Tipo di allevamento	N. aziende	Variazione percentuale 2000-2010	N. capi allevati	Variazione percentuale 2000-2010
Bovini	3.900	-39%	100.000	-10%
Bufalini	1.363	8,3%	257.000	99,4
Ovini	1.000	-40%	81.000	-8%
Caprini	779	-58%	25.000	-13%

Fig. 86 - Aziende che operano nella filiera lattiero casearia

Fonte: elaborazioni Regione Campania su dati Istat

Fig. 86

	Import	Quota su Italia (%)	Export	Quota su Italia (%)
Prodotti lattiero-caseari	300,88	7,7	183,09	7,7

Fig. 87 – Latte – commercio internazionale – 2011 – (meuro a prezzi correnti)

Fonte: Inea: commercio estero dei prodotti agroalimentari, 2011

Fig. 87

	UL			Ad	ddetti	
	Italia	Sud	Campania	Italia	Sud	Campania
				43.050		
Trasformazione	4.195	1.734	801		10.8	5.111
lattiero-casearia					00	
	UL%			Addetti%		
	% Campania % Campania			% Campania	% Ca	mpania
	/Italia /Sud			/Italia	/.	Sud
	19,1	46,2		11,9		47,3

Fig.88- Latte – Unità Locali e addetti alla trasformazione lattiero-casearia

Fonte: elaborazioni INEA su dati Istat

	Aziende agricole	Allevamenti	Imprese trasformatori	Operatori 2010	Operatori 2011
Mozzarella di Bufala Campana DOP	1.332	1.341	125	1.401	1.450
Caciocavallo Silano DOP	170	170	25	153	195
Mozzarella STG	-		4	4	4
Provolone del Monaco DOP	41	41	15	52	56

Fig.89 – Latte – prodotti lattiero-caseari con indicazioni geografiche

Fonte: Inea

Fig. 89

	Bosco	Altre terre boscate	Superficie Forestale totale
Avellino	72.912	10.020	82.932
Benevento	43.083	876	43.959
Caserta	70.009	3.303	73.312
Napoli	11.707	2.946	14.653
Salerno	186.685	43.734	230.419
Campania	384.396	60.879	445.275

Fig. 90 – Categorie inventariali bosco e altre terre boscate (superfici in ettari), 2005

Fonte: Inea, 2012

Fig. 90

Produzione di beni e servizi ai prezzi base							
	2005	2012	Var. % 2005-2012				
Italia	618.584,57	654.627,66	5,83				
Sud	159.706,36	131.208,53	-17,84				
Campania	68.102,42	68.741,88	0,94				
Consumi intermedi ai prezzi d'acquisto							
Italia	93.491,41	91.814,36	-1,79				
Sud	20.243,67	17.594,92	-13,08				
Campania	5.995,61	4.817,35	-19,65				
Valore aggiunto ai prezzi base							
Italia	525.093,17	562.813,30	7,18				
Sud	139.462,69	113.613,61	-18,53				
Campania	62.106,81	63.924,54	2,93				

Fig.91 – produzione, consumi intermedi e valore aggiunto della silvicoltura e utilizzo di aree forestali Fonte: elaborazioni INEA su dati Istat, conti nazionali, dati grezzi, prezzi correnti

		Legname da lavoro			Legna per	
Tondame grezzo	Legname	per pasta e pannelli	Altri assortimenti	Totale	combustibili	Totale
26.2	40	3.002	61.894	91.136	202.912	294.048
28,	79	3,29	67,91	100	69,01	100

Fig.92 – Utilizzazioni legnose forestali per assortimento (Mc) e percentuale sul totale – anno 2011 Fonte: Agri Istat, 2011.

Fig. 92

		Utilizzazioni in foresta						
		Conifere		Latifoglie				
Province	Legname da lavoro	Legname per uso energetico	Perdite di lavorazione in foresta	Legname da lavoro	Legname per uso energetico	Perdite di lavorazione in foresta		
Caserta	-	-	-	-	-	-		
Benevento	-	-	-	-	-	-		
Napoli	-	-	-	1.480	565	220		
Avellino	-	76	3	39.652	52.421	1.779		
Salerno	2.040	-	40	47.964	149.850	3.941		
Totale Campania	2.040	76	43	89.096	202.836	5.940		

Fig.93 – Utilizzazioni legnose forestali per tipo di bosco e per destinazione (in Mc) - anno 2011 Fonte: Agristat, 2011.

		2005	2006	2007	2008	2009	2010	Var.% 2010-05	Tmav %
	Italia	16480,5	16832,57	17330,4	16696,75	15189,2	15389,14	-6,62	-1,36
	Sud	1891,16	1955,25	1989,82	1816,55	1745,96	1632,35	-13,69	-2,9
VA*	Campania	608,67	638,64	658,62	593,44	545,38	518,11	-14,88	-3,17
	Italia	709,34	776,57	749,5	527,3	435	689,7	-2,77	-0,56
	Sud	553,14	611	597,9	402,5	293,1	553,2	0,01	0,01
l fissi lordi*	Campania	3974,39	4146,18	4294,32	4242,32	3538,01	3916,81	-1,45	-0,29
	Italia	72,1	72,8	71,2	63	60	57,2	-20,67	-4,52
	Sud	51,5	52,7	51,7	45,9	43,2	40,8	-20,78	-4,55
Occupati **	Campania	386,8	389,3	382,6	375,9	361,6	356,7	-7,78	-1,61

*Milioni di euro correnti **Media annua in migliaia Fig. 94- valore aggiunto, investimenti e occupati nell'industria del legno, della carta e dell'editoria Fonte: ns elaborazioni su dati Istat

	Numero u	nità attive	Numero	addetti	Numero lavo	ratori esterni		avoratori oranei
	2001	2011	2001	2011	2001	2011	2001	2011
		Si	lvicoltura e	d utilizzo di	aree foresta	ali		
Caserta	30	55	35	108	-	-	-	-
Benevento	27	31	33	50	-	-	-	-
Napoli	14	28	24	39	-	-	-	-
Avellino	59	53	73	80	-	-	-	-
Salerno	113	136	160	206	16	-	-	-
Campania	243	303	325	483	16	-	-	-
Sud	677	1.059	1.155	1.830	115	2	-	-
Italia	3.156	4.695	6.570	8.214	302	91	15	-
Industria d	el legno e d	lei prodotti	_		usi i mobili)	, fabbricazio	one di artico	li in paglia
e materiali da intreccio								
Caserta	370	276	831	806	6	5	-	-
Benevento	207	168	580	463	6	4	-	-
Napoli	1.317	929	3.875	2.441	70	5	5	-
Avellino	361	209	1.021	716	15	5	3	-
Salerno	785	587	1.945	1.507	15	8		
Campania	3.040	2.169	8.252	5.933	112	27	8	-
Sud	8.816	6.357	24.183	17.946	283	108	39	12
Italia	44.696	33.382	165.712	137.088	3.637	1.483	707	481
		Fabl	oricazione d	i carta e di _l	prodotti di c	arta		
Caserta	28	37	305	487	3	13	4	11
Benevento	11	13	47	74	1	2	-	-
Napoli	209	187	2.426	2.124	31	19	54	41
Avellino	16	15	280	174	-	2	3	-
Salerno	62	72	818	980	20	11	93	29
Campania	326	324	3.876	3.839	55	47	154	81
Sud	704	687	8.455	7.740	107	67	282	186
Italia	4.685	4.129	85.714	73.811	1.820	1.056	1.410	1.325
				Totale				
Caserta	40.073	47.941	108.082	124.784	3.161	2.316	308	791
Benevento	16.012	17.934	40.387	44.256	1.010	911	91	68
Napoli	153.699	172.213	451.590	513.066	14.169	12.060	1.635	1.426
Avellino	23.968	26.873	68.049	73.796	1.708	1.174	237	437
Salerno	64.603	72.814	168.652	183.874	4.641	2.953	547	919
Campania	298.355	337.775	836.760	939.776	24.689	19.414	2.818	3.641
Sud	763.815	857.270	2.161.260	2.373.852	62.417	48.549	8.443	10.063
Italia	4.083.966	4.425.950	15.712.908	16.424.086	627.607	421.929	100.255	123.237

Fig. 95 – Addetti settore forestale (n. unità attive)

Fonte: Censimento Industria e Servizi, 2013

Fig. 95

Vini DOP e IGP					
Vini DOP / DOCG	Vini DOP / DOC				
Taurasi	Ischia				
Greco di Tufo	Capri				
Fiano di Avellino	Vesuvio				
Aglianico del Taburno	Cilento				
Vini IGT	Falemo del Massico				
Colli di Salerno	Castel San Lorenzo				
Dugenta	Aversa				
Epomeo	Penisola Sorrentina				
Paestum	Campi Flegrei				
Pompeiano	Costa d'Amalfi				
Roccamonfina	Galluccio				
Beneventano	Sannio				
Terre del Volturno	Irpinia				
Campania	Casavecchia di Pontelatone				
Catalanesca del Monte Somma	Falanghina del Sannio				

Denominazioni	Comparto						
DOP riconosciute dall'Unione Europea							
Pomodorino del Piennolo del Vesuvio	Orticolo						
Pomodoro S. Marzano dell'Agro Samese-nocerino	Orticolo						
Cipollotto Nocerino	Orticolo						
Fico bianco del Cilento	Frutticolo						
Olio extravergine di oliva Cilento	O livicolo-oleario						
Olio extravergine di oliva Colline Salernitane	O livicolo-oleario						
Olio extravergine di oliva Irpinia - Colline dell'Ufita	O livicolo-oleario						
Olio extravergine di oliva Penisola Sorrentina	O livicolo-oleario						
Olio extravergine di oliva Terre Aurunche	O livicolo-oleario						
M ozzarella di Bufala Campana	Lattiero-caseario						
Caciocavallo Silano	Lattiero-caseario						
Provolone del Monaco	Lattiero-caseario						
Ricotta di Bufala Campana	Lattiero-caseario						
IGP registrate dall	'Unione Europea						
Carciofo di Paestum	Orticolo						
Limone Costa d'Amalfi	Agrumicolo						
Limone di Sorrento	Agrumicolo						
Castagna di Montella	Frutticolo						
Marrone di Roccadaspide	Frutticolo						
M elannurca Campana	Frutticolo						
Nocciola di Giffoni	Frutticolo						
Pasta di Gragnano	Cerealicolo						
Vitellone Bianco dell'Appennino Centrale	Zootecnia-carne						

Fig. 96 - Denominazioni riconosciute dall'Unione europea. (2010)

Fig. 96

	2010	2011	var.%	Campania/ Mezzogiorno	Campania/ Italia
Superficie (Ha)	1.632	1.871	14,70	4,30	1,20
Produttori	2.270	2.543	12,00	10,60	3,20
Allevamenti	1.198	1.339	11,80	7,70	2,90
Trasformatori	404	380	-5,90	20,60	5,60
Impianti di tasformazione	745	651	-12,60	24,90	6,50
/ Totale operatori	2.666	2.914	11,50	11,50	3,50

Fig. 97 - La consistenza delle produzioni DOP, IGP e STG (2011)

Fonte: Inea Campania

Fig. 97

Categorie merceologiche	Numero
Bevande analcoliche, distillati, liquori	14
Carni e frattaglie fresche e loro preparazione	43
Formaggi	34
Grassi	3
Prodotti vegetali freschi o trasformati	179
Paste fresche, panetteria, pasticceria	94
Pesci, molluschi, crostacei	7
Prodotti di origine animale	13

Fig. 98 – Prodotti tradizionali della Campania

Fonte: Regione Campania

Fig. 98

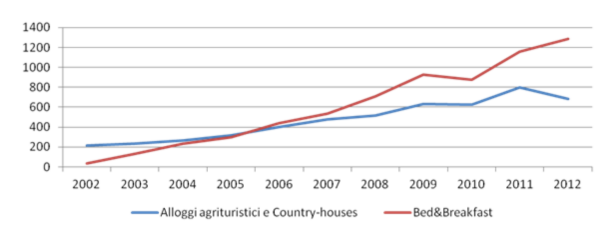
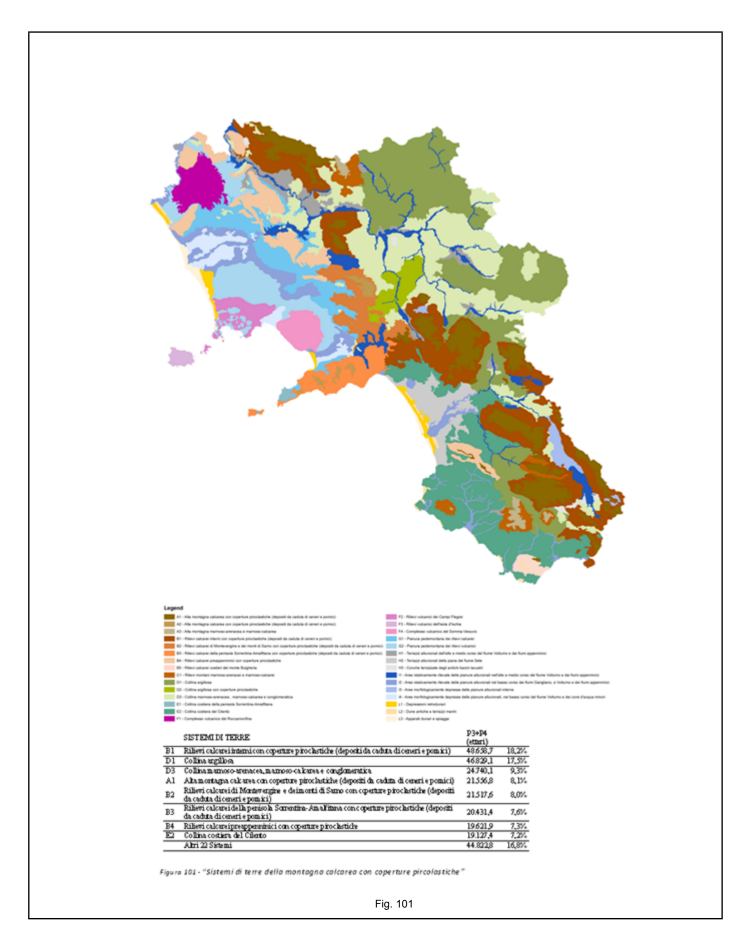
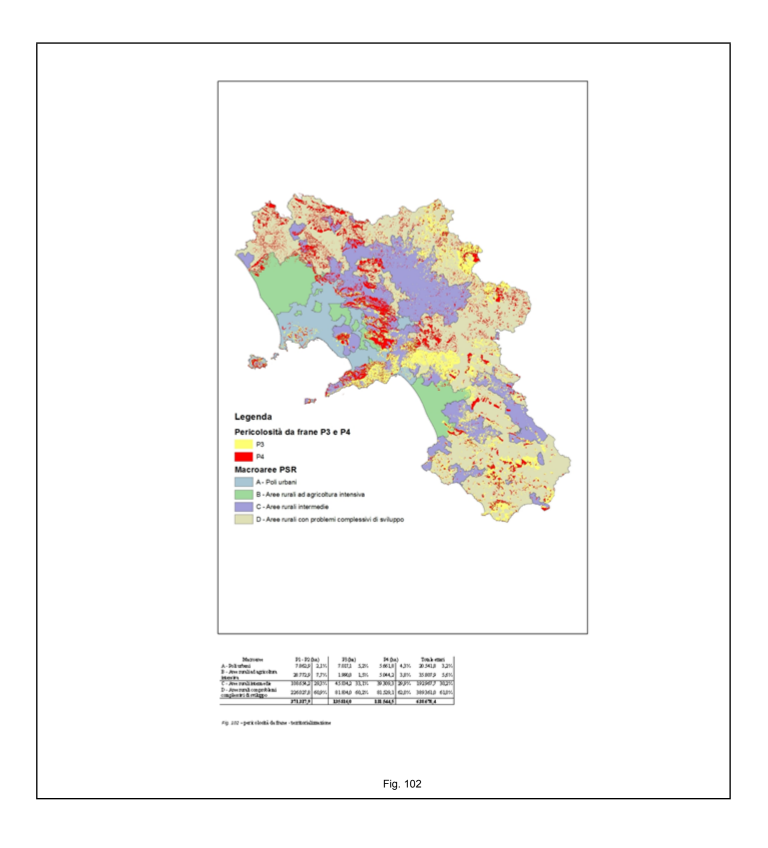


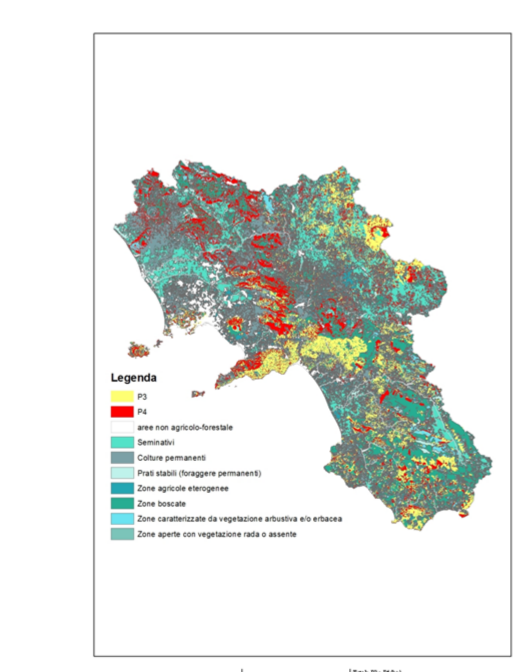
Fig.99 - Numero di Alloggi agrituristici e Country <u>houses</u> e B&B in Campania, dal 2002 al 2012 Fonte: Elaborazioni Inea su dati Istat, 2012

Aree oggetto di variazione	Variazione percentuale rispetto al 1960	Ripartizione della variazione percentuale per uso del suolo
Aree agricole in regime arativo	-7,8%	90% per urbanizzazione
Aree a prateria	-50%	60% per forestazione spontanea, 40% per uso agricolo
Aree forestali	+47	60% proveniente da praterie, 40% da uso agricole
Aree urbanizzate	+321%	90% a spese delle aree agricole in regime arativo.

Fig. 100 – Dinamiche delle variazioni dell'uso del suolo







Uso del suolo	P1 - P2	(ha)	P3 (tv	ı)	2404	ı)	Totale PS e % rispetto e	
Sen iretiri	50.099,36	16,7%	26 006,56	19,5%	16.340,63	12,8%	42 337, 19	6.9%
Colture permanenti	63 967,79	18,0%	17.490,17	13,1%	17.159,70	13,4%	34 649,87	5,6%
Denti stabili (foraggere pem weeti)	30251,32	8,5%	6.642,10	5,0%	6.433,10	5,0%	13 075,20	2,1%
Zone agricole etazoganee Zone boscute	26.425,33 139.463,36		6.613,41 62.237,87	50% 46,7%	3.868,39 64.061,32	3,0% 50,1%	10,481,80 126279,19	1,7%
Zone caratterizzate da vegetazione arbustira e/o esbacea	33.455,36		12.954,10	9,7%	17.347,45	B,6%	30.301,55	4.9%
Zone sperte con regetazione rada o accerde	3.602,82	1,0%	1107,94	0.9%	2.530,53	2,0%	3,706,06	0,6%
	355 165 34		133101.75		127,749.12	l	260 850 87	

Fig. 103 - pericolosità da frane – uso del suolo

Superfici siti potenzialmente contaminati (D.M. 11 aprile 2014)	Superficie siti a rischio presunto 5, 4 e 3	Superficie terreni idonei alle produzioni agricole (classe A)	Superficie dei terreni con limitazione a determinate produzioni agroalimentari in determinate condizioni (foraggere e pascolo) (classe B)	Superficie dei terreni idonei alle produzioni non agroalimentari (classe C)	Superficie dei terreni con divieto di produzioni agroalimentari e silvopastorali (classe D)
1.146 ha	92,32 ha	57,43 ha	13,73 ha	0	21,11 ha

Figura 104 – Classificazione delle superfici potenzialmente contaminate sulla base delle analisi dirette effettuate

Fig. 104

TIPOLOGIA CONSUMI	Mmc	% sul totale	FONTE
Irrigui – Consorzi di Bonifica	429	25,1	Regione Campania, 2015
Irrigui – aree extraconsortili	228	13,3	ISTAT, 2010
Acqua a uso zootecnico	28	1,6	Regione Campania, 2015
Industriali	101	6,0	Piano di Gestione Acque, 2013
Idro-potabili	922	54,0	Piano di Gestione Acque, 2013
Totale	1.708	100,0	

Figura 105 – Consumi di acqua in Campania per tipologia d' uso

Fig. 105

Aree di Piana della Campania	Percentuale consumi irrigui sul totale regionale
Piana del Volturno	30,3%
Piana del Sele	15,3%
Pianure vulcaniche (Piana campana, flegrea e casertana)	16,7%
Pianure interne	11,7%

Fig. 106 – Percentuale dei consumi irrigui nelle aree di piana della Campania Fonte Istat 2010

Valori del LIMeco	Corpi Idrici	Stato qualitativo LIMeco
	I corpi idrici superficiali di quasi tutto il distretto Cilentano, di gran parte della Piana del Sele, insieme ai tratti montani dei corsi d'acqua che originano lungo la dorsale appenninica, dai versanti dei Monti del Matese, del Termino e dei Picentini	Elevato /buono
	I tratti mediani dei corsi d'acqua che scendono dalla dorsale appenninica, inclusi i grandi fiumi come il Garigliano e il Voltumo, ed ancora il tratto mediano del Calore Irpino e dell'Ufita, il Savone, il tratto mediano del Tanagro, il Picentino e alcuni tratti dell'Alento.	Sufficiente
Tra 0,19 e 0,33	I corpi idrici ricadenti nel sottobacino idrografico del Volturno, quali il Sabato, l'Ufita, il torrente San Nicola e l'Isclero, assieme al tratto montano dell'Ofanto	Scarso
Inferiore a 0,19	I Regi Lagni e il canale Agnena, assieme ai corpi idrici della Piana del Sarno ed i tratti terminali dei Fiumi Sabato e Tusciano	Cattivo



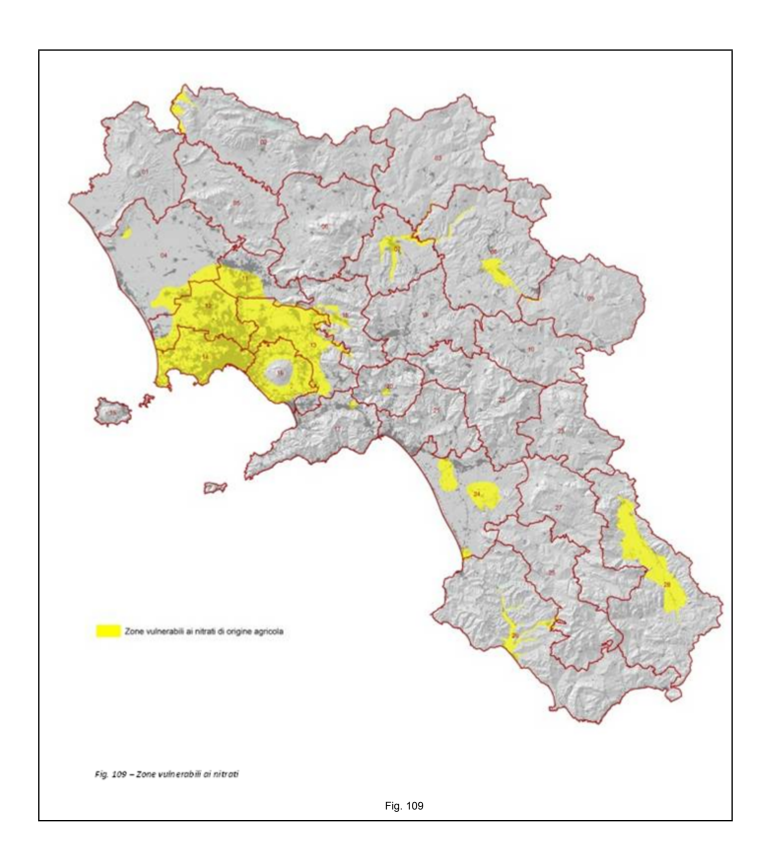


Fig. 107 - Stato dei fiumi in Campania; a) Stato chimico dei corpi idrici superficiali della Campania; b) l'indice sintetico LIMeco dello stato ecologico dei corpi idrici superficiali. Fonte: ARPAC, 2012

Corpi idrici sotterranei	Stato chimico	Numero	% della superficie totale dei CIS
Alta valle del Sabato; Bassa Valle del Tanagro; Monte Polveracchio - Monte Raione; Media valle del Volturno; Monte Camposauro; Monte Cervialto; Monte Gelbison; Monte Massico; Monte Moschiaturo; Monte Motola; Monte Taburno; Monte Tifata; Monti Accellica - Licinici - Mai; Monti Alburni; Monti Cervati - Vesole; Monti del Matese; Monti della Maddalena; Monti di Avella - Vergine - Pizzo d'alvano; Monti di Durazzano; Monti di Salerno; Monti di Venafro; Monti Lattari; Monte Marzano-Ogna; Monte Terminio-Tuoro; Piana del Garigliano; Piana del Sarno; Piana del Sele; Piana dell'Isclero; Roccamonfina; Valle della Solofrana; Vallo di Diano	Buono	31	56%
Basso corso del Volturno - Regi lagni; Campi flegrei; Monte Maggiore; Monte Somma-Vesuvio; Piana ad oriente di Napoli; Piana di Benevento; Piana di Grottaminarda	Scarso	7	28.5%

Fig. 108 – Stato dei Corpi idrici sotterranei della Campania

Fonte: ARPAC, 2012



ZPS e SIC nella Regione Campania										
		ZPS			SIC			Natura 2000*		
	N. siti	sup. (ha)	%	N. siti	sup. (ha)	%	N. siti	sup. (ha)	%	
Campania	30	218.102	16,0%	109	363656	26,8%	124	397.981	29,3%	
Italia	601	4.379.683	14,5%	2.287	4.770.847	15,8%	2.564	6.316.664	21,0%	
Campania/Italia	5%	4,9%		4,7%	7,6%		4,8%	6,3%		

^{*} Il numero e l'estensione dei siti Natura 2000 della Regione è stato calcolato escludendo le sovrapposizioni tra SIC e ZPS

Fig. 110 - Numero, estensione totale in ettari e percentuale rispetto al territorio regionale delle ZPS, dei SIC e dell'intera Rete Natura 2000 e confronto con i dati nazionali.

Fonte: Elaborazioni su dati Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare



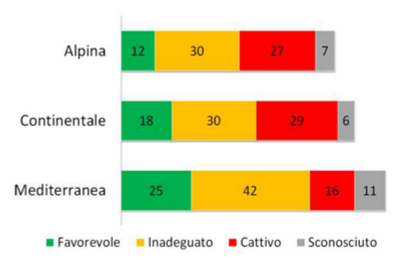
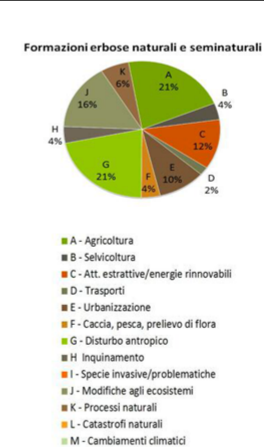


Fig. 111 - Stato di conservazione complessivo degli habitat per regione biogeografica.

I numeri si riferiscono alle schede di reporting.

Fonte: Specie ed habitat di interesse comunitario in Italia: distribuzione, stato di conservazione e trend (ISPRA Rapporto 194/2014)



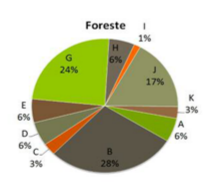
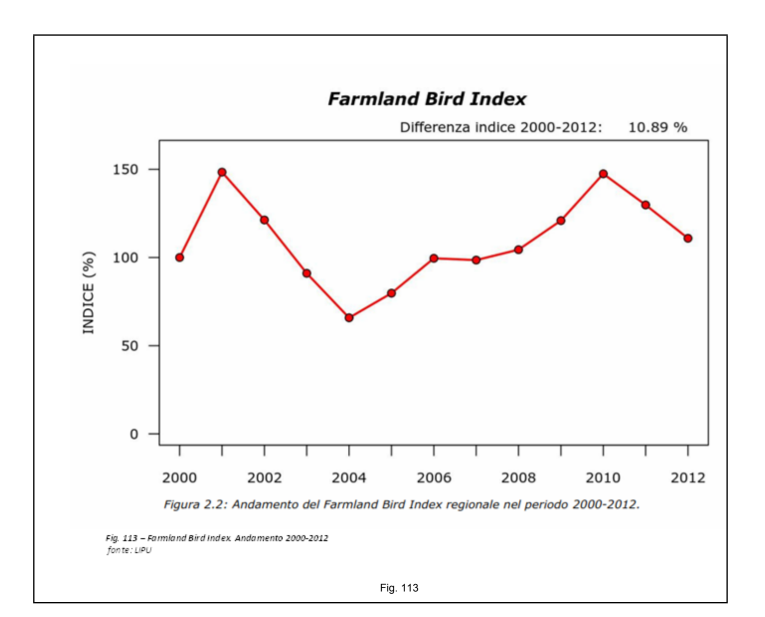


Fig. 112 - Pressioni per macrocategorie

Fonte: Specie ed habitat di interesse comunitario in Italia: distribuzione, stato di conservazione e trend (ISPRA Rapporto 194/2014)



Nome scientifico	Nome comune	Ospiti principali	Norma fitosanitaria di riferimento
Dryocosmus kuriphikus	Cinipide galligeno del castagno	Castagno	Decreto ministeriale 30 ottobre 2007; Decisione della Commissione n. 464 del 27 giugno 2006
Mycosphaerella maculifornis	Tiechiolatura o Fersa del castagno	Castagno	Anglin 2000
Phytophtora cambivora	Mal dell'inchiostro	Castagno	
Cryphonectria parasitica	Cancro della corteccia	Castagno	
Leptoglossus occidentalis	Cimicione americana	Pini e altre conifere	
Galerucella luteola	Galerucella dell'olmo	Adatta le colonr Ontano	T
Marchalina hellenica	Cocciglia greca	Pini	Decreto ministeriale del 27 marzo 1996
Ophiostoma ulmi e O. novo-ulmi	Grafiosi dell'olmo	Olmo	
Megaplatypus mutatus	Platipo del pioppo	Pioppo e altre latifoglie	l
Nome scientifico	Nome comune	Ospiti principali	Norma fitosanitaria di riferimento
Traumatocampa (Thaumetopoea)	Processionaria del pino	Pino altre conifere	Decreto ministeriale del 30 ottobre 2007
pityocampa Thaumetapoea processionea	Processionaria della quercia	Querce	
Ips acieninatus	Bostrico del pino	Conifere	
Tomicus destruens	Blastofago distruttore dei pini	Conifere	
Thaunastocoris peregrinus	Cimicetta della bronzatura	Eucalipto	
Xylosandrus compactus	Scolitide nero dei rametti	Latifoglie	
Glycaspis brimblecombei	Psilla cerosa dell'eucalipto	Eucalipto	
Aromia bungii	Cerambicide dal collo rosso	Latifoglie	Decreto regionale 330 del 05.02.2014
Lymantria dispar, Tortrix yiridana	Lepidotteri defogliatori	Latifoglie	
Agelastica alni c Galerucella solarii	Crisomelidi defogliatori	Ontano napoletano	
Euproctis chrysorrhoea	Bombice culdorato	Latifoglie	

Fig. 114 - Organismi nocivi forestali

Fonte: Regione Campania

Fig. 114

Provincia	Comuni/Enti (N°)	Totale superficie demaniale pianificata (Ha)	Superficie boscata (ha)	Superficie pascoliva (Ha)	Altre superfici (ha)
Avellino	68	31.306,67	27.467,95	3.638,22	200,4988
Benevento	44	18.068,01	13.222,69	4.591,10	254,2147
Caserta	50	33.504,39	26.299,94	6.939,57	264,879
Napoli	6	2.283,62	1.643,51	612,9377	27,1772
Salerno	110	107.613,79	72.901,16	31.842,67	2.869,96
TOTALE	278	192.776,49	141.535,25	47.624,51	3.616,73

Fig. 115 - Superficie demaniale pianificata

fonte : Regione Campania

Fig. 115

	Caratterizzate	Recupero e moltiplicazione conservativa
Erbacee	100	93
Frutticole	177	-
Vitigni	43	-

Fig. 116 – Specie vegetali autoctone reperite in Campania

Fonte: Regione Campania

	TABELLA VARIETA' LOCALI CARATTERIZZATE SPECIE FRUTTICOLE				
MELO			- VITIGNI		
Acquata	Abate	Scassuillo	Antuono	Biancolella di Ottaviano	Aglianico b -
Agostinella rossa	Abatone	Sceoguagliella II	Bologna	Botta a muro bianca	Aglianico marino n -
Aitaniello	Antonianello	Schiavona	Campanarella	Core	Arilla Bianca
Ambresio	Aranzo	Scialò	Camponica	Del Carmine	Austegna b/n
Ananassa	Banacca	Secondina	Casanova	Di Spagna	Barbera del Samio Nera
Arancio	Boccuc cia Grossa	Setacciana	Cavaliere	Fele	Buonamico Nera
Arito	Boccuc cia Liscia II	Signora	Cervina	Fiaschetta	Cacamosca
Austegna	Cafona	Silvana	Comaiola	Fiocco bianco	Cacazzar a Bianca
Austina	Campana	Sonacampana	Cula ochia	Genova giallo - verde	Carmamelo Rossa
Bianca di Grottolella	Cardinale	Sorrentino	Cuore	Marchigiana	Cesteddesa Bianca
Cancavone	Carpona	Stella	Della calce	Mitriaga	Chiappar one Bianca
Cannamela	Cerasiello	Stradona	Dan Vincenzo	Melella	Cavalla Bianca
Came 'e ciuccio	Cerasona	Taviallo	Lattacci	Orchio di bue	Coelignara Bianca
Came	Cristiana	Tive P	Limonoella	Ottalanese	Colatamurro Bianca
Cerrata	Diavola	Vicario	Maggiajolella	Parmanarese	Don Lunardo Bianca
Chianella	Don Aniello	Vicienzo e Maria	Majatica di taurasi	Pappagona	Furlese Nera
Cusanara	Don Gastano	Zeppa 'e Sisco	Marfatana	Pappagona gialla	Guarnaccia Nera
Del pazzo	Fracasso	Zeppora	Melelia	Pappagona garra Pappagona verde	lanese Nera
Fierro	Frome Fresche	Zi Ramunno	Montenero	Pagagora verue Paga di Somma	Lacrima Nera
Fragola	Giontio a' cotena	ZIRamunno	Mulegnana ne a	Pazza di Somma Pezza rossa	Livela Nera
Latte	Lisandrina		Mulegnana rixia	Preta e' succhero	Moscatello anticolo
Latte Lattarda	Maccha		Napoletana	Preta e zucchero Prunarina	Moscatello antico b
			'		
Limonoella Martina	Magnalona Magnalona		Nera dura di Mugnano Paccona	Rachele Riardo	Moscato di Baselice b Moscato di Salvitelle -
Melone	Montedoro		Pagliare la	San Rafele	Nocella
Monaca	Monteruscello		Pagiareta Passaguai	Santa Maria	Olivella nera
Merra	Nennella			Santa Rapia	
Merra Paradiso	Nennella		Patanana Pomelia	Santa Paola Scarrafona	Passolar a bianca
					Pignola bianca (grecaina
Parrocchiana	Ottavianese		Regina	Scauretella	Procidana b/n -
Prete	Palummella		Regina del mercato	Turcona	Rovello bianco
Re	Panzona		S. Giorgio		Sabatonera
S. Francesco	Paolona		S. Michele		Sanginella bianca
S. Giovanni	Pazza		Sant'Antonio		Sanginella nera
S. Nicola	Pelese Correale		Santa Teresa	PESCO	Santa Sofia
Sergente	Pelese di Giovaniel	lo	Sharbato	Angelo mar zoochella	Santanufria n -
Sole	Piciona		Silvestre	Bellella di Melito	Suppexa
Suricito	Polastrella		Zuccarenella	Ciccio Petrino	Tronto n -
Tenerella	Portualara			Lampetella	Uva Chiena bianca
Trumuntana	Presidente			Picarella	Uva Paradison
Tubiona	Puscia			Rossa tardiya di Caiazzo	Uva Puzon
Vivo	Resima			Zingara nera	Uva Re Moion
Zampa di cavallo	San Giorgio				
Zitella	Sant'Antonio				

Fig. 117a – Specie vegetali arboree autoctone caratterizzate in Campania fonte: Regione Campania

Fig. 117a

	Elenco variet	à locali cara	tterizzate
Specie	Ecotipo	Specie	Ecotipo
Aglio	Schäccäto	Mais	Spiga na poleta na rossa
Aglio	Tondod i Torella	Mais	Spies rossa
Carciofo	Montoro	Mais	Spogna bianca
Cavolo	Torzella riccia	Melanzana	
Cavolo	Brocco lo dell'Olio		Cima diviota
Cavolo	Broccolo San Pasquale	Melanzana	
Cetriolo	Cetrio lino sa rnese		Violetta tonda
Cece	Campuotolo	Melone	Di Monteca ho Irpino
Cece	Castek irita	Melone	No cerino-sa rnese
Cece	DiCaposele	Peperone	Cazzonegiallo
Cece	DiCkerale	Peperone	Cazzo ne rosso
Cece	DiGuardia dei Lombardi	Peperone	Cornetto di Acerra rosso e giallo
Cece	Nero di Caposele	Peperone	Cornodicapra giallo
Cece	DiSassano	Peperone	Cornodica pra rosso
Cicerchia	Dei Campi Flegre i	Peperone	Fria riello na poleta no
Cicerchia	Di Calitri	Peperone	Fria riello nocerese
Cicerchia	DiCaposele	Peperone	Friariello a sigaretta
Cicerchia	DiCarife	Peperone	Magonirosso e giallo
Cicerchia	DiCasteki/ita	Peperone	Papacella napoletana liscia
Cicerchia	DiCollia no	Peperone	Papacella rossa di Gesualdo
Cicerchia	D i Grotta minarda	Peperone	Papacella napoletana gialla
Cicerchia	DiSan Gerardo	Peperone	Papacella napoletana rossa
Cicerchia	DiSan Rufo	Peperone	Peperone corno (Crusca)
Cipolla	Fe bbra rese	Peperone	Sa sa niello rosso e giallo
Cipolla	Marzatica	Pomodoro	Cannellino flegreo
Cipalla	Ramatadi Montoro	Pomodoro	Cento scocche
Cipalla	Valto lla	Pomodoro	Corbarino
Fagiolo	A forme la	Pomodoro	DiSorrento
Fagiolo	Bianco di Montefakone	Pomodoro	Guardiolo
Fagiolo	Della Regina	Pomodoro	Pienno lo (Pollena)
Fagiolo	Dente di morto	Pomodoro	Pienno lo (vesuvia no)
Fagiolo	DiControne	Pomodoro	Pomodorino giallo
Fagiolo	Occhio nero alto Sele	Pomodoro	Pienno lo rosso
Fagiolo	Occhio nerodi Oliveto Citra	Pomodoro	Pomodorino di collina
Fagiolo	Mustacciello d'Echia	Pomodoro	Pomino giallo di Montecalvo
Fagiolo	Mustacciello di Pimonte	Pomodoro	Pom.in ogiallod iS. Bartolomeo
Fagiolo	Screziato Impalato	Pomodoro	Pomodorino Regine lla
Fagiolo	Ton dino bian codi Caposele	Pomodoro	Pomodorino rosso selvatico
Fagiolo	Tondino di Villa ricca	Pomodoro	Pomodoro San Marzano 20 SMBC
Fagiolo	TondobiancodiCaposele	Pomodoro	Pomodoro San Marzano (ecotipi)
Fagiolo	Za mpogna ro d'Ischia	Pomodoro	Principe Borghese
Fagiolo	Zo Hariello	Pomodoro	Quara ntino grande
Fagiolo	Della Regina di Gorga	Pomodoro	Quara ntino piccolo
Fava	Асогна	Pomodoro	Secongno
Lattuga	Na po leta na	Pomodoro	Vesuviano
Lenticchia	DiCollia no	Scarola	Riccia schia na
Lenticchia	DiSan Gerardo	Zucca	Napoletana lunga
Mais	Bianco di Acerra	Zucca	Napoletana tonda
Mais	Spiga Bianca	Zucchino	Cilenta no
Mais	Spiga na pole tan abian ca	Zucchino	San Pasquale

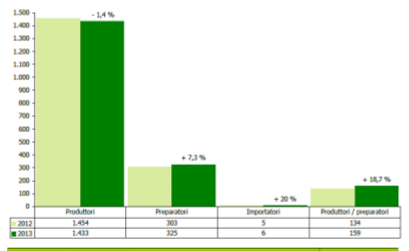
Fig. 117b – Specie vegetali erbacee autoctone caratterizzate in Campania fonte: Regione Campania

Fig. 117b

Specie	Varietă locale	Località di origine	Responsabili conservation germoplasm
Aple	Biance locale	ASIAO ACORANIO MARIGUANESE (NA)	CRAA
	Rosato locale	AGRO ACCIONARO MARIGUARESE (NA)	CRAA
	di Salomone	AGRIC ACCIDANA O MARIGUANENE (INA)	CRAA
	ecotipo locale di Caposele	CAPOSELE (AV)	CRAA
Asperage	Selvatico di Rofrano	ACHMAC (NI)	CRA-CRT
	Selvatico di Aquara	ADIAMADA	CRA-ORT
Carciofo	Tondo di Paestum	CAMICOO (SIQ	CRA-CRT
	Rosso di Faestum	CARRODO (MI)	CRA-ORT
	Biance di Pertosa Ecotipo di Castel San Ionenzo	PERTONA (SA)	GRA-ORT GRA-ORT
	d Schlo	CASTEL SAN LOMENZO (SA) S. AATONIO HIJATE (NA)	CRA-ORT
	Capuanella nera	CAPURICO	CRA-ORT
	Capuanella olivastra	CAPUR (CE)	CRA-ORT
	Euripo di Pietrelcina	PIETRO COM (BA)	CRA-ORT
Cror	di Teano	TLANC (CX)	CRA-ORT
	di Controne	CONTRONE (SA)	CRA-ORT
Ciorrchie	d Montefalcone	MICHTERACCOAS VAL FORTORS (BA)	CRA-CRT
	Alta Irpinia	ACR RPNIA	CRA-ORT
Cipolle	Agortina	AGRO ACORANIO MARIGUANESE (NA)	CRAA
Finglish	del 7 anni	VISCIMO (MI)	CRAA
	Corna dei signori	SAA MAADAAO (SA)	CRAA.
	Tondino di Castel di Sasso	CASTEL DI SASSO (CE)	CRAA
	Fagiolino lungo San Marzano	SAA MAADINO (SIQ	CRAA
	Cannellini del Vallo di Diano	VALID DEDWARD (SA)	CRA-ORT
	Tabaccanti del Yaflo di Diano	VALID DI DAMID (SA)	CRA-ORT
	Cocco bianco del Vallo di Diano	VALID DI DAMO (SA)	CRA-ORT
	S. Anter	CASALBUCAC (SA)	CRA-ORT
	San Pasquale	CASHURUONO (AN)	CRA-ORT
	Munacieddi, guarda 'n faccia, musiddu niur	CASAURUONO (AA)	CRA-ORT
	Pancarieddo	CASAURUONO (MA)	CRA-ORT
	Ptieddu	CASHURUONO (SA)	CRA-ORT
	di Mandia	MORROW (SA)	CRA-ORT
	Tondino bianco di Montesano	MONTEMAG (M)	CRA-ORT
	Risi del Vallo di Diano	VALID DI DWARD (AN) AGRIC ACCIRANAC MARIGLIANENE	CRA-CRT
Fove	a sciabola	(NA) AMEA VESUVIANA, NOCERNO-	CRAA
	lunga	SAMESE	CRAA.
Senticchia	di Valle Agricola	VALLE AGRICOLA (CE)	CRA-ORT
Lupino	Gigante di Vairano	VARANO (CE)	CRAA
Meis	Spiga rossa Monti Lattari	VICE EQUENC (NA) MONTENAC SULLA	CRAA
	Granone rosso	MERKETILANA (SA)	CRA-ORT
	Granone bianco	MONTESANO SULLA MONESLANA (SA)	CRA-CRT
Melangana	Paccia rofrana	ROMANO(NI)	CRA-ORT
	Floraba	PONTECNENANO (SA)	CRA-ORT
Peperone	Nostrano dell'Irpinia	IRPINIA CENTINALE (INC)	CRAA.
	Preperone Melanzana	SAA GROOGRIO MAGAO (SA)	CRA-ORT
	Papanetto del Vallo di Diano	VALID DEDWARD (IA)	ONA-ONT
	Pupanetto per aceto Vallo di Diano	VALID DEDVAD (AN)	CRA-ORT
	Sciscilione	VALUE DI EMMO (M)	CRA-ORT
	Sciscianiello	VALID DEDWARD (SA)	OKA-ORT
eperoncino		ACTIVILIA (SIQ	CRA-ORT
picconte	A cuore	ACTIVILIA (SIQ	CRA-CRT
	Cornetto viola	ACTIVILA (SK) AMEA VESIVIANA, NOCERNO-	CRA-ORT
Pisello	Centogiomi	SAINESE	CRAA
	Santacroce	AREA REGISTER (NA)	
Pomodora	Pomodorino Agostino		CRAA
	Pomodorino Riccia San Vito	AREA VESIANAAA	
	Pomodorino giallo Beneventano Pom.ino giallo di Castel di Sasso	VAL FORTORE (BIA) CAUTEL DI MANO (EE)	CRAA
	Pomodorino gialo di Vico Equense	VICO EQUENIE (NA)	
			(888
			CRAA
	Pomodorino giallo di Camposano	AGRO MARGUANESE (NA)	CRAA
		AGRIC MARGUMAESE (NA) CERRETO SWALTA (BA)	CRAA. CRAA.
	Pomodorino giallo di Camposano Pomodorino giallo di Cerreso Pomodoro Giallo oblungo	AGRO MARGUARESE (NA) CERRETO SVARITA (BA) VAL PORTORE (BA)	CRAA
	Pomodorino giallo di Camposano Pomodorino giallo di Cerreto	AGRIC MARGUMAESE (NA) CERRETO SWALTA (BA)	CRAA CRAA CRAA
	Pomodorino giallo di Camposano Pomodorino giallo di Cerveto Pomodoro Giallo oblungo Pomodorino giallo di Aquara	AGRE MARKUARESE (RA) CERRETO SHARITA (BA) VAL FORTORE (BA) AQUARA (RA)	CRAA CRAA CRAA CRA-ORT
	Pomodorino giallo di Camposano Pomodorino giallo di Carreso Pomodoro Giallo obbiago Pomodorino giallo di Aquara Pompdorino giallo di Castel San Lorenzo	AGRO MARIGUARESE (RA) CERRETO SHANITA (BA) VAL FORTORE (BA) AQUARIA (DA) CASTEL SHA LORENZO (SA)	CRAA CRAA CRA-CRT CRA-CRT
	Pomodorino giallo di Camposano Pomodorino giallo di Cerreto Pomodorio Galio oblango Pomodorino giallo di Aguara Pompdorino giallo di Cassel San Lorenzo Pomodorino rosso di Roccadaspide	AGRO MARKIUWAERI (NA) CERRITO SHAAITA (BA) VAL FORTORE (BIA) ACUARA (SA) CASTO, SHA LOMENZO (SA) ROCCAGHIPGE (BA)	CRAA CRAA CRA-OKT CRA-OKT CRA-OKT
	Pomodorino giallo di Campocano Pomodorino giallo di Cameno Pomodore Giallo oblungo Pomodorino giallo di Aguara Pomodorino giallo di Cassat San Loveno Pomodorino vosi il Roccudiagide Pomodorino Insuliataro Auletta	AGRO MARKILIVALER (MA) CERRITO SHANITO (BA) VAL FORTORE (BA) ACURAN (SA) ACURAN (SA) ACURAN (SA) BOCCAGNIPPO (BA) AULETA (JA) AULETA (JA)	CRAA CRAA CRA-OKT CRA-OKT CRA-OKT
	Pomodorine gialle di Camponano Pomodorine gialle di Carreso Pomodorine gialle di Aguara Pomodorine gialle di Aguara Pomodorine gialle di Castal San Lorenzo Pomodorine sissa di Roccodanjide Pomodorine haliare Auletta Pummania Scritta	AGRO MARROUNAERO (SAN) (ERRETO SURALITA (SAN) VAL ROSTORE (SIN) ACUMANI, CAN) CAOPEL SIN LOMENZO (SA) ROCCIORINTORE (IN) AULETTI, (SA) ROMARIO (SA)	CHAA CHAA CHAORT CHAORT CHAORT CHAORT
	Pomodorino guito di Camponano Pomodorino guito di Cerreto Pomodore Guito oblungo Pomodore Guito oblungo Pomodorino guito di Castal San torreno Pomodorino resulta di Roccaliagide Pomodore Insulataro Auletta Parmanola Scritta Parmanola Scritta Parmanola Scritta	AGRO MARKUWAESE (NA) CERRIDO SWALIDO (RA) NAL PORTORE (RA) AGUARA (DA) CAOPEL SAN LORENZO (SA) ROCCUGARIPOR (IN) AULETTA, (DA) ROPARADO (SA) ROPARADO (SA)	CRAA CRAA CRAORT CRAORT CRAORT CRAORT CRAORT CRAORT
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Cerreto Pomodori Guite oblimpe Pomodori Guite oblimpe Pomodorine guite di Aguara Pomodorine sessa di Roccadiagide Pomodore Insulataro Auletta Pummanula Koritta Pummanula Koritta Pummanula Koritta Pomodore di anelio Pomodore obtere locio di San Gregorio Magno Pomodore Laudriane rosso	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRETO SHARINI JIMO VALA NERTIONE (JIMO) AGUIRRE (JIM) AGUIRRE	CRAA CRAA CRACHT CRACHT CRACHT CRACHT CRACHT CRACHT CRACHT CRACHT
	Pomodorine gialle di Camponane Pomodorine gialle di Cameno Pomodorine gialle di Aguara Pomodorine gialle di Aguara Pomodorine gialle di Aguara Pomodorine ressa di Roccediagiale Pomodorine ressa di Roccediagiale Pomodori	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRETO SMARKE JIAN CALL ARRITORE JIAN AGUARRI (SA) GORTIS AN LORINADI DAI ROCCAMININO (IAN) ROCCAMININO (IAN) ROCCAMININO (IAN) ROCCAMININO (IAN) SAN ARRISONIO MARKINO (IAN)	CRAA CRAA CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE CRACKE
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine gialia di Carreto Pomodori Gallo di Arquara Pomodori Gallo di Arquara Pomodorine gialia di Arquara Pomodorine ressa di Roccadagide Pomodore Insulataro Auletta Parmanola Scritta Parmanola Scritta Pomodore Insulataro Auletta Pomodore Insulataro Auletta Pomodore Insulataro Auletta Pomodore di Aralica Romadara	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRETO SHARINI JIMO VALA NERTIONE (JIMO) AGUIRRE (JIM) AGUIRRE	CAAA CAAA CAACAC
	Pomodorine gialle di Camponane Pomodorine gialle di Carreno Pomodore Gialle oblimpe Pomodore Gialle oblimpe Pomodorine gialle di Apparia Pomodorine pasi di Roccadigide Pomodorine Insuliataro Auletta Pommania Scritta Pommania Scritta Pommania Scritta Pommania Scritta Pommania Scritta Pommania Scritta Pommania Scritta Pommania Scritta Pomodore ad anello Pomodore ad anello Pomodore Jauditara rosso Romazano Seccapine Pizzatiello Pomodore Arizolo di San Gregorio Magno Pomodore Arizolo di San Gregorio Pomodore Arizolo di San Gregorio Pomodore Arizolo di San Gregorio	дейсі малакцічністі (лад сіджего умалакціяю мал. лектомі дво) лоциям (ды) лоциям (ды) лоциям (ды) лоциям (ды) лоциям (ды) вольнаю (ды) вольнаю (ды) вольнаю (ды) зал. опероно малако (ды)	GAAL GAACET
	Pomodorine guite di Camposane Pomodori Sile di Cerroto Pomodore Sile di Cerroto Pomodore Sile di Aguara Pomodorine galini di Castell San Lonezo Pomodorine palini di Aguara Pomodorine resue di Roccadagide Pomodore tessistano Aufetta Pommania Silestia Pommania Silestia Pomodore ad anelle Pomodore di Aufetta Pomodore di Aguara Pomodore a Silestia Pomodo	дейей эмминициями (лад оджитор умалили два) малили два малили д	CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN
	Pomodorine guite di Camposane Pomodorine guite di Cerreto Pomodori Guite oblimpe Pomodori Guite oblimpe Pomodori Guite oblimpe Pomodorine guite di Aquara Pomodorine guite di Castal San toreno Pomodorine sossi di Roccadiagide Pomodore Insulataro Auletta Pummanola Scritta Pummanola Scritta Pomodore le Scritta Pomodore di Annie Pomodore di Annie Pomodore di Annie Pomodore Caudinto resse Romarzano Socogno Pizzalinito Pomodore a sele, ansicolo	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRESS SHARINE JIMO VALL SERTIONE JIMO AGURRAN SHA AGU	CHAL CHAL CHACH! CHAC! CHACH! CHAC! CHAC! CHACH! CHACH! CHACH! CHAC! CHACH! CHAC! CH
	Pomodorine gialle di Camponane Pomodorine gialle di Carreno Pomodore Gialle oblimpe Pomodore Gialle oblimpe Pomodorine gialle di Castal San Eurene Pomodorine passa di Roccadagide Pomodore Insalatano Auletta Pomodore Insalatano Auletta Pomodore Insalatano Auletta Pomodore ad anello Pomodore ad anello Pomodore ad anello Pomodore adareno Seccagno Pizzatiello Seccagno Pizzatiello Pomodore a sale, anicolo Pomodore a sale, anicolo Pomodore a sale, anicolo Pomodore assessinato Pomodore passa Auletta Pomodore passa calcibio Pomodore nondo Sala Gregorio Pomodore nondo Sala Pomodore nondo	дейс эммикорическі (льц сряжеро уммикорическі (льц сряжеро уммикорическі (льц достраже (льц	OAAA OAAA OAAOET
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Carreto Pomodori Guite oblumpo Pomodorine guite di Castel San Eurena Pomodorine guite di Castel San Eurena Pomodorine sesso di Roccadagide Pomodore Inosistano Auletta Pomodorine resso di Roccadagide Pomodore Indistrato Auletta Pummanola Estita Pummanola Estita Pummanola Estita Pummanola Estita Pummanola Estita Pummanola Riccia Pomodore adalanta resso Roccagne Pizzutiello Pomodore Dasa, arisola Piemodoro resso Auricchio Piemodoro resso Auricchio Piemodoro resso Auricchio Piemodoro resso Auricchio Piemodoro Isola Sala Pomodoro Rosso a punta	дейсі маликорильстві (пла) сіржегоў умалить два) чал. слетовеці два) ладзялад	CAAA CAAA CAAACE CAACE C
	Pomodorine guite di Camposane Pomodori Sila di Carreto Pomodori Sila obilarge Pomodori Sila obilarge Pomodori Sila obilarge Pomodori Sila obilarge Pomodorine guite di Aquara Pomodorine guite di Acquara Pomodorine sussa di Roccadiagide Pomodore Insulataro Auletta Pammanola Scritta Pomodore Insulataro Auletta Pomodore da anello Pomodore ad anello Pomodore ad anello Pomodore Caudinato rosse Romurazia Socogne Pizzalarilo Pomodore Caudinato rosse Romurazia Pomodore Sila anello Pomodore Arsicolo di San Gregorio Pomodore Pomodore Sila Pomodore Pomodore Pomodore Sila Sila Pomodore Rosso a punta Pomodore Silandiro. Pomodore Sil	AGRIC MARKISUARISI (NA) CORRESPO SHARINI JINO VALA SERTIONE JINO ALL SERTIONE JINO SAN SERTIONE JINO SAN SERTIONE JINO SAN SERTIONE MARKINO JINO SAN SERTIONE SAN SERTIONE JINO ALL SERTIONE ALL SERTI	OMA
	Pomodorine gialle di Camponane Pomodorine gialle di Carreno Pomodore Gialle oblimpe Pomodore Gialle oblimpe Pomodorine gialle di Castal San Eurene Pomodorine passa di Roccadagiale Pomodore Insalatano Auletta Pomodore Insalatano Auletta Pomodore Insalatano Auletta Pomodore Discola di San Gregorio Magno Pomodore ad anello Pomodore a solio, anicolo Pomodore anello San Gregorio Pomodore anello anello Pomodore Insala all'alla Pomodore Cilindrico Si Gregorio Magno Pomodore Cilindrico Si Gregorio Magno Pomodore Cilindrico Si Gregorio Magno Pomodore Cilindrico Si Gregorio Magno Pomodore Lampadina Sala	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRESTO SHARINE JIMO VALL ASSTORES (JIMO) AGUIRRE (JIM) AGUIRR	CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Carreto Pomodori Guite oblumpe Pomodorine guite di Castali San Lorenze Pomodorine palle di Appara Pomodorine ressa di Roccadagide Pomodore Insulatara Auletta Pummania Siritta Pummania Siritta Pummania Siritta Pummania Siritta Pummania Siritta Pummania Siritta Pomodore and siritta Pomodore and siritta Pomodore and San Gregorio Magno Pomodore Guideline Guite San Gregorio Pomodore and purisonal Pomodore sondo San Pomodore San Jamisa Pomodore Cilindino S. Gregorio Magno Pomodore Carre a punta Pomodore Lampadina Sala Crowerse	дейсі маликорильстві (пла) сіряного умалико дво, чал. сектомі дво, маликорильстві дво, м	CAAA CAAACET CAACET CAA
	Pomodorine guite di Camposane Pomodorine guite di Camposane Pomodori Guite oblumpo Pomodori Guite oblumpo Pomodori nei guite di Aquara Pomodorine guite di Aquara Pomodorine sussa di Roccadiagide Pomodore Industria Auletta Pummanola Scritta Pummanola Scritta Pummanola Scritta Pomodore ad anello Pomodore ad anello Pomodore olaritativo Romazano Secogneri Rizutalelo Pomodore Arsicolo di San Gregorio Romazano Secogneri Rizutalelo Pomodore a sele, anicolo Pomodore a punta Pomodore sondo Sala Pomodore Industria Pomodore Industria Pomodore Industria Pomodore Industria Pomodore Lampadina Sala Pomodore Lampadina Sala Crovenses	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRESPO SHARINE JIMO VALA SERTIONE JIMO ACCURRAN (SA) ACCURRAN	CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Carreto Pomodori Guite oblumpo Pomodorine guite di Castel San Lorenze Pomodorine guite di Castel San Lorenze Pomodorine resu di Roccadagaide Pomodore tessus di Roccadagaide Pomodore tessus di Roccadagaide Pomodore tessus di Roccadagaide Pomodore tessus di Roccadagaide Pomodore administrato Pomodore administrato Secogna Pizzatiello Pomodore Articolo di San Gregorio Magno Pomodore Articolo di San Gregorio Pomodore administrato Pomodore Indexis aliano Pomodore Indexis aliano Pomodore Indexis aliano Pomodore Indexis aliano Pomodore Indexis di Roccadagaide Covernee Pomodore Indexis di Roccadagaide Sinde guite di Roccadagaide	дейей эмминициями (лад оджитор умалили два) «Ал. Телетоней два] «Ал. Серевоней межно два] «Ал. Серевоней межно два] «Ал. Серевоней два] «Ал. Се	CHALL
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Careno Pomodori Guite oblumpe Pomodorine guite di Aquare Pomodorine guite di Aquare Pomodorine ressa di Roccadagide Pomodore Inculataro Auletta Pummanula Sicritta Pummanula Sicritt	AGRIC MARKISUAREN (NA) CIRRETO SHARINI JINO VAL ASSTOREL JINO AGURRAN DIN JOHN JOHN JOHN AGURRAN DIN JOHN JOHN ROCCIOLINING JIM ROCCIOLINING JIM ROCCIOLINING JIM ROCCIOLINING JIM ROCCIOLINING JIM SAN RESIDENTO MARKINO (JA) ROCCIOLINING JIM	CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Carreto Pomodori Guite oblumpe Pomodori Guite oblumpe Pomodorine guite di Aguara Pomodorine guite di Aguara Pomodorine guite di Focusiane Pomodorine sussi di Focusiane Pomodoria Pomodori	дейсі эмалікі (зад Сівятісі умалікі дво мил. кеттомі мил. дво мил. кеттомі дво	CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN
Anne	Pomodorine guite di Camponane Pomodori Sini di Carreto Pomodori Sini obilargo Pomodori Sini obilargo Pomodori Sini obilargo Pomodorine guite di Castel San Lorenze Pomodorine sesso di Roccadagide Pomodore Inosistato Auletta Pomodorine resso di Roccadagide Pomodore Inosistato Auletta Pummanola Siritta Pummanola Siritta Pummanola Siritta Pummanola Riscisa Pomodore a da Insiste Pomodore a da Insiste Romanana Soccagno Pitzadiello Pomodore a Siritta Pomodore a Siritta Pomodore a Siritta Pomodore a Siritta Pomodore Si	дейсі замалісцямі (пад одажеро умальти дац) м. Сакторо умальти дац) м. Сакторо (дац) м. Сакторо	CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN
Auge	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Aguara Pomodori Guite oblimpe Pomodori Guite oblimpe Pomodorine guite di Aquara Pomodorine guite di Aquara Pomodorine sea di Roccadiagide Pomodore Insulataro Aufetta Pammanola Scritta Pomodore Insulataro Aufetta Pomodore di Aguara Pomodore di Aguara Pomodore di Aguara Pomodore di Aguara Pomodore Caudinato resse Romarano Secogno Pizzalario Pomodore Arsiotio di San Gregorio Pomodore a sele, anciosio Pomodore Arsiotio di San Gregorio Pomodore andi Aguara Pomodore Scrittario Pomodore Scrittario Pomodore Indindico S. Gregorio Magno Pomodore Indindico S. Gregorio Magno Pomodore Lampadina Salia Coroverse Pomodorino resa di Rofinno Sunda guito di Roccadiagnide Lungo guito di Capaccio Pomodore Guito Aufetta Cuntottario Comodore Guito Aufetta Cuntottario Comodore Guito Aufetta Cuntottario Comodore Guito Aufetta Cuntottario	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRESTO SHARINE JIMO VALL SCRIPCHE JIMO AGURRAGO SHARINE JIMO AGURRAGO SHARINE JIMO AGURRAGO SHA AGURRAGO JIMO BORRAGO JIMO BORRAGO JIMO BORRAGO JIMO SAN GREGORIO MARGAO JIMO BORRAGORIO JI	CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN CHAN
Ange Scarolia Zucca	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Carreto Pomodori Gillo del Aguara Pomodorine guite di Castel San Loneae Pomodorine guite di Castel San Loneae Pomodorine resue di Roccadagale Pomodore tessistata Aufetta Pomodore tessistata Aufetta Pomodore di Antica Pomodore actica Pomodore actica Pomodore Anticolo di San Gregorio Pomodore Anticolo di San Gregorio Pomodore actica Pomodore actica Pomodore Anticolo di San Gregorio Pomodore Desa Anticolo Piemolo resso Auticolo Piemolo resso Auticolo Piemolo Cilindirio S. Gregorio Magno Pomodore Desa a punta Pomodore Desa di Rofiane Tomodorio resso di Rofiane Tomodorio guito di Capacco Pomodore Gillo Aufetta Cateces Caccoologiile ecotopo Morsi Lettari	дейе замажециней (льц однято замажециней (льц однято замажециней дей однато замажециней дей однато замажециней дей однато замажецине дей однато замаж	CAAA CAAA CAACAC
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Carreto Pomodori Guite di Majaria Pomodorine guite di Castali San torena Pomodorine sala di Castali San torena Pomodorine ressa di Roccadagide Pomodore Inosistata Auletta Pummania Siritia Pummania Siritia Pummania Siritia Pomodore and antilia Pomodore and siritia Pomodore and siritia Pomodore and San Gregorio Magno Pomodore Guide San Gregorio Pomodore antilia Pomodore Antilia Pomodore antilia Pomodore antilia Pomodore sono a punta Pomodore Lampadinia Pomodore Calindinos S. Gregorio Magno Pomodore India Pomodore Carreto Pomodore Carreto Pomodore Guite Auletta Crowerse Pomodore Guite Auletta Catessa Centrologiie eccipo Monti Lattari di Teggiano	AGRICI MARKISUAREN (NA) CORRESTO SHARING JIAN ACCIONATO MARKING JIAN ACCIONATO JIA	CHAL CHAL CHACET
	Pomodorine guite di Camposane Pomodorine guite di Camposane Pomodorine guite di Aguara Pomodore Guite oblumpe Pomodore Guite oblumpe Pomodorine guite di Aguara Pomodorine guite di Aguara Pomodorine sous di Roccadiagide Pomodore Insulataro Auletta Pammanola Scritta Pomodore di Aguara Scritta Pomodore di Aguara Pomodore di Aguara Pomodore di Aguara Pomodore di Aguara Pomodore Guadriato resse Romarzano Secogne Tiscalarilo Pomodore Arsicole di San Gregorio Pomodore sonda Sala Pomodore Indiana Autrichio Pomodore Indiana Pomodore Indiana Pomodore Didindico S. Gregorio Magno Pomodore Lampadina Sala Corecente Pomodore Guito Auletta Cineces Cennodore Carlino Carlin	AGRIC MARKISUAREN (NA) CORRESTO SHARINI JINO VALA SERTIONE JINO ALL SERTIONE JINO SAN GRESCHICH JINO SAN GRESCHICH MARKINO JINO SAN GRESCHICH MARKINO JINO SAN GRESCHICH MARKINO JINO SAN GRESCHICH JINO SAN GRESCHICH JINO ALL SERTIONE AL	CAAA CAAA CAAAC CAAC CAAC CAAC CAAC CA
	Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Camponane Pomodorine guite di Carreto Pomodori Guite di Majaria Pomodorine guite di Castali San torena Pomodorine sala di Castali San torena Pomodorine ressa di Roccadagide Pomodore Inosistata Auletta Pummania Siritia Pummania Siritia Pummania Siritia Pomodore and antilia Pomodore and siritia Pomodore and siritia Pomodore and San Gregorio Magno Pomodore Guide San Gregorio Pomodore antilia Pomodore Antilia Pomodore antilia Pomodore antilia Pomodore sono a punta Pomodore Lampadinia Pomodore Calindinos S. Gregorio Magno Pomodore India Pomodore Carreto Pomodore Carreto Pomodore Guite Auletta Crowerse Pomodore Guite Auletta Catessa Centrologiie eccipo Monti Lattari di Teggiano	AGRICI MARKISUAREN (NA) CORRESTO SHARING JIAN ACCIONATO MARKING JIAN ACCIONATO JIA	CHAL CHAL CHACET

143





Operatori

Totale 2013 1.923 Totale 2012 1.896 Var. % 13-12 +1,4

Superfici e colture (in ha)

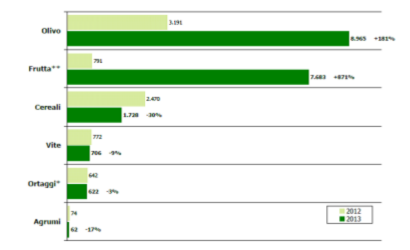
Totale 2013 28.673

Totale 2012 23.862

Var. % 13-12 +15,3

TOTALE AL 31/12/2013	28.673
Cereali	1.728
Colture proteiche, leguminose, da granella	250
Piante da radice	5
Colture industriali	95
Colture foraggere	2.167
Altre colture da seminativi	139
Ortaggi*	622
Frutta**	7.683
Frutta in guscio	2.941
Agrumi	62
Vite	706
Olivo	8.965
Altre colture permanenti	378
Prati e pascoli (escluso il pascolo magro)	2.026
Pascolo magro	206
Terreno a riposo	700

Principali colture nazionali: variazione superfici (ha)



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

Fig. 119 - Fonte SINAB 2014 – elaborazione ISMEA

ANNO RIFERIMENTO	CAMPANIA : SAU bio Ha	CAMPANIA: N. operatori	%SAU bio / SAU regionale	% Operatori bio/aziende agricole campane
2011	23.410	1.896	4,26	1,39
2012	24.862	1.896	4,53	1,39
2013	28.673	1.923	5,22	1,40

Fig. 120 - Evoluzione del Comparto regionale "bio" nel triennio 2011 – 2013; dimensioni percentuali Fonte: SINAB

ANNO RIFERIMENTO	ITALIA: SAU bio Ha	ITALIA: N. operatori	%SAU Bio Campana/nazionale	%Operatori campani/nazionali
2011	1.096.891	48.269	2,13	3,93
2012	1.167.362	49.709	2,13	3,81
2013	1.317.177	52.383	2,18	3,67

Fig. 121 - Evoluzione del Comparto regionale "bio "nel triennio 2011 – 2013; peso relativo percentuale nel comparto nazionale

Fonte: SINAB

Fig. 121

ANNO RIFERIMENTO	CAMPANIA - AZIENDE ZOOTECNICHE BIOLOGICHE	ITALIA - AZIENDE ZOOTECNICHE BIOLOGICHE	% AZIENDE ZOOTECNICGE BIO CAMPANIA /TOTALI ITALIA
2011	53	6.884	0,77
2012	58	7.714	0,75
2013	57	8.033	0,71

Fig. 122 - Evoluzione della zootecnia bio in Campania nel triennio 2011 – 2013; peso relativo percentuale nel comparto nazionale

Fonte: SINAB

Campania	2010	2011	2012	2013
Fungicidi	3.613.912	3.504.069	3.022.029	2.842.009
Insetticidi e acaricidi	2.007.964	1.496.961	1.267.782	1.066.081
Erbicidi	1.092.951	790.972	894.043	1.176.728
Vari	3.992.978	4.385.820	4.308.110	3.924.822
Totale	10.707.805	10.177.822	9.491.964	9.009.640

Fig. 123 - Prodotti fitosanitari per uso agricolo (kg) distribuiti in Campania

Fonte: Tavole di dati pubblicate annualmente dall'ISTAT a scala regionale e provinciale

Fig. 123

	Fungicidi	Insetticidi e acaricidi	Erbicidi
Campania	6,58	3,66	1,99
Italia	5,27	2,19	2,19

Fig. 124 - Distribuzione dei prodotti fitosanitari (kg) per ha di SAU – anno 2010

Fonte: ISTAT 2010

Fig. 124

Provincia	Superficie a integrato
Avellino	10.299,88
Benevento	11.394,30
Caserta	9.461,97
Napoli	2.822,39
Salerno	14.086,50
Campania	48.065,04

Fig. 125 – Superfici coltivate con il metodo di produzione integrato in Campania

Fonte: Regione Campania

Fig. 125

Province	Popolazione (n.)	Residenti in aree interessate da fenomeni di esondazione (n.)	Residenti in aree interessate da fenomeni di esondazione (%)
Avellino	439.137	59.093	13,5
Benevento	287.874	28.409	9,9
Caserta	916.467	90.108	9,8
Napoli	3.080.873	246.326	8,0
Salerno	1.109.705	324.040	29,2

Fig. 126- Regione Campania - Popolazione esposta alle esondazioni

Fonte: PON GAT 2007-2013 POAT Ambiente

	Fascia di classificazione											
	Prima		Seconda		Terza			Sesta				
Province	abitanti (n.)	Superf. (Km2)	comuni (%)	abitanti (n.)	Superf. (Km2)	comuni (%)	Abitanti n.	Superf. (Km2)	comuni (%)	abitanti (n.)	Superf. (Km2)	comuni (%)
Avellino	0	0	0,0	3.684	25	1,7	4.641	26	2,5	346.632	1.858	72,3
Benevento	0	0	0,0	2.634	22	1,3	26.612	173	10,3	84.450	622	42,3
Caserta	0	0	0,0	0	0	0	27.854	95	2,9	612.851	1.918	81,7
Napoli	0	0	0,0	61.087	33	4,3	81.132	47	5,4	2.343.173	681	71,7
Salerno	0	0	0,0	61.107	29	1,3	87.335	38	2,5	692.948	3.806	79,1

Fig. 127- Regione Campania - Popolazione, superficie e comuni localizzati in territori a rischio desertificazione

Fonte: PON GAT 2007-2013 POAT Ambiente

Fig. 127

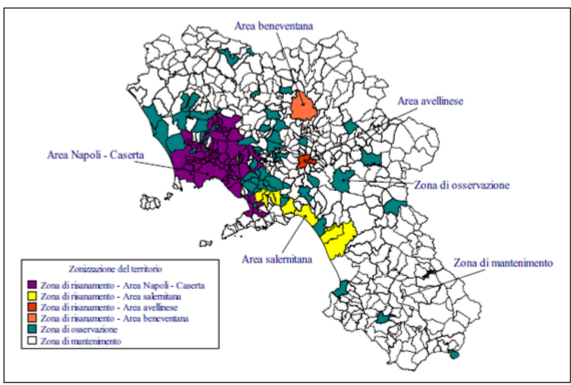


Figura 127 bis - Zonizzazione del territorio regionale (Rapporto Ambientale PO FESR 2014-2020)

Fig. 127bis

	1990	1995	2000	2005	2010
Metano	34.190,14	35.673,31	38.497,32	37.239,45	43.609,55
Ossidi di azoto	11,23	11,53	9,59	9,47	7,08
Composti organici volatili	58,34	55,14	52,86	49,10	52,12
Monossido di carbonio	370,52	375,87	310,15	300,73	216,76
Protossido di azoto	3.331,33	3.250,33	3.800,98	3.573,43	3.169,42
Ammoniaca	18.198,28	18.615,11	20.228,83	17.309,93	19.022,27
PM 10	453,26	484,33	448,87	495,48	408,38
PM2,5	199,48	216,06	183,55	188,23	186,98

Fig. 128- Principali sostanze di emissione in agricoltura in Campania. Vari anni (valori in t.) fonte: elaborazioni su dati Sinanet (in grigio i gas serra)

Fig. 128

al 31/12/2012					
		Produttori		Autoproduttori	Campania
Impianti idroelettrici					
Impianti	n.	42			42
Potenza efficiente lorda	MW	1.348,3			1.348,3
Potenza efficiente netta	MW	1.329,4			1.329,4
Producibilità media annua	GWh	1.909,4		-	1.909,4
Impianti termoelettrici					
Impianti	n.	58		13	71
Sezioni	n.	106		18	124
Potenza efficiente lorda	MW	2.847,2		49,0	2.896,2
Potenza efficiente netta	MW	2.769,5		46,7	2.816,2
Impianti eolici					
Impianti	n.	126			126
Potenza efficiente lorda	MW	1.206,6		-	1.206,6
Impianti fotovoltaici					
Impianti	n.	16.571			16.571
Potenza efficiente lorda	MW	546,2		-	546,2
Energia richiesta					
Energia richiesta in Campania			18.844,4		
Deficit (-) Superi (+) della produzion	ne rispetto alla richi	iesta GWh	-8.431,9	(-44,7%)	

Fig. 129 - Bilancio energetico regionale

Fonte: Terna

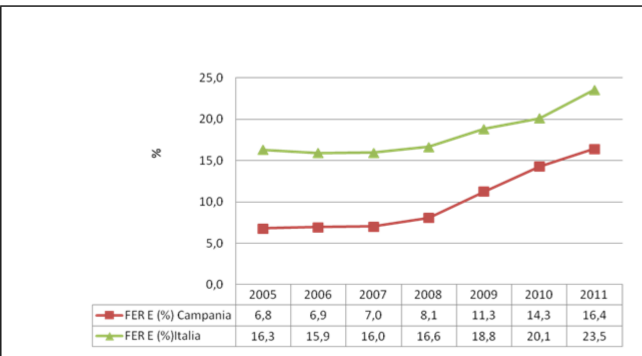
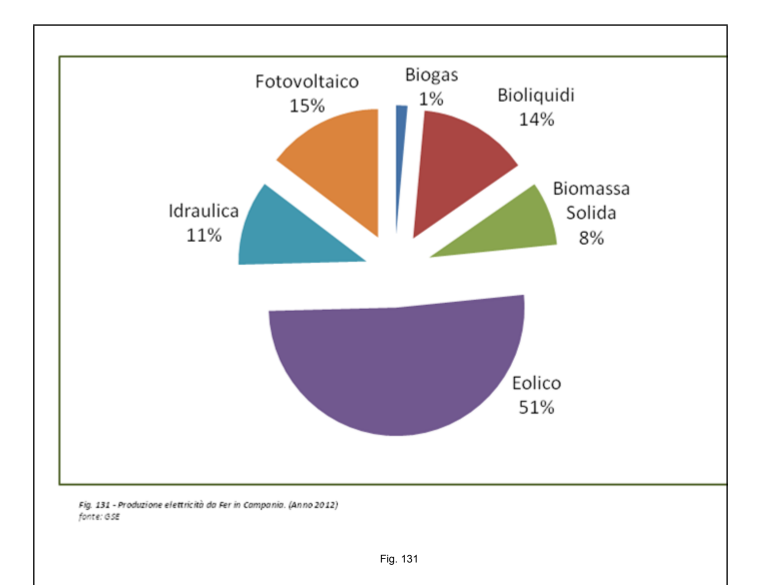


Fig. 130 - Consumo finale lordo elettricità da fonti di energia rinnovabile, 2005-2011 (in percentuale sui consumi finali lordi di energia. Campania e Italia)



4.1.2. Punti di forza individuati nella zona di programmazione

S1

Presenza di centri di ricerca. Sono presenti sul territorio numerose strutture di ricerca pubbliche e private, centri di competenza. (IS2)

S2

Esistenza di servizi di consulenza privata. In Campania sono abbastanza diffuse le attività di consulenza sia a livello professionale, sia nell'ambito di soggetti collettivi, sia nell'ambito di strutture produttive (IS4)

S3

Esperienza nella cooperazione maturata nella programmazione 2007-2013 e nei PSL LEADER. La recente esperienza ha permesso di avvicinare soggetti tradizionalmente "distanti", creando reti di