

Tabella 15 - Maglie e comuni con superamento del limite annuale per gli ossidi di azoto

Anno	Codice Istat Comune	Nome Comune	Codice Maglia	Media annuale	Tipo di superamento
2002	063034	Giugliano in Campania	24544531	59,87329	Margine di tolleranza
2002	063036	Grumo Nevano	24574531	56,44782	Margine di tolleranza
2002	063036	Grumo Nevano	24574532	58,50585	Margine di tolleranza
2002	063045	Melito di Napoli	24544530	60,59554	Margine di tolleranza
2002	063045	Melito di Napoli	24554529	66,27496	Margine di tolleranza
2002	063045	Melito di Napoli	24554530	67,73505	Margine di tolleranza
2002	063048	Mugnano di Napoli	24534528	60,61531	Margine di tolleranza
2002	063048	Mugnano di Napoli	24534529	60,16847	Margine di tolleranza
2002	063048	Mugnano di Napoli	24544528	62,37201	Margine di tolleranza
2002	063048	Mugnano di Napoli	24544529	63,02295	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24524517	43,85349	Valore limite
2002	063049	Napoli	24524518	41,26397	Valore limite
2002	063049	Napoli	24524519	42,27737	Valore limite
2002	063049	Napoli	24524520	50,29929	Valore limite
2002	063049	Napoli	24524521	73,69012	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24524522	64,01634	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534517	68,62064	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534518	72,62998	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534519	92,13431	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534520	111,3384	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534521	153,5331	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534522	142,3582	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534523	76,59616	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534524	63,23451	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534525	59,41456	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24534526	54,94001	Valore limite
2002	063049	Napoli	24534527	62,45949	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544519	89,62	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544520	122,0227	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544521	150,2998	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544522	148,8876	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544523	116,7202	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544524	104,5518	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544525	91,76086	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544526	92,15552	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24544527	87,3885	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554520	100,49	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554521	132,4898	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554522	123,6041	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554523	136,2966	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554524	140,9872	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554525	99,65029	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554526	102,9097	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554527	94,59344	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24554528	67,75658	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564519	52,23353	Valore limite
2002	063049	Napoli	24564520	91,01132	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564521	112,2192	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564522	118,3443	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564523	126,9414	Margine di tolleranza

Tabella 15 - Maglie e comuni con superamento del limite annuale per gli ossidi di azoto

Anno	Codice Istat Comune	Nome Comune	Codice Maglia	Media annuale	Tipo di superamento
2002	063049	Napoli	24564524	145,1117	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564525	115,5208	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564526	120,2174	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564527	106,2293	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564528	85,18089	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24564529	79,33788	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574520	168,2985	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574521	200,4047	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574522	149,1778	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574523	113,1923	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574524	125,5716	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574525	100,7629	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574526	113,2024	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574527	105,6128	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24574528	83,75765	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584520	275,6895	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584521	322,1789	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584522	192,4766	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584523	119,5063	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584524	123,4522	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584525	99,07563	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584526	100,1581	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24584527	107,5021	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24594521	300,2929	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24594522	199,9718	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24594523	130,548	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24594524	132,1322	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24594525	127,5451	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24594526	125,6844	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24604520	198,0513	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24604521	298,2404	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24604522	208,136	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24604523	131,9738	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24604524	129,0345	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24604525	144,4836	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24604526	139,0059	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24614519	102,0176	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24614520	195,0002	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24614521	248,5172	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24614522	176,403	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24614523	125,8256	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24614524	116,6922	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24614525	142,9514	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24624519	65,4373	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24624520	95,2627	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24624521	118,1503	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24624522	123,7403	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24624523	110,2081	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24624524	89,4109	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24624525	88,9465	Margine di tolleranza

Tabella 15 - Maglie e comuni con superamento del limite annuale per gli ossidi di azoto

Anno	Codice Istat Comune	Nome Comune	Codice Maglia	Media annuale	Tipo di superamento
2002	063049	Napoli	24634521	110,5096	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24634522	109,6169	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24634523	95,42294	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24634524	76,38729	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24644522	103,3845	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24644523	99,86958	Margine di tolleranza
2002	063049	Napoli	24644524	88,62586	Margine di tolleranza
2002	063059	Portici	24624518	52,35952	Valore limite
2002	063059	Portici	24634517	42,97718	Valore limite
2002	063059	Portici	24634518	54,86998	Valore limite
2002	063059	Portici	24634519	82,45773	Margine di tolleranza
2002	063059	Portici	24644518	80,07369	Margine di tolleranza
2002	063059	Portici	24644519	109,0469	Margine di tolleranza
2002	063064	Ercolano	24644517	56,97698	Margine di tolleranza
2002	063067	San Giorgio a Cremano	24634520	106,3295	Margine di tolleranza
2002	063067	San Giorgio a Cremano	24644520	113,2038	Margine di tolleranza
2002	063067	San Giorgio a Cremano	24644521	106,568	Margine di tolleranza
2002	063073	Sant'Antimo	24544532	49,93761	Valore limite
2002	063073	Sant'Antimo	24544533	41,22601	Valore limite
2002	063073	Sant'Antimo	24554531	67,23596	Margine di tolleranza
2002	063073	Sant'Antimo	24554532	56,95614	Margine di tolleranza
2002	063073	Sant'Antimo	24554533	43,05416	Valore limite
2002	063073	Sant'Antimo	24564532	57,3566	Margine di tolleranza
2002	063073	Sant'Antimo	24564533	48,11543	Valore limite
2002	063089	Volla	24634525	66,46747	Margine di tolleranza
2002	063089	Volla	24644525	65,00137	Margine di tolleranza
2002	063089	Volla	24644526	53,55666	Valore limite
2002	065099	Pontecagnano Faiano	25084498	47,01	Valore limite
2002	065099	Pontecagnano Faiano	25094499	51,73	Valore limite
2002	065099	Pontecagnano Faiano	25094500	50,43	Valore limite
2002	065116	Salerno	25024502	56,64	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25024503	69,91	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25024504	40,06	Valore limite
2002	065116	Salerno	25034501	54,43	Valore limite
2002	065116	Salerno	25034502	60,79	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25034503	64,44	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25044500	49,61	Valore limite
2002	065116	Salerno	25044501	87,07	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25044502	69,45	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25044503	44,95	Valore limite
2002	065116	Salerno	25054499	45,34	Valore limite
2002	065116	Salerno	25054500	74,08	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25054501	62,6	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25054502	45,25	Valore limite
2002	065116	Salerno	25064499	71,89	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25064500	61,42	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25074498	56,16	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25074499	84,23	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25074500	66,14	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25084499	87,31	Margine di tolleranza

Tabella 15 - Maglie e comuni con superamento del limite annuale per gli ossidi di azoto

Anno	Codice Istat Comune	Nome Comune	Codice Maglia	Media annuale	Tipo di superamento
2002	065116	Salerno	25084500	82,55	Margine di tolleranza
2002	065116	Salerno	25084501	48,1	Valore limite

In *Figura 8* sono illustrate le maglie per cui il modello ha fornito una concentrazione critica.

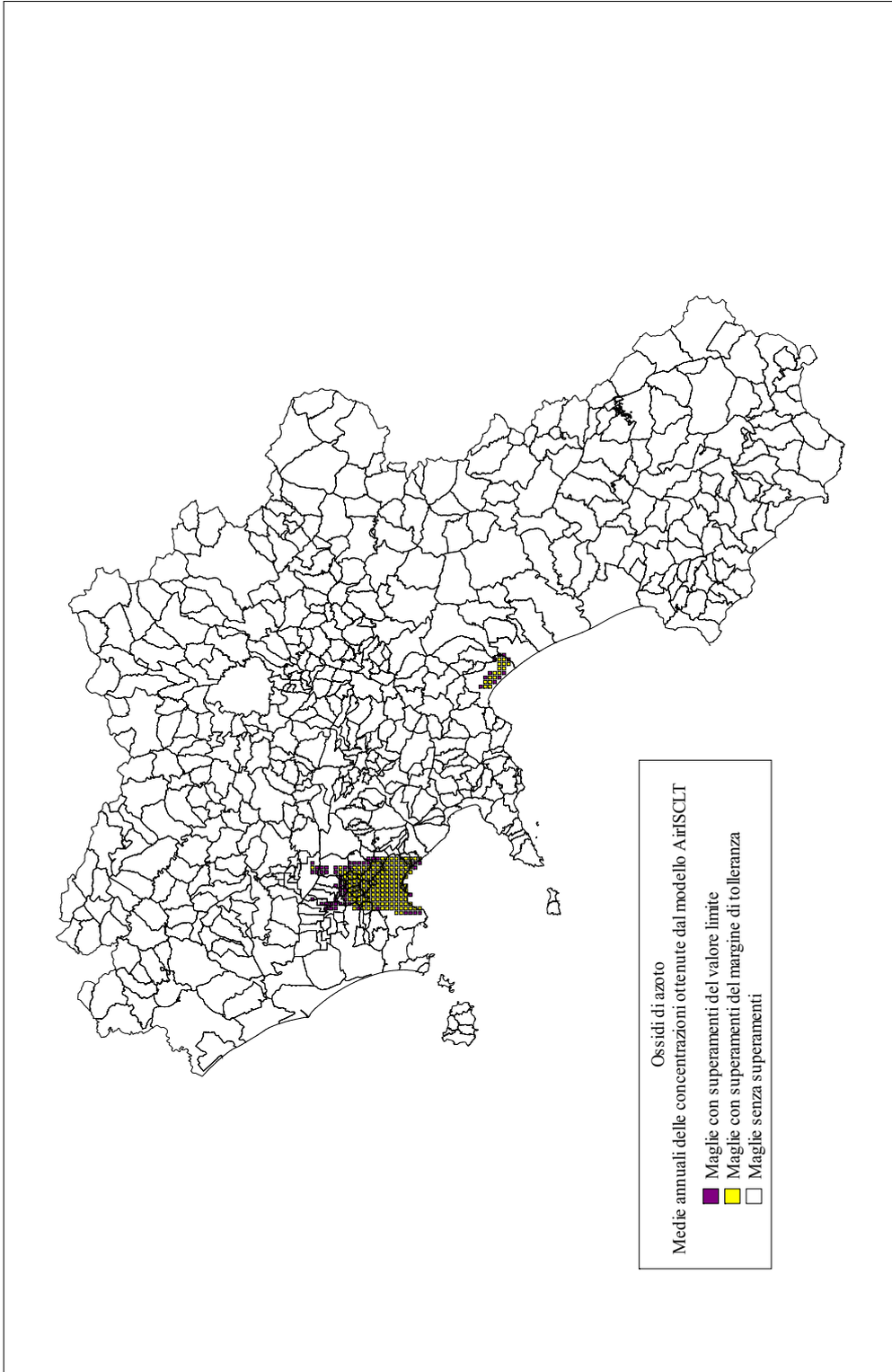


Figura 8 – Risultati del modello di diffusione AirISCLT

5 CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO

Come delineato nella descrizione della metodologia, la zonizzazione del territorio della regione Campania è stata redatta sulla base dei risultati dalla valutazione della qualità dell'aria effettuata integrando i dati e le informazioni provenienti:

- dalle centraline della rete regionale di monitoraggio della qualità dell'aria;
- da campagne di misura effettuate con mezzi mobili dell'ARPAC, relativamente all'inquinante benzene;
- dall'inventario regionale delle emissioni;
- dalla stima delle concentrazioni sul reticolo 1km x 1km derivanti dalle emissioni lineari e diffuse mediante la metodologia statistica;
- dall'integrazione delle valutazioni di cui ai punti precedenti con i risultati del modello di diffusione AirISCLT.

In esito a tale attività, il territorio della Campania è stato classificato in funzione delle seguenti categorie di zone:

- a) **Zone di risanamento ($C_i > VL + MT$):** le zone in cui i livelli (C_i) di uno o più inquinanti eccedono il “*valore limite aumentato del margine di tolleranza*”;
- b) **Zone di osservazione ($VL \leq C_i \leq VL + MT$):** le zone in cui i livelli di uno o più inquinanti (C_i) sono compresi tra il “*valore limite*” e il “*valore limite aumentato del margine di tolleranza*”;
- c) **Zone di mantenimento ($C_i < VL$):** le zone in cui i livelli (C_i) degli inquinanti sono tutte al di sotto del “*valore limite*” e, pertanto, non comportano il rischio di superamento degli stessi.

Si tenga presente che il modello statistico approssima in media i valori della distribuzione effettiva delle concentrazioni, inglobando naturalmente una componente stocastica ε . Con tale logica estrapola nelle maglie in cui non sono presenti centraline, sulla base della relazione costruita sulle concentrazioni ed emissioni del campione. Da tali presupposti si evince che il modello non può prevedere valori outlier, legati alla contingenza. I risultati del modello vanno inoltre interpretati come diretta conseguenza dell'affidabilità e dell'attendibilità dei dati di partenza campionari.

I risultati ottenuti dall'analisi dei valori di concentrazione rilevati dalle centraline non influenzano le conclusioni finali, essendo le centraline ubicate nei comuni capoluogo, comunque inclusi tra le zone di risanamento dall'analisi statistica.

L'applicazione del modello di diffusione AirISCLT conduce alla classificazione come zone di risanamento di tre nuovi comuni rispetto all'insieme dei comuni classificati come tali dal modello statistico e dall'analisi dei dati di concentrazione rilevati dalle centraline: Carinaro e Cesa, appartenenti alla provincia di Caserta, e Pontecagnano Faiano, appartenente alla provincia di Salerno.

I comuni contenenti maglie con superamenti dei valori limite per uno o più degli inquinanti considerati sono riportati in *Tabella 16*.

Tabella 16 – Comuni con superamenti dei limiti imposti dal D.M. 60/02

Codice Istat Comune	Nome Comune
061005	Aversa
061013	Capodrise
061015	Capua
061016	Carinaro
061018	Casagiove
061019	Casal di Principe
061020	Casaluce
061021	Casapulla
061022	Caserta
061027	Castel Volturno
061029	Cesa
061032	Curti
061042	Grazzanise
061046	Lusciano
061047	Macerata Campania
061048	Maddaloni
061049	Marcianise
061052	Mondragone
061053	Orta di Atella
061054	Parete
061057	Piedimonte Matese
061060	Pignataro Maggiore
061062	Portico di Caserta
061067	Recale
061074	San Cipriano d'Aversa
061075	San Felice a Cancelli
061077	San Marcellino
061078	San Nicola la Strada
061081	San Prisco
061083	Santa Maria Capua Vetere
061085	San Tammaro
061087	Sant'Arpino
061089	Sparanise
061090	Succivo
061092	Teverola
061094	Trentola-Ducenta
061099	Villa Literno
061103	Casapesenna
061104	San Marco Evangelista
062001	Airola
062008	Benevento
062043	Montesarchio
062053	Ponte
062074	Telese Terme
062075	Tocco Caudio
063001	Acerra
063002	Afragola
063005	Arzano
063008	Boscoreale
063010	Brusciano
063011	Caivano

Tabella 16 – Comuni con superamenti dei limiti imposti dal D.M. 60/02

Codice Istat Comune	Nome Comune
063012	Calvizzano
063013	Camposano
063016	Cardito
063017	Casalnuovo di Napoli
063020	Casandrino
063021	Casavatore
063023	Casoria
063024	Castellammare di Stabia
063026	Cercola
063027	Cicciano
063028	Cimitile
063030	Crispano
063032	Frattamaggiore
063033	Frattaminore
063034	Giugliano in Campania
063035	Gragnano
063036	Grumo Nevano
063041	Marano di Napoli
063042	Mariglianella
063043	Marigliano
063045	Melito di Napoli
063048	Mugnano di Napoli
063049	Napoli
063050	Nola
063051	Ottaviano
063052	Palma Campania
063055	Poggiomarino
063056	Pollena Trocchia
063057	Pomigliano d'Arco
063058	Pompei
063059	Portici
063060	Pozzuoli
063062	Qualiano
063063	Quarto
063064	Ercolano
063066	San Gennaro Vesuviano
063067	San Giorgio a Cremano
063068	San Giuseppe Vesuviano
063070	San Sebastiano al Vesuvio
063072	Sant'Anastasia
063073	Sant'Antimo
063074	Sant'Antonio Abate
063076	Saviano
063079	Somma Vesuviana
063081	Striano
063082	Terzigno
063083	Torre Annunziata
063084	Torre del Greco
063087	Villaricca
063089	Volla
063090	Santa Maria la Carità

Tabella 16 – Comuni con superamenti dei limiti imposti dal D.M. 60/02

Codice Istat Comune	Nome Comune
064002	Altavilla Irpina
064006	Atripalda
064007	Avella
064008	Avellino
064010	Baiano
064025	Cervinara
064038	Grottaminarda
064057	Montella
064065	Mugnano del Cardinale
064092	Sant'Angelo dei Lombardi
064101	Solofra
065002	Agropoli
065007	Angri
065014	Battipaglia
065037	Cava de' Tirreni
065043	Colliano
065050	Eboli
065052	Fisciano
065078	Nocera Inferiore
065079	Nocera Superiore
065088	Pagani
065099	Pontecagnano Faiano
065108	Roccapiemonte
065116	Salerno
065122	San Marzano sul Sarno
065132	San Valentino Torio
065134	Sapri
065135	Sarno
065137	Scafati
065142	Siano
065154	Vallo della Lucania
065158	Bellizzi

5.1 Individuazione delle “zone”

Sulla base di tale attività, il territorio della Campania è stato classificato nelle zone che seguono:

- **IT0601** Zona di risanamento “Area Napoli e Caserta”;
- **IT0602** Zona di risanamento “Area salernitana”;
- **IT0603** Zona di risanamento “Area avellinese”;
- **IT0604** Zona di risanamento “Area beneventana”;
- **IT0605** Zona di osservazione “Area regionale”;
- **IT0606** Zona di mantenimento (comuni nei quali la qualità dell’aria è buona).

Qui di seguito, si elencano i comuni appartenenti a zone di risanamento ed in quella di osservazione, significando che i restanti comuni della regione, non presentando superamenti dei valori limite, devono essere considerati come appartenenti alla zona di mantenimento.

ZONA DI RISANAMENTO: «Area Napoli e Caserta»				Codice Area: IT0601	
Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti
061005	Aversa	C ₆ H ₆ , NO ₂	063023	Casoria	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀
061013	Capodrise	NO ₂ , PM ₁₀	063024	Castellammare di Stabia	NO ₂
061018	Casagiove	NO ₂	063026	Cercola	NO ₂
061019	Casal di Principe	NO ₂	063030	Crispano	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀
061021	Casapulla	NO ₂	063032	Frattamaggiore	C ₆ H ₆ , NO ₂
061022	Caserta	NO ₂	063033	Frattaminore	NO ₂
061032	Curti	NO ₂	063034	Giugliano in Campania	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀
061046	Lusciano	NO ₂	063035	Gragnano	NO ₂
061048	Maddaloni	NO ₂	063036	Grumo Nevano	NO ₂
061049	Marcianise	NO ₂	063041	Marano di Napoli	NO ₂
061053	Orta di Atella	NO ₂	063042	Mariglianella	NO ₂
061062	Portico di Caserta	NO ₂	063043	Marigliano	NO ₂
061067	Recale	NO ₂ , PM ₁₀	063045	Melito di Napoli	C ₆ H ₆ , NO ₂
061074	San Cipriano d'Aversa	NO ₂	063048	Mugnano di Napoli	NO ₂
061077	San Marcellino	NO ₂	063049	Napoli	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀
061078	San Nicola la Strada	NO ₂ , PM ₁₀	063050	Nola	NO ₂
061081	San Prisco	NO ₂	063056	Pollena Trocchia	NO ₂
061083	Santa Maria Capua Vetere	NO ₂ , PM ₁₀	063057	Pomigliano d'Arco	NO ₂
061087	Sant'Arpino	NO ₂	063058	Pompei	NO ₂ , PM ₁₀
061090	Succivo	NO ₂	063059	Portici	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀
061092	Teverola	NO ₂	063060	Pozzuoli	NO ₂
061094	Trentola-Ducenta	NO ₂	063062	Qualiano	NO ₂
061103	Casapesenna	NO ₂	063063	Quarto	NO ₂
061104	San Marco Evangelista	NO ₂ , PM ₁₀	063064	Ercolano	NO ₂
063001	Acerra	NO ₂	063067	San Giorgio a Cremano	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀
063002	Afragola	C ₆ H ₆ , NO ₂	063070	San Sebastiano al Vesuvio	NO ₂
063005	Arzano	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀	063072	Sant'Anastasia	NO ₂
063010	Brusciano	NO ₂	063073	Sant'Antimo	C ₆ H ₆ , NO ₂
063011	Caivano	NO ₂	063074	Sant'Antonio Abate	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀
063012	Calvizzano	NO ₂	063079	Somma Vesuviana	NO ₂
063016	Cardito	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀	063083	Torre Annunziata	NO ₂
063017	Casalnuovo di Napoli	NO ₂	063084	Torre del Greco	NO ₂
063020	Casandrino	C ₆ H ₆ , NO ₂ , PM ₁₀	063087	Villaricca	NO ₂
063021	Casavatore	C ₆ H ₆ , NO ₂	063089	Volla	NO ₂

ZONA DI RISANAMENTO: «Area salernitana»				Codice Area: IT602	
Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti
065007	Angri	NO ₂	065088	Pagani	NO ₂
065014	Battipaglia	NO ₂	065116	Salerno	NO ₂
065037	Cava de' Tirreni	NO ₂	065122	San Marzano sul Sarno	NO ₂
065050	Eboli	NO ₂	065137	Scafati	NO ₂
065078	Nocera Inferiore	NO ₂	065158	Bellizzi	NO ₂

ZONA DI RISANAMENTO:			«Area avellinese»		Codice Area:	IT603
Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	
064006	Atripalda	NO ₂	064008	Avellino	NO ₂	

ZONA DI RISANAMENTO:			« Area beneventana»		Codice Area:	IT604
Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	
062008	Benevento	NO ₂				

ZONA DI OSSERVAZIONE:			«Regionale»		Codice Area:	IT605
Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	Codice ISTAT Comune	Comune	Inquinanti con superamenti	
061015	Capua	NO ₂	063066	San Gennaro Vesuviano	NO ₂	
061016	Carinara	NO ₂	063068	San Giuseppe Vesuviano	NO ₂	
061020	Casaluce	NO ₂	063076	Saviano	NO ₂	
061027	Castel Volturno	NO ₂	063081	Striano	NO ₂	
061029	Cesa	NO ₂	063082	Terzigno	NO ₂	
061042	Grazzanise	NO ₂	063090	Santa Maria la Carità	NO ₂	
061047	Macerata Campania	NO ₂ , PM ₁₀	064002	Altavilla Irpina	NO ₂	
061052	Mondragone	NO ₂	064007	Avella	NO ₂	
061054	Parete	NO ₂	064010	Baiano	NO ₂	
061057	Piedimonte Matese	NO ₂	064025	Cervinara	NO ₂	
061060	Pignataro Maggiore	NO ₂	064038	Grottaminarda	NO ₂	
061075	San Felice a Cancellò	NO ₂	064057	Montella	NO ₂	
061085	San Tammaro	NO ₂	064065	Mugnano del Cardinale	NO ₂	
061089	Sparanise	NO ₂	064092	Sant'Angelo dei Lombardi	NO ₂	
061099	Villa Literno	NO ₂	064101	Solofra	NO ₂	
062001	Airola	NO ₂	065002	Agropoli	NO ₂	
062043	Montesarchio	NO ₂	065043	Colliano	NO ₂	
062053	Ponte	NO ₂	065052	Fisciano	NO ₂	
062074	Telese Terme	NO ₂	065079	Nocera Superiore	NO ₂	
062075	Tocco Caudio	NO ₂	065099	Pontecagnano Faiano	NO ₂	
063008	Boscoreale	NO ₂	065108	Roccapiemonte	NO ₂	
063013	Camposano	NO ₂	065132	San Valentino Torio	NO ₂	
063027	Cicciano	NO ₂	065134	Sapri	NO ₂	
063028	Cimitile	NO ₂	065135	Sarno	NO ₂	
063051	Ottaviano	NO ₂	065142	Siano	NO ₂	
063052	Palma Campania	NO ₂	065154	Vallo della Lucania	NO ₂	
063055	Poggioreale	NO ₂				

Nella *Figura 9*, infine, viene fornita la rappresentazione cartografica delle “zone di risanamento”, della “zona di osservazione” e della “zona di mantenimento” individuate nell’ambito della classificazione del territorio della Campania.

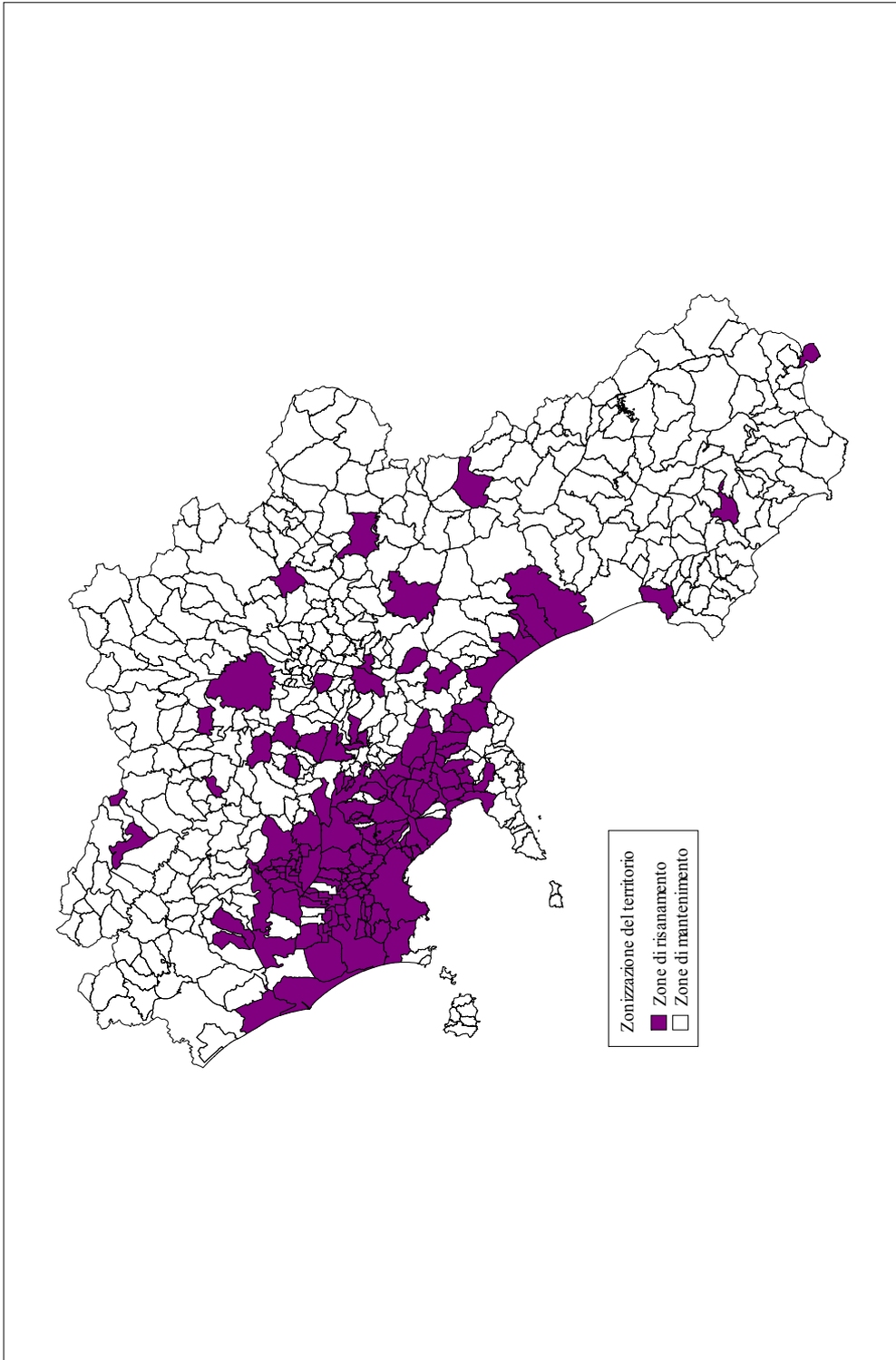


Figura 9 – Zonizzazione del territorio regionale della Campania