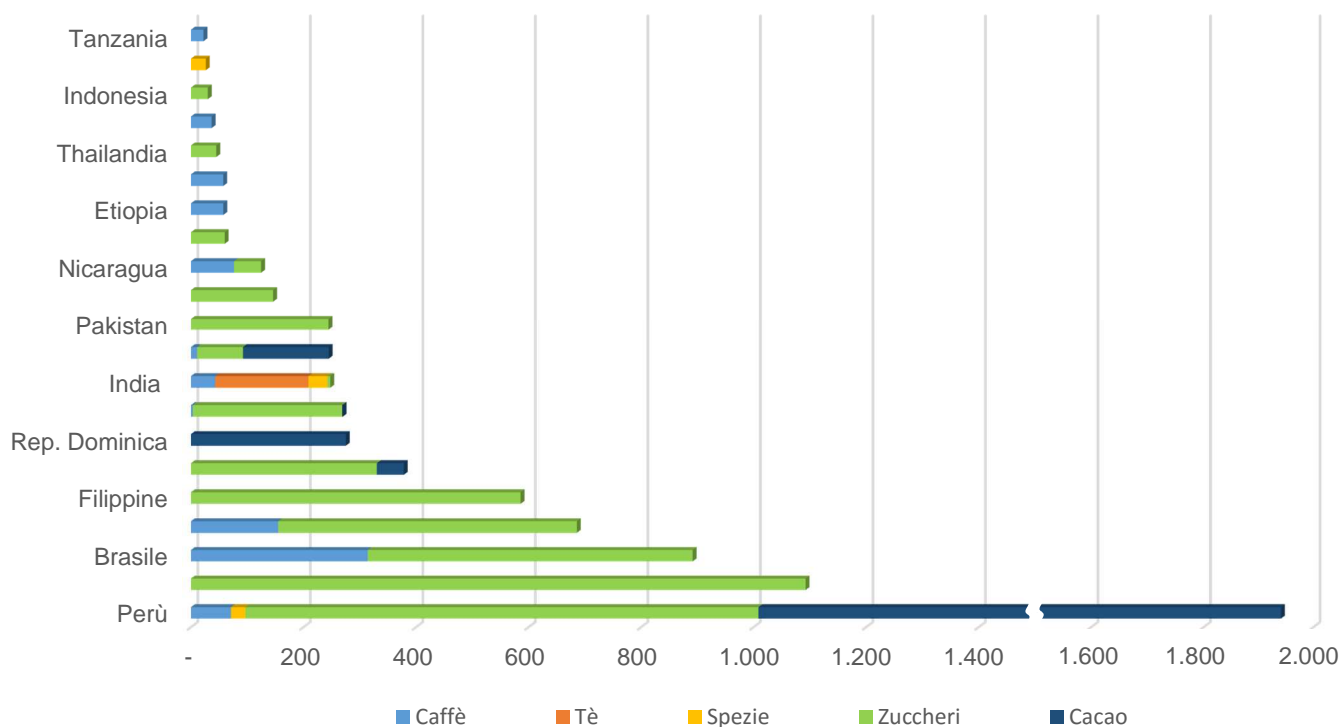
## Importatori effettivi (numero)

Totale 2014 48  
Totale 2015 52

## Quantitativi (t)

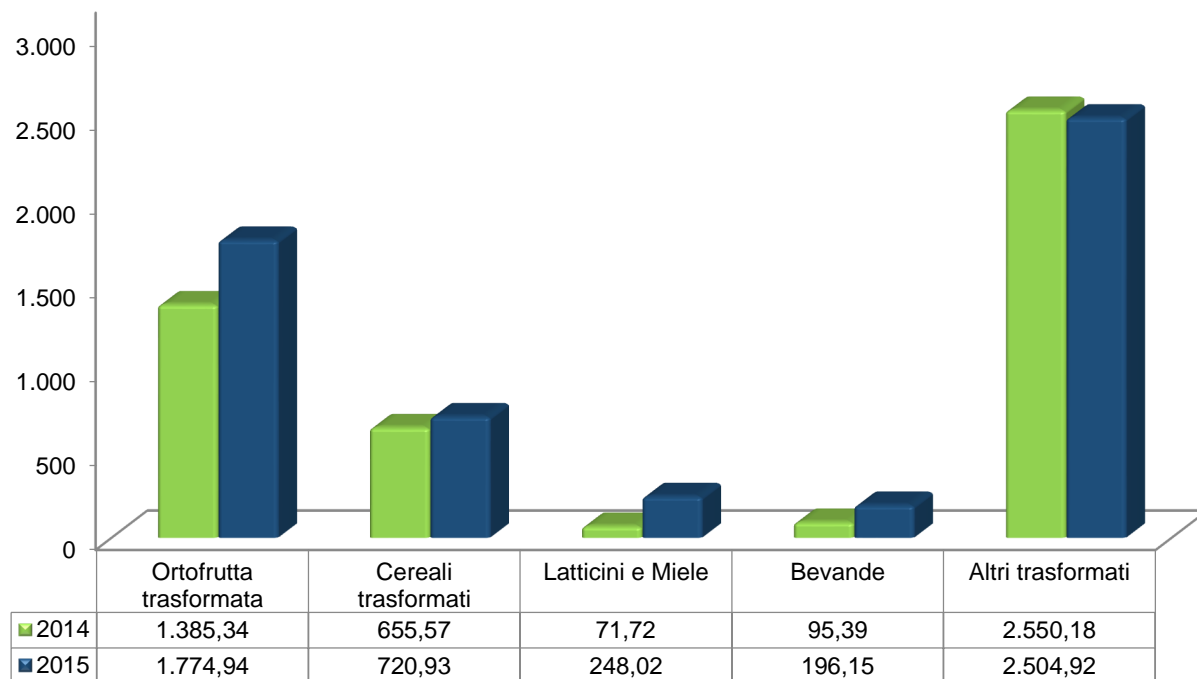
Totale 2014 5.697,49  
Totale 2015 8.551,96

Oli e grassi vegetali importati nell'anno 2015: principali paesi di provenienza (valori in tonnellate)



# Analisi per singola categoria di prodotto: ALTRI PRODOTTI TRASFORMATI

Prodotti trasformati importati in Italia negli anni 2014-2015 (valori in tonnellate)



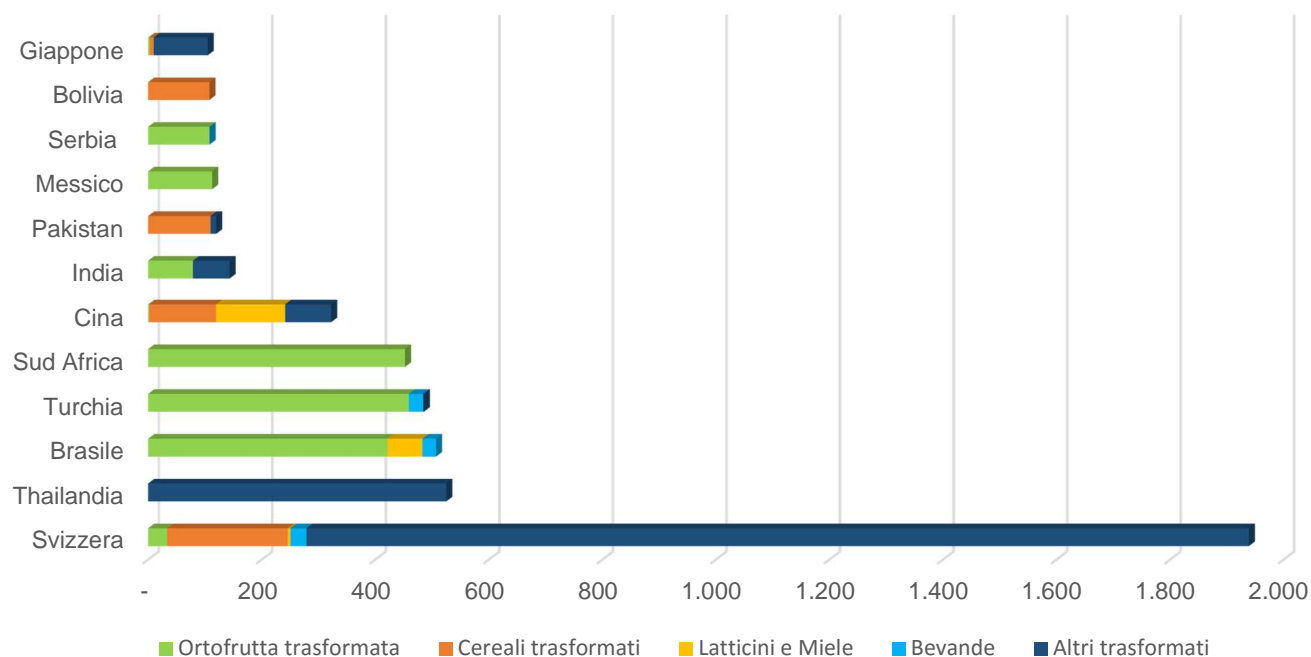
## Importatori effettivi (numero)

Totale 2014 45  
Totale 2015 58

## Quantitativi (t)

Totale 2014 4.758,19  
Totale 2015 5.444,96

Principali Prodotti trasformati importati in Italia nell'anno 2015: principali paesi di provenienza (valori in tonnellate)





# INNOVAZIONE PER IL BIOLOGICO: LA RICERCA E LA SPERIMENTAZIONE

---

## L'agricoltura biologica in cifre

Dati: *MiPAAF – Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali*

Elaborazione: *SINAB – Sistema d'Informazione Nazionale sull'Agricoltura Biologica*

Contatto: Fabiana Crescenzi ([f.crescenzi@politicheagricole.it](mailto:f.crescenzi@politicheagricole.it))

Francesco Riva ([f.riva@politicheagricole.it](mailto:f.riva@politicheagricole.it))

Nel marzo del 2016 è stato approvato in Conferenza Stato Regioni il Piano Strategico Nazionale del Biologico, che è il risultato di un lavoro partenariale portato avanti dal Mipaaf insieme a tutta la filiera per rispondere alle esigenze del sistema biologico italiano. Il Piano, attraverso dieci punti, si pone l'obiettivo di rendere ancora maggiore la crescita del settore, sia da un punto di vista di consumi che di aumento delle superfici coltivate.

Tale piano vuole dare un indirizzo strategico preciso allo sviluppo del biologico così da coordinare al meglio le diverse politiche di sostegno per il settore. Il Piano prevede 10 azioni che sono riconducibili a quattro assi principali: *politiche di sviluppo; semplificazione; controlli e vigilanza, innovazione e ricerca.*

L'Azione 10 del Piano Strategico Nazionale è specificatamente indirizzata alla ricerca. Essa intende mettere in atto una serie di iniziative volte alla predisposizione di un piano nazionale per la ricerca e l'innovazione in agricoltura biologica, attraverso la costituzione di un comitato permanente di coordinamento, a cui partecipino gli enti vigilati dal Mipaaf, le Regioni e le rappresentanze del settore.

In quest'ambito, si è ritenuto necessario coinvolgere le imprese agricole nei progetti sperimentali, per favorire un approccio multidisciplinare e partecipato volto a favorire il trasferimento dell'innovazione.

Nella scheda che segue si riportano i progetti di ricerca attivati nel 2015 che si vanno ad aggiungere a quelli attivati negli anni precedenti, alcuni dei quali ancora in corso di realizzazione le cui schede tecniche sono disponibili al sito SINAB, nella sezione ['Ricerca e Sperimentazione'](#) :

<b>NOME PROGETTO</b>	<b>ENTE ATTUATORE</b>	<b>COORDINATORE</b>	<b>SCHEDA PROGETTO AL SITO SINAB</b>
<i>Attività di elaborazione, ricerca e supporto tecnico sul processo di concessione deroghe sulle sementi impiegate in agricoltura biologica-</i>  <i>Elaborabio II</i>	CREA - SCS	PG. Bianchi	<a href="#">AL LINK</a>
<i>Un nuovo respiro per l'acquacoltura biologica: il supporto della ricerca partecipata alla crescita del settore-</i>  <i>BiobreedH2O</i>	CREA - PCM	L. Buttazzoni	<a href="#">AL LINK</a>
<i>Strumenti per la risoluzione dell'emergenza "fosfiti" nei prodotti ortofrutticoli biologici-</i>  <i>Biofosf</i>	CREA - RPS	A. Trinchera	<a href="#">AL LINK</a>

--	--	--	--

Al momento della stesura di questa pubblicazione, risultano in corso di completamento le procedure di finanziamento di nuovi progetti di ricerca sulla filiera del grano duro, sulla filiera avicola dei polli da carne, sul riso e sulla frutticoltura biologica.

### **La ricerca biologica nella Rete Rurale**

Il Piano biennale della Rete Rurale Nazionale - Programmazione 2014-2020, che nel suo complesso prevede uno stanziamento di circa 25 milioni di euro - ha promosso delle attività relative al biologico afferenti rispettivamente ad Ismea (azione di supporto trasversale mirata ad ampliare la base produttiva e a rafforzare la filiera biologica), CREA (Bioreport, BioPag, Distretti biologici e sviluppo locale e BioTools) e SIN (monitoraggio agroambientale).

### **La ricerca internazionale**

Nell'ambito del programma di ricerca e innovazione Europeo Horizon 2020, CORE Organic Co-Fund continua l'attività del Consorzio CORE ORGANIC (<http://www.coreorganic.org/>) e dopo le Azioni ERANET Core Organic, Core Organic II e Core Organic Plus, sono state avviate le azioni di Core Organic Co-Fund. Il Bando di selezione di Core Organic Co-Fund per il finanziamento di progetti di ricerca europei è del valore massimo di € 1,5 Mln e prevede la partecipazione di gruppi di ricerca appartenenti ad almeno 5 diverse nazioni.

Il Programma metterà a bando un valore complessivo di oltre 13 Mln di Euro.

Nel dettaglio, l'azione Core Organic Co-Fund si occupa di coordinamento della ricerca europea in materia di agricoltura ed alimentazione biologica, per il ruolo chiave che queste assumono nel raggiungimento degli obiettivi della PAC in termini di riduzione della pressione ambientale, di supporto al mantenimento degli ecosistemi, di miglioramento della qualità e sicurezza alimentare nonché del benessere animale. Si tratta del proseguimento di azioni che a partire dal 2004 (Core Organic, Core Organic 2 e Core Organic PLUS) hanno consentito di finanziare nel periodo 2007- 2015 un totale di 32 progetti, di cui 22 con la partecipazione di ricercatori italiani.

Il bando del CORE Organic Cofund finanzia progetti di ricerca sulle seguenti tematiche:

- 1: Ecological support in specialised and intensive plant production systems
- 2: Eco-efficient production and use of animal feed at local level
- 3: Appropriate and robust livestock systems: cattle, pigs, poultry
- 4: Organic food processing concepts and technologies for ensuring food quality, sustainability and consumer confidence



Il consorzio dei Paesi partecipanti a CORE ORGANIC PLUS, e di altri Paesi che si sono aggiunti (al Core Co-Fund partecipano 25 Enti Finanziatori appartenenti a 19 Nazioni), ha attivamente lavorato alla definizione della corrente iniziativa CORE ORGANIC COFUND supportata dalla Commissione europea, che ha avuto inizio il 1 dicembre 2016. In tale ambito è stato pubblicato un bando per progetti di ricerca transnazionali che saranno finanziati dai Paesi partecipanti e per i quali è previsto anche un contributo della Commissione, secondo le regole delle azioni ERANET COFUND.

Il bando è stato pubblicato ([CORE Organic Cofund - Call 2016](#)) nel dicembre 2016 e ha scadenza il 1° marzo 2017.

Il Mipaaf partecipa con un contributo finanziario di 800.000 euro messo a disposizione dal Dipartimento delle politiche competitive, della qualità agroalimentare, ippiche e della pesca, ed include parte del contributo della Commissione UE destinato ai gruppi di ricerca nazionali presenti nei progetti che risulteranno vincitori nelle 2 aree tematiche supportate dal Mipaaf. Al contributo finanziario complessivo partecipa anche il MIUR con 500.000 euro.

Tutte le informazioni sulle attività di CORE ORGANIC sono reperibili al sito ufficiale <http://www.coreorganic.org/>, e quelle sulle nuove iniziative di CORE ORGANIC COFUND al sito specifico dedicato <http://eracall.eu/>.



Uffici SINAB  
c/o MiPAAF  
Via Venti Settembre, 20  
00187 – Roma  
Tel: +39 06 4665 6085  
Email: [sportelloinfo@sinab.it](mailto:sportelloinfo@sinab.it)  
Web: [www.sinab.it](http://www.sinab.it)