



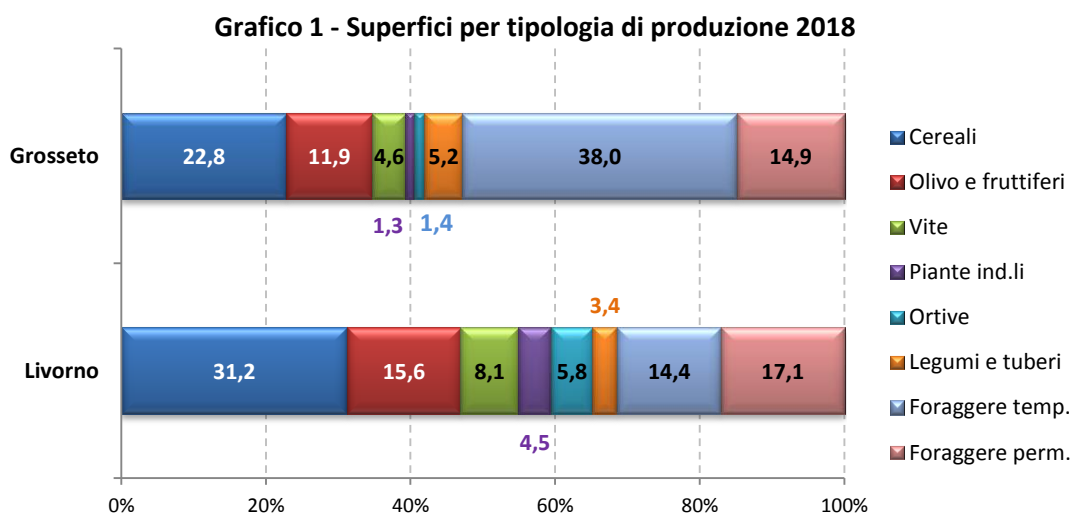
Le produzioni agricole nelle province di Grosseto e Livorno nel 2018

Premessa

I dati relativi alle superfici coltivate ed alle produzioni agricole nell'anno 2018 provengono dalla banca dati ISTAT e, almeno per alcune tipologie di prodotto, sono ancora parziali e talvolta stimati. Nonostante si siano confrontate serie omogenee per quanto riguarda le variazioni tendenziali (è stata cioè eliminata l'informazione relativa ad una certa tipologia di prodotto, quando non completa o assente nel biennio 2017-18), va chiarito che i dati forniti sottostimano la situazione reale.

Produzioni agricole

Data la vicinanza geografica e l'ovvia uniformità del clima, Livorno e Grosseto mostrano coltivazioni e produzioni agricole per molti aspetti simili, le quali, per quanto concerne la superficie utilizzata, com'è noto si concentrano sui cereali, sull'olivo e sulla vite. Bisogna peraltro considerare che alle foraggere (temporanee o permanenti) è storicamente destinata una parte cospicua delle superfici agricole: ben oltre il 50% nel grossetano ed il 30% nel livornese. Com'è altrettanto palese, è quasi inutile ricordare che, in termini di ettari utilizzati, le superfici grossetane sono nettamente superiori a quelle livornesi in quasi tutte le tipologie analizzate, d'altro canto, come si vedrà meglio più avanti, le produzioni livornesi appaiono maggiormente variegata, ossia presentano un numero maggiore di specie coltivate, spesso caratterizzate da un'ovvia limitatezza produttiva.



Elaborazione Centro Studi e Servizi CCIAA Maremma e Tirreno su dati ISTAT

Nel 2018 la coltivazione di cereali ha impiegato oltre 10 mila ettari a Livorno (+1,7% tendenziale) e quasi 36 mila a Grosseto (-4,2%), per una produzione che risulta in crescita sull'anno passato (rispettivamente, +20% e +4,6%), evidenziando dunque una maggiore resa rispetto all'anno precedente. Tale produzione è, storicamente, incentrata sul frumento duro: nel 2018 ha pesato per il 73% della produzione totale di cereali a Livorno e per poco meno della metà a Grosseto; le altre specie che mostrano produzioni di un certo rilievo sono il frumento tenero, l'orzo e l'avena (tabella 1¹).

Tab. 1 - Coltivazione di cereali nel 2018 e variazioni tendenziali %								
	Cereali	Superficie totale (Ha)	Produzione totale (Q.li)	Produzione raccolta (Q.li)	Resa Unitaria (Q.li/Ha)	Var. % superficie totale	Var. % produzione totale	Var. % produzione raccolta
Livorno	Frumento tenero	1.050	32.700	32.680	31,1	0,0	24,6	29,4
	Frumento duro	7.600	247.000	246.970	32,5	3,0	28,0	28,8
	Segale	2	56	56	28,0	100,0	124,0	143,5
	Orzo	745	23.800	23.760	31,9	-3,2	-9,0	-9,0
	Avena	730	23.300	23.280	31,9	0,0	-1,5	-1,5
	Mais	100	3.100	3.070	31,0	-16,7	48,3	49,8
	Sorgo	150	5.000	4.970	33,3	0,0	-25,1	-25,2
	Altri cereali	30	880	865	29,3	0,0	0,0	-0,6
	Totale	10.407	335.836	335.651	32,3	1,7	20,5	21,4
Grosseto	Frumento tenero	4.300	129.000	129.000	30,0	43,3	72,0	72,0
	Frumento duro	17.500	612.500	612.500	35,0	-20,5	-7,2	-7,2
	Segale	42	546	546	13,0	-33,3	-27,8	-27,8
	Orzo	6.800	204.000	204.000	30,0	13,3	25,9	25,9
	Avena	5.500	154.000	154.000	28,0	37,5	54,0	54,0
	Mais	1.100	99.000	99.000	90,0	-26,7	-26,7	-26,7
	Sorgo	680	17.680	17.680	26,0	-2,9	9,8	9,8
	Totale	35.922	1.216.726	1.216.726	33,9	-4,2	4,6	4,6

Elaborazione Centro Studi e Servizi CCIAA Maremma e Tirreno su dati ISTAT

La coltivazione degli alberi da frutto si può essenzialmente ricondurre a due tipologie, l'olivo e la vite: al primo è stata destinata una superficie produttiva di 5 mila ettari a Livorno e 18 mila a Grosseto, valori invariati su base tendenziale. La produzione di olive e dunque di olio, è stabile a Livorno mentre cresce in maniera evidente a Grosseto, provincia che probabilmente ha subito maggiori danni dall'azione infestante della mosca olearia l'anno precedente.

¹ In questa e nelle tabelle che seguono, il totale provinciale è riportato solo quando è stato possibile confrontare serie omogenee per quanto riguarda la presenza del dato, senza cioè eliminare l'informazione relativa ad una certa tipologia di prodotto, quando non completa o assente in uno dei due anni.

Rispetto all'olivo, le altre tipologie di alberi da frutto assumono un'importanza marginale, almeno dal punto di vista dell'estensione dei terreni coltivati e, di conseguenza, delle quantità prodotte e raccolte (tabella 2).

Tab. 2 - Coltivazione di olivo ed alberi da frutto nel 2018 e variazioni tendenziali %								
	Olivo e alberi da frutto	Superficie totale (Ha)	Produzione totale (Q.li)	Produzione raccolta (Q.li)	Resa Unitaria (Q.li/Ha)	Var. % superficie totale	Var. % produzione totale	Var. % produzione raccolta
Livorno	Olivo	5.011	63.190	63.190	12,6	0,0	0,7	0,9
	Olio di oliva		7.900				0,8	
	Pesco	21	2.300	2.300	109,5	0,0	13,0	13,0
	Nettarino	25	3.160	3.160	126,4	-28,0	-22,5	-23,4
	Albicocco	66	9.050	9.000	137,1	0,0	9,4	2,2
	Ciliegio	37	3.900	3.840	105,4	0,0	41,0	30,2
	Altri	58	7.730	7.666	133,3	5,5	24,5	26,3
Grosseto	Olivo	18.000	218.750	210.000	12,2	0,0	62,0	61,5
	Olio di oliva		24.150				23,8	
	Pero	99	24.750	24.000	250,0	7,6	12,1	12,1
	Pesco	128	23.680	22.970	185,0	4,1	4,1	4,1
	Albicocco	78	9.100	8.827	116,7	20,0	16,7	16,7
	Susino	86	10.400	10.192	120,9	-1,1	-4,8	-4,8
	Nocciolo	210	2.250	2.160	10,7	96,3	40,2	37,3
	Altri	178	26.018	25.146	146,2	9,2	3,6	3,2

Elaborazione Centro Studi e Servizi CCIAA Maremma e Tirreno su dati ISTAT

Alla vite dedicati circa 2.700 ettari in provincia di Livorno e 7.200 in quella di Grosseto, superfici invariate rispetto all'anno precedente ed in pratica tutte destinate all'uva da vino. La produzione di vino è risultata nel 2018 in lieve crescita tendenziale a Livorno (+1,9%), più decisa a Grosseto (+7,1%). L'uva da tavola, pur presente, ha un ruolo assolutamente marginale in entrambi i territori (tabella 3).

Tab. 3 - Coltivazione di uva e produzione di vino nel 2018 e variazioni tendenziali %								
	Tipologia	Superficie totale (Ha)	Produzione totale	Produzione raccolta	Resa Unitaria (Q.li/Ha)	Var. % superficie totale	Var. % produzione totale	Var. % produzione raccolta
Livorno	Uva da tavola (Q.li)	13	2.380	2.380	183,1	0,0	0,0	0,0
	Uva da vino (Q.li)	2.676	168.080	166.690	62,8	0,0	0,0	1,2
	Vino (Q.li)		111.210				1,9	
Grosseto	Uva da tavola (Q.li)	6	780	741	130,0	0,0	4,0	3,9
	Uva da vino (Q.li)	8.300	485.400	463.800	67,4	0,0	0,6	1,2
	Vino (Q.li)		324.610				7,1	

Elaborazione Centro Studi e Servizi CCIAA Maremma e Tirreno su dati ISTAT

La coltivazione di piante industriali è quasi completamente incentrata sul girasole in entrambe le province, con Livorno che dimostra una maggiore varietà di produzioni, anche se caratterizzate da una scarsissima estensione territoriale. La produzione di girasole appare in buona crescita a Livorno (+17%), in forte calo a Grosseto (-10%): nel secondo caso l'andamento è riconducibile alla notevole diminuzione tendenziale della superficie destinata a tale coltivazione. Fra le altre tipologie ha un certo peso la colza, presente soprattutto a Grosseto (tabella 4).

Tab. 4 - Coltivazione di piante industriali nel 2018 e variazioni tendenziali %								
	Piante industriali	Superficie totale (Ha)	Produzione totale (Q.li)	Produzione raccolta (Q.li)	Resa Unitaria (Q.li/Ha)	Var. % superficie totale	Var. % produzione totale	Var. % produzione raccolta
Livorno	Arachide	4	75	73	18,8	0,0	10,3	7,4
	Colza	24	480	480	20,0	-65,2	-61,6	-60,0
	Girasole	1.400	30.900	30.700	22,1	-4,1	17,9	20,4
	Ravizzone	20	410	410	20,5	0,0	-6,8	-3,5
	Soia	5	120	120	24,0	-44,4	-25,0	-25,0
	Lino	30	1.500	1.495	50,0	0,0	0,0	0,7
	Canapa	4	410	406	102,5	100,0	90,7	93,3
	Totale	1.487	33.895	33.684	22,8	-6,7	13,6	16,0
Grosseto	Colza	230	1.840	1.840	8,0	130,0	162,9	338,1
	Girasole	1.600	28.800	25.920	18,0	-30,4	-10,6	-10,6
	Lino	140	5.600	5.320	40,0	--	--	--
	Canapa	41	3.075	3.075	75,0	--	--	--
		Totale	2.011	39.315	36.155	19,5	-16,2	19,5

Elaborazione Centro Studi e Servizi CCIAA Maremma e Tirreno su dati ISTAT

Nel livornese la coltivazione degli ortaggi è caratterizzata da una produzione varia e “bilanciata” in termini di superficie occupata fra le varie tipologie, mentre nel grossetano si concentra quasi esclusivamente nel pomodoro da industria: nel 2018 quest'unica produzione ha interessato 1.400 ettari di terreno, per una raccolta di oltre 950 mila quintali, peraltro in lieve crescita tendenziale (tabella 5²).

Come già osservato in passato, anche nel 2018 alle leguminose ed alle piante da tubero è stata destinata una piccola porzione di territorio in provincia di Livorno, soprattutto alla fava ed al cece e, in misura minore, alla patata comune. Le prime due colture sono predominanti ed occupano una superficie di gran lunga superiore anche in provincia di Grosseto, dove la produzione di fava si è mantenuta tendenzialmente stabile pur essendo avvenuta su una superficie che si è ridotta del 9%. Dopo l'enorme crescita osservata nel 2017, la produzione del cece sembra sia stata implementata

² Dove si riportano le voci più importanti (per superficie e produzione), una voce che raccoglie tutte le tipologie di cavolo ed un'altra che riassume tutti gli altri ortaggi di cui si hanno i dati (circa 15 tipologie).

dagli agricoltori grossetani anche nell'anno in esame (superficie +80%, produzione +125%). Seppur meno evidente, anche la provincia di Livorno ne evidenzia un'espansione (tabella 6).

Tab. 5 - Coltivazione di ortive nel 2018 e variazioni tendenziali %								
	Ortive	Superficie totale (Ha)	Produzione e totale (Q.li)	Produzione e raccolta (Q.li)	Resa Unitaria (Q.li/Ha)	Var. % superficie totale	Var. % produzione e totale	Var. % produzione e raccolta
Livorno	Pomodoro	110	46.200	46.120	420,0	18,3	15,8	15,7
	Pomodoro da Industria	180	60.000	59.950	333,3	114,3	115,8	118,0
	Carciofo	430	16.800	16.800	39,1	13,2	-44,6	-44,4
	Spinacio	360	42.500	42.460	118,1	-2,7	7,6	7,7
	Melone	285	68.200	68.130	239,3	1,8	1,0	2,1
	Zucchini	65	16.000	15.980	246,2	-14,5	-14,9	-12,6
	Cocomero	95	32.200	31.870	338,9	5,6	21,5	23,5
	Cavolo (varie tipologie)	155	35.412	35.365	228,5	0,6	0,0	0,1
	Altri ortaggi	158	26.970	26.830	170,7	-0,6	7,4	8,9
	Ortive in serra	82	25.738	25.298	313,0	0,1	7,6	9,5
Grosseto	Pomodoro	18	10.080	8.568	560,0	0,0	1,8	5,5
	Pomodoro da Industria	1.400	952.000	932.960	680,0	0,0	4,6	4,6
	Carciofo	110	8.800	8.536	80,0	0,0	8,1	8,1
	Asparago	107	4.280	4.237	40,0	23,0	52,9	52,8
	Melone	151	41.525	37.373	275,0	37,3	40,7	40,8
	Zucchini	42	9.660	9.177	230,0	5,0	9,8	9,8
	Cocomero	57	24.510	18.382	430,0	23,9	18,4	18,4
	Cavolo (varie tipologie)	86	12.130	11.888	141,0	--	--	--
	Altri ortaggi	137	29.400	28.348	214,6	--	--	--
	Ortive in serra	46	16.643	14.724	364,7	0,2	-0,2	-0,1

Elaborazione Centro Studi e Servizi CCIAA Maremma e Tirreno su dati ISTAT

Tab. 6 - Coltivazione di leguminose e piante da tubero nel 2018 e variazioni tendenziali %								
	Leguminose e piante da tubero	Superficie totale (Ha)	Produzione totale (Q.li)	Produzione raccolta (Q.li)	Resa Unitaria (Q.li/Ha)	Var. % superficie totale	Var. % produzione totale	Var. % produzione raccolta
Livorno	Fava da granella	280	6.500	6.470	23,2	2,6	2,4	4,4
	Cece	310	5.600	5.600	18,1	10,7	5,7	6,3
	Altri legumi	237	12.720	12.570	53,8	-2,8	-4,8	-3,2
	Patata comune	150	34.700	34.680	231,3	-23,1	1,1	1,2
	Altri tuberi	96	16.115	16.045	168,7	-21,5	-27,8	-27,3
Grosseto	Fava da granella	5.000	110.000	107.800	22,0	-9,1	0,0	0,0
	Cece	2.701	40.515	40.110	15,0	80,1	125,1	125,1
	Altri legumi	348	12.744	11.848	36,6	43,8	54,8	55,2
	Patata comune	46	12.420	10.681	270,0	-23,3	-20,4	-20,4
	Altri tuberi	110	34.360	34.068	312,4	59,4	31,0	52,1

Elaborazione Centro Studi e Servizi CCIAA Maremma e Tirreno su dati ISTAT

Le produzioni di vini DOC e DOCG³

La produzione livornese è stata realizzata su un'estensione territoriale di oltre 1.200 ettari, quasi completamente dedicata alla DOC Bolgheri: solo 71 ettari sono stati utilizzati per le tre produzioni DOCG presenti sul territorio. Tale superficie risulta in aumento dell'8,2% su base tendenziale (+8,3% le DOC e +7,2% le DOCG).

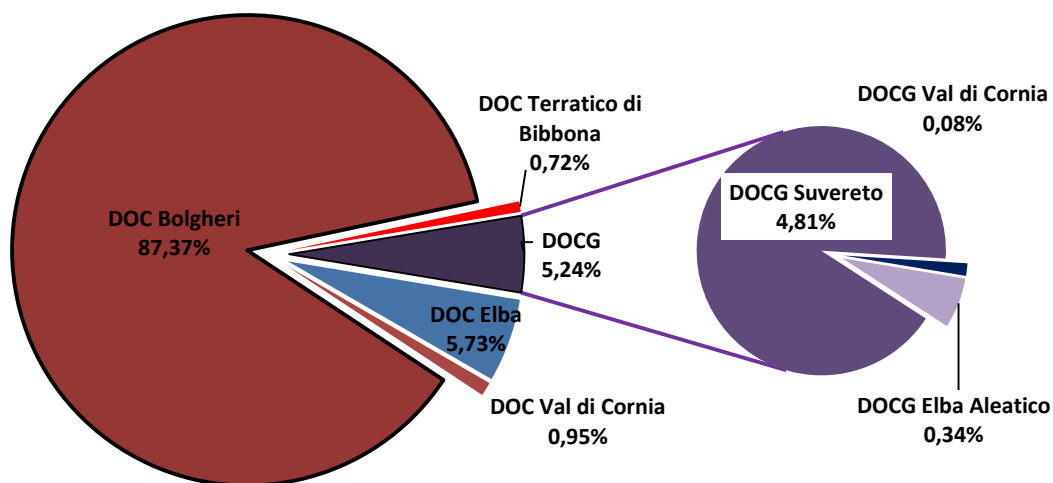
Nel complesso, dalla vendemmia 2018 si sono ottenuti quasi 59 mila ettolitri di vino (contro i 52 dell'anno precedente), tutti, o quasi, a marchio DOC; per la gran parte delle tipologie si rilevano variazioni tendenziali positive, con la produzione principale, ossia la DOC Bolgheri, che è cresciuta di quasi 12 punti percentuali. L'unica eccezione si osserva per la DOCG Val di Cornia Rosso che ha accusato un consistente calo delle rivendicazioni, tale DOCG è peraltro ancora ampiamente marginale ma era stata anche l'unica ad evidenziare una crescita nel corso del 2017.

	Valori vendemmia 2018			Variazioni tendenziali %		
	Superficie (Ha)	Quantità prodotta (Q.li)	Quantità prodotta (hl)	Superficie (Ha)	Produzione (quintali)	Produzione (ettolitri)
DOC Bolgheri	1.064,09	83.372,89	51.516,29	10,2	25,6	11,9
DOC Elba	74,25	5.178,08	3.376,42	-11,8	-11,8	7,4
DOC Val di Cornia	15,73	840,00	559,81	-1,8	11,5	7,3
DOC Terratico di Bibbona	7,87	631,05	422,39	10,5	26,8	21,2
Totale DOC	1.161,94	90.022,02	55.874,91	8,3	22,5	11,6
DOCG Elba Aleatico Passito	13,30	611,75	202,07	-3,7	-7,1	-12,4
DOCG Suvereto	55,47	4.223,30	2.837,06	10,8	23,2	21,7
DOCG Val di Cornia Rosso	2,46	75,00	50,00	-3,9	-29,9	-33,2
Totale DOCG	71,23	4.910,05	3.089,13	7,2	17,1	17,2
Totale vendemmia	1.233,17	94.932,07	58.964,04	8,2	22,2	11,9
<i>Elaborazione Centro Studi e Servizi su dati CCAA Maremma e Tirreno</i>						

La produzione di Bolgheri rappresenta la quasi totalità della produzione di vini di origine controllata in provincia di Livorno, nel solo 2018 ha pesato per oltre l'87% del totale. A grande distanza segue la DOC Elba, che incide per circa il 6% e la DOCG Suvereto col 4,4%, che da sola rappresenta la quasi totalità delle DOCG locali (grafico 2).

³ Questo paragrafo è ripreso, con alcune modifiche, dal volume "A 10 anni dalla grande crisi", pubblicato nell'ambito della Giornata dell'Economia, il 18 luglio 2019.

**Grafico 2 - Produzione DOC e DOCG, ripartizione per tipologia
Provincia di Livorno - 2018**



Elaborazione Centro Studi e Servizi su dati CCIAA Maremma e Tirreno

In provincia di Grosseto la coltivazione di uve destinate alle produzioni DOC e DOCG⁴ ha interessato un'estensione territoriale superiore ai 4 mila ettari, il 62% della quale (2.560 ettari) è destinata a vini DOC e la restante parte (1.560 ettari) ai vini DOCG. Rispetto al 2017, la superficie totale risulta ampliata sia per quanto concerne le DOC (+5,1%), sia per le DOCG (+2,4%)⁵.

In termini di quintali ottenuti, la produzione di uva è nettamente superiore su base tendenziale, poiché nel complesso è crescita di quasi il 30% (+32% DOC e +24% DOCG). Di conseguenza aumenta, e di molto, la produzione di vino: dalla vendemmia 2018 si sono ottenuti 187 mila ettolitri (112 mila DOC e 76 mila DOCG), contro i 142 mila dell'anno precedente. Quasi tutte le tipologie incrementano la produzione in termini di ettolitri, anche in maniera sensibile: è il caso ad esempio del Montecucco, del Montecucco Sangiovese e della Maremma toscana; mentre non mancano eccezioni quali l'Ansonica Costa Argentario e, soprattutto, la DOC Sovana (tabella 8).

Il grafico 3 riporta la distribuzione della produzione (ettolitri) di vino DOC e DOCG per tipologia. Tra le DOC grossetane la *Maremma Toscana* si distingue sicuramente per superficie occupata e, di conseguenza, per quantità prodotta, mentre il "re" delle DOCG grossetane è il Morellino di Scansano, seconda produzione in assoluto per tipologia. Se il *Bianco di Pitigliano* e *Sovana* assumono un ruolo numericamente secondario ma non marginale, le altre tipologie si "propongono" come produzioni di nicchia.

⁴ I dati riguardanti la produzione dei vini DOC e DOCG sono a fonte camerale per quanto concerne la provincia di Livorno, a fonte Valoritalia srl per quella di Grosseto.

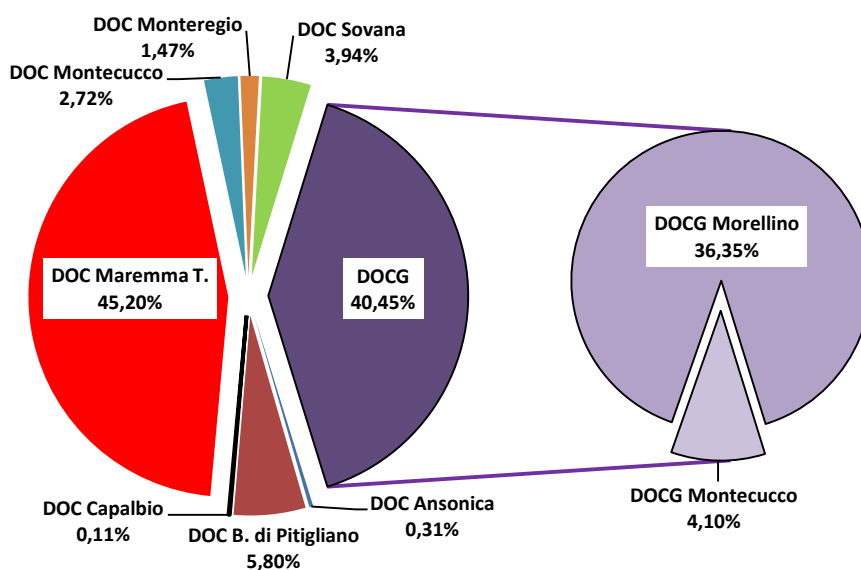
⁵ I dati sulle produzioni della provincia di Grosseto non sono completi perché mancano quelli relativi alla DOC Parrina.

Tab. 8 - I principali risultati della vendemmia 2018 e confronto col 2017 - Grosseto

	Valori vendemmia 2018			Variazioni tendenziali %		
	Superficie (Ha)	Quantità prodotta (Q.li)	Quantità prodotta (hl)	Superficie (Ha)	Produzione (quintali)	Produzione (ettolitri)
DOC Ansonica Costa Argentario	11,66	843,20	579,95	-1,8	-4,2	-5,9
DOC Bianco di Pitigliano	232,24	15.594,64	10.880,39	-12,2	-3,0	-3,1
DOC Capalbio	2,69	288,50	201,00	34,7	32,9	33,1
DOC Maremma toscana	1.926,69	123.768,61	84.784,00	12,5	50,8	57,9
DOC Montecucco	109,34	7.820,22	5.107,89	-8,6	74,5	82,0
DOC Monteregio Massa M.ma	73,30	4.078,10	2.763,04	3,7	3,2	1,3
DOC Sovana	203,68	10.585,12	7.392,74	-19,9	-31,7	-31,9
Totale DOC	2.559,60	162.978,39	111.709,01	5,1	32,3	36,1
DOCG Montecucco Sangiovese	248,57	11.174,61	7.687,16	30,1	39,3	46,8
DOCG Morellino di Scansano	1.317,07	98.033,55	68.182,52	-1,5	22,8	23,8
Totale DOCG	1.565,63	109.208,16	75.869,68	2,4	24,3	25,8
Totale vendemmia	4.125,23	272.186,55	187.578,69	4,1	29,0	31,7

Elaborazione Centro Studi e Ricerche CCAA Maremma e Tirreno su dati Valoritalia srl

**Grafico 3 - Produzione DOC e DOCG, ripartizione per tipologia
Provincia di Grosseto - 2018**



Elaborazione Centro Studi e Ricerche CCAA Maremma e Tirreno su dati Valoritalia srl