

2014



Assessorato Attività Produttive

Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico

Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive

LO STATO DELLA RETE DISTRIBUZIONE CARBURANTI DELLA CAMPANIA AL 31 DICEMBRE 2014

Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio

Piano di Razionalizzazione Rete Distribuzione Carburanti



Regione Campania

Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti

DICEMBRE





Assessorato Attività Produttive

*Direttore Generale della Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive
Francesco P. Iannuzzi*

*Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti
Fortunato Polizio*

*Unità Organizzativa Carburanti
Guido Amarante
Giovanni Tribuzio
Alfredo De Blasio*

Si ringrazia Giovanni Paribello per aver curato l'elaborazione statistica cartografica dei dati.

Fonte Dati:

- *Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio 2013, UOD 04 Energia e Carburanti*
- *ACI*
- *Autostrade per l'Italia*
- *ANAS*
- *MIT Ministero Infrastrutture e Trasporti*

*I dati sono stati elaborati statisticamente e rappresentati cartograficamente
mediante l'utilizzo dei seguenti software:*

- *Microsoft® Access 2007 (10.6771.6817)SP3 – Copyright© Microsoft Corporation 1992-2001;*
- *Microsoft® Excell 2007 (10.6501.6817)SP3 – Copyright© Microsoft Corporation 1985-2001;*
- *ESRI ArcGIS™ 9.2 – Copyright© 2001-2006 ESRI.*

Dicembre 2014

Premessa

la Regione Campania, con la pubblicazione della **Legge Regionale n. 8 del 30 luglio 2008** ha definito la *Norma per la qualificazione e l'Ammodernamento del Sistema Distributivo dei Carburanti sul proprio territorio*.

L'Art. 4 definisce le proposte relative agli indirizzi generali ed ai criteri di programmazione commerciale ed urbanistica per l'insediamento delle attività di distribuzione di carburanti, nel rispetto della vigente normativa statale e comunitaria utile per l'evoluzione della Programmazione regionale in materia di carburanti, con l'ausilio della Commissione Consultiva Regionale come previsto dal successivo l'Art 5;

L'Art. 7 (*Osservatorio e sistemi informatici*) definisce le attività permanenti di analisi e di studio delle problematiche strutturali e congiunturali del settore della rete dei carburanti, nel contesto del quadro economico regionale nazionale ed internazionale, in collaborazione con l'ufficio di statistica regionale e con gli altri sistemi informativi regionali per il monitoraggio annuale; tali attività rappresentano un mezzo, utile per la diffusione delle informazioni alle istituzioni, alle categorie economiche e ai soggetti interessati utile per la promozione di studi e di ricerche che permettono la realizzazione di strumenti di informazione periodica. La Regione esamina le caratteristiche e l'evoluzione della rete distributiva dei carburanti, avendo già individuato i Bacini di Utenza evidenziati dall'Art. 8, con caratteristiche territoriali omogenee, e monitora le dinamiche evolutive in termini di qualità e di ammodernamento degli impianti.

Infatti l'Art. 8 (*Bacini di Utenza*) ai fini del monitoraggio della rete distributiva, richiama i 16 Bacini di Utenza, come previsti dall' Art. 7 del *Regolamento delle Legge Regionale n. 6 del 29/03/2006*, distinguibili tra loro dai seguenti parametri, quali: l'erogato medio degli impianti calcolato su base annua, la densità media degli impianti (numero di impianti per kmq), il rapporto tra numero di impianti ed abitanti, il rapporto tra numero di veicoli circolanti ed impianti; i sistemi locali del lavoro, la presenza di attività turistiche, la presenza di attrattori commerciali e l'altitudine media del Comune.

Per l'anno 2014, ai fini statistici per il Monitoraggio annuale che la Regione Campania deve effettuare ai sensi dell'Art. 3, comma 9 del *Decreto Legislativo 11 febbraio 1998 n.32*, sono stati aggiornamenti i dati dei 16 Bacini di Utenza, rispetto all'anno 2012, che costituiscono gli ambiti territoriali omogenei attraverso i quali la regione monitora l'evoluzione del mercato dei carburanti per autotrazione ai fini di perseguire l'ammodernamento della rete, lo sviluppo dei carburanti ecocompatibili, i servizi all'utenza, la libertà di stabilimento e la tutela della concorrenza.

In questo lavoro di Analisi Statistica e Cartografica si è utilizzato il "core-set" dei dati inerenti all'attività di controllo e monitoraggio della Regione Campania in capo all'Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti.

Infine, desidero esprimere il mio più vivo ringraziamento ai dirigenti, ai funzionari, e a tutti coloro che hanno reso possibile questo lavoro, auspicando che questa pubblicazione sia sempre più uno strumento utile per gli operatori del settore.

Il Direttore Generale

D.G. 02 - Sviluppo Economico ed Attività Produttive

F.P. IANNUZZI

INDICE

Premessa

CAPITOLI: La Rete Carburanti Regione Campania	<i>Pag.</i>
<i>1 Strade, Autostrade e Parco Veicolare Campano</i>	<i>1</i>
<i>2 La rete di distribuzione Carburanti sul territorio Campano</i>	<i>6</i>
<i>3 Bacini di Utenza del territorio Campano</i>	<i>12</i>
<i>4 Cartografia Tematica Bacini di Utenza</i>	<i>30</i>
<i>5 Normativa Nazionale e Regionale</i>	<i>49</i>
<i>6 Appendice, Bibliografia Web e Glossario</i>	<i>52</i>

1 *Strade, Autostrade e Parco Veicolare Campano*

Aggiornamento delle Dotazione di Infrastrutture Stradali ,
Autostradali e del Parco Veicolare sul Territorio Campano;

ACI – Automobili Club Italia

MIT - Ministero Infrastrutture e Trasporti

ANAS

AUTOSTRADE PER L'ITALIA

ISTAT – Istituto Nazionale di Statistica

Dicembre 2014

L'attuale Dotazione della rete ordinaria stradale campana si sviluppa su un'area complessiva di 13.590 Km² e ha un'estensione di circa 1.300 km (dato ANAS 2013) che si aggiunge a quella della rete autostradale che si sviluppa e si stende per 337 km; vanno aggiunti i 3 km della diramazione A1-A56 per Capodichino, i 12,7 km del raccordo autostradale A16 per Benevento e i 30,5 km di raccordo autostradale A3 per Avellino. Non è ancora classificabile, come autostrade, la Napoli-Pompei-Salerno, perché ancora mancante sia di terza corsia che di adeguate infrastrutture; in ultimo si ravvisa che ad oggi è esclusa da collegamenti autostradali la parte interna della provincia di Salerno;

L'estensione della rete autostradale appare non adeguata in rapporto alle autovetture circolanti in Regione Campania (dato che lo si riscontra valutando l'indicatore di dotazione delle infrastrutture autostradali in relazione alla domanda di circolazione "Km di rete per 10.000 autovetture" ISTAT 2011-2014) dove per quanto riguarda la nostra regione ha un valore pari o inferiore a 1,3 come la regione Lazio e Lombardia.

Nella tabella sottostante viene rappresentata l'estensione chilometrica della rete ordinaria stradale ed autostradale campana in relazione alle province;

Provincia	Autostrade (Km)	Strade di interesse nazionale (Km)	Strade Regionali (Km)	Strade Provinciali (Km)	Strade da classificare (Km)	Estesa totale (Km)
Avellino	110	275	-	1.330	191	1.906
Benevento	11	190	-	1.270	10	1.482
Caserta	71	242	-	1.502	-	1.816
Napoli	119	128	64	542	90	944
Salerno	193	475	455	2.079	-	3.202
Campania	504	1.310	520	6.724	291	9.350

L'estesa chilometrica è arrotondata all'intero più vicino

Fonte: Automobile Club d'Italia - Area Professionale Statistica - Rielaborazione U.O.D O4 Energia e Carburanti

Per quanto concerne invece il parco veicolare (Motocicli, Motocarri, Autovetture, Autobus, Autocarri merci e speciali, Motrici ed Altro) in Campania, negli ultimi 3 anni, la sua consistenza è rimasta quasi inalterata sia su scala Nazionale che Regionale (vedi tabella sottostante); tale andamento è legato soprattutto ai periodi di crisi economica che sta vivendo il paese negli ultimi anni con aumento delle immatricolazioni dei veicoli radiati (Fonte ISTAT "Annuario statistiche automobilistiche 2014 ACI) rispetto ai veicoli di prima immatricolazione.

Nella seguente tabella vengono riportati il numero dei veicoli circolanti ed immatricolati sul tutto il territorio nazionale accorpati per regioni; tale comparazione, tra la Campania e le altre regioni d'Italia, è espressa in valore assoluto dall'anno 2000 al 2013; la Campania detiene il terzo posto per numero di veicoli circolanti ed immatricolati, superata dalla Regione Lazio e Regione Lombardia;

REGIONI	2000	2003	2005	2008	2010	2013	2013
	Valori assoluti						Valori %
Piemonte	3.315.737	3.481.736	3.491.835	3.636.499	3.632.518	3.699.158	7,55
Valle D'Aosta	180.661	161.394	181.556	194.906	187.967	186.787	0,38
Lombardia	6.595.402	7.038.912	7.198.311	7.512.400	7.590.055	7.671.348	15,65
Trentino A.A.	646.195	691.772	711.755	748.501	763.625	971.985	1,98
Veneto	3.264.499	3.489.566	3.615.157	3.804.787	3.837.998	3.882.071	7,92
Friuli V.G.	871.655	927.056	950.195	992.637	999.283	1.008.240	2,06
Liguria	1.163.474	1.245.709	1.263.144	1.320.975	1.336.727	1.331.215	2,72
Emilia Romagna	3.133.529	3.338.455	3.450.037	3.613.271	3.655.862	3.709.057	7,57
Toscana	2.758.665	2.986.933	3.085.032	3.245.801	3.303.565	3.275.645	6,68
Umbria	664.428	713.627	743.700	785.161	793.050	802.050	1,64
Marche	1.124.192	1.215.230	1.271.527	1.339.217	1.344.376	1.350.957	2,76
Lazio	4.033.276	4.477.872	4.558.633	4.958.616	4.998.814	4.907.312	10,01
Abruzzo	874.016	964.060	1.011.692	1.083.842	1.117.302	1.130.663	2,31
Molise	197.092	220.455	235.540	255.415	262.809	271.144	0,55
Campania	3.656.225	4.034.574	4.064.237	4.356.254	4.454.574	4.364.655	8,91
Puglia	2.337.759	2.547.034	2.630.767	2.809.264	2.893.202	2.864.522	5,84
Basilicata	344.844	380.119	399.797	431.832	445.226	454.962	0,93
Calabria	1.198.615	1.335.747	1.376.151	1.483.843	1.538.939	1.561.295	3,19
Sicilia	3.307.034	3.645.893	3.744.968	4.065.302	4.191.705	4.245.839	8,66
Sardegna	1.034.650	1.134.800	1.169.387	1.257.169	1.279.476	1.300.367	2,65
Non identif.	41.829	47.991	31.680	41.246	35.328	23.868	0,05
ITALIA	40.743.777	44.078.935	45.185.101	47.936.938	48.662.401	49.013.140	100

Fonte: Automobile Club d'Italia " Annuario Statistico 2014 " - Rielaborazione U.O.D O4 Energia e Carburanti

Come si evince dalla precedente tabella, la variazione del numero del parco veicolare della Regione Campania che va dal 2000 al 2013 viene distribuito anche in funzione della “tipologia veicolare” quali Autovetture, Autobus, Autocarri, Motrici, Motocicli, Motocarri ed Altri (vedi tabella sottostante);

CAMPANIA	2000	2003	2005	2008	2010	2013
	Valori assoluti					
Autovetture	2.996.093	3.218.922	3.189.250	3.337.039	3.404.842	3.343.161
Autobus	8.830	9.570	9.742	10.172	10.712	10.691
Autocarri	250.409	293.218	306.300	342.992	358.474	354.772
Motrici	10.188	13.472	15.250	16.765	17.959	17.815
Motocicli	286.251	391.130	445.958	548.265	581.868	557.371
Motocarri	56.313	54.274	46.256	43.480	42.533	39.889
Altri	48.141	53.988	51.481	57.541	38.186	40.956
Totali	3.656.225	4.034.574	4.064.237	4.356.254	4.454.574	4.364.655

Fonte: Automobile Club d'Italia - Area Professionale Statistica - Rielaborazione U.O.D O4 Energia e Carburanti

Per quanto riguarda la sola tipologia Veicolare “Autovetture” si ha un riscontro diretto anche per tipologia di “alimentazione carburante” (vedi tabella sottostante) nel periodo che va dal 2000 al 2013;

CAMPANIA	2000	2003	2005	2008	2010	2013
	Valori assoluti					
Auto Benzina	2.263.172	2.312.050	2.105.687	1.949.952	1.834.241	1.720.832
Auto Gasolio	544.696	740.670	931.214	1.222.884	1.338.467	1.365.796
Auto Benzina/GPL	181.753	155.726	138.579	139.819	188.834	199.861
Auto Benzina/Metano	6.116	10.139	13.256	24.058	42.980	56.371
Auto Altra Alimentazione	356	337	514	326	320	301
Totali	2.996.093	3.218.922	3.189.250	3.337.039	3.404.842	3.343.161

Fonte: Automobile Club d'Italia - Area Professionale Statistica - Rielaborazione U.O.D O4 Energia e Carburanti

In fine, nella tabella sottostante, viene rappresentato il rapporto tra parco veicolare (Autovetture e Veicoli) ed abitanti della Regione Campania;

REGIONI	Popolazione	Autovettura	Veicola	Popolazione/ Veicoli	Popolazione/ Autoveicoli
Piemonte	4.374.052	2.824.985	3.699.158	1,18	1,55
Valle d'Aosta	127.844	135.186	186.787	0,68	0,95
Lombardia	9.794.525	5.863.709	7.671.348	1,28	1,67
Trentino A.A.	1.039.934	746.883	971.985	1,07	1,39
Veneto	4.881.756	2.967.989	3.882.071	1,26	1,64
Friuli V.G.	1.221.860	768.021	1.008.240	1,21	1,59
Liguria	1.565.127	832.081	1.331.215	1,18	1,88
Emilia Rom.	4.377.487	2.740.598	3.709.057	1,18	1,60
Toscana	3.692.828	2.368.345	3.275.645	1,13	1,56
Umbria	886.239	611.955	802.050	1,10	1,45
Marche	1.545.155	993.407	1.350.957	1,14	1,56
Lazio	5.557.276	3.740.282	4.907.312	1,13	1,49
Abruzzo	1.312.507	846.668	1.130.663	1,16	1,55
Molise	313.341	202.427	271.144	1,16	1,55
Campania	5.769.750	3.343.161	4.364.655	1,32	1,73
Puglia	4.050.803	2.249.319	2.864.522	1,41	1,80
Basilicata	576.194	355.948	454.962	1,27	1,62
Calabria	1.958.238	1.211.292	1.561.295	1,25	1,62
Sicilia	4.999.932	3.138.552	4.245.839	1,18	1,59
Sardegna	1.640.379	1.004.731	1.300.367	1,26	1,63
ITALIA	59.685.227	36.945.539	48.989.272	1,22	1,62

Fonte: Automobile Club d'Italia " Annuario Statistico 2014 " - Rielaborazione U.O.D O4 Energia e Carburanti

2 La Rete Carburanti sul Territorio campano

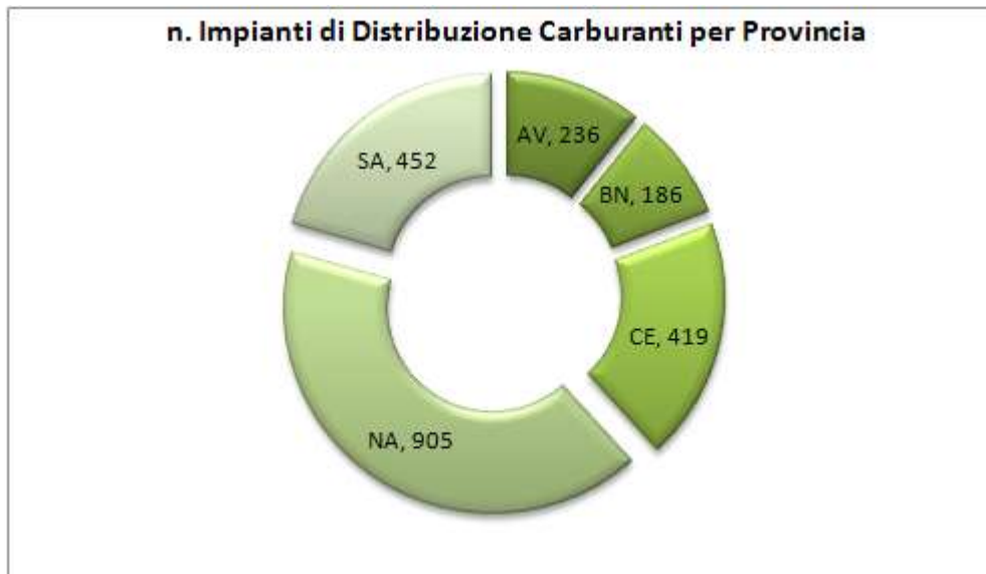
Il carburante Erogato e il numero di impianti di distribuzione presenti sulla rete stradale campana: distribuzione territoriale

2014

RETE CARBURANTI SUL TERRITORIO CAMPANO 2014: IMPIANTI ESISTENTI

REGIONE CAMPANIA - IMPIANTI ESISTENTI, ANNO 2014*

Provincia	n. Impianti
AV	236
BN	186
CE	419
NA	905
SA	452
Totale	2.158

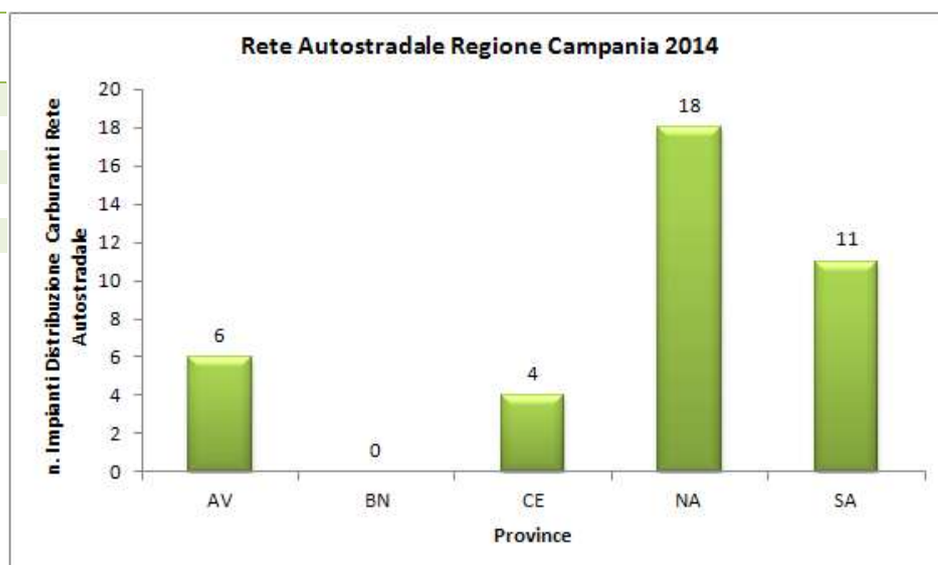


*Dato al 31 dicembre 2014 Regione Campania

RETE CARBURANTI SUL TERRITORIO CAMPANO 2014: IMPIANTI AUTOSTRADALI

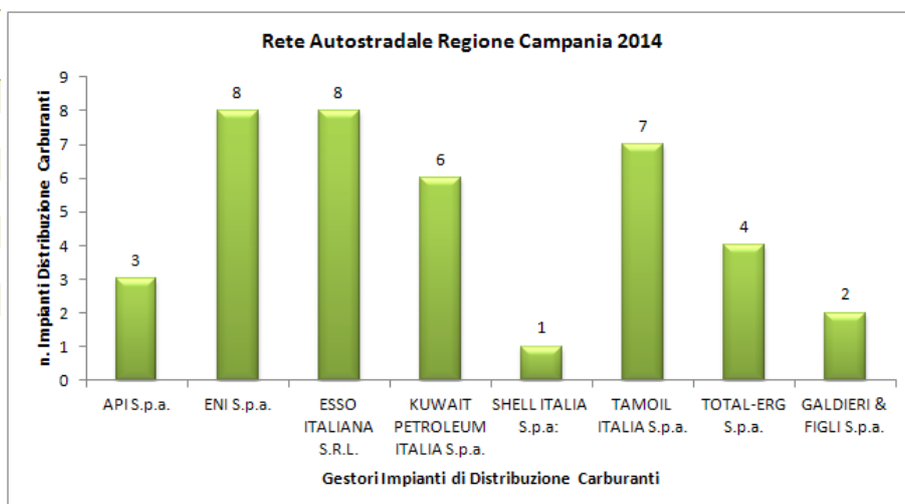
REGIONE CAMPANIA – IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE CARBURANTI RETE AUTOSTRADALE, ANNO 2014*

PROVINCE	n. Impianti
AV	6
BN	0
CE	4
NA	18
SA	11
Totale	39



*Dato al 31 dicembre 2014 Regione Campania

GESTORI	n. Impianti
API S.p.a.	3
ENI S.p.a.	8
ESSO S.R.L.	7
KUWAIT S.p.a.	6
SHELL S.p.a:	1
TAMOIL S.p.a.	7
TOTAL-ERG S.p.a.	4
GALDIERI & FIGLI S.p.a.	2
Tot	39

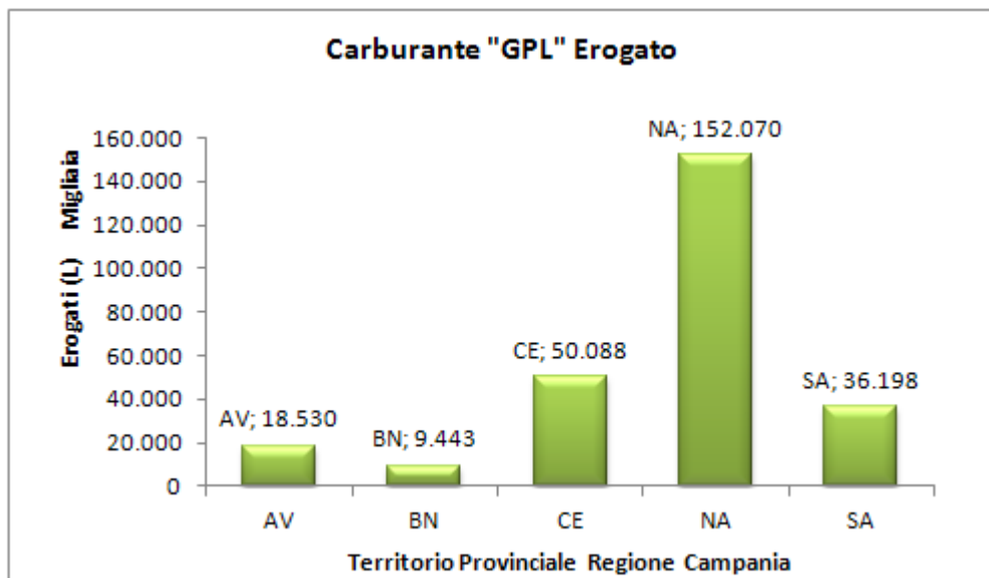


**Dati aggiornati al 31 dicembre 2013 Regione Campania – U.O.D. 04 Energia e Carburanti*

RETE CARBURANTI SUL TERRITORIO CAMPANO 2012 2013: EROGATO GPL

REGIONE CAMPANIA – EROGATI GPL (L) PER PROVINCIA, ANNO 2012

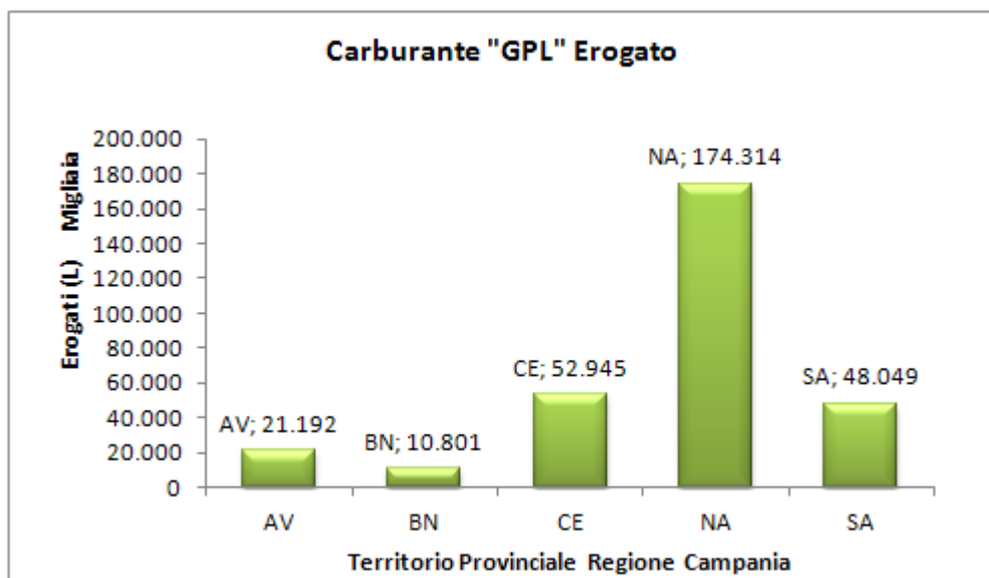
Provincia	Erogato (L) GPL
AV	18.529.573
BN	9.442.757
CE	50.088.161
NA	152.070.487
SA	36.198.052
Totale	266.329.030



*Dati aggiornati al 21 Maggio 2014 Agenzie delle Dogane

REGIONE CAMPANIA – EROGATI GPL (L) PER PROVINCIA, ANNO 2013

Provincia	Erogato (L) GPL
AV	21.191.603
BN	10.800.879
CE	52.944.816
NA	174.313.897
SA	48.048.850
Totale	307.300.045

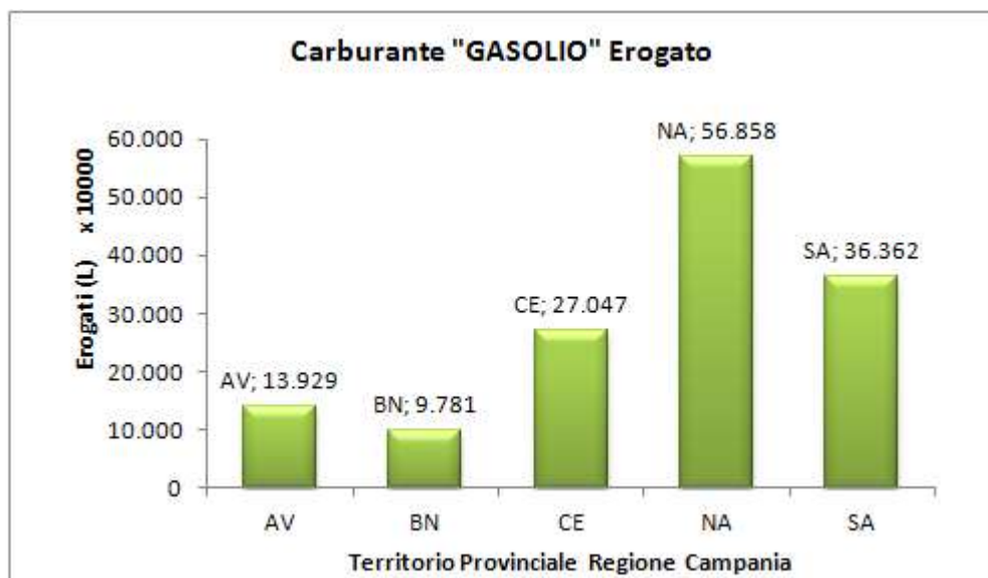


*Dati aggiornati al 21 Maggio 2014 Agenzie delle Dogane

RETE CARBURANTI SUL TERRITORIO CAMPANO 2012 2013: EROGATO GASOLIO

REGIONE CAMPANIA – EROGATI GASOLIO (L) PER PROVINCIA, ANNO 2012

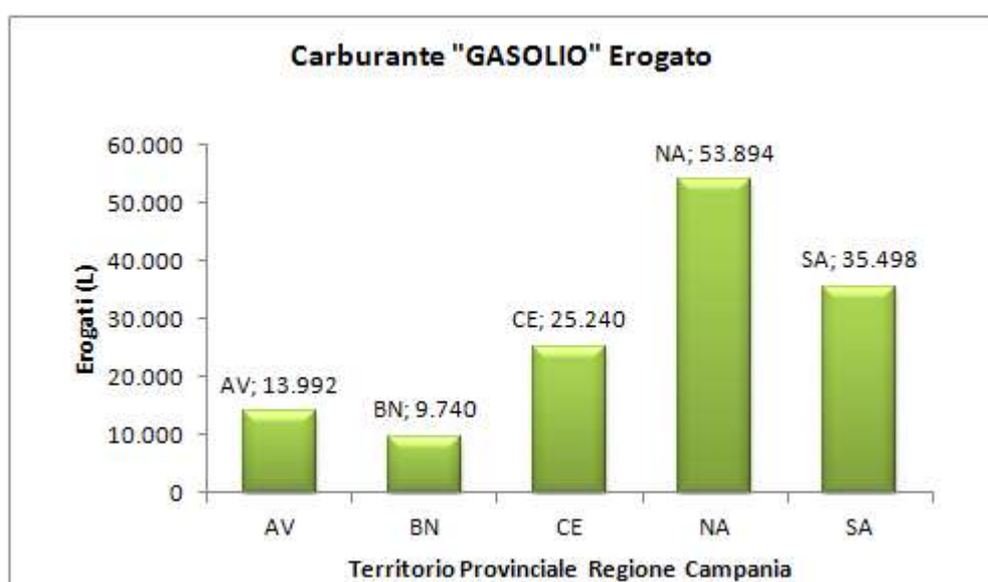
Provincia	Gasolio (L)
AV	139.291.093
BN	97.807.208
CE	270.470.877
NA	568.580.765
SA	363.618.057
Totale	1.439.768.000



*Dati aggiornati al 21 Maggio 2014 Agenzie delle Dogane

REGIONE CAMPANIA – EROGATI GASOLIO (L) PER PROVINCIA, ANNO 2013

Provincia	Gasolio (L)
AV	139.917.792
BN	97.399.624
CE	252.400.120
NA	538.939.353
SA	354.979.017
Totale	1.383.635.906

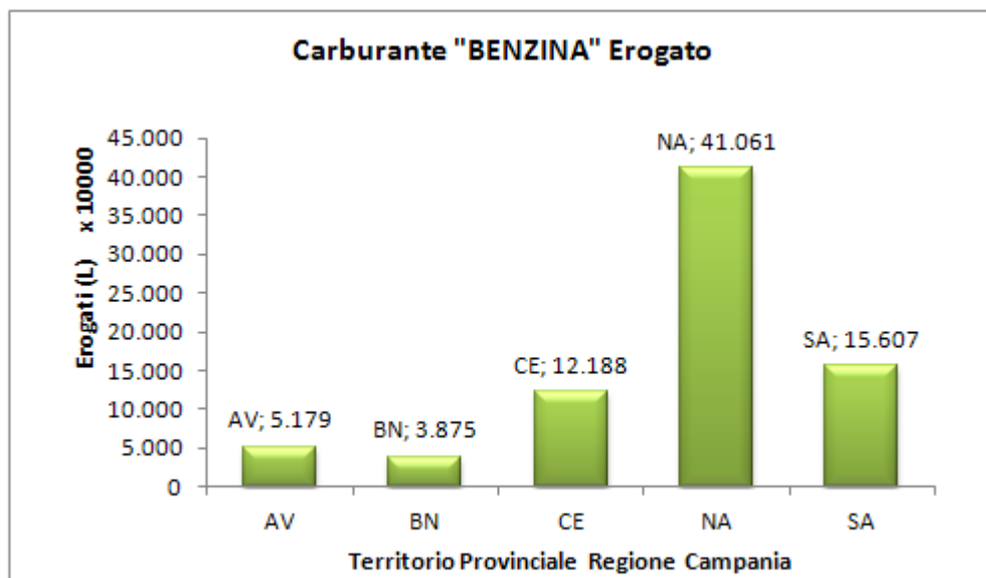


*Dati aggiornati al 21 Maggio 2014 Agenzie delle Dogane

RETE CARBURANTI SUL TERRITORIO CAMPANO 2012 2013: EROGATO BENZINA

REGIONE CAMPANIA – EROGATI BENZINA (L) PER PROVINCIA, ANNO 2012

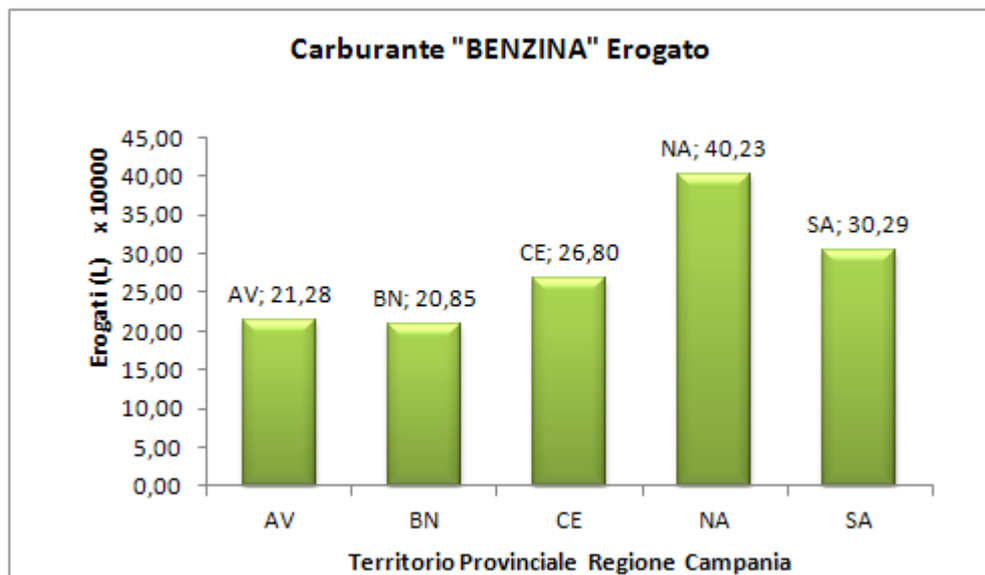
Provincia	Benzina (L)
AV	51.793.399
BN	38.745.960
CE	121.881.121
NA	410.609.029
SA	156.066.180
Totale	779.095.689



*Dati aggiornati al 21 Maggio 2014 Agenzie delle Dogane

REGIONE CAMPANIA – EROGATI BENZIAN (L) PER PROVINCIA, ANNO 2013

Provincia	Benzina
AV	212.790,94
BN	208.482,61
CE	267.995,16
NA	402.294,97
SA	302.874,70
Totale	319.399,84



*Dati aggiornati al 21 Maggio 2014 Agenzie delle Dogane

3 Bacini di utenza sul territorio campano

Aggiornamento dati bacini di utenza

Dicembre 2014

REGIONE CAMPANIA – SINTESI ANALITICA BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI 2014

REGIONE CAMPANIA – AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI “ 2014”

n. Bacini	Tavole Cartografiche	Denominazione	Classificazione	Province Investite	n. Comuni Bacini	Tot Impianti	kmq
Bacino 1	T1	Napoli	Metropolitano	NA	1	273	117,27
Bacino 2	T2	Penisola Sorrentina Amalfitana	Turistico	NA SA	34	85	309,46
Bacino 3	T3	Cilento e Golfo di Policastro	Turistico	SA	35	64	860,19
Bacino 4	T4	Provincia di Napoli	Urbano	AV CE NA	102	713	1350,60
Bacino 5	T5	Caserta	Urbano	CE	34	164	622,89
Bacino 6	T6	Benevento	Urbano	AV BN	35	111	650,38
Bacino 7	T7	Avellino	Urbano	AV	38	82	514,44
Bacino 8	T8	Salerno	Urbano	SA	27	172	545,05
Bacino 9	T9	Casertano	Rurale	BN CE	49	136	1614,73
Bacino 10	T10	Irpinia	Rurale	AV	20	49	582,39
Bacino 11	T11	Alto Sele	Rurale	AV SA	18	30	680,04
Bacino 12	T12	Vallo di Diano	Rurale	SA	35	65	1363,20
Bacino 13	T13	Valle del Sele	Rurale	SA	17	101	946,97
Bacino 14	T14	Matese	Montano	AV BN CE	49	78	1568,19
Bacino 15	T15	Alta Irpinia	Montano	AV	32	50	897,40
Bacino 16	T16	Alburni	Montano	SA	25	20	882,13
Tot					551	2193	13590,25

Fonte: Dati Regione Campania, Elaborazione Dati U.O.D. Energia e Carburanti: Aggregazione dati per Bacini di Utenza

REGIONE CAMPANIA – CARTOGRAFIA TEMATICA QUADRO DI INSIEME BACINI DI UTENZA 2014



REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.1

Tavola n. 1 " T1 "

Bacino di Utenza	Bacino 1
Denominazione	Napoli
Classificazione	Metropolitano
Province/a Investite/a	NA
n. Comuni Bacini	1
Tot. Impianti	273
Estensione Territoriale " kmq "	117,27



Comune Bacino	Pr n. Impianti
NAPOLI	NA 273

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.2

Tavola n. 2 " T2 "

Bacino di Utenza	Bacino 2
Denominazione	Penisola Sorrentina Amalfitana
Classificazione	Turistico
Province/a Investite/a	NA SA
n. Comuni Bacini	34
Tot Impianti	85
Estensione Territoriale " kmq "	309,46



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
AGEROLA	NA	2
ANACAPRI	NA	1
BARANO D'ISCHIA	NA	1
CAPRI	NA	5
CASAMICCIOLA TERME	NA	1
CASOLA DI NAPOLI	NA	2
CASTELLAMMARE DI STABIA	NA	10
FORIO	NA	2
GRAGNANO	NA	6
ISCHIA	NA	6
LACCO AMENO	NA	1
LETTERE	NA	1
MASSA LUBRENSE	NA	4
META	NA	2
PIANO DI SORRENTO	NA	7
PIMONTE	NA	1
PROCIDA	NA	3
SANTA MARIA LA CARITA'	NA	6
SANT'AGNELLO	NA	4
SANT'ANTONIO ABATE	NA	4
SERRARA FONTANA	NA	1
SORRENTO	NA	7
VICO EQUENSE	NA	4
AMALFI	SA	0
ATRANI	SA	0
CONCA DEI MARINI	SA	1
FURORE	SA	0
MAIORI	SA	0
MINORI	SA	0
POSITANO	SA	2
PRAIANO	SA	0
RAVELLO	SA	1
SCALA	SA	0
TRAMONTI	SA	0
Totale		85

ù

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.3

Tavola n. 3 " T3 "

Bacino di Utenza	Bacino 3
Denominazione	Cilento e Golfo di Policastro
Classificazione	Turistico
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	35
Tot Impianti	64
Estensione Territoriale " kmq "	860,19



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
AGROPOLI	SA	9
ASCEA	SA	1
CAMEROTA	SA	4
CANNALONGA	SA	0
CASAL VELINO	SA	6
CASTELLABATE	SA	4
CASTELNUOVO CILENTO	SA	1
CELLE DI BULGHERIA	SA	1
CENTOLA	SA	6
CERASO	SA	1
CICERALE	SA	0
CUCCARO VETERE	SA	1
GIOI	SA	1
GIUNGANO	SA	7
LAUREANA CILENTO	SA	0
LUSTRA	SA	2
MOIO DELLA CIVITELLA	SA	1
MONTECORICE	SA	1
NOVI VELIA	SA	0
OGLIASTRO CILENTO	SA	2
OMIGNANO	SA	1
ORRIA	SA	1
PERDIFUMO	SA	2
PERITO	SA	1
PISCIOTTA	SA	1
POLLICA	SA	1
PROGNANO CILENTO	SA	0
RUTINO	SA	1
SALENTO	SA	1
SAN MAURO CILENTO	SA	1
SERRAMEZZANA	SA	0
SESSA CILENTO	SA	0
STELLA CILENTO	SA	0
TORCHIARA	SA	1
VALLO DELLA LUCANIA	SA	5
Totale		64

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.4

Tavola n. 4 " T4 "

Bacino di Utenza	Bacino 4
Denominazione	Provincia di Napoli
Classificazione	Urbano
Province/a Investite/a	AV CE NA
n. Comuni Bacini	102
Tot Impianti	713
Estensione Territoriale " kmq "	1350,6



Comune Bacino	Pr	n. Impianti			
AVELLA	AV	4	CASANDRINO	NA	4
BAIANO	AV	1	CASAVATORE	NA	2
DOMICELLA	AV	1	CASORIA	NA	17
LAURO	AV	3	CASTELLO DI CISTERNA	NA	4
MOSCHIANO	AV	1	CERCOLA	NA	5
PAGO DEL VALLO DI LAURO	AV	1	CICCIANO	NA	3
QUINDICI	AV	0	CIMITILE	NA	1
SIRIGNANO	AV	1	COMIZIANO	NA	2
SPERONE	AV	2	CRISPANO	NA	3
TAURANO	AV	2	ERCOLANO	NA	23
AVERSA	CE	17	FRATTAMAGGIORE	NA	11
CANCELLO ED ARNONE	CE	3	FRATTAMINORE	NA	3
CARINARO	CE	4	GIUGLIANO IN CAMPANIA	NA	40
CASAL DI PRINCIPE	CE	4	GRUMO NEVANO	NA	6
CASALUCE	CE	1	LIVERRI	NA	2
CASAPESENNA	CE	1	MARANO DI NAPOLI	NA	7
CASTEL VOLTURNO	CE	18	MARIGLIANELLA	NA	3
CESA	CE	1	MARIGLIANO	NA	8
FRIGNANO	CE	6	MARZANO DI NOLA	NA	0
GRICIGNANO DI AVERSA	CE	3	MASSA DI SOMMA	NA	1
LUSCIANO	CE	3	MELITO DI NAPOLI	NA	5
MONDRAGONE	CE	11	MONTE DI PROCIDA	NA	3
ORTA DI ATELLA	CE	4	MUGNANO DI NAPOLI	NA	8
PARETE	CE	5	NOLA	NA	33
SAN CIPRIANO D'AVERSA	CE	4	OTTAVIANO	NA	5
SAN MARCELLINO	CE	6	PALMA CAMPANIA	NA	12
SANT'ARPINO	CE	6	POGGIOMARINO	NA	8
SUCCIVO	CE	5	POLLENA TROCCHIA	NA	5
TEVEROLA	CE	10	POMIGLIANO D'ARCO	NA	14
TRENTOLA DUCENTA	CE	7	POMPEI	NA	11
VILLA DI BRIANO	CE	2	PORTICI	NA	10
VILLA LITERNO	CE	12	POZZUOLI	NA	21
ACERRA	NA	15	QUALIANO	NA	10
AFRAGOLA	NA	16	QUARTO	NA	11
ARZANO	NA	13	ROCCARAINOLA	NA	2
BACOLI	NA	10	SAN GENNARO VESUVIANO	NA	5
BOSCOREALE	NA	12	SAN GIORGIO A CREMANO	NA	11
BOSCOTRECASE	NA	5	SAN GIUSEPPE VESUVIANO	NA	13
BRUSCIANO	NA	4	SAN PAOLO BEL SITO	NA	1
CAIVANO	NA	6	SAN SEBASTIANO AL VESUVIO	NA	6
CALVIZZANO	NA	3	SAN VITALIANO	NA	4
CAMPOSANO	NA	4	SANT'ANASTASIA	NA	10
CARBONARA DI NOLA	NA	0	SANT'ANTIMO	NA	10
CARDITO	NA	3	SAVIANO	NA	3
CASALNUOVO DI NAPOLI	NA	9	SCISCIANO	NA	3
CASAMARCIANO	NA	4	SOMMA VESUVIANA	NA	16
			STRIANO	NA	3
			TERZIGNO	NA	5
			TORRE ANNUNZIATA	NA	10
			TORRE DEL GRECO	NA	22
			TRECASE	NA	2
			TUFINO	NA	1
			VILLARICCA	NA	9
			VISCIANO	NA	1
			VOLLA	NA	5
			SCAFATI	SA	17
			Totale		713

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.5

Tavola n. 5 " T5 "

Bacino di Utenza	Bacino 5
Denominazione	CASERTA
Classificazione	Urbano
Province/a Investite/a	CE
n. Comuni Bacini	34
Tot Impianti	164
Estensione Territoriale " kmq "	622,89



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
ARIENZO	CE	2
BELLONA	CE	4
CAMIGLIANO	CE	1
CAPODRISE	CE	2
CAPUA	CE	10
CASAGIOVE	CE	8
CASAPULLA	CE	5
CASERTA	CE	21
CASTEL DI SASSO	CE	1
CASTEL MORRONE	CE	2
CERVINO	CE	0
CURTI	CE	2
FORMICOLA	CE	1
GIANO VESTUSTO	CE	1
GRAZZANISE	CE	6
LIBERI	CE	2
MACERATA CAMPANIA	CE	3
MADDALONI	CE	23
MARCIANISE	CE	16
PASTORANO	CE	4
PIGNATARO MAGGIORE	CE	3
PONTELATONE	CE	1
PORTICO DI CASERTA	CE	2
RECALE	CE	2
SAN FELICE A CANCELLO	CE	6
SAN MARCO EVANGELISTA	CE	2
SAN NICOLA LA STRADA	CE	6
SAN PRISCO	CE	1
SAN TAMMARO	CE	3
SANTA MARIA A VICO	CE	5
SANTA MARIA CAPUA VETERE	CE	11
SANTA MARIA LA FOSSA	CE	2
VALLE DI MADDALONI	CE	2
VITULAZIO	CE	4
Totale		164

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n. 6

Tavola n. 6 " T6 "

Bacino di Utenza	Bacino 6
Denominazione	BENEVENTO
Classificazione	Urbano
Province/a Investite/a	AV BN
n. Comuni Bacini	35
Tot Impianti	111
Estensione Territoriale " kmq "	650,38



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
CERVINARA	AV	5
CHIANCHE	AV	0
PETRURO IRPINO	AV	0
PIETRASTORMINA	AV	0
ROCCABASCERANA	AV	3
ROTONDI	AV	3
SAN MARTINO VALLE CAUDINA	AV	3
AIROLA	BN	4
APOLLOSA	BN	3
ARPAIA	BN	1
ARPAISE	BN	1
BENEVENTO	BN	41
BONEA	BN	1
BUCCIANO	BN	1
BUONALBERGO	BN	1
CALVI	BN	2
CASALDUNI	BN	0
CASTELPOTO	BN	0
CEPPALONI	BN	3
FOGLIANISE	BN	2
FORCHIA	BN	1
MOIANO	BN	1
MONTESARCHIO	BN	7
PADULI	BN	5
PANNARANO	BN	1
PAOLISI	BN	1
PAUPISI	BN	2
PONTE	BN	1
SAN GIORGIO DEL SANNIO	BN	5
SAN LEUCIO DEL SANNIO	BN	2
SAN MARTINO SANNITA	BN	0
SAN NAZZARO	BN	1
SAN NICOLA MANFREDI	BN	6
SANT'ANGELO A CUPOLO	BN	1
TORRECUSO	BN	3
Totale		111

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n. 7

Tavola n. 7 " T7 "

Bacino di Utenza	Bacino 7
Denominazione	AVELLINO
Classificazione	Urbano
Province/a Investite/a	AV
n. Comuni Bacini	38
Tot Impianti	82
Estensione Territoriale " kmq "	514,44



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
AIELLO DEL SABATO	AV	1
ALTAVILLA IRPINA	AV	3
ATRIPALDA	AV	5
AVELLINO	AV	20
CANDIDA	AV	0
CAPRIGLIA IRPINIA	AV	0
CASTELVETERE SUL CALORE	AV	1
CESINALI	AV	1
CHIUSANO DI SAN DOMENICO	AV	1
CONTRADA	AV	1
FORINO	AV	2
GROTTOLELLA	AV	1
LAPIO	AV	1
MANOCALZATI	AV	6
MERCOGLIANO	AV	5
MONTEFALCIONE	AV	1
MONTEFORTE IRPINO	AV	3
MONTEFREDANE	AV	1
MONTORO INFERIORE	AV	4
MONTORO SUPERIORE	AV	2
MUGNANO DEL CARDINALE	AV	2
OSPEDALETTO D'ALPINOLO	AV	1
PAROLISE	AV	0
PRATA DI PRINCIPATO ULTRA	AV	0
PRATOLA SERRA	AV	4
QUADELLE	AV	0
SALZA IRPINO	AV	0
SAN MICHELE DI SERINO	AV	1
SAN POTITO ULTRA	AV	1
SANTA LUCIA DI SERINO	AV	0
SANT'ANGELO A SCALA	AV	0
SANTO STEFANO DEL SOLE	AV	1
SERINO	AV	6
SOLOFRA	AV	2
SORBO SERPICO	AV	0
SUMMONTE	AV	2
TUFO	AV	1
VOLTURARA IRPINA	AV	2
Totali		82

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.8

Tavola n. 8 " T8 "

Bacino di Utenza	Bacino 8
Denominazione	SALERNO
Classificazione	Urbano
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	27
Tot Impianti	172
Estensione Territoriale " kmq "	545,05



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
ANGRI	SA	13
BARONISSI	SA	5
BRACIGLIANO	SA	1
CALVANICO	SA	0
CASTEL SAN GIORGIO	SA	8
CASTIGLIONE DEI GENOVESI	SA	0
CAVA DE' TIRRENI	SA	12
CETARA	SA	0
CORBARA	SA	1
FISCIANO	SA	6
GIFFONI SEI CASALI	SA	4
GIFFONI VALLE PIANA	SA	4
MERCATO SAN SEVERINO	SA	7
NOCERA INFERIORE	SA	18
NOCERA SUPERIORE	SA	9
PAGANI	SA	13
PELLEZZANO	SA	1
ROCCAPIEMONTE	SA	1
SALERNO	SA	38
SAN CIPRIANO PICENTINO	SA	3
SAN MANGO PIEMONTE	SA	1
SAN MARZANO SUL SARNO	SA	4
SAN VALENTINO TORIO	SA	5
SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO	SA	6
SARNO	SA	8
SIANO	SA	3
VIETRI SUL MARE	SA	1
Totale		172

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n. 9

Tavola n. 9 " T9 "

Bacino di Utenza	Bacino 9
Denominazione	CASERTANO
Classificazione	RURALE
Province/a Investite/a	BN CE
n. Comuni Bacini	49
Tot Impianti	136
Estensione Territoriale " kmq "	1614,73



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
AMOROSI	BN	2
CASTELVENERE	BN	1
FAICCHIO	BN	3
MELIZZANO	BN	2
PUGLIANELLO	BN	2
SAN SALVATORE TELESINO	BN	5
SOLOPACA	BN	2
TELESE TERME	BN	4
AILANO	CE	4
ALIFE	CE	4
ALVIGNANO	CE	2
BAIA E LATINA	CE	2
CAIANELLO	CE	3
CAIAZZO	CE	3
CALVI RISORTA	CE	4
CARINOLA	CE	7
CASTEL CAPAGNANO	CE	0
CASTEL MATESE	CE	0
CELLOLE	CE	4
CONCA DELLA CAMPANIA	CE	2
DRAGONI	CE	2
FALCIANO DEL MASSICO	CE	2
FRANCOLISE	CE	5
GALLUCCIO	CE	2
GIOIA SANNITICA	CE	2
MARZANO APPIO	CE	1
MIGNANO MONTE LUNGO	CE	2
PIANA DI MONTE VERNA	CE	2
PIEDIMONTE MATESE	CE	6
PIETRAMELARA	CE	3
PIETRAVAIRANO	CE	5
PRATA SANNITA	CE	2
PRATELLA	CE	1
PRESENZANO	CE	1
RAVISCANINA	CE	1
RIARDO	CE	1
ROCCAMONFINA	CE	3
ROCCAROMANA	CE	1
ROCCHETTA E CROCE	CE	0
RUVIANO	CE	1
SAN GREGORIO MATESE	CE	0
SAN POTITO SANNITICO	CE	1
SANT'ANGELO D'ALIFE	CE	1
SESSA AURUNCA	CE	17
SPARANISE	CE	3
TEANO	CE	8
TORA E PICCILLI	CE	0
VAIRANO PATENORA	CE	6
VALLE AGRICOLA	CE	1
Totale		136

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO 10

Tavola n. 10 " T10 "

Bacino di Utente	Bacino 10
Denominazione	IRPINIA
Classificazione	RURALE
Province/a Investite/a	AV BN
n. Comuni Bacini	20
Tot Impianti	49
Estensione Territoriale " kmq "	582,39



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
ARIANO IRPINO	AV	11
BONITO	AV	1
FLUMERI	AV	5
GRACI	AV	0
GROTTAMINARDA	AV	12
MELITO IRPINO	AV	0
MIRABELLA ECLANO	AV	6
MONTAGUTO	AV	1
MONTEFUSCO	AV	0
MONTEMILETTO	AV	2
PIETRADEFUSI	AV	0
SANTA PAOLINA	AV	0
SANT'ARCANGELO TRIMONTE	BN	0
SAVIGNANO IRPINO	AV	1
TORRE LE NOCELLE	AV	1
TORRIONI	AV	1
VENTICANO	AV	3
VILLANOVA DEL BATTISTA	AV	2
ZUNGOLI	AV	1
APICE	BN	2
Totali		49

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n 11

Tavola n. 11 " T11 "

Bacino di Utanza	Bacino 11
Denominazione	ALTO SELE
Classificazione	RURALE
Province/a Investite/a	AV SA
n. Comuni Bacini	18
Tot Impianti	30
Estensione Territoriale " kmq "	680,04



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
BAGNOLI IRPINO	AV	2
CALABRITTO	AV	0
CAPOSELE	AV	2
CASSANO IRPINO	AV	1
CASTELFRANCI	AV	1
LIONI	AV	6
MONTELLA	AV	3
MONTEMARANO	AV	1
NUSCO	AV	2
SANTOMENNA	AV	0
SENERCHIA	AV	2
TEORA	AV	1
CASTELNUOVO DI CONZA	SA	1
COLLIANO	SA	3
CONTURSI TERME	SA	2
LAVIANO	SA	0
OLIVETO CITRA	SA	2
VALVA	SA	1
Totale		30

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.12

Tavola n. 12 " T12 "

Bacino di Utenza	Bacino 12
Denominazione	VALLO DI DIANO
Classificazione	RURALE
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	35
Tot Impianti	65
Estensione Territoriale " kmq "	1363,2



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
ATENA LUCANA	SA	3
AULETTA	SA	1
BUCCINO	SA	2
BUONABITACOLO	SA	2
CAGGIANO	SA	1
CASALBUONO	SA	1
CASALETTO SPARTANO	SA	1
CASELLE IN PITTARI	SA	2
ISPANI	SA	0
MONTE SAN GIACOMO	SA	0
MONTESANO SULLA MARCELLANA	SA	2
MORIGERATI	SA	0
PADULA	SA	8
PERTOSA	SA	0
PETINA	SA	1
POLLA	SA	3
RICIGLIANO	SA	1
ROCCAGLORIOSA	SA	1
ROMAGNA AL MONTE	SA	0
SALA CONSILINA	SA	8
SALVITELLE	SA	1
SAN GIOVANNI A PIRO	SA	1
SAN GREGORIO MAGNO	SA	4
SAN PIETRO AL TANAGRO	SA	2
SAN RUFO	SA	0
SANTA MARINA	SA	1
SANT'ARSENIO	SA	2
SANZA	SA	1
SAPRI	SA	2
SASSANO	SA	4
TEGGIANO	SA	6
TORRACA	SA	1
TORRE ORSAIA	SA	0
TORTORELLA	SA	0
VIBONATI	SA	3
Totale		65

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.13

Tavola n. 13 " T13 "

Bacino di Utanza	Bacino 13
Denominazione	VALLE DEL SELE
Classificazione	RURALE
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	17
Tot Impianti	101
Estensione Territoriale " kmq "	946,4



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
ACERNO	SA	1
ALBANELLA	SA	3
ALTAVILLA SILENTINA	SA	6
BATTIPAGLIA	SA	22
BELLIZZI	SA	3
CAMPAGNA	SA	7
CAPACCIO	SA	17
EBOLI	SA	16
MAGNATO VETERE	SA	0
MONTECORVINO PUGLIANO	SA	3
MONTECORVINO ROVELLA	SA	4
MONTEFORTE CILENTO	SA	0
OLEVANO SUL TUSCIANO	SA	3
PONTECAGNANO FAIANO	SA	11
ROCCADASPIDE	SA	2
SERRE	SA	2
TRENTINARA	SA	1
Totale		101

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.14

Tavola n. 14 " T14 "

Bacino di Utenza	Bacino 14
Denominazione	MATESE
Classificazione	MONTANO
Province/a Investite/a	AV BN CE
n. Comuni Bacini	49
Tot Impianti	78
Estensione Territoriale " kmq "	1568,19



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
CASALBORE	AV	1
MONTECALVO IRPINO	AV	0
BASELICE	BN	1
CAMPOLATTARO	BN	0
CAMPOLI DEL MONTE TABURNO	BN	1
CASTELFRANCO IN MISCANO	BN	1
CASTELPAGANO	BN	5
CASTELVETERE IN VAL FORTORE	BN	1
CAUTANO	BN	1
CERRETO SANNITA	BN	2
CIRCELLO	BN	0
COLLE SANNITA	BN	1
CUSANO MUTRI	BN	1
DUGENTA	BN	3
DURAZZANO	BN	3
FOIANO DI VAL FORTORE	BN	3
FRAGNETO L'ABATE	BN	1
FRAGNETO MONFORTE	BN	2
FRASSO TELESINO	BN	3
GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	BN	1
GUARDIA SANFRAMONDI	BN	1
LIMATOLA	BN	1
MOLINARA	BN	1
MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	BN	1
MORCONE	BN	0
PAGO VEIANO	BN	3
PESCO SANNITA	BN	2
PETRAROJA	BN	1
PIETRELCINA	BN	1
PONTELANDOLFO	BN	3
REINO	BN	1
SAN BARTOLOMEO IN GALDO	BN	1
SAN GIORGIO LA MOLARA	BN	1
SAN LORENZELLO	BN	1
SAN LORENZO MAGGIORE	BN	1
SAN LUPO	BN	3
SAN MARCO DEI CAVOTI	BN	2
SANTA CROCE DEL SANNIO	BN	4
SANT'AGATA DE' GOTI	BN	2
SASSINORO	BN	1
TOCCO CAUDIO	BN	2
VITULANO	BN	1
CAPRIATI A VOLTURNO	CE	6
CIORLANO	CE	1
FONTEGRECA	CE	1
GALLO MATESE	CE	1
LETINO	CE	1
ROCCA D'EVANDRO	CE	1
SAN PIETRO INFINE	CE	2
Totali		78

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.15

Tavola n. 15 " T15 "

Bacino di Utenza	Bacino 15
Denominazione	ALTA IRPINIA
Classificazione	MONTANO
Province/a Investite/a	AV
n. Comuni Bacini	32
Tot Impianti	50
Estensione Territoriale " kmq "	897,4



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
ANDRETTA	AV	1
AQUILONIA	AV	2
BISACCIA	AV	4
CAIRANO	AV	1
CALITRI	AV	5
CARIFE	AV	1
CASTEL BARONIA	AV	1
CONZA DELLA CAMPANIA	AV	2
FONTANAROSA	AV	2
FRIGENTO	AV	4
GESUALDO	AV	3
GUARDIA LOMBARDI	AV	2
LACEDONIA	AV	2
LUOGOSANO	AV	0
MONTEVERDE	AV	1
MORRA DE SANCTIS	AV	1
PATERNOPOLI	AV	0
ROCCA SAN FELICE	AV	1
SAN MANGO SUL CALORE	AV	1
SAN NICOLA BARONIA	AV	1
SAN SOSSIO BARONIA	AV	1
SANT'ANDREA DI CONZA	AV	1
SANT'ANGELO ALL'ESCA	AV	1
SANT'ANGELO DEI LOMBARDI	AV	2
SCAMPITELLA	AV	0
STURNO	AV	2
TAURASI	AV	1
TORELLA DEI LOMBARDI	AV	2
TREVICO	AV	1
VALLATA	AV	2
VALLESACCARDA	AV	1
VILLAMAINA	AV	1
Totali		50

REGIONE CAMPANIA - AGGIORNAMENTO BACINI DI UTENZA RETE CARBURANTI "2014" – BACINO n.16

Tavola n. 16 " T16 "

Bacino di Utanza	Bacino 16
Denominazione	ALBURNI
Classificazione	MONTANO
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	25
Tot Impianti	20
Estensione Territoriale " kmq "	882,13



Comune Bacino	Pr	n. Impianti
ALFANO	SA	0
AQUARA	SA	1
BELLOSGUARDO	SA	2
CAMPORA	SA	0
CASTEL SAN LORENZO	SA	0
CASTELCIVITA	SA	0
CONTRONE	SA	1
CORLETO MONFORTE	SA	0
FELITTO	SA	1
FUTANI	SA	1
LAURINO	SA	1
LAURITO	SA	0
MONTANO ANTILIA	SA	1
OTTATI	SA	0
PALOMONTE	SA	3
PIAGGINE	SA	1
POSTIGLIONE	SA	2
ROFRANO	SA	1
ROSCIGNO	SA	0
SACCO	SA	0
SAN MAURO LA BRUCA	SA	0
SANT'ANGELO A FASANELLA	SA	0
SICIGNANO DEGLI ALBURNI	SA	4
STIO	SA	1
VALLE DELL'ANGELO	SA	0
Totale		20

4 cartografia tematica bacini di utenza

Cartografia Tematica dei bacini di Utenza

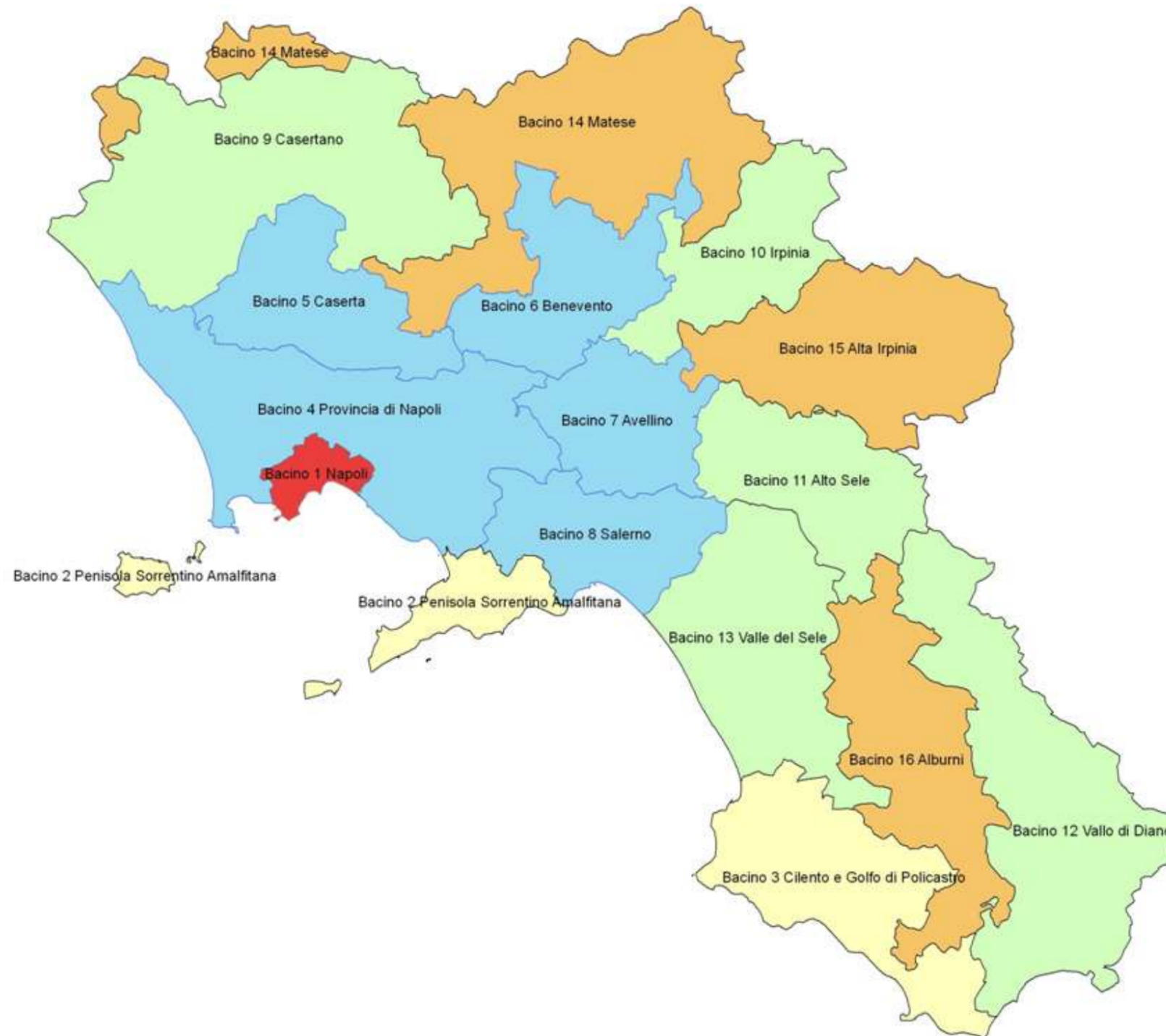
dicembre 2014

Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti - Aggregazione per Bacini di Utenza al 31/12/2014

n. Bacini	Tavole Cartografiche	Denominazione	Classificazione	Province Investite	n. Comuni Bacini	Tot Impianti	kmq
Bacino 1	T1	Napoli	Metropolitano	NA	1	273	117,27
Bacino 2	T2	Penisola Sorrentina Amalfitana	Turistico	NA SA	34	85	309,46
Bacino 3	T3	Cilento e Golfo di Policastro	Turistico	SA	35	64	860,19
Bacino 4	T4	Provincia di Napoli	Urbano	AV CE NA	102	713	1350,60
Bacino 5	T5	Caserta	Urbano	CE	34	164	622,89
Bacino 6	T6	Benevento	Urbano	AV BN	35	111	650,38
Bacino 7	T7	Avellino	Urbano	AV	38	82	514,44
Bacino 8	T8	Salerno	Urbano	SA	27	172	545,05
Bacino 9	T9	Casertano	Rurale	BN CE	49	136	1614,73
Bacino 10	T10	Irpinia	Rurale	AV	20	49	582,39
Bacino 11	T11	Alto Sele	Rurale	AV SA	18	30	680,04
Bacino 12	T12	Vallo di Diano	Rurale	SA	35	65	1363,20
Bacino 13	T13	Valle del Sele	Rurale	SA	17	101	946,97
Bacino 14	T14	Matese	Montano	AV BN CE	49	78	1568,19
Bacino 15	T15	Alta Irpinia	Montano	AV	32	50	897,40
Bacino 16	T16	Alburni	Montano	SA	25	20	882,13
				Tot	551	2193	13590,25

Fonte: Dati Regione Campania, Elaborazione Dati U.O.D. Energia e Carburanti: Aggregazione dati per Bacini di Utenza

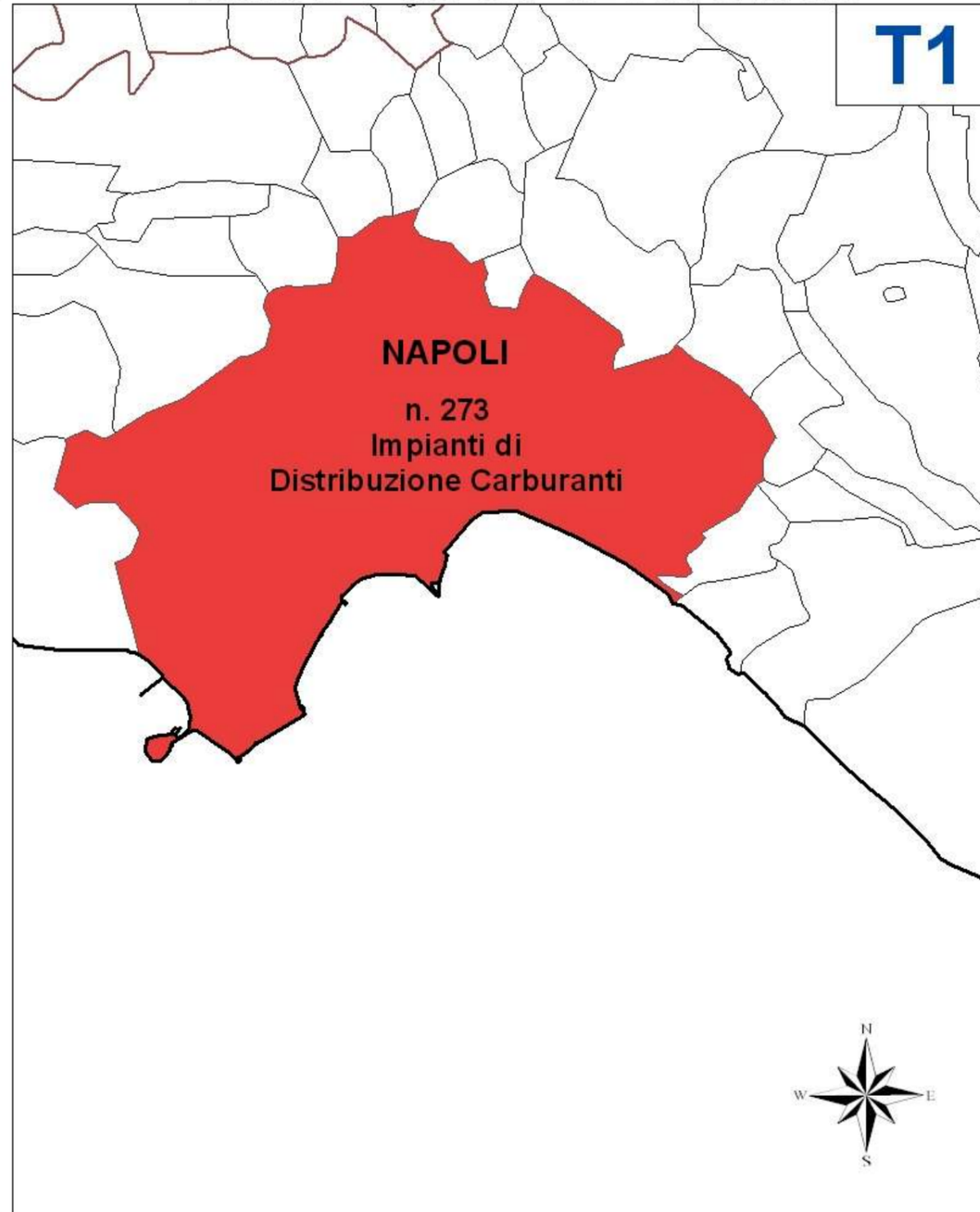
Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti – Visione d’insieme Bacini Regione Campania 31/12/2014



**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 1 - NAPOLI " METROPOLITANO "

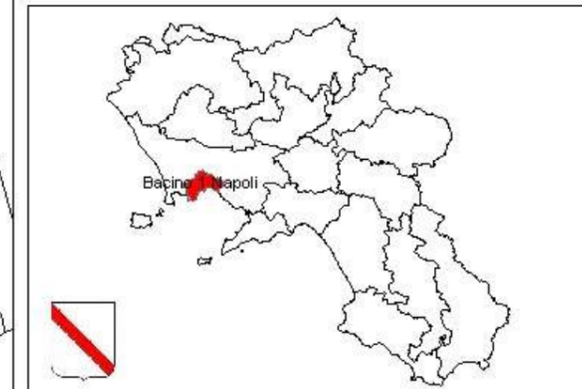
Comune di NAPOLI



Legenda

-  Bacino n. 1 Napoli "Metropolitano"
-  Limite Amministrativo Regione Campania
-  Limiti Amministrativi Comunali Regione Campania

Bacini di Utanza



Dati Riepilogativi

Tavola n. 1 " T1 "

Bacino di Utanza	Bacino 1
Denominazione	Napoli
Classificazione	Metropolitano
Province/a Investite/a	NA
n. Comuni Bacini	1
Tot. Impianti	273
Estensione Territoriale " kmq "	117,27

Regione Campania
 Assessorato Attività Produttive
 Dipartimento 51 Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 -U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio
 Rete Carburanti 2014



Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

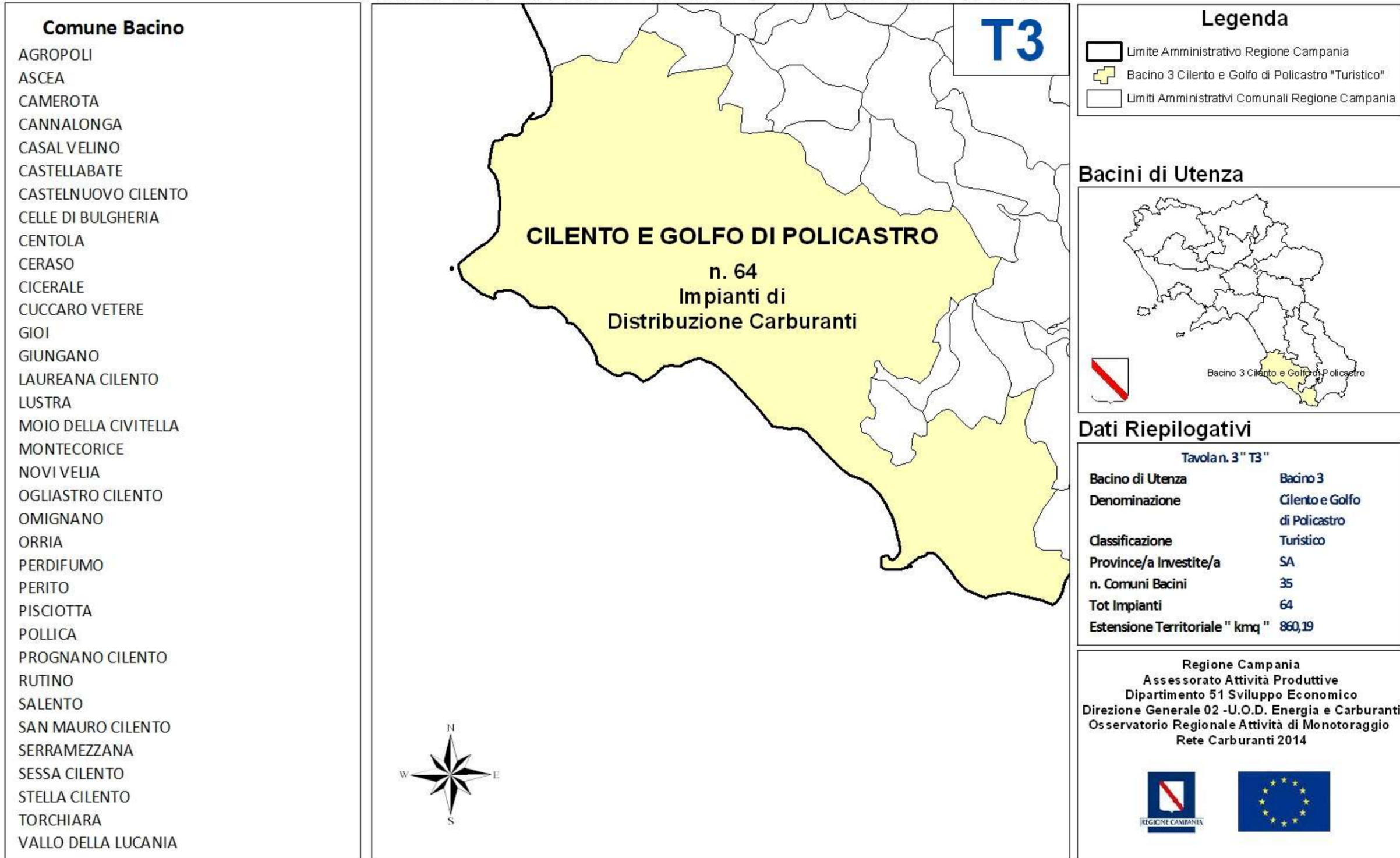
Bacino n. 2 - "PENISOLA SORRENTINA AMALFITANA" TURISTICO "



Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utente Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 3 - CILENTO E GOLFO DI POLICASTRO" TURISTICO "

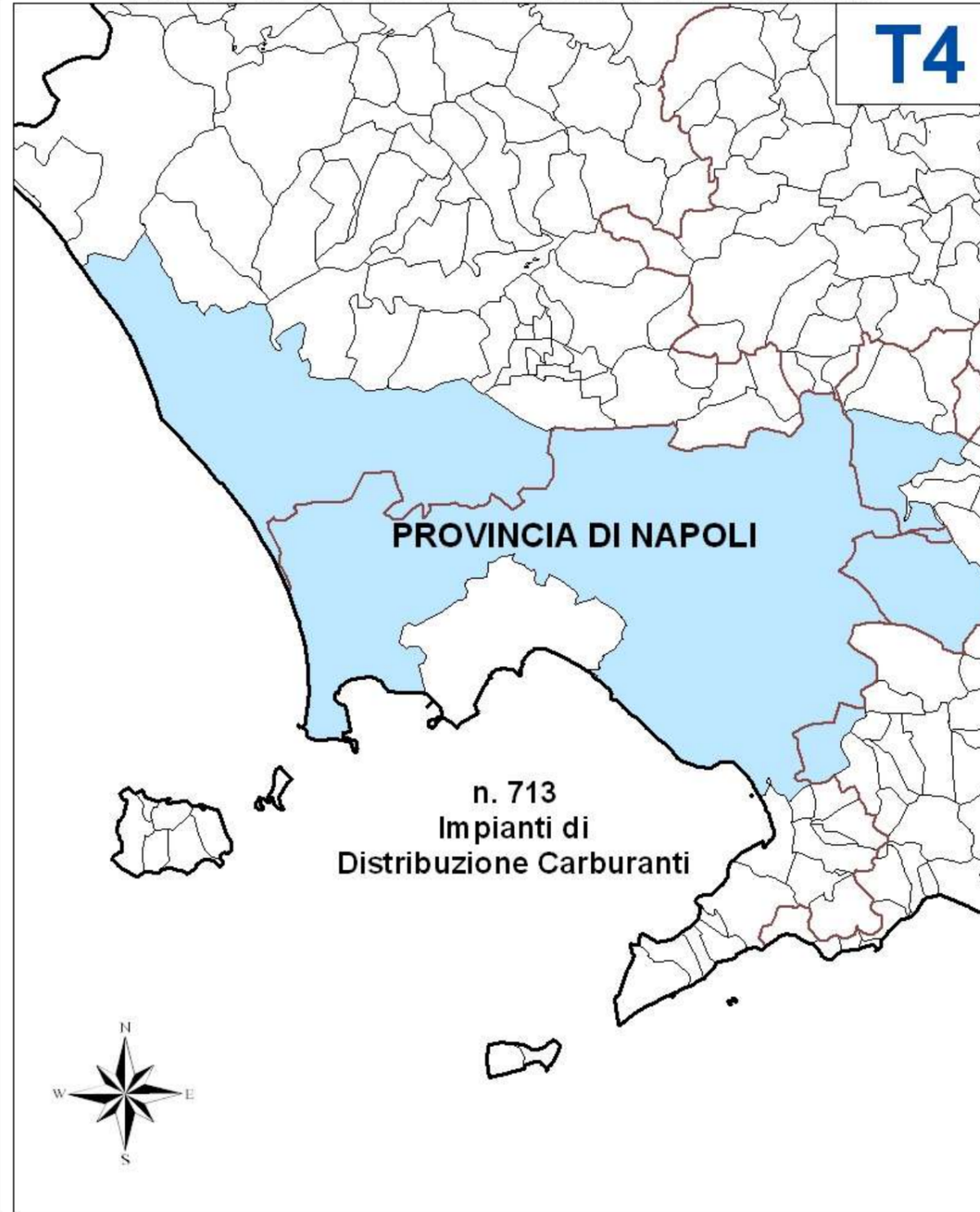


Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utenza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 4 - PROVINCIA DI NAPOLI " URBANO "

Comuni Bacino	
AVELLA	FRATTAMAGGIORE
BAIANO	FRATTAMINORE
DOMICELLA	GIUGLIANO IN CAMPANIA
LAURO	GRUMO NEVANO
MOSCHIANO	LIVERI
PAGO DEL VALLO DI LAURO	MARANO DI NAPOLI
QUINDICI	MARIGLIANELLA
SIRIGNANO	MARIGLIANO
SPERONE	MARZANO DI NOLA
TAURANO	MASSA DI SOMMA
AVERSA	MELITO DI NAPOLI
CANCELLO ED ARNONE	MONTE DI PROCIDA
CARINARO	MUGNANO DI NAPOLI
CASAL DI PRINCIPE	NOLA
CASALUCE	OTTAVIANO
CASAPESENNA	PALMA CAMPANIA
CASTEL VOLTURNO	POGGIOMARINO
CESA	POLLENA TROCCHIA
FRIGNANO	POMIGLIANO D'ARCO
GRICIGNANO DI AVERSA	POMPEI
LUSCIANO	PORTICI
MONDRAGONE	POZZUOLI
ORTA DI ATELLA	QUALIANO
PARETE	QUARTO
SAN CIPRIANO D'AVERSA	ROCCARAINOLA
SAN MARCELLINO	SAN GENNARO VESUVIANO
SANT'ARPINO	SAN GIORGIO A CREMANO
SUCCIVO	SAN GIUSEPPE VESUVIANO
TEVEROLA	SAN PAOLO BEL SITO
TRENTOLA DUCENTA	SAN SEBASTIANO AL VESUVIO
VILLA DI BRIANO	SAN VITALIANO
VILLA LITERNO	SANT'ANASTASIA
ACERRA	SANT'ANTIMO
AFRAGOLA	SAVIANO
ARZANO	SCISCIANO
BACOLI	SOMMA VESUVIANA
BOSCOREALE	STRIANO
BOSCOTRECASE	TERZIGNO
BRUSCIANO	TORRE ANNUNZIATA
CAIVANO	TORRE DEL GRECO
CALVIZZANO	TRECASE
CAMPOSANO	TUFINO
CARBONARA DI NOLA	VILLARICCA
CARDITO	VISCIANO
CASALNUOVO DI NAPOLI	VOLLA
CASAMARCIANO	SCAFATI
CASANDRINO	
CASAVATORE	
CASORIA	
CASTELLO DI CISTERNA	
CERCOLA	
CICCIANO	
CIMITILE	
COMIZIANO	
CRISPANO	
ERCOLANO	



Legenda

- Limite Amministrativo Regione Campania
- Limiti Amministrativi Province
- Bacino 4 Provincia di Napoli "Urbano"
- Limiti Amministrativi Comuni Regione Campania



Dati Riepilogativi

Tavola n. 4 " T4 "

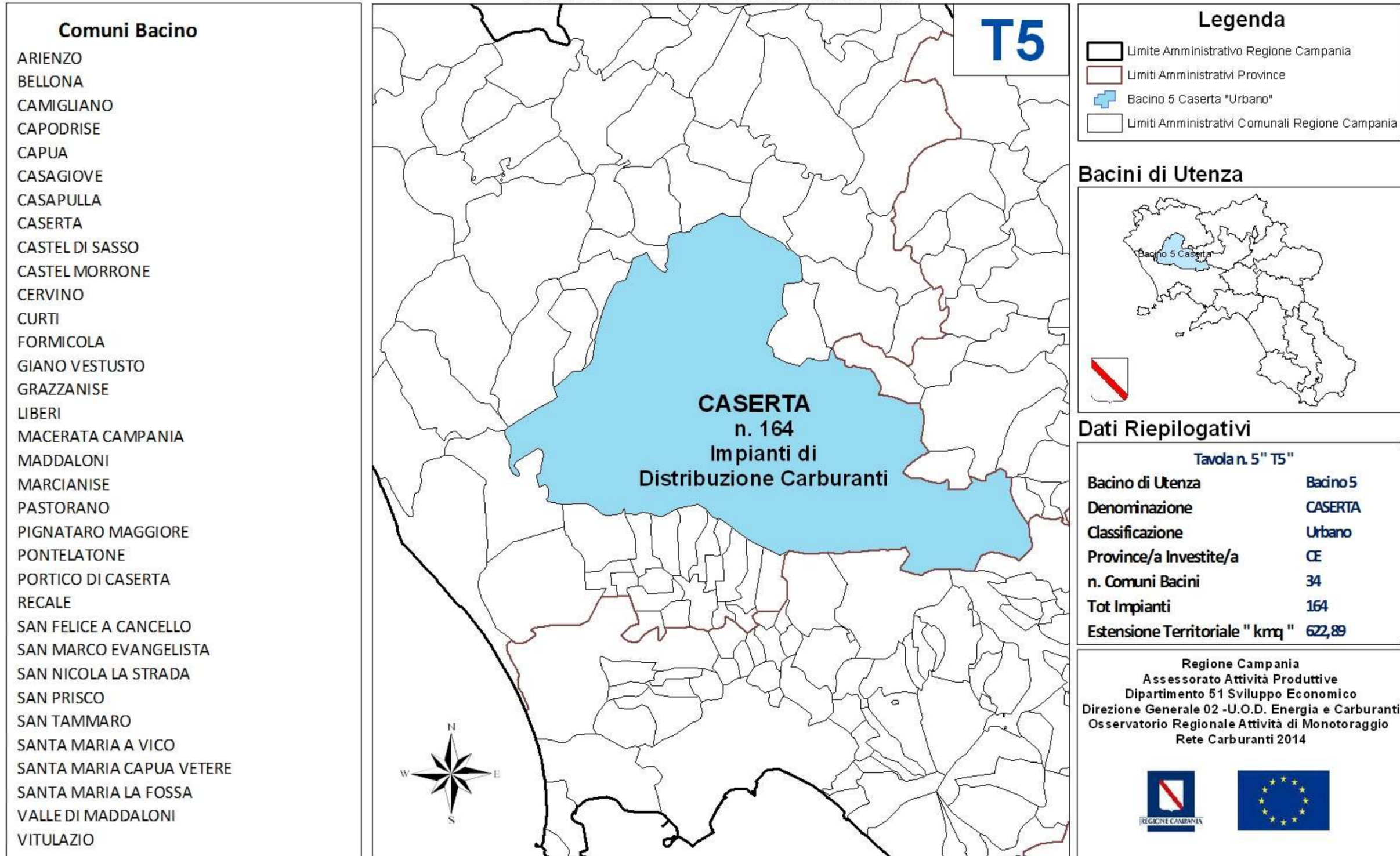
Bacino di Utanza	Bacino 4
Denominazione	Provincia di Napoli
Classificazione	Urbano
Province/a Investite/a	AV CE NA
n. Comuni Bacini	102
Tot Impianti	713
Estensione Territoriale " kmq "	13506

Regione Campania
 Assessorato Attività Produttive
 Dipartimento 51 Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 -U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio
 Rete Carburanti 2014

Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

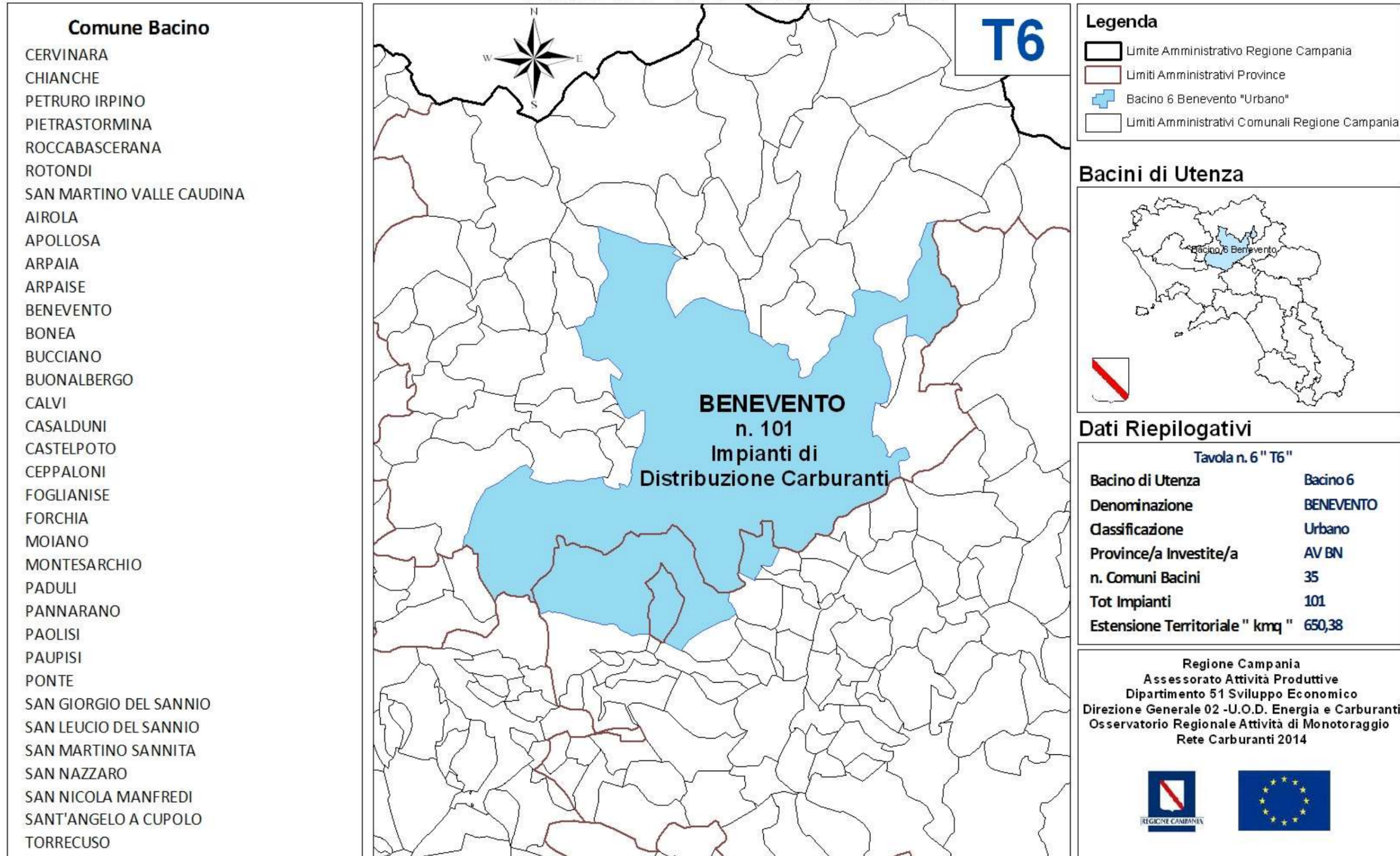
Bacino n. 5 - CASERTA " URBANO "



Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

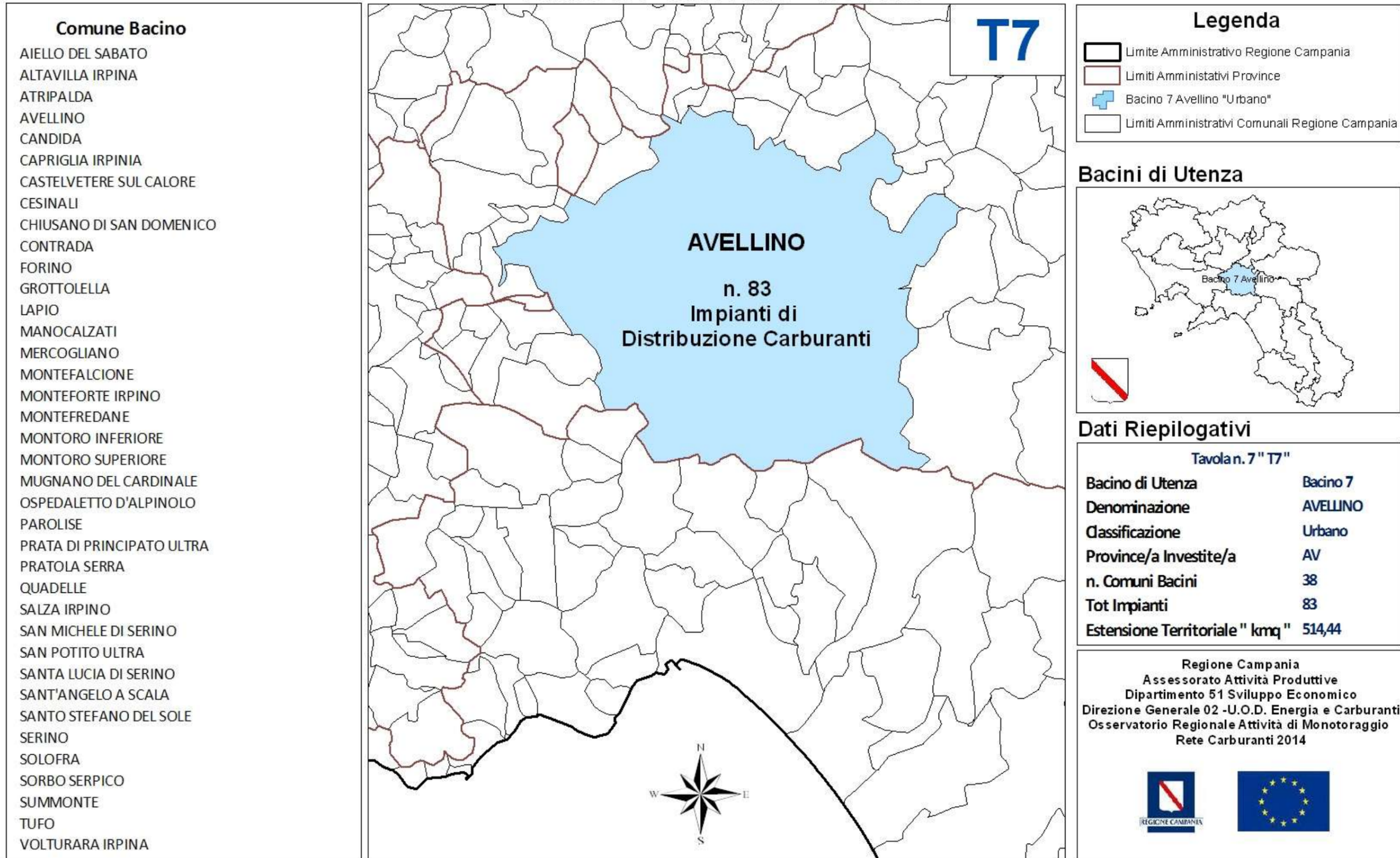
Bacino n. 6 - BENEVENTO " URBANO "



Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utenza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 7 - AVELLINO " URBANO "

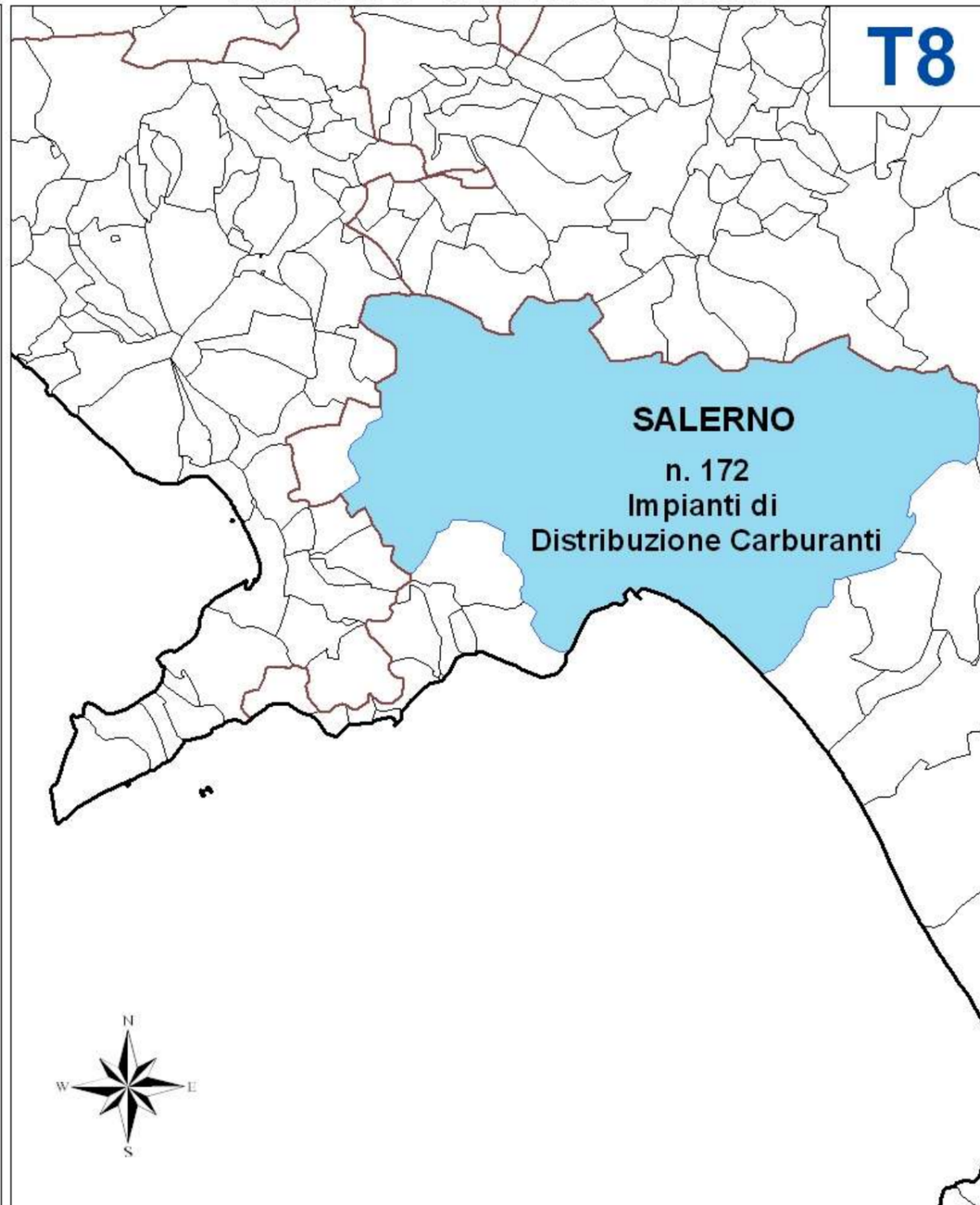


Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 8 - SALERNO " URBANO "

- Comuni Bacino**
- ANGRI
 - BARONISSI
 - BRACIGLIANO
 - CALVANICO
 - CASTEL SAN GIORGIO
 - CASTIGLIONE DEI GENOVESI
 - CAVA DE' TIRRENI
 - CETARA
 - CORBARA
 - FISCIANO
 - GIFFONI SEI CASALI
 - GIFFONI VALLE PIANA
 - MERCATO SAN SEVERINO
 - NOCERA INFERIORE
 - NOCERA SUPERIORE
 - PAGANI
 - PELEZZANO
 - ROCCAPIEMONTE
 - SALERNO
 - SAN CIPRIANO PICENTINO
 - SAN MANGO PIEMONTE
 - SAN MARZANO SUL SARNO
 - SAN VALENTINO TORIO
 - SANT'EGIDIO DEL MONTE ALBINO
 - SARNO
 - SIANO
 - VIETRI SUL MARE

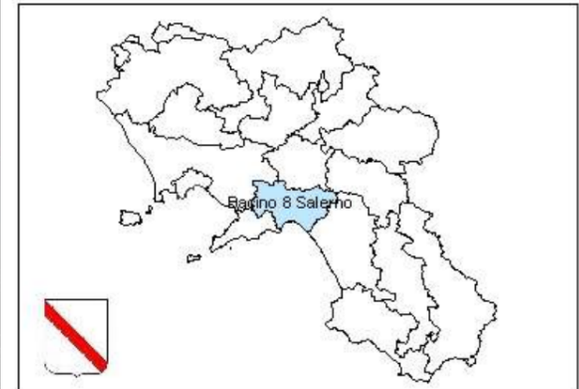


T8

Legenda

- Limite Amministrativo Regione Campania
- Limiti Amministrativi Province
- Bacino 8 Salerno "Urbano"
- Limiti Amministrativi Comunali Regione Campania

Bacini di Utanza



Dati Riepilogativi

Tavola n. 8 " T8 "

Bacino di Utanza	Bacino 8
Denominazione	SALERNO
Classificazione	Urbano
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	27
Tot Impianti	172
Estensione Territoriale " kmq "	545,05

Regione Campania
 Assessorato Attività Produttive
 Dipartimento 51 Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 -U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio
 Rete Carburanti 2014

Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

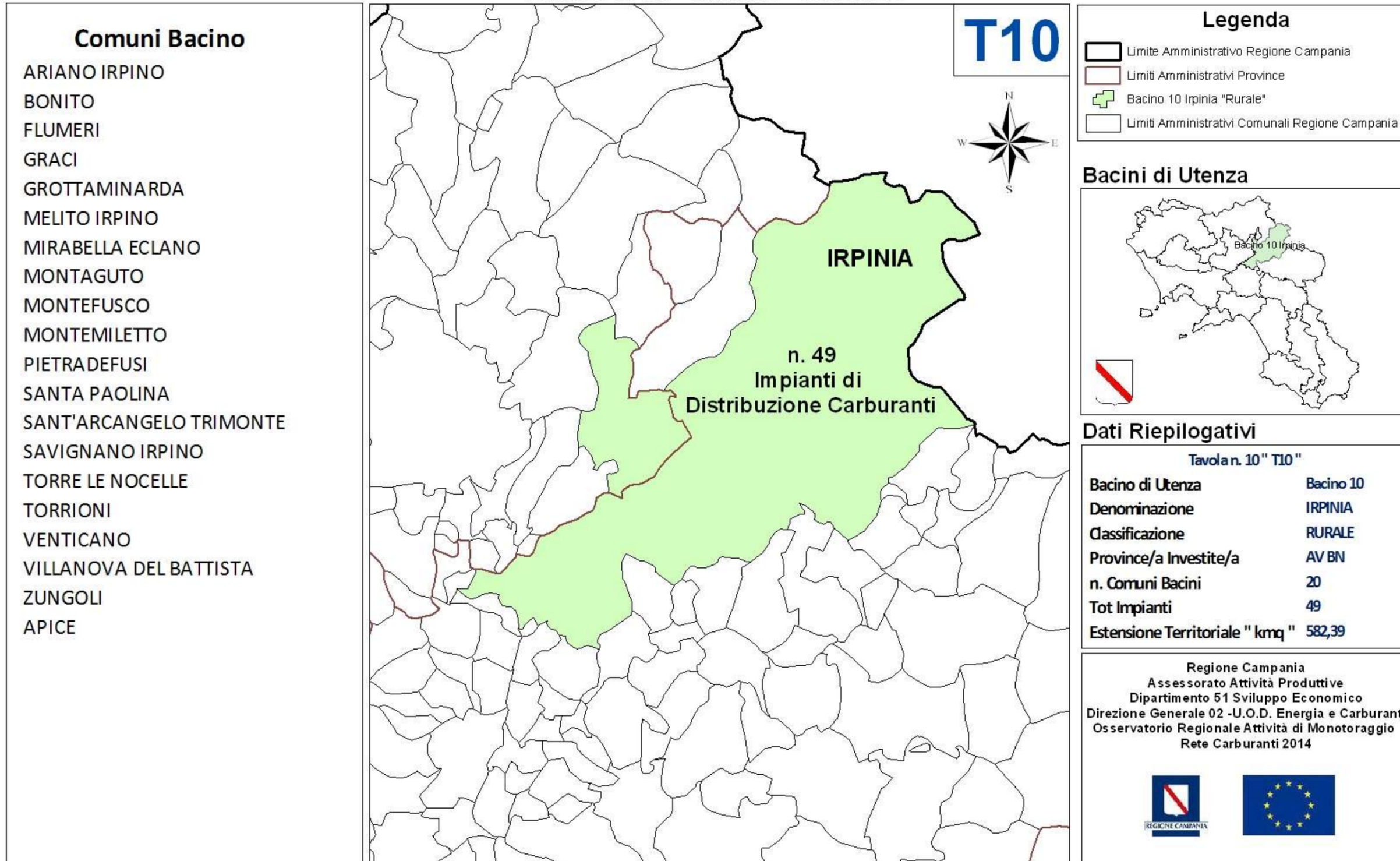
Bacino n. 9 - CASERTANO " RURALE "



Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utenza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

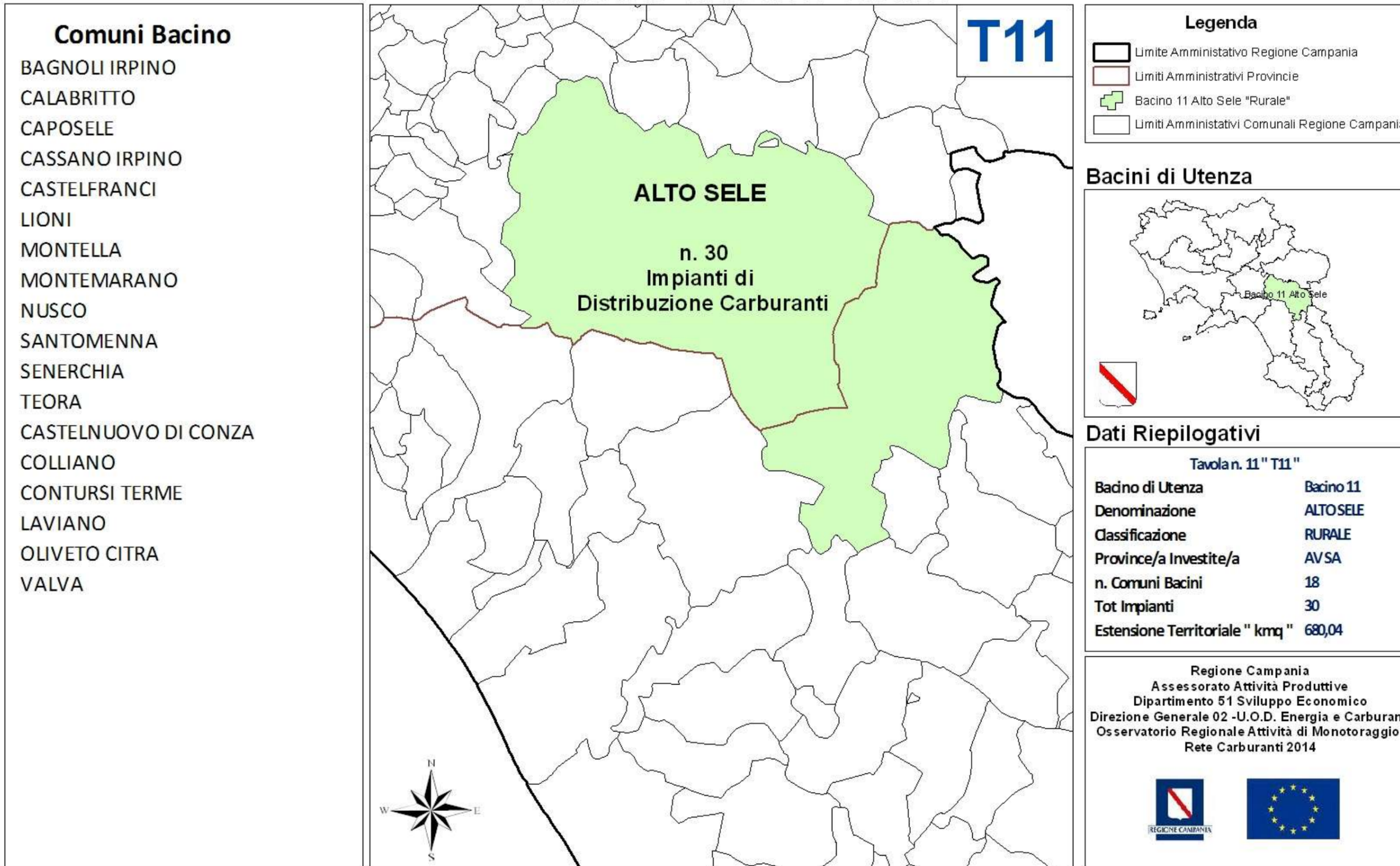
Bacino n. 10 - IRPINIA " RURALE "



Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utente Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 11 - ALTO SELE " RURALE "

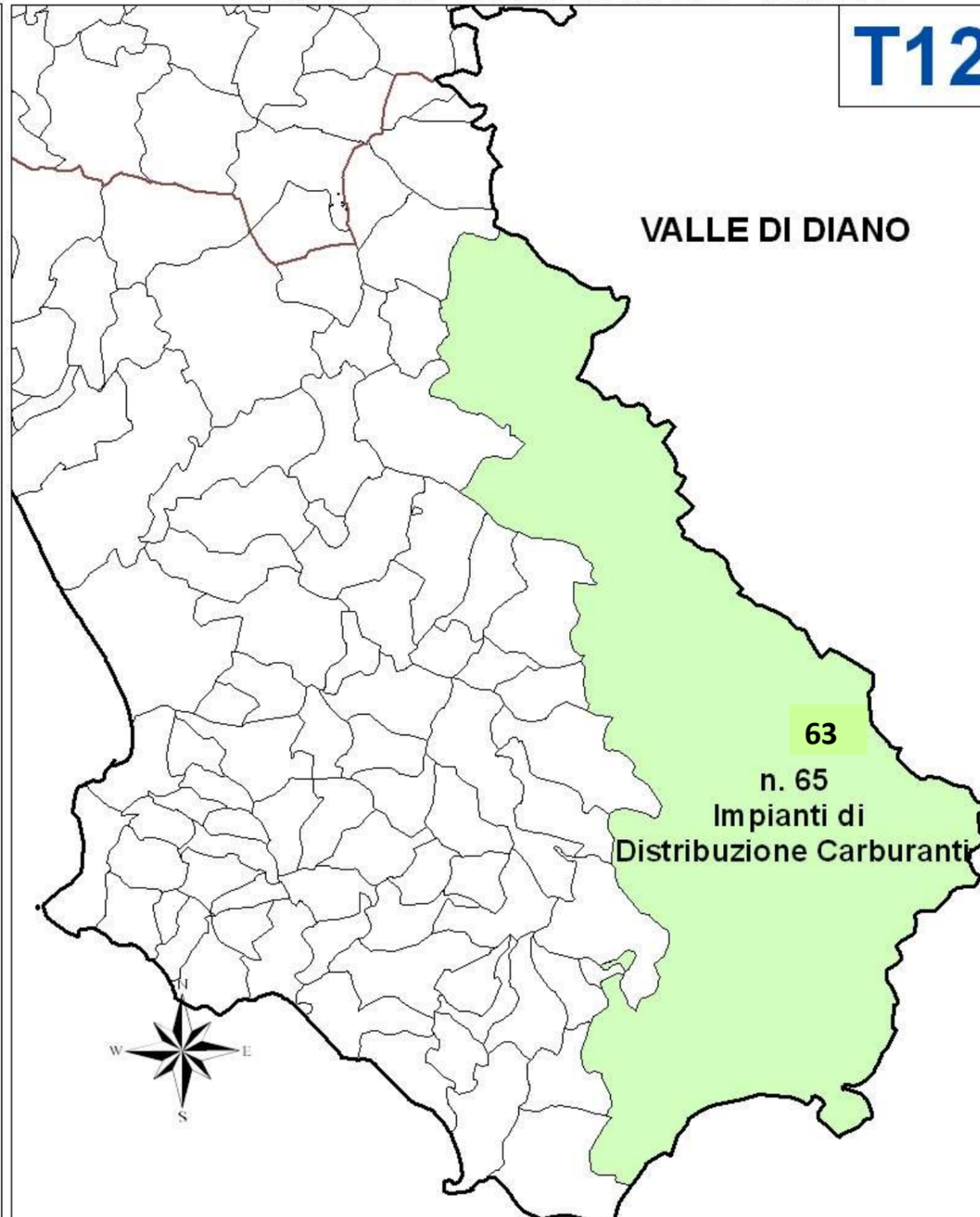


Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 12- VALLO DI DIANO " RURALE "

- Comuni Bacino**
- ATENA LUCANA
 - AULETTA
 - BUCCINO
 - BUONABITACOLO
 - CAGGIANO
 - CASALBUONO
 - CASALETTO SPARTANO
 - CASELLE IN PITTARI
 - ISPANI
 - MONTE SAN GIACOMO
 - MONTESANO SULLA MARCELLANA
 - MORIGERATI
 - PADULA
 - PERTOSA
 - PETINA
 - POLLA
 - RICIGLIANO
 - ROCCAGLIORIOSA
 - ROMAGNA AL MONTE
 - SALA CONSILINA
 - SALVITELLE
 - SAN GIOVANNI A PIRO
 - SAN GREGORIO MAGNO
 - SAN PIETRO AL TANAGRO
 - SAN RUFO
 - SANTA MARINA
 - SANT'ARSENIO
 - SANZA
 - SAPRI
 - SASSANO
 - TEGGIANO
 - TORRACA
 - TORRE ORSAIA
 - TORTORELLA
 - VIBONATI



Legenda

- Limite Amministrativo Regione Campania
- Limiti Amministrativi Province
- Bacino 12 Vallo di Diano "Rurale"
- Limiti Amministrativi Comunali Regione Campania



Dati Riepilogativi

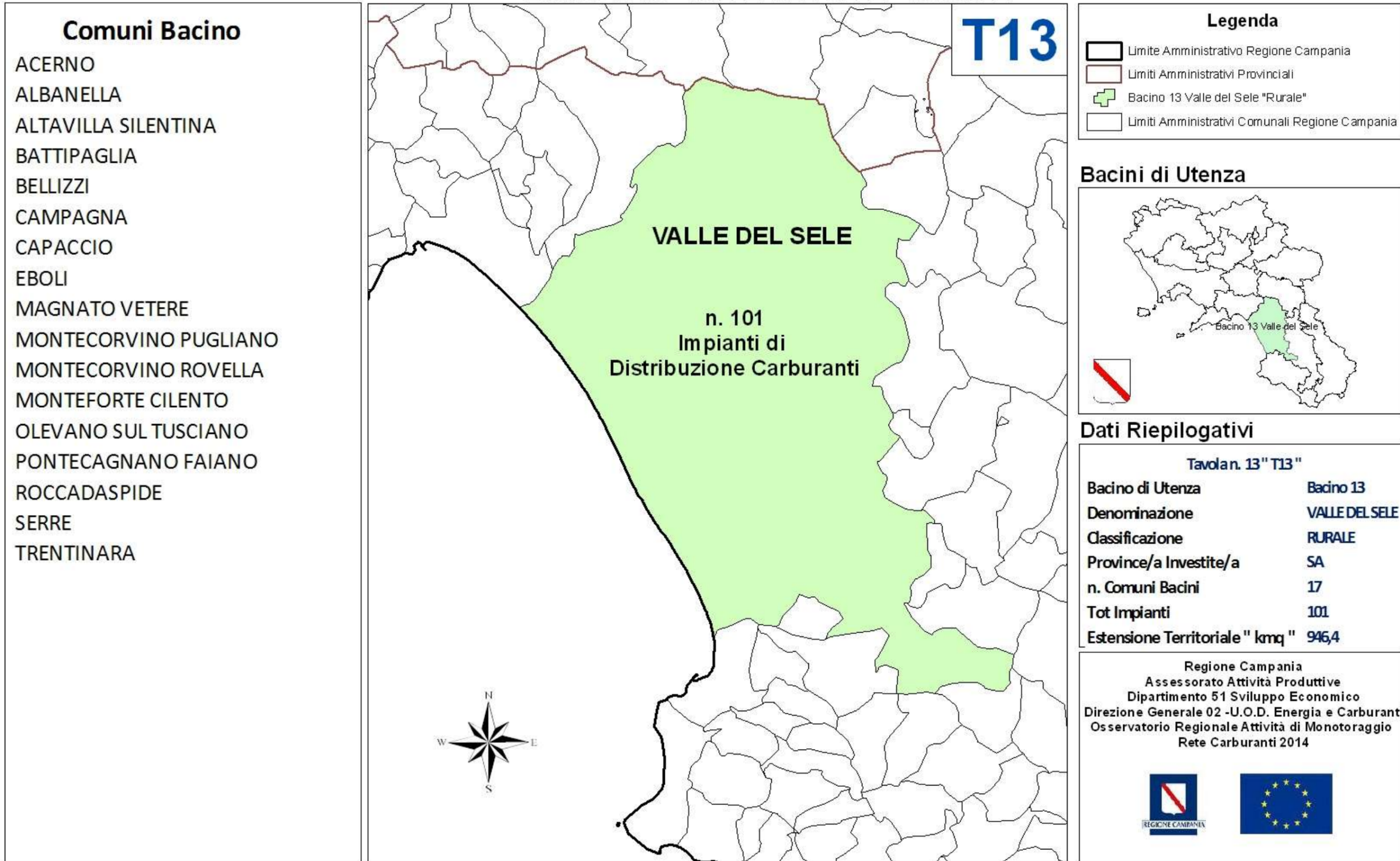
Tavola n. 12 " T12 "	
Bacino di Utanza	Bacino 12
Denominazione	VALLODI DIANO
Classificazione	RURALE
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	35
Tot Impianti	65 63
Estensione Territoriale " kmq "	1363,2

Regione Campania
 Assessorato Attività Produttive
 Dipartimento 51 Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 -U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio
 Rete Carburanti 2014

Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 13 - VALLE DEL SELE " RURALE "

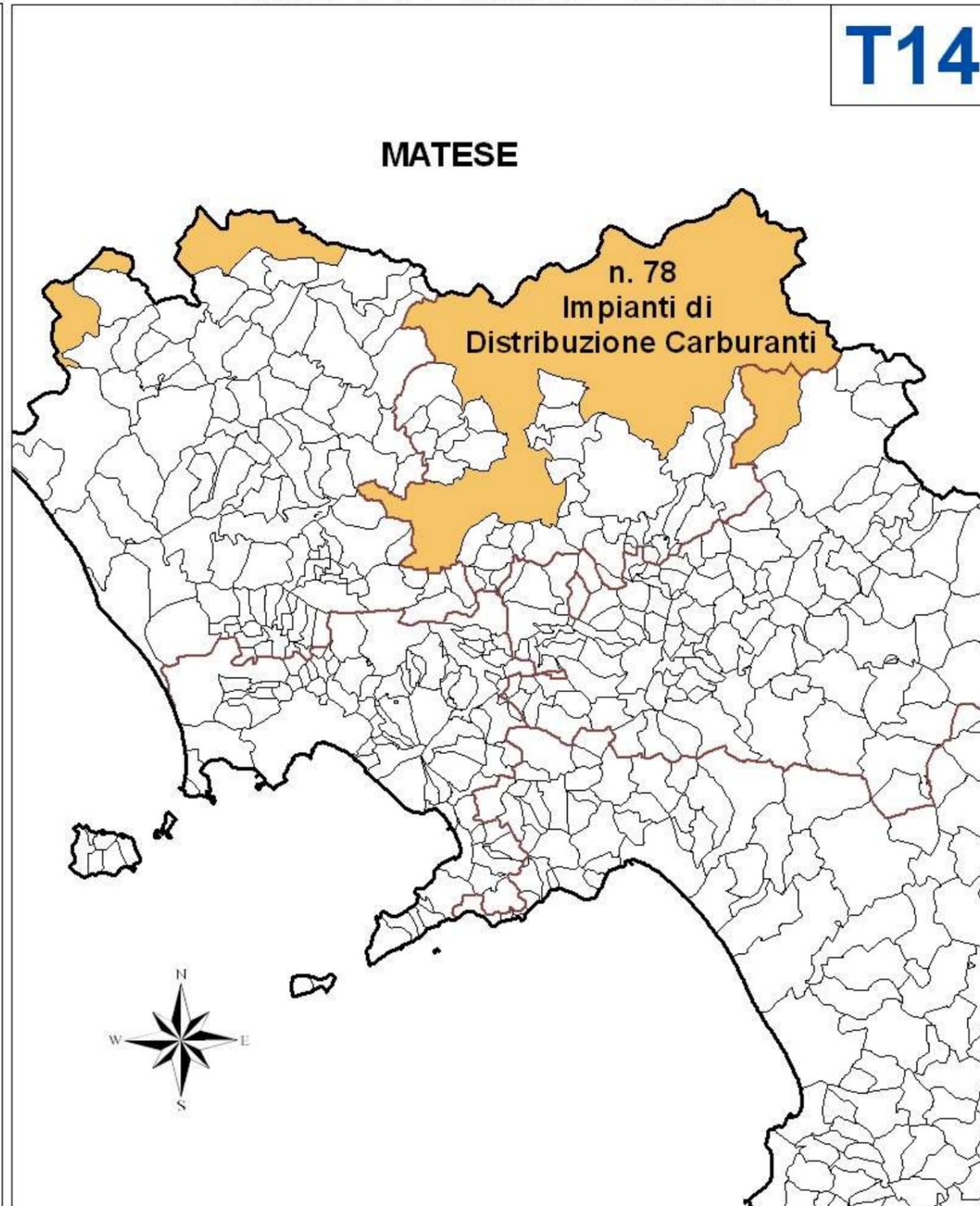


Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 14 - MATESE" MONTANO "

- Comuni Bacino**
- CASALBORE
 - MONTECALVO IRPINO
 - BASELICE
 - CAMPOLATTARO
 - CAMPOLI DEL MONTE TABURNO
 - CASTELFRANCO IN MISCANO
 - CASTELPAGANO
 - CASTELVETERE IN VAL FORTORE
 - CAUTANO
 - CERRETO SANNITA
 - CIRCELLO
 - COLLE SANNITA
 - CUSANO MUTRI
 - DUGENTA
 - DURAZZANO
 - FOIANO DI VAL FORTORE
 - FRAGNETO L'ABATE
 - FRAGNETO MONFORTE
 - FRASSO TELESINO
 - GINESTRA DEGLI SCHIAVONI
 - GUARDIA SANFRAMONDI
 - LIMATOLA
 - MOLINARA
 - MONTEFALCONE DI VAL FORTORE
 - MORCONE
 - PAGO VEIANO
 - PESCO SANNITA
 - PETRAROJA
 - PIETRELCINA
 - PONTELANDOLFO
 - REINO
 - SAN BARTOLOMEO IN GALDO
 - SAN GIORGIO LA MOLARA
 - SAN LORENZELLO
 - SAN LORENZO MAGGIORE
 - SAN LUPO
 - SAN MARCO DEI CAVOTI
 - SANTA CROCE DEL SANNIO
 - SANT'AGATA DE' GOTI
 - SASSINORO
 - TOCCO CAUDIO
 - VITULANO
 - CAPRIATI A VOLTURNO
 - CIORLANO
 - FONTEGRECA
 - GALLO MATESE
 - LETINO
 - ROCCA D'EVANDRO
 - SAN PIETRO INFINE



T14

Legenda

- Limite Amministrativo Regione Campania
- Limiti Amministrativi Province
- Bacino 14 Matese "Montano"
- Limiti Amministrativi Comunali Regione Campania



Dati Riepilogativi

Tavola n. 14 " T14 "

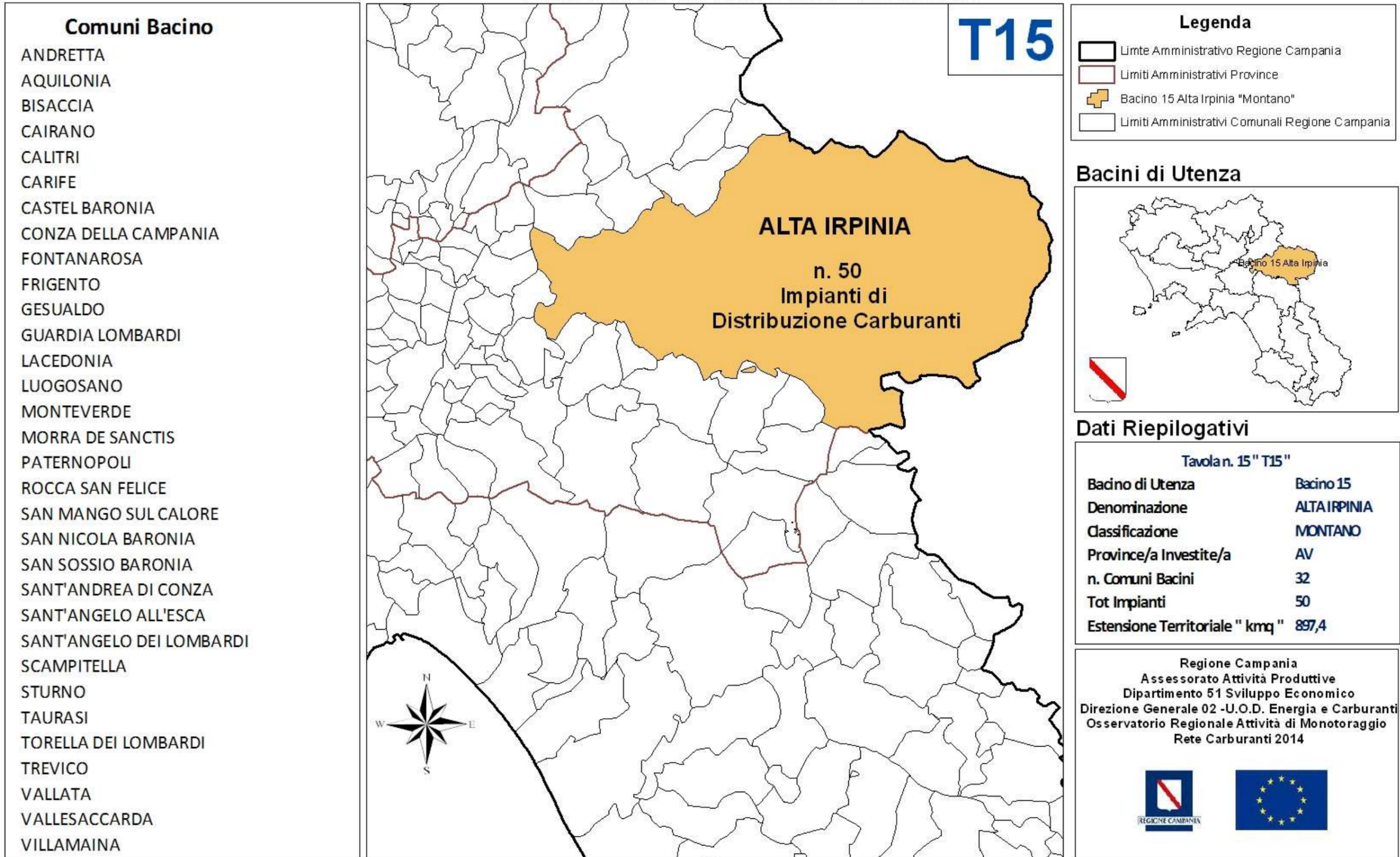
Bacino di Utanza	Bacino 14
Denominazione	MATESE
Classificazione	MONTANO
Province/a Investite/a	AV BN CE
n. Comuni Bacini	49
Tot Impianti	78
Estensione Territoriale " kmq "	1568,19

Regione Campania
 Assessorato Attività Produttive
 Dipartimento 51 Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 -U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio
 Rete Carburanti 2014

Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 15 - ALTA IRPINIA " MONTANO "

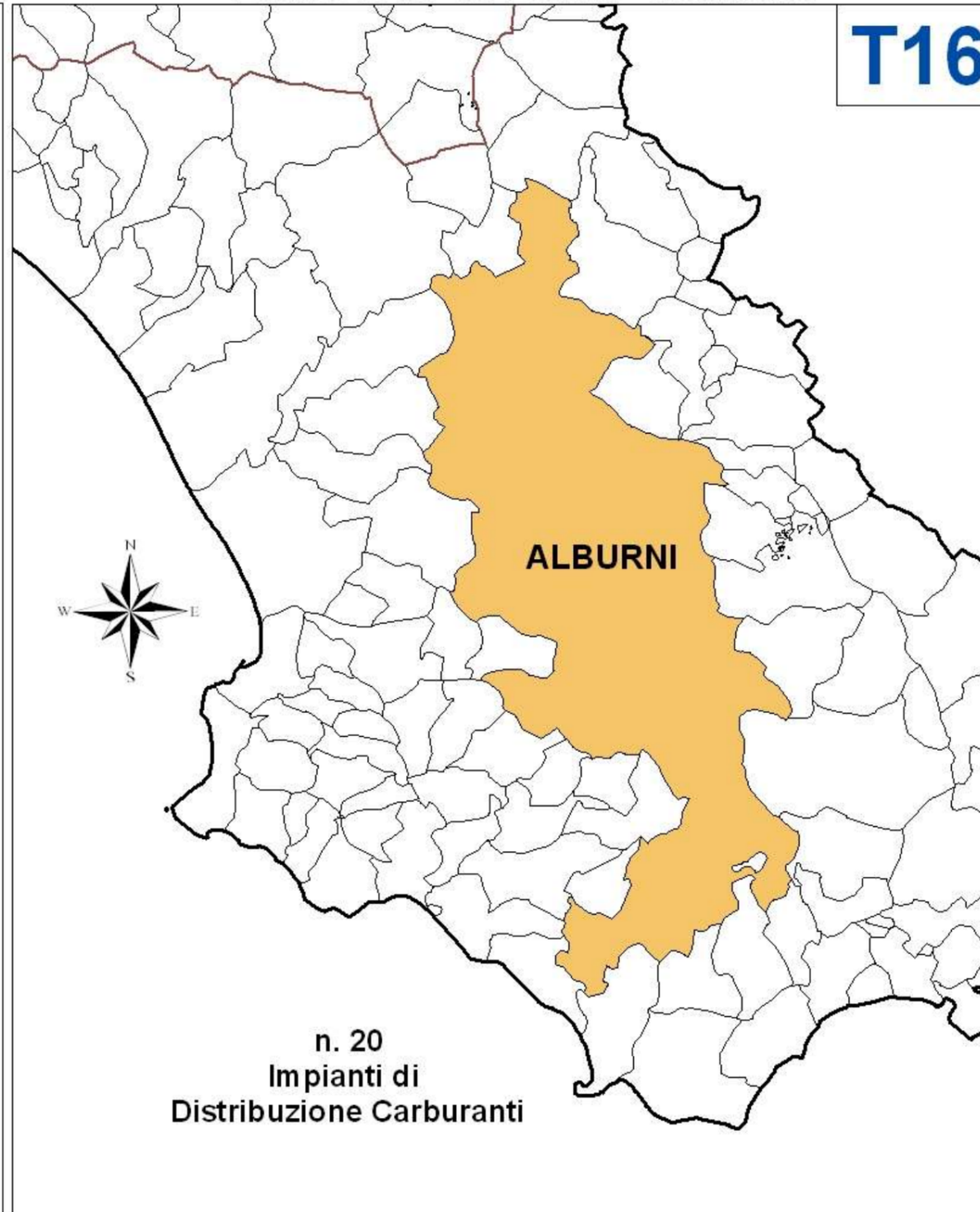


Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

**Assessorato Attività Produttive - Dipartimento 51 Sviluppo Programmazione dello Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio- Piano di Razionalizzazione della Rete Distribuzione Carburanti 2014**

Bacino n. 16 - ALBURNI " MONTANO "

- Comuni Bacino**
- ALFANO
 - AQUARA
 - BELLOSGUARDO
 - CAMPORA
 - CASTEL SAN LORENZO
 - CASTELCIVITA
 - CONTRONE
 - CORLETO MONFORTE
 - FELITTO
 - FUTANI
 - LAURINO
 - LAURITO
 - MONTANO ANTILIA
 - OTTATI
 - PALOMONTE
 - PIAGGINE
 - POSTIGLIONE
 - ROFRANO
 - ROSCIGNO
 - SACCO
 - SAN MAURO LA BRUCA
 - SANT'ANGELO A FASANELLA
 - SICIGNANO DEGLI ALBURNI
 - STIO
 - VALLE DELL'ANGELO



T16

Legenda

- Limiti Amministrativi Regione Campania
- Limiti Amministrativi Provinciali
- Bacino 16 Alburni "Montano"
- Limiti Amministrativi Comunali Regione Campania



Dati Riepilogativi

Tavola n. 16 " T16 "

Bacino di Utanza	Bacino 16
Denominazione	ALBURNI
Classificazione	MONTANO
Province/a Investite/a	SA
n. Comuni Bacini	25
Tot Impianti	20
Estensione Territoriale " kmq "	882,13

Regione Campania
 Assessorato Attività Produttive
 Dipartimento 51 Sviluppo Economico
 Direzione Generale 02 -U.O.D. Energia e Carburanti
 Osservatorio Regionale Attività di Monitoraggio
 Rete Carburanti 2014

Fonte: Direzione Generale 02 Sviluppo Economico ed Attività Produttive - Unità Operativa Dirigenziale 04 Energia e Carburanti: Elaborazione Dati per Aggregazione Bacini di Utanza Rete Carburanti 2014

5 Normativa

*Normativa Vigente, Nazionale e Regionale, sul sistema
distributivo Carburanti ed Oli Minerali*

Dicembre 2014

Normativa Regionale e Nazionale sul sistema distributivo Carburanti ed Oli Minerali

Rete autostradale

Normativa Nazionale:

- Legge 18 dicembre 1970, n. 1034, conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 26 ottobre 1970, n. 745, concernente provvedimenti straordinari per la ripresa economica;
- D.p.r.27/10/1971, n. 1269. Norme per l'esecuzione dell'art. 16 del decreto-legge 26 ottobre 1970, n. 745, convertito in legge con modificazioni, con la legge 18 dicembre 1970, n. 1034, riguardante la disciplina dei distributori automatici di carburante per autotrazione;
- Decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112. Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti Locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59;

Normativa Regionale:

- Regolamento n. 1 del 20 gennaio 2012 - Regolamento di attuazione della legge regionale 29 marzo 2006, n.6;
- Legge Regionale n° 8 del 30 Luglio 2008 Norme per la qualificazione e l'ammodernamento del SISTEMA Distributivo dei Carburanti sul proprio territorio

Rete ordinaria

Normativa Nazionale:

- Decreto legislativo 11 febbraio 1998, n. 32 – Razionalizzazione del sistema di distribuzione dei carburanti, a norma dell'art. 4, comma 4 lettera c), della legge 15 marzo 1997 n. 59;
- Decreto legislativo 8 settembre 1999, n. 346 - Modifiche ed integrazioni al decreto legislativo 13 febbraio 1998, n. 32, concernente razionalizzazione del sistema di distribuzione dei carburanti, a norma dell'articolo 4, comma 4, della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- Decreto-legge 29 ottobre 1999, n. 383 – Disposizioni urgenti in materia di accise sui prodotti petroliferi e di accelerazione del processo di liberalizzazione del relativo settore;
- Legge 28 Dicembre 1999, n. 496 - Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 29 ottobre 1999, n. 383, recante disposizioni urgenti in materia di accise sui prodotti petroliferi e di accelerazione del processo di liberalizzazione del relativo settore;

- Legge 5 marzo 2001, n. 57 – Disposizioni in materia di apertura e regolazione dei mercati;
- Decreto ministeriale 31 ottobre 2001 – Approvazione del piano nazionale contenente le linee guida per l’ammodernamento del sistema distributivo dei carburanti;
- Decreto legislativo 30 maggio 2005, n. 128 - Attuazione della direttiva 2003/30/CE relativa alla promozione dell'uso dei biocarburanti o di altri carburanti rinnovabili nei trasporti;
- Art. 83-bis - Legge 6 agosto 2008, n. 133 - Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, recante disposizioni urgenti per lo sviluppo economico, la semplificazione, la competitività, la stabilizzazione della finanza pubblica e la perequazione tributaria.
- DM 14/03/2013 “Indirizzo e coordinamento tecnico in materia di operazioni di verifica di distributori di carburante associati ad apparecchiature ausiliarie, di semplificazione e di armonizzazione tecnica alla normativa comunitaria”

Normativa Regionale:

- Circolare 2005.0788289 – Collaudi quindicennali impianti di distribuzione carburanti per autotrazione, art. 1 comma 5 d.lgs. 32/98;
- Circolare 0071777 del 27/01/2010 - Contenitori – distributori rimovibili contenenti gasolio per autotrazione ad uso privato di capacità non superiore a 9 mc per il rifornimento di automezzi destinati all’attività di autotrasporto;
- Regolamento n. 1 del 20 gennaio 2012 - Regolamento di attuazione della legge regionale 29 marzo 2006, n.6;
- Legge regionale n. 8 del 30 Luglio 2013 “ Norme pe la qualificazione e l’ammodernamento del sistema distributivo dei carburanti ”

Oli minerali

Normativa di riferimento:

- Decreto Legislativo 31 marzo 1998, n. 112 - "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59"
- D.p.r. 18 aprile 1994, n. 420 – Regolamento recante semplificazione delle procedure di concessione per l’installazione di impianti di lavorazione o di deposito di oli minerali;
- Legge 23 agosto 2004, n. 239 – Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia;
- Decreto legislativo 22 febbraio 2006, n. 128 – Riordino della disciplina relativa all’installazione e all’esercizio degli impianti di riempimento, travaso e deposito di GPL, nonché all’esercizio dell’attività di distribuzione e vendita di GPL in recipienti, a norma dell’articolo 1, comma 52, della legge 23 agosto 2004, n. 239.
- LEGGE 4 aprile 2012, n. 35 - Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo

Siti web di interesse del settore

American Petroleum Institute:	www.api.org
Australian Institute of Petroleum:	www.aip.com.au
CONCAWE:	www.concawe.eu
Consiglio UE:	www.consilium.europa.eu
OGP - Oil and Gas Producers Association:	www.ogp.org.uk
Commissione Europea:	www.ec.europa.eu
Parlamento Europeo:	www.europarl.europa.eu
Unione Europea:	www.europa.eu
EUROSTAT:	www.ec.europa.eu/eurostat
International Energy Agency:	www.iea.org
Int. Tanker Owners Pollution Fed.:	www.itopf.com
Institut Français du Pétrole:	www.ifpenergiesnouvelles.fr
OECD:	www.oecd.org
Petroleum Association of Japan:	www.paj.gr.jp
World Petroleum Council:	www.world-petroleum.org
Energy Institute:	www.energyinst.org
OPEC:	www.opec.org
WEC:	www.wec-italia.org
DOE:	www.energy.gov
Unione Petrolifera:	www.unione petrolifera.it
Golder Associates:	www.golder.com
Alma Petroli SpA:	www.almapetroli.com
API /Raffineria:	www.gruppoapi.com
ERG SpA:	www.erg.it

Esso Italiana:	www.esso.it
Petra SpA:	www.gruppopir.com
ENI:	www.eni.com
CNR:	www.cnr.it
IEFE:	www.iefe.unibocconi.it
RIE:	www.rie.it
Edipower:	www.edipower.it
Edison:	www.tirrenopower.com
Tirreno Power:	www.tirrenopower.com
Stazione Sperimentale per i combustibili:	www.ssc.it
Nomisma Energia:	www.nomismaenergia.it
Tamoil SpA:	www.tamoil.it
TotalErg:	www.totalerg.it
ENEA	www.efficienzaenergetica.enea.it
Agenzia delle Dogane	www.agenziadoganemonopoli.gov.it
Ministero Sviluppo Economico	www.sviluppoeconomico.gov.it
Ministero Infrastrutture Trasporti	www.mit.gov.it
M. Ambiente e T. Territorio e del Mare	www.minambiente.it
Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas	www.autorita.energia.it
ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale	www.isprambiente.it
CIPE	www.cipecomitato.it
GSE - Gestore Servizi Energetici SpA	www.gse.it
GME - Gestore Mercati Energetici Spa	www.gme.it
AU - Acquirente Unico SpA	www.acquirenteunico.it
Terna	www.terna.it

Glossario Carburanti

A

- Additivo:** sostanza chimica aggiunta ad un prodotto per migliorarne le proprietà.
- Alcoli:** classe di sostanze, di cui l'etanolo (alcool etilico) è il più conosciuto, che reagiscono con gli acidi grassi per formare gli esteri. Sono ampiamente usati come solventi.
- Aromatici:** idrocarburi a struttura ciclica, generalmente dotati di un particolare odore aromatico e buone proprietà solventi.

B

- Barile (bbl):** misura standard per petrolio e prodotti petroliferi. Un barile: 159 litri, oppure 42 galloni, oppure 35 galloni inglesi.
- Benzene:** il più semplice dei composti aromatici con un anello di sei atomi di carbonio e sei d'idrogeno; è tra le più importanti materie prime per la chimica.
- Benzina:** carburante usato nelle automobili ed in molti altri autoveicoli. È uno dei derivati leggeri delle raffinerie.
- Bitume:** prodotto semi-solido derivato dalla raffinazione del petrolio. Composto di idrocarburi pesanti ed usato nella costruzione di strade e per impermeabilizzazioni di tetti.
- Blow out:** fuga incontrollata di petrolio, gas o acqua da un pozzo in seguito ad abbassamento di pressione nel giacimento o alla rottura dei sistemi di contenimento.
- Bunker fuels:** combustibili petroliferi usati per alimentare i motori dei mezzi marittimi.
- Butano:** idrocarburo composto da quattro atomi di carbonio e dieci d'idrogeno. Normalmente allo stato gassoso, ma facile da liquefare in fase di trasporto ed immagazzinamento; usato come componente delle benzine, per riscaldamento e per uso domestico.

C

- Carbonio:** elemento solido esistente in varie forme, tra cui diamante, grafite, carbone.

Le combinazioni di carbonio ed idrogeno sono conosciute come idrocarburi e possono consistere di molecole molto grandi (polipropilene) o molto piccole (metano).

Chiosco: impianto di erogazione carburanti con manufatto adibito esclusivamente al ricovero del personale addetto ed eventualmente all'esposizione di lubrificanti o altri prodotti ed accessori per autoveicoli.

D

Diesel: tipo di motore a combustione interna alimentato da gasolio.

Distillati: prodotti della condensazione durante il processo di distillazione per frazionamento del greggio (GPL, nafta, kerosene e gasoli).

Distillazione: processo basato sulla differenza dei punti di ebollizione dei liquidi presenti nell'insieme delle sostanze da separare. La successiva evaporazione e condensazione del greggio nelle colonne di frazionamento libera i prodotti più leggeri, lasciando un residuo di oli pesanti. La distillazione è una separazione fisica senza rottura molecolare. È il processo primario degli impianti di raffinazione.

E

Emulsione: miscela in cui un liquido è disperso stabilmente in un altro in forma di minutissime goccioline.

Equity crude: quota di greggio a cui ha diritto la Compagnia produttrice quale contropartita del suo contributo all'attività di esplorazione/estrazione.

Etano: idrocarburo formato da due atomi di carbonio e sei di idrogeno. Si presenta normalmente sotto forma di gas.

Etanolo: sostanza chimica formata per fermentazione o sintesi; impiegata come materia prima in numerosi processi industriali e chimici. Utilizzabile anche tal quale, o in miscela con benzina, quale carburante.

Etilene: olefina formata da due atomi di carbonio e quattro di idrogeno; base chimica fondamentale nell'industria della plastica.

F

- Feed stock: materia prima destinata ad impianti di lavorazione.
- Flaring: combustione di gas in forma controllata e sicura, quando il gas non può essere recuperato per ragioni tecniche o commerciali.
- Frazioni pesanti: conosciute anche come code, sono gli oli costituiti dalle molecole più grandi che vengono estratti dal fondo della colonna di frazionamento durante la raffinazione.
- Fuel oils: oli pesanti derivati dal processo di raffinazione; impiegati come combustibile per centrali elettriche, industrie, navi, ecc.
- Futures: vendita o acquisto di petrolio a prezzo concordato prima della consegna fissata a data futura. Il venditore può non essere in possesso del petrolio e sia il venditore che il compratore corrono un rischio direttamente commisurato alle variazioni che i prezzi potranno avere nel futuro.

G

Gas

associato: gas naturale rinvenuto in associazione con petrolio. Si presenta sia commisto a petrolio o sotto forma di bolla sul petrolio stesso.

Gas

naturale: gas rinvenuto da solo o in associazione con greggio in giacimenti sotterranei. Componente principale è il metano; possono essere anche presenti l'etano, il propano, il butano, l'idrogeno solforato e l'ossido di carbonio.

Gasificazione: produzione di combustibili gassosi da combustibili liquidi o solidi.

Gasolio: derivato petrolifero intermedio della lavorazione di raffineria; impiegato come combustibile nei motori diesel: bruciato negli impianti centrali di riscaldamento oppure usato come materia prima per l'industria chimica.

GNL

(Gas Naturale

Liquefatto,

in inglese

LNG): gas naturale che, per facilità di trasporto, è stato liquefatto mediante raffreddamento ad una temperatura inferiore ai 161° C a pressione atmosferica. Il gas naturale non liquefatto è 600 volte più ingombrante del GNL.

GPL (Gas di
Petrolio

Liquefatto): il GPL, formato da propano, butano o da una loro miscela, può essere interamente o parzialmente liquefatto sotto pressione per facilitarne il trasporto e l'immagazzinamento. Il GPL può essere impiegato in usi domestici, per riscaldamento o come combustibile per autovetture.

Gravità API: scala dell'American Petroleum Institute usata per esprimere il peso specifico dei grezzi.

H

Hydroskimming

refinery: raffineria con una struttura che comprende soltanto le operazioni di distillazione, reforming e idrodesolforazione.

I

Idrocarburo: qualsiasi composto o miscela di composti, solidi, liquidi o gassosi, comprendenti carbonio ed idrogeno (petrolio e gas naturale).

Idrodesolforazione

(hydrotreating): processo inteso a rimuovere lo zolfo dalle molecole, usando idrogeno sotto pressione e un catalizzatore.

I

drogeno: il più leggero dei gas, che si presenta prevalentemente in combinazione con l'ossigeno nell'acqua. L'idrogeno si combina con il carbonio per formare un'enorme varietà di idrocarburi gassosi, liquidi e solidi.

Indagine sismica: metodo per stabilire la dettagliata struttura interna del sottosuolo osservando e misurando il riflesso dell'urto delle onde acustiche sui diversi strati della roccia. Impiegato per localizzare eventuali strutture contenenti petrolio o gas prima della perforazione. L'attuale elaborazione dati consente la produzione di immagini tridimensionali di queste strutture sotterranee.

L

Light crude: olio greggio che presenta una quota elevata di frazioni leggere ed un basso peso specifico.

LNG (Liquidi da gas naturale, in inglese N GL):	idrocarburi che possono essere estratti sotto forma di liquidi dal gas naturale negli impianti di lavorazione del gas o mediante attrezzature specifiche nei giacimenti di gas. Generalmente comprendono il propano e frazioni più pesanti come il butano ed, in minor misura, il pentano.
Load-on-top:	sistema di pulitura dei serbatoi di una petroliera mediante la raccolta delle acque di lavaggio in un apposito serbatoio. N e segue la separazione dell'acqua dal petrolio e quindi la scarica dell'acqua pulita a mare, lasciando i residui di petrolio nel serbatoio e minimizzando l'inquinamento marino.
Luboil (olio lubrificante):	usato per lubrificare e contrastare l'usura delle parti meccaniche.

M

Majors:	le più grandi Compagnie petrolifere del mondo, a partecipazione prevalentemente privata (Shell, Exxon, Texaco, Mobil, Chevron, BP). Esistono Compagnie petrolifere di Stati produttori a dimensioni ancora maggiori (ad. es. ARAMCO).
Metano:	la più piccola molecola di idrocarburo con un atomo di carbonio e quattro di idrogeno. È il costituente principale del gas naturale. È prodotto dagli animali dal degrado di sostanze vegetali.
Metanolo (alcool metilico):	alcool impiegato come materia prima in un ampio spettro di lavorazioni industriali e chimiche. Tal quale può essere impiegato in miscele di carburanti.
Molecola:	la più piccola particella in cui un composto può essere ridotto senza perdere la sua identità chimica.
Multinazionale:	Compagnia con investimenti ed attività operative in numerosi Paesi.

N

Nafta:	varietà di distillati più leggeri del kerosene; usata come materia prima per la produzione di benzina e nell'industria chimica (ad es.: fabbricazione di etilene).
--------	--

Numero di cetano: misura le caratteristiche di accendibilità del gasolio autotrazione nei motori diesel.

Numero di ottano: misura delle caratteristiche antidetonanti della benzina.

O

Oil Shale: roccia sedimentaria compatta ed impregnata di materiali bituminosi. Rilascia sostanze petrolifere se riscaldata.

Olefine: classe di idrocarburi, comprendente anche etilene e propilene, di particolare importanza come materia prima per l'industria chimica.

P

Paraffina: materiale solido o semisolido derivato da distillati o residui del petrolio.

Petrolchimico: sostanza chimica derivata dal petrolio e dal gas naturale. Ad es.: benzene, etilene.

Polietilene: materiale formato dalla polimerizzazione di molecole di etilene; una delle materie plastiche più importanti.

Polimero: composto in cui le singole molecole (monomeri) sono chimicamente associate in lunghe catene.

Polipropilene: polimero formato dall'associazione di molecole di propilene.
bruciato.

Prodotti bianchi: benzina, nafta, cherosene e gasolio, ossia prodotti della parte leggera dei processi di distillazione.

Prodotti neri: oli combustibili e prodotti residui del processo di distillazione.

Propano: idrocarburo, di cui piccole quantità si rinvencono nel gas naturale, costituito da 3 atomi di carbonio e 8 di idrogeno. Si ritrova in condizioni normali allo stato di gas. È impiegato in autotrazione, riscaldamento e uso domestico.

Pozzo: foro praticato nel terreno, dalla superficie fino al giacimento, al fine di esplorare o estrarre petrolio o gas.

Punto vendita

isolato: impianto di erogazione carburanti senza alcuna struttura sussidiaria.

R

Raffineria: complesso di impianti dove il greggio è separato in frazioni leggere e pesanti, convertite poi in prodotti finiti o in cariche per la petrolchimica.

Reforming: processo di raffinazione che migliora la qualità antidetonante delle frazioni di benzina mediante una modifica della sua struttura molecolare. Se compiuto attraverso il calore o la pressione è denominato reforming termico. Prende il nome di reforming catalitico quando attuato anche per mezzo di un catalizzatore.

S

Shale gas: E' una fonte non convenzionale che consiste in gas intrappolato in accumuli di rocce argillose a profondità comprese tra 2000 e 4000 metri. Lo shale gas è intrappolato nella stessa roccia dove ha avuto origine, tipicamente argille, che sono sì porose e quindi ricche di gas, ma poco permeabili. A differenza del gas convenzionale, dunque, una volta perforate, queste rocce non lasciano fluire il gas in superficie. Occorre quindi "stimolare" la roccia per promuovere la sua migrazione verso il pozzo e quindi in superficie. La perforazione orizzontale e la fratturazione idraulica sono le principali tecniche per aumentare la produttività dello shale gas.

Shale oil: Olio greggio ottenuto dalla pirolisi (riscaldamento attorno a 500°C) del kerogene contenuto nelle argille bituminose e suscettibile di ulteriori trasformazioni in raffineria per la produzione di prodotti finiti. Il kerogene è molto abbondante, ma è di difficile estrazione: essendo infatti scarsamente mobile, non è facilmente separabile dalla roccia e inoltre le argille hanno permeabilità molto bassa. In uno scenario internazionale, l'utilizzo di idrocarburi non convenzionali dovrebbe non solo portare a un incremento delle riserve, ma anche a una maggior diversificazione dei siti estrattivi (che non sono più prevalentemente concentrati in Medio Oriente), rendendo così il prezzo del petrolio più stabile, in quanto meno sensibile agli scenari geopolitici e alle crisi internazionali.

Solvente: termine che designa un liquido in grado di sciogliere altre sostanze.

Sour oils

(petroli acidi): petroli contenenti in larga misura idrogeno solforato o mercaptani. Il trattamento per renderli commerciabili prende il nome di "addolcimento".

Stazione di rifornimento: impianto di erogazione carburanti che dispone di attrezzature per servizi accessori vari esclusi locali per lavaggio e/o grassaggio e/o altri servizi all'autoveicolo.

Stazione di servizio: impianto di erogazione carburanti comprendente locali per lavaggio e/o grassaggio e/o altri servizi all'autoveicolo (officina, elettrauto, ecc.) e agli utenti ed eventualmente altri servizi accessori.

Sviluppo sostenibile: soddisfacimento degli attuali bisogni senza compromettere la capacità delle generazioni future a soddisfare i propri.

T

Terminal: installazione su terraferma destinata a ricevere e immagazzinare il greggio e i prodotti trasportati, per mezzo di pipeline o navi, dagli impianti di produzione offshore.

U

Upstream: attività relativa a esplorazione, produzione e consegna del greggio a un terminal di esportazione.

V

VIA: valutazione dell'impatto di un'attività industriale sull'ambiente circostante, condotta prima della realizzazione degli impianti. Lo studio di base, parte fondamentale di questo procedimento, descrive le condizioni originarie.

Viscosità: resistenza che un liquido oppone al movimento o allo scorrimento. Si abbassa all'alzarsi della temperatura.

Volatile: termine usato per indicare la tendenza ad evaporare, a pressione atmosferica, delle sostanze a basso peso molecolare.