



D.D.G. n. 1329

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana  
ASSESSORATO REGIONALE TERRITORIO E AMBIENTE  
DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'AMBIENTE

Classificazione delle zone e degli agglomerati della Regione Siciliana  
ai sensi degli artt. 4 e 8 del D. Lgs. 155/2010

**II DIRIGENTE GENERALE**

- VISTO** lo Statuto della Regione;
- VISTA** la legge regionale 29 dicembre 1962, n. 28 e successive modifiche e integrazioni "Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione centrale della Regione Siciliana";
- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i.;
- VISTA** la legge regionale 21 maggio 2019 n. 7 "Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa".
- VISTA** la delibera di Giunta n. 239 del 27 giugno 2019 con la quale è stato approvato il Regolamento di attuazione della riorganizzazione disposta con l'art. 13 comma 3 della legge regionale 17 marzo 2016 n. 3 e s.m.i.;
- VISTO** il D.P. Reg. 27 giugno 2019, n. 12 con il quale è stato emanato il regolamento di attuazione del Titolo II della L. r. n.19/2008. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali ai sensi dell'art. 13, comma 3, della legge regionale marzo 2016, n. 3. Modifica del decreto del Presidente della Regione 18 gennaio, n. 6 e s.m.i.;
- VISTA** la legge regionale n. 9 del 12/05/2020 – Legge di Stabilità Regionale 2020/2022;
- VISTA** la legge n. 10 del 12/05/2020 – Bilancio di Previsione della Regione Siciliana per il triennio 2020/2022;
- VISTO** il D.P. Reg. n. 2799 del 19 giugno 2020 con il quale è stato conferito al Dott. Giuseppe Battaglia l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento Regionale dell'Ambiente;
- VISTO** l'articolo 90 della legge regionale n. 6 del 3 maggio 2001, con il quale è stata istituita l'Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale per la regione Sicilia, denominata ARPA Sicilia;
- CONSIDERATO** che l'art. 90, comma 3, della legge n. 6 del 3 maggio 2001 prevede che *"la Regione e gli enti pubblici sia singoli che consorziati devono avvalersi delle funzioni e dei servizi dell'Agenzia per lo svolgimento dei compiti loro attribuiti dalla legge in materia di prevenzione e di controllo ambientale"*
- VISTA** la direttiva 2008/50 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 21 maggio 2008, relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa;
- VISTO** il decreto legislativo 13 agosto 2010 n. 155 "Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa";
- CONSIDERATO** quanto disposto dagli artt. 4 e 8 del suddetto decreto in ordine alla classificazione delle zone e degli agglomerati ai fini della valutazione della qualità dell'aria ambiente;
- VISTO** il decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 23 febbraio 2011 "Qualità dell'aria – Formato per l'invio dei progetti di zonizzazione e di classificazione del territorio ex D. Lgs. 155/2010";
- VISTO** il decreto dell'Assessore Regionale del Territorio ed Ambiente n.97/GAB del 25 giugno 2012, con cui è stata approvata la nuova Zonizzazione e Classificazione del territorio regionale siciliano, ai sensi del decreto legislativo n.155 del 2010 ai fini della qualità dell'aria per la protezione della salute umana;

- VISTO** il D.D.G. n. 449 del 10/06/2014 di approvazione del “Progetto di razionalizzazione del monitoraggio della qualità dell’aria in Sicilia ed il relativo programma di valutazione” redatto ai sensi dell’art. 5, comma 6, del Decreto Legislativo 13 agosto 2010 n.155;
- VISTO** il D.D.G. n. 738 del 06/09/2019 con il quale è stata approvata la revisione del Programma di Valutazione (PdV) relativo al *Progetto di razionalizzazione del monitoraggio della qualità dell’aria in Sicilia*, già approvato con D.D.G. n. 449 del 10 giugno 2014, e redatto ai sensi dell’art.5, comma 6, del D. Lgs. 155/2010;
- VISTA** la “Classificazione delle zone e degli agglomerati della Regione Siciliana ai sensi degli artt. 4 e 8 del D. Lgs. 155/2010” – Relazione tecnica preliminare per la revisione della classificazione – trasmessa da ARPA Sicilia con nota prot. ARTA n. 73126 dell’11/12/2020;
- RITENUTO**, ai sensi degli artt. 4 e 8 del decreto legislativo del 13 agosto 2010 n.155, di dovere approvare la Classificazione delle zone e degli agglomerati della Regione Siciliana per il quinquennio 2015 – 2019;

### DECRETA

- ART. 1.** E’ approvata la “Classificazione delle zone e degli agglomerati della Regione Siciliana ai sensi degli artt. 4 e 8 del D. Lgs. 155/2010 per il quinquennio 2015 – 2019” di cui alla Tabella riportata all’Allegato 1 al presente decreto, del quale è parte integrante.
- ART. 2.** Il presente Decreto sarà pubblicato, in ottemperanza alla normativa vigente, completo degli allegati, sul sito ufficiale dell’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente della Regione Siciliana e, per estratto, sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana.
- ART. 3.** Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso al T.A.R. o ricorso straordinario al Presidente della Regione, rispettivamente entro 60 giorni ed entro 120 giorni dalla pubblicazione dello stesso sulla Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana.

Palermo, 17.12.2020

Il Dirigente Generale  
Giuseppe Battaglia



**Classificazione delle zone e degli agglomerati della Regione Siciliana  
ai sensi degli artt. 4 e 8 del D. Lgs. 155/2010 per il quinquennio 2015 – 2019**

ANNI DI MONITORAGGIO 2015-2019

Tabella riepilogativa della classificazione delle zone

ZONE_CODE	IT1911	IT1912	IT1913	IT1914	IT1915
<b>POLL_TARG</b>	SH; NH; P; P2_5; L; C; B; O_H; As; Cd; Ni; BaP	SH; NH; P; P2_5; L; C; B; O_H; As; Cd; Ni; BaP	SH; NH; P; P2_5; L; C; B; O_H; As; Cd; Ni; BaP	SH; NH; P; P2_5; L; C; B; O_H; As; Cd; Ni; BaP	SH; SE_AT; NH; NV_AT; P; P2_5; L; C; B; O_H; O_V; As; Cd; Ni; BaP
<b>ZONE_TYP E</b>	Ag	Ag	Ag	NoAg	NoAg
<b>SO2 obiettivo salute umana</b> SH_AT	SVI	SVI	SVS	SVI	SVI
<b>SO2 obiettivo ecosistemi</b> SE_AT	-	-	-	-	-
<b>NO2 obiettivo salute umana (media ora)</b> NH_H_AT	SVS	SVI-SVS	SVS	SVS	SVI
<b>NO2 obiettivo salute umana (media anno)</b> NH_Y_AT	SVS	SVS	SVS	SVS	SVI
<b>NOx obiettivo vegetazione</b> NV_AT	-	-	-	-	-
<b>PM10 obiettivo salute umana (media giorno)</b> P_D_AT	SVS	SVS	SVS	SVS	SVI
<b>PM10 obiettivo salute umana (media anno)</b> P_Y_AT	SVS	SVI-SVS	SVS	SVS	SVI
<b>PM2.5 obiettivo salute umana</b> P2_5_Y_AT	SVI	SVI	SVS	SVI-SVS	SVI
<b>Piombo obiettivo salute umana</b> L_AT	SVI	SVI	SVS	SVI	SVI
<b>Benzene obiettivo salute umana</b> B_AT	SVI-SVS	SVI-SVS*	SVI-SVS	SVI-SVS	SVI
<b>CO obiettivo salute umana</b> C_AT	SVI	SVI	SVI	SVI	SVI
<b>Ozono obiettivo salute umana</b> O_H	>OLT	>OLT	>OLT	>OLT	>OLT
<b>Ozono obiettivo vegetazione</b> O_V	-	-	-	-	-
<b>Arsenico obiettivo salute umana</b> AS_AT	SVI	SVI	SVS	SVS	SVI-SVS
<b>Cadmio obiettivo salute umana</b> CD_AT	SVI	SVI	SVS	SVI	SVI-SVS
<b>Nichel obiettivo salute umana</b> NI_AT	SVI	SVI	SVS	SVI	SVI-SVS
<b>Benzo(a)pirene obiettivo salute umana</b> BAP_AT	SVI	SVI	SVS	SVI	SVI-SVS
<b>Area (km<sup>2</sup>)</b>	230.58	285.97	211.23	2768.12	22234.01
<b>Population</b>	811121	497202	242503	694766	2805483
<b>Population Density</b>	3517.7	1738.7	1148.1	251.0	126.2

**Legenda:**  
 \*anni di monitoraggio 2014-2018

UAT	Upper Assessment Treshold	SVS	Soglia Valutazione Superiore
LAT	Lower Assessment Treshold	SVI	Soglia Valutazione Inferiore
UAT - LAT	Between LAT UAT	SVI-SVS	tra SVI e SVS
LTO_U	Upper Long Term Objective	>OLT	Superiore all'obiettivo a lungo termine
LTO_L	Lower Long Term Objective	<OLT	Inferiore all'obiettivo a lungo termine