

TABELLA RIASSUNTIVA DEI DATI RILEVATI NELL'ANNO 2015 DALLE RETI PRESENTI IN SICILIA PREVISTI DAL PROGRAMMA DI VALUTAZIONE PER IL MONITORAGGIO DELLA QUALITA' DELL'ARIA REGIONE SICILIANA			PM10				PM2.5				NO2				CO		B				O3				SO2			
			giorno ⁷	anno ⁸	copertura	anno ⁶	copertura	ora ⁴	anno ⁵	S.A. ^d	copertura	8 ore ¹⁰	copertura	anno ⁹	copertura	8 ore ¹	S.L. ^a	S.A. ^b	copertura	ora ²	giorno ³	S.A. ^c	copertura					
ZONE CODE	NOME STAZ		n°	si/no	media	%	si/no	media	%	n°	si/no	media	si/no	%	n°	%	si/no	media	%	n°	si/no	si/no	%	n°	n°	si/no	%	
Zona IT1911 Agglomerato di Palermo																												
1	IT1911	Bagheria	N																									
2	IT1911	Belgio		11	no	28	73				0	si	42	no	92													
3	IT1911	Boccadifalco		5	no	17	58				0	no	12	no	80					3	no	no	87					
4	IT1911	Indipendenza		7	no	28	83	A	A	A	0	no	30	no	94			A	A	A								
5	IT1911	Castelnuovo		12	no	30	87	A	A	A	0	si	56	no	95			no	1.7	28								
6	IT1911	V.le Reg. Siciliana - Parch. Aleo (ex Di Blasi)		69	no	40	94				1	si	65	no	81	0	87	no	4.3	66								
7	IT1911	Villa Trabia	N																									
Zona IT1912 Agglomerato di Catania																												
8	IT1912	Garibaldi ⁽¹¹⁾																										
9	IT1912	V.le Vittorio Veneto		7	no	28	77				0	si	48	no	79	0	77	no	2.6	76								
10	IT1912	Parco Gioieni		6	no	24	82	A	A	A	0	no	20	no	81					11	no	no	82	0	0	no	83	
11	IT1912	San Giovanni La Punta	N																									
12	IT1912	Misterbianco		5	no	21	98	A	A	A	0	no	22	no	90					2	no	no	88					
Zona IT1913 Agglomerato di Messina ⁽¹²⁾																												
13	IT1913	Messina Boccetta		A	A	A	A				A	A	A	A	A	A	A	A	A									
14	IT1913	Messina Villa Dante		A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A			A	A	A	A	A	A			A	A	A	
Zona IT 1914 Aree Industriali																												
15	IT1914	Porto Empedocle	N																									
16	IT1914	Gela - ex Autoparco		A	A	A	A				A	A	A	A	A			no	0.3	78					A	A	A	
17	IT1914	Gela Tribunale	N																									
18	IT1914	Gela AGIP Mineraria		10	no	24	98				0	no	7	no	93			no	0.5	93					0	0	no	
19	IT1914	Gela Biviere		7	no	22	94				0	no	4	no	95						40	no	no	94	0	0	no	
20	IT1914	Gela Capo Soprano									0	no	8	no	84						19	no	no	95	0	0	no	
21	IT1914	Gela - Via Venezia		12	no	30	78				0	no	27	no	95	0	97	no	1.0	97								
22	IT1914	Niscemi C.STORICO (Gori)		10	no	31	47				0	si	45	no	95	0	97	no	2.2	96								
23	IT1914	Barcellona P.G.	N																									
24	IT1914	Pace del Mela C.da Gabbia		A	A	A	A				0	no	14	no	80			no	1.4	87					0	0	no	
25	IT1914	Terminca Milazzo		7	no	20	94	A	A	A	0	no	16	no	95	0	93	no	0.4	93	68	no	no	85	A	A	A	
26	IT1914	EDIPOWER - Milazzo ⁽¹³⁾																										
27	IT1914	EDIPOWER - Pace del mela ⁽¹³⁾																										
28	IT1914	EDIPOWER - S.Filippo del Mela ⁽¹³⁾																										
29	IT1914	S.Lucia del Mela ⁽¹²⁾		A	A	A	A				A	A	A	A	A										A	A	A	
30	IT1914	Partinico		7	no	22	98				1	no	34	no	95	0	95	no	1.5	94	0	no	no	89	0	0	no	
31	IT1914	Termini Imerese		5	no	16	93				0	no	4	no	92	0	92	no	0.4	90	1	no	no	92	0	0	no	
32	IT1914	Ragusa CAMPO ATLETICA		A	A	A	A	A	A	A	0	no	7	no	81	A	A			0	no	no	88					
33	IT1914	Ragusa VILLA ARCHIMEDE		A	A	A	A				0	no	14	no	79			no	0.2	78								
34	IT1914	Pozzallo	N																									
35	IT1914	Augusta		8	no	20	91				0	no	10	no	89			A	A	A					0	0	no	
36	IT1914	Siracusa Belvedere		6	no	18	72				0	no	8	no	83			A	A	A					0	0	no	
37	IT1914	Mellilli		7	no	19	88				0	no	8	no	91			A	A	A	80	si	si	91	0	0	no	
38	IT1914	Priolo		10	no	24	77	no	13	76	0	no	14	no	90			no	1.7	86				0	0	no		
39	IT1914	Siracusa - Scala Greca		12	no	27	88				18	no	29	no	81			A	A	A	3	si	si	86	0	0	no	
40	IT1914	Siracusa Osp. Neurop. Ex acquedotto	N																									
41	IT1914	Siracusa - Bixio		14	no	31	75				0	no	34	no	58													
42	IT1914	Siracusa - Specchi		13	no	28	97				0	no	22	no	95			no	1.9	97								
43	IT1914	Siracusa Teracati		54	no	40	94				A	A	A	A	A													
44	IT1914	Solarino	N																									
Zona IT 1915 Altro																												
45	IT1915	Agrigento Centro	N																									
46	IT1915	Agrigento Monserrato ⁽¹⁴⁾		A	A	A	A	A	A	A						A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
47	IT1915	Agrigento ASP	N																									
48	IT1915	Lampedusa	N																									
49	IT1915	CL Campo sportivo	N																									
50	IT1915	Enna		5	no	14	96	A	A	A	0	no	5	no	94	0	96	no	0.3	39	63	no	no	89	0	0	no	
51	IT1915	Trapani		1	no	19	95				0	no	15	no	87	0	85	no	0.4	89	2	no	no	89				
52	IT1915	Cesarò Port. Femmina morta	N																									
53	IT1915	Salemi diga Rubino	N																									

Legenda:

- N Stazione prevista nel Programma di Valutazione da realizzare
A Analizzatore da implementare come previsto dal Programma di Valutazione

- Valore Obiettivo (120 µg/m3 come Max. delle media mobile trascianta di 8 ore nel giorno) per la protezione della salute umana ai sensi del D. Leg 155/10 - numero di superamenti consentiti n. 25 per anno civile
- Soglia di Informazione (180µg/m3 come media oraria) ai sensi del D. Leg 155/10
- Soglia di Allarme (240µg/m3 come media oraria) ai sensi del D. Leg 155/10
- Valore Limite (350 µg/m3 come media oraria) per la protezione della salute umana ai sensi del D. Leg 155/10 - numero di superamenti consentiti n. 24
- Valore Limite (125 µg/m3 come media delle 24 ore) per la protezione della salute umana ai sensi del D. Leg 155/10 - numero di superamenti consentiti n. 3
- Soglia di Allarme (500µg/m3 come media oraria per tre ore consecutive) ai sensi del D. Leg 155/10
- Valore Limite (200 µg/m3 come media oraria) per la protezione della salute umana ai sensi del D. Leg 155/10 - numero di superamenti consentiti n. 18
- Valore Limite (40 µg/m3come media annuale) da non superare nell'anno civile ai sensi del D. Leg 155/10
- Soglia di Allarme (400µg/m3 come media oraria per tre ore consecutive) ai sensi del D. Leg 155/10
- Valore Limite (25 µg/m3 come media annuale per l'anno 2015) ai sensi del D. Leg 155/10
- Valore Limite (50 µg/m3 come media delle 24 ore) per la protezione della salute umana ai sensi del D. Leg 155/10 - numero di superamenti consentiti n. 35
- Valore Limite (40 µg/m3 come media annuale) da non superare nell'anno civile ai sensi del D. Leg 155/10
- Valore Limite (5 µg/m3 come media annuale) per la protezione della salute umana da non superare nell'anno civile ai sensi del D. Leg 155/10
- Valore Limite (10 µg/m3 come Max. delle media mobile trascianta di 8 ore) per la protezione della salute umana da non superare nell'anno civile ai sensi del D. Leg 155/10
- Stazione esistente di proprietà del Comune di Catania ma non attiva
- Stazioni esistenti di proprietà del Libero Consorzio Comunale di Messina i cui dati non sono trasmessi al CED di Arpa Sicilia
- Stazioni esistenti di proprietà di Edipower S.p.A. i cui dati non sono trasmessi al CED di Arpa Sicilia
- Stazione esistente di proprietà del Libero Consorzio di Agrigento ma non attiva