



# PIANO ATTIVITÀ 2024



Coordinamento: Michele Fiore - Direttore ad interim UOC Programmazione e controllo

Redazione: Maria La Monica

Approvazione: Vincenzo Infantino - Direttore Generale

Redazione grafica: Alice. Scarcella

Si ringraziano tutti i referenti dei singoli piani per la collaborazione alla stesura del presente documento

## Sommario

1.	PRESENTAZIONE DEL PIANO .....	4
2.	ARPA Sicilia e il Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente .....	4
3.	Analisi del contesto, mission e vision .....	7
3.1	Il territorio.....	7
3.2	La popolazione .....	7
3.3	Le imprese attive.....	8
3.4	Stabilimenti a rischio di incidente rilevante .....	9
3.5	Aziende in Autorizzazione Integrata Ambientale .....	10
3.7	Rifiuti urbani .....	11
3.8	Il contesto interno.....	12
4.	La programmazione delle attività .....	13

## 1. PRESENTAZIONE DEL PIANO

Il Piano delle attività dell'Agazia per la Protezione dell'Ambiente della Regione Siciliana è stato redatto in coerenza con le disposizioni legislative che regolamentano il funzionamento dell'Agazia.

Il Piano, in particolare, dà attuazione concreta alle scelte strategiche aziendali derivanti dal percorso di sviluppo intrapreso nel corso del 2023, in base ai principi di cui alla legge n. 3 del 22 febbraio 2023, così come condivisi dalla giunta di governo in data 20 marzo 2023. Tale percorso delinea un nuovo approccio alla programmazione delle attività dell'Agazia, sempre più orientata ad operare con funzione di garanzia, terzietà e supporto alle decisioni finalizzate all'integrazione ambiente e salute.

## 2. ARPA Sicilia e il Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente

L'Agazia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Regione Siciliana (ARPA Sicilia) è stata istituita con l'art. 90 della legge regionale 6/2001.

ARPA Sicilia assolve alle funzioni previste dall'art. 1 del Regolamento sull'assetto organizzativo (adottato con Decreto del Direttore Generale n. 192 del 30/04/2019 ed approvato con Decreto dell'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente del 31/5/2019) per lo svolgimento dei compiti di interesse regionale di cui all'art. 1 del decreto legge 4 dicembre 1993, n. 496, convertito nella legge 21 gennaio 1994, n. 61.

Dal 14 gennaio 2017 è entrata in vigore la legge 28 giugno 2016, n.132 di "Istituzione del Sistema Nazionale a Rete per la Protezione dell'Ambiente e disciplina dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale" (SNPA), il cui Consiglio, presieduto dal Presidente dell'ISPRA, è composto dai legali rappresentanti delle Agenzie per la protezione dell'Ambiente (ARPA/APPa) e dal direttore generale dell'ISPRA.

Obiettivo dei ventidue soggetti che compongono il SNPA è quello di garantire l'omogeneità e l'efficacia delle attività di protezione ambientale su tutto il territorio nazionale, attraverso la cooperazione, la collaborazione e lo sviluppo omogeneo dei temi di interesse comune.

Al Consiglio SNPA, ai sensi dell'art.13, comma 1 della Legge 132/2016, è attribuito il compito di esprimere il proprio parere vincolante:

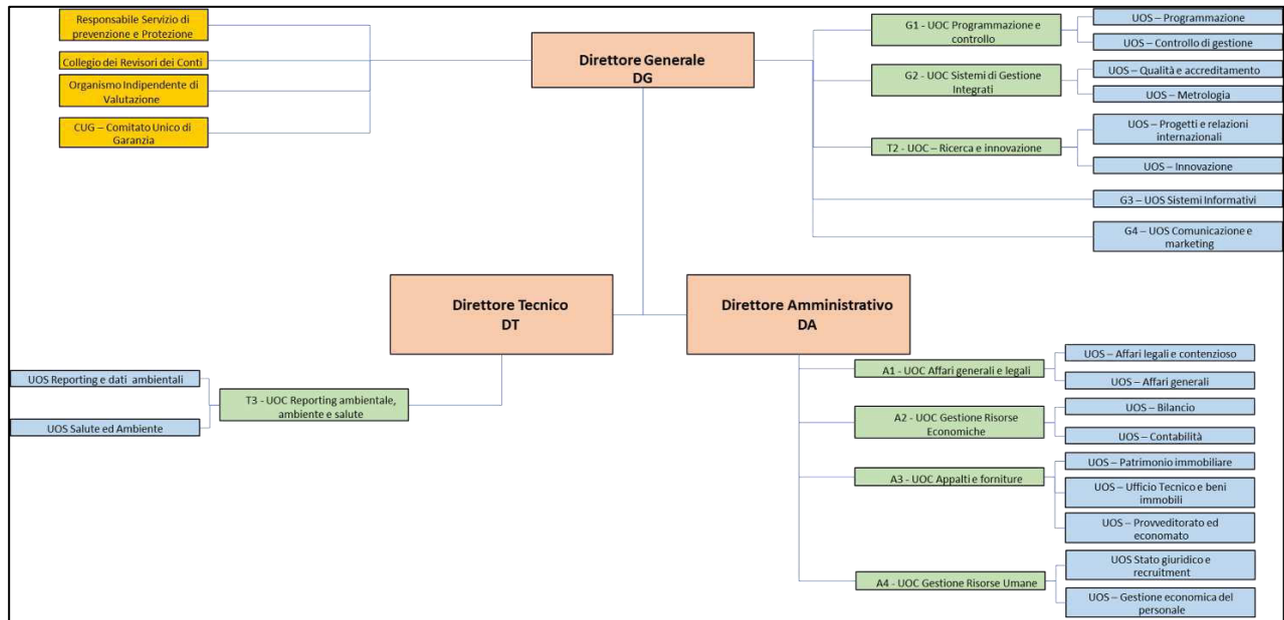
- sul programma triennale delle attività del Sistema, predisposto da ISPRA, che individua le principali linee di intervento finalizzate ad assicurare il raggiungimento dei Livelli essenziali delle prestazioni tecniche ambientali (LEPTA) nell'intero territorio nazionale;
- su tutti gli atti di indirizzo o di coordinamento relativi al governo del Sistema medesimo;
- sui provvedimenti del Governo aventi natura tecnica in materia ambientale, nonché di segnalare al MATTM e alla Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano l'opportunità di interventi, anche legislativi, ai fini del perseguimento degli obiettivi di sviluppo sostenibile, della riduzione del consumo

di suolo, della salvaguardia e della promozione della qualità dell’ambiente e della tutela delle risorse naturali.

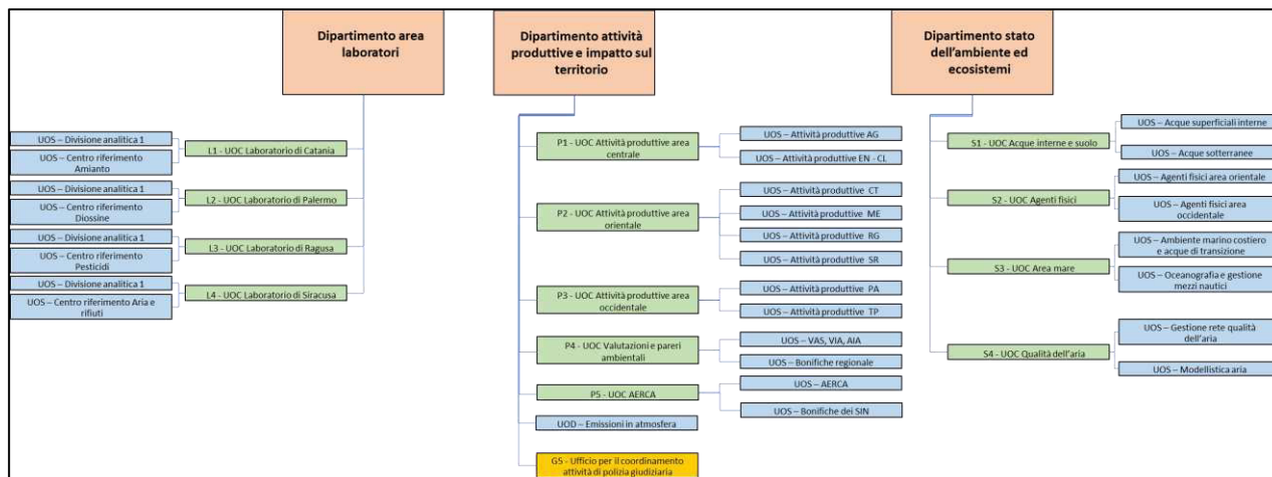
ARPA Sicilia, come componente del Sistema Nazionale per la Protezione dell’Ambiente (SNPA), partecipa attivamente ai lavori del Consiglio e concorre alla realizzazione dei compiti fondamentali che la legge attribuisce al Sistema, quali:

- attività ispettive nell’ambito delle funzioni di controllo ambientale;
- monitoraggio dello stato dell’ambiente;
- controllo delle fonti e dei fattori di inquinamento;
- attività di ricerca finalizzata a sostegno delle proprie funzioni;
- supporto tecnico-scientifico alle attività degli enti statali, regionali e locali che hanno compiti di amministrazione attiva in campo ambientale;
- raccolta, organizzazione e diffusione dei dati ambientali che, unitamente alle informazioni statistiche derivanti dalle predette attività, costituiranno riferimento tecnico ufficiale da utilizzare ai fini delle attività di competenza della pubblica amministrazione.

L’attuale organigramma dell’Agenzia prevede una struttura centrale (Direzione Generale) che garantisce e supporta in maniera trasversale i processi analitici, di monitoraggio e di controllo, incardinati nei rispettivi Dipartimenti: Dipartimento laboratori, Dipartimento attività produttive e impatto sul territorio, Dipartimento stato dell’ambiente ed ecosistemi.



Organigramma Direzione Generale



Organigramma Dipartimenti

SCHEDA ANAGRAFICA di ARPA Sicilia

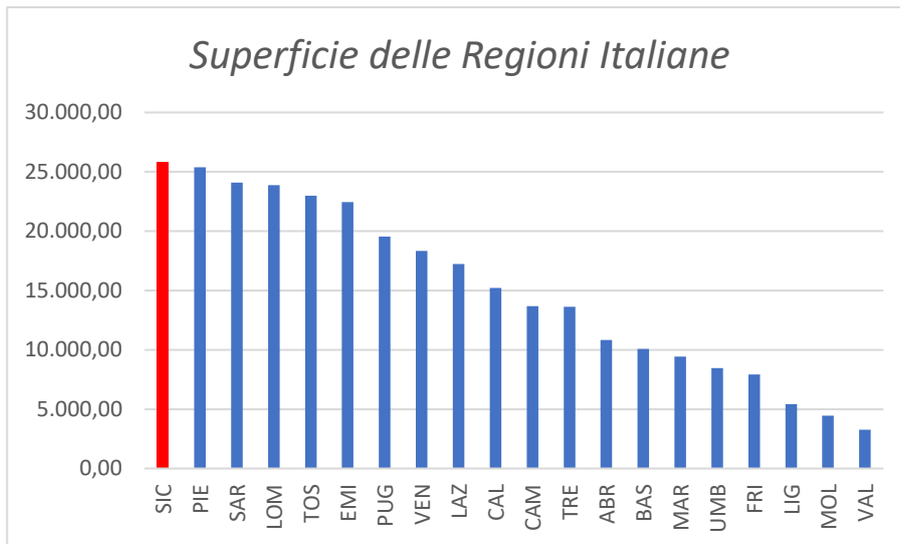
**Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente**  
 Complesso Roosevelt, Località Addaura  
 Viale Cristoforo Colombo snc – 90149 Palermo  
**Tel:** (+39) 091 598260  
**Fax:** (+39) 091 6574146  
**Email:** [arpa@arpa.sicilia.it](mailto:arpa@arpa.sicilia.it)  
**PEC:** [arpa@pec.arpa.sicilia.it](mailto:arpa@pec.arpa.sicilia.it)  
 C.F. 97169170822 - P.IVA 05086340824

### 3. Analisi del contesto, mission e vision

ARPA Sicilia declina le proprie attività programmatiche in coerenza alle disposizioni legislative applicabili al contesto di riferimento. Per tale motivo è necessario partire dal contesto di riferimento siciliano.

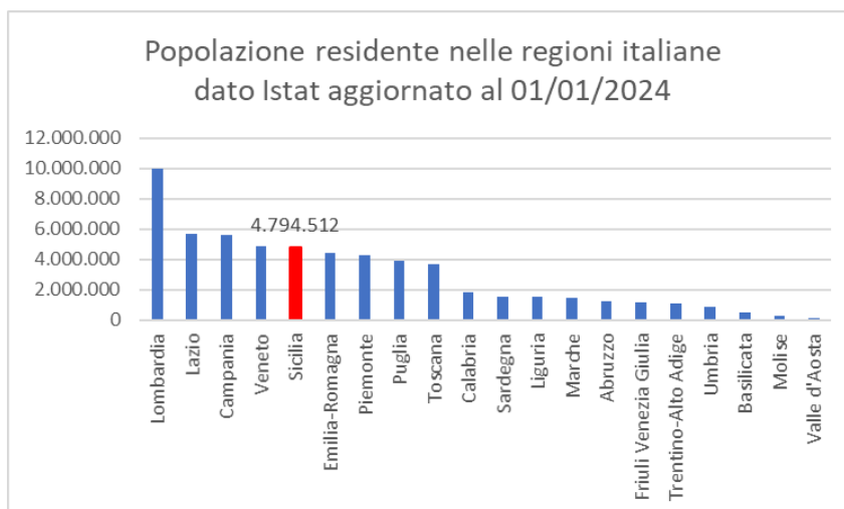
#### 3.1 Il territorio

Il territorio regionale presidiato da ARPA Sicilia si posiziona al 1° posto per estensione tra gli ambiti territoriali di competenza delle Agenzie Regionali.



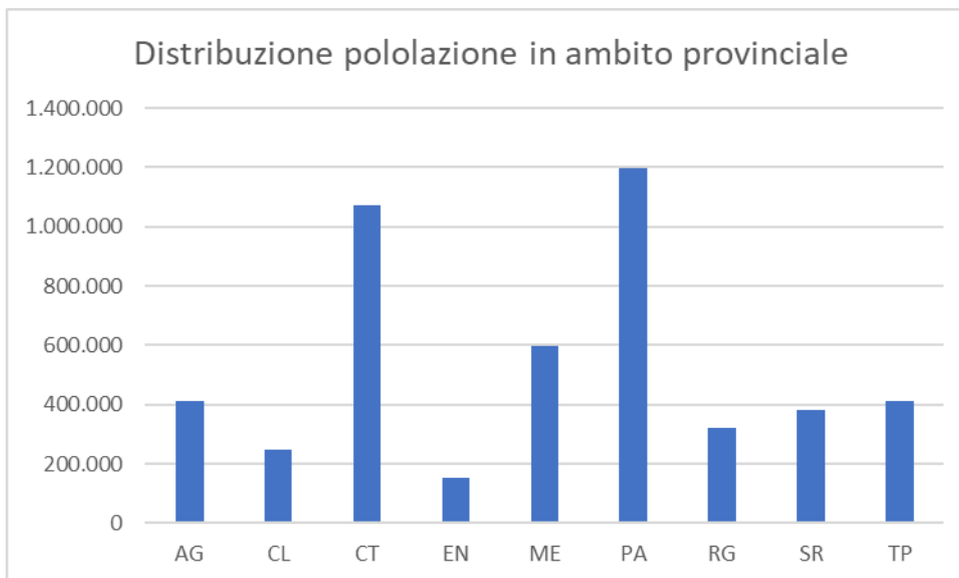
#### 3.2 La popolazione

Con una popolazione di circa 5 milioni di abitanti, la Sicilia si posiziona al quinto posto tra le Regioni italiane<sup>1</sup>.



<sup>1</sup> Il dato relativo alla popolazione residente, aggiornato al gennaio 2024, è pari a 4.794.512, dato che non si discosta molto dal precedente 4.833.702, relativo al censimento del dicembre 2020.

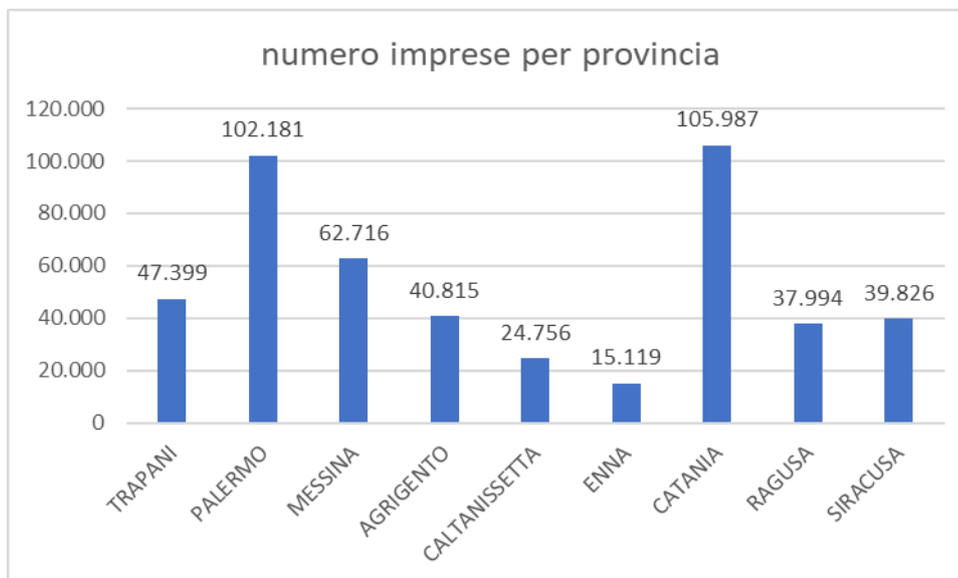
Di seguito è riportato l'andamento demografico a livello provinciale.



### 3.3 Le imprese attive

Nel 2023 il numero di imprese in Sicilia è cresciuto di 727 unità. Secondo i dati elaborati dall'Osservatorio economico di Unioncamere Sicilia, nel terzo trimestre del 2023 le imprese attive erano 476.793, in aumento dello 0,15% rispetto al terzo trimestre del 2022.

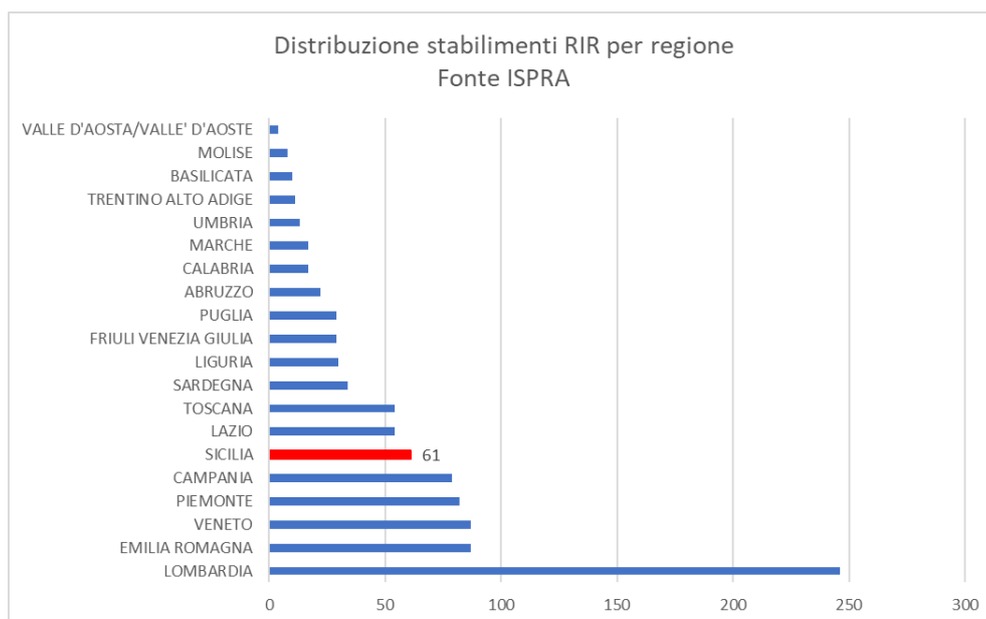
La distribuzione per provincia è riportata nel grafico seguente:



### 3.4 Stabilimenti a rischio di incidente rilevante

Il numero di stabilimenti a rischio di incidente rilevante (D.lgs. 105/2015) presenti in Sicilia è pari a 60. La regione si colloca quindi al sesto posto su scala nazionale.

Regione	Soglia superiore	Soglia inferiore	Totale
LOMBARDIA	109	137	246
EMILIA ROMAGNA	33	54	87
VENETO	45	42	87
PIEMONTE	38	44	82
CAMPANIA	57	22	79
<b>SICILIA</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>61</b>
LAZIO	26	28	54
TOSCANA	25	29	54
SARDEGNA	11	23	34
LIGURIA	9	21	30
FRIULI VENEZIA GIULIA	14	15	29
PUGLIA	13	16	29
ABRUZZO	11	11	22
CALABRIA	12	5	17
MARCHE	10	7	17
UMBRIA	7	6	13
TRENTINO ALTO ADIGE	8	3	11
BASILICATA	3	7	10
MOLISE	2	6	8
VALLE D'AOSTA/VALLE' D'AOSTE	3	1	4



### 3.5 Aziende in Autorizzazione Integrata Ambientale

La programmazione annuale dei controlli ordinari (con oneri a carico del gestore) segue quanto disposto dal TUA (Testo Unico Ambientale, D.Lgs 3 aprile 2006, n. 152).

In Sicilia sono presenti 18 installazioni dotate di autorizzazione integrata ambientale nazionale, distribuite per provincia come di seguito riportato:

Provincia	CTE (centrali termoelettriche) e altri impianti	Raffinerie	Industrie chimiche	totale
Agrigento	1			1
Caltanissetta			1 AERCA	1
Catania				0
Enna		1		1
Messina	2 AERCA +1	1 AERCA		4
Palermo	1			1
Ragusa	1			1
Siracusa	3 AERCA	2 AERCA		8
Trapani	1			1
<b>Totale</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>18</b>

Tabella 6.1.1 - Distribuzione provinciale Impianti AIA Statale per tipo di attività. Anno 2022

Le installazioni dotate di autorizzazione integrata ambientale regionale sono 95, di cui 60 appartengono al settore della gestione di rifiuti, seguite dal settore dell'industria dei prodotti minerali (11 impianti).

Provincia	Attività energetiche	Produzione trasformazione metalli	Industria prodotti minerali	Industria chimica	Gestione rifiuti	Altre attività								TOT
						6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	
		<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6.1</b>	<b>6.2</b>	<b>6.3</b>	<b>6.4</b>	<b>6.5</b>	<b>6.6</b>	<b>6.7</b>	<b>6.8</b>	
AG			2		9									11
CL					8									8
CT	1	1	1	4	14	1						1		23
EN	2		1		2						2			7
ME		1			2									3
PA		1	2		7						1	1		12
RG		2	2	1	4				1	1	1			12
SR			2	1	8									11
TP	1		1		6									8
<b>Totale</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>95</b>

### 3.7 Rifiuti urbani

La produzione dei rifiuti urbani in Sicilia si è attestata, nel 2022 a 2.149.703 tonnellata (t) con una produzione pro-capite di 442,95 kg per abitante per anno; nel 2021, la produzione è stata di 2.242.824 tonnellata (t) con una produzione pro-capite di 464 kg per abitante per anno e invece nel 2020 la produzione è stata di 2.150.676 t con una produzione pro-capite di 441,14 kg per abitante per anno.

Palermo si conferma, la provincia che produce la maggior quantità di rifiuti urbani con 563.774 tonnellate e una produzione pro-capite di 465,51 kg/(ab\*anno) seguita dalla provincia di Catania con 501.329 t, e una produzione pro-capite di 461,83<sup>2</sup>.

Provincia	Popolazione (n. abitanti)	Rifiuti Urbani (t) 2021	Pro capite RU (kg/ab.*anno) 2021	Rifiuti Urbani (t) 2022	Pro capite RU (kg/ab.*anno) 2022
AG	415887	191649,52	460,5	180.319	432,54
CI	251715	102503,16	404,05	95.753	379,94
CT	1077515	535569,86	498,63	501.329	461,83
EN	156730	55756,61	353,58	53.689	341,93
ME	603229	262549,38	434,7	258.090	426,68
PA	1208991	580296,68	480,05	563.974	465,51
RG	316142	136008,56	431,9	132.637	417,72
SR	385900	181402,64	469,87	179.689	464,42
TP	417220	197087,15	471,19	184.222	438,39
<b>Sicilia</b>	<b>4833329</b>	<b>2.242.823,58</b>	<b>464</b>	<b>2.149.703</b>	<b>442,95</b>

La percentuale di raccolta differenziata in Sicilia si è attestata al 52,95 % della produzione regionale rispetto al 51,39 % del 2021.

La raccolta pro capite di rifiuti differenziati è di 234,57 rispetto ad una raccolta pro-capite di rifiuti urbani pari a 443 Kg/abitanti \*anno.

In Sicilia la raccolta differenziata continua a crescere avvicinandosi nel 2022 a quota 53%. Aumenta anche la raccolta differenziata nelle province, la più virtuosa continua ad essere Trapani con 76,63 % seguita da Ragusa con 68,38%; ultima è Palermo con 35,29%. I piccoli centri risultano i più virtuosi raggiungendo percentuali fino al 80%-90%.

<sup>2</sup> Fonte: Servizio S.04 Governo del Sistema rifiuti e Impiantistica della Regione Siciliana e ISPRA Catasto nazionale dei rifiuti

Anno	Rifiuti Urbani indifferenziati (t)	Rifiuti urbani differenziati (t)	Pro-capite rifiuti differenziati (Kg/abitante*anno)	Percentuale Rifiuti Differenziati %
2014	2.047.963	292.972	57,5	12,46
2015	2.049.344	300.386	59,2	12,78
2016	1.992.687	363.608	71,9	15,43
2017	1.795.715	499.687	99,4	21,72
2018	1.605.823	675.979	135,2	29,53
2019	1.372.953	860.325	173	38,52
2020	1.241.780	908.896	186	42,26
2021	1.090.256	1.152.567	238	51,39
2022	<b>1007293,387</b>	<b>1133819,391</b>	<b>234,57</b>	<b>52,95</b>

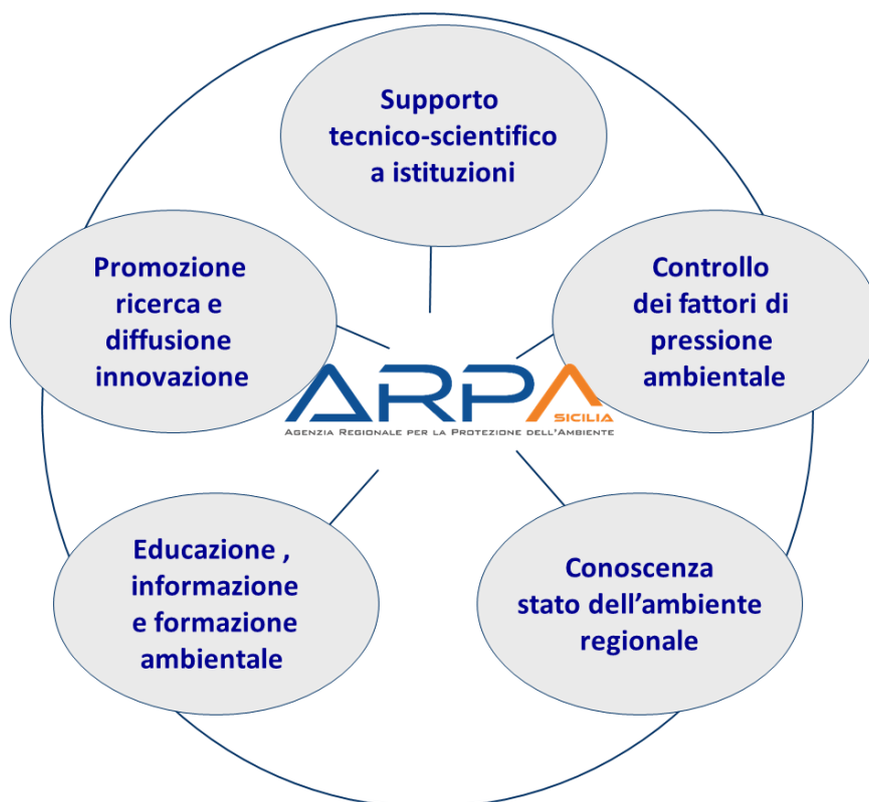
### 3.8 Il contesto interno

Relativamente alle fonti di pressione sopra descritte, ARPA Sicilia svolge sul territorio regionale attività di controllo e di supporto alla Pubblica Amministrazione. Tali attività sono integrate con i processi di monitoraggio, finalizzati alla valutazione continua della qualità dell'ambiente.

I processi di monitoraggio, di controllo di valutazione ambientale sono analiticamente supportati dal Dipartimento Laboratori.

Pertanto, in riferimento a quanto previsto dalla legge istitutiva, e secondo gli indirizzi e le direttive dell'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente ARPA Sicilia, svolge le proprie funzioni istituzionali attraverso:

- attività tecniche per la vigilanza e il controllo ambientale;
- attività di ricerca, studio e supporto tecnico-scientifico;
- prestazioni analitiche di rilievo sia ambientale sia sanitario;
- raccolta, elaborazione e diffusione dei dati e delle informazioni di interesse ambientale;
- educazione ambientale, informazione pubblica e collaborazione alle attività di formazione in materia ambientale.



## 4. La programmazione delle attività

In tale contesto, ARPA Sicilia declina le proprie strategie programmatiche tenendo conto:

- a) delle disposizioni legislative di riferimento;
- b) delle direttive emanate dalla Regione Siciliana;
- c) del Programma triennale del SNPA (per lo svolgimento delle attività di sistema, individuate sulla base degli elementi di contesto europei e nazionali);
- d) del PIAO approvato con DDG 17/2024.

Il processo di programmazione è strutturato sul catalogo dei servizi del SNPA. In particolare, per ognuna delle prestazioni del catalogo, cui fanno riferimento i LEPTA istituiti dalla Legge 132/2016, sono stati individuati specifici indicatori caratterizzanti ciascuna prestazione. In aggiunta alle prestazioni di natura prettamente tecnica, riconducibili al catalogo SNPA, sono stati altresì individuate altre prestazioni di natura prettamente gestionale, quali attività trasversali e di supporto ai processi primari dell'Agenzia.

I LEPTA costituiscono il livello minimo omogeneo in tutto il territorio nazionale per le attività che il SNPA è tenuto a garantire, anche ai fini del perseguimento degli obiettivi di prevenzione collettiva previsti dai livelli essenziali di assistenza sanitaria, la programmazione delle attività, riportata in dettaglio nelle schede allegate al presente documento, è sviluppata anche in considerazione della matrice di correlazione LEPTA-LEA approvata dal gruppo di lavoro ARPA – DASOE.

In considerazione della disponibilità limitata di risorse e in assenza di uno specifico atto di indirizzo, così come richiesto con nota prot. 0013488/2024 del 13/03/2024, la programmazione relativa al 2024, sarà effettuata in linea con lo storico delle attività svolte. Tale scelta, scaturisce dall'esperienza maturata nel corso degli anni e, al momento, si ritiene la più appropriata sia a garanzia del mantenimento di un presidio trasversale per i compiti istituzionali, sia in quanto assicura l'assenza di sovrapposizioni con le attività istituzionali dei Laboratori di Sanità Pubblica, di cui al DA 6 agosto 2004.

Resta inteso che tale programma potrà essere rimodulato in relazioni a sopravvenute esigenze o indicazioni da parte dell'autorità di vigilanza e della giunta di governo.



CATALOGO GESTIONALE	#	CODICE ARPA	SERVIZIO	DESCRIZIONE	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	INDICATORE	TARGET PROPOSTO	
G	A1	1	G.A1.1	Supporto legale alle Strutture dell'Agenzia	assicurazione supporto legale e supporto affari generali (protocollo)	Gestione contenziosi e supporto legale e affari generali (protocollo) alle strutture agenziali	A1	attività effettuata/attività richiesta	100%
G	A1	2	G.A1.2	Organizzazione e responsabilità e gestione del "Servizio per la gestione del protocollo informatico e dell'Archivio cartaceo, dei flussi documentali e degli archivi" di cui all'art.61 del D.P.R. 445/2000 e ss.mm. e ii.	servizio di riordino, selezione e scarto e parziale digitalizzazione della documentazione cartacea	Attuazione del piano di dematerializzazione e gestione della documentazione cartacea residua	A1	redazione del piano di scarto e massimario	31/12/2024
G	A1	3	G.A1.3	Supporto per espressione di pareri e consulenze giuridico legali per gli aspetti di competenza.	redazione pareri	Redazione di pareri su richiesta delle strutture	A1	pareri emessi/pareri richiesti	100%
G	A1	4	G.A1.4	Assistenza in favore delle strutture dell'Agenzia ai fini della predisposizione di Atti, Provvedimenti, Regolamenti, Schemi di contratti e Convenzioni, Bandi e Decreti inerenti procedure di affidamento per lavori e servizi	redazione bozze di convenzioni, provvedimenti, regolamenti	Supporto legale per la redazione delle attività amministrative di particolare complessità	A1	report	31/12/2024
G	A1	5	G.A1.5	Misure anticorruzione	Ridurre le opportunità che si manifestino casi di corruzione	Verifica sulla sussistenza di eventuali precedenti penali a carico dei avviare le verifiche, a campione per il personale dirigente, e per i componenti di commissioni per concorsi e componenti di commissioni per acquisti di beni, servizi e lavori	A1	report	31/12/2024
G	A1	6	G.A1.6	miglioramento efficacia dell'azione amministrativa	verifica del rispetto dei tempi dei procedimenti	Monitoraggio periodico e segnalazione del mancato rispetto dei tempi procedurali previsti per le attività di ARPA Sicilia, con conseguente segnalazione e verifica delle devianze e pubblicazione delle relative risultanze sul sito web dell'Agenzia (ex lege) vedere la lett. n).	A1	report	15/01/2025
G	A2	7	G.A2.7	procedura di budget	monitoraggio sulla corretta allocazione dei CdC	rendicontazione trimestrale dei costi per UOC assegnataria di budget	A2	report	31/12/2024
G	A2	8	G.A2.8	Gestione bilancio	Predisposizione bilancio di previsione triennale e annuale e bilancio consuntivo di esercizio	verifica trimestrale	A2	report	31/12/2024
G	A2	9	G.A2.9	Servizio di tesoreria	Resoconto gestione	Predisposizione documentazione nei tempi previsti dalla normativa	A2	report	31/12/2024
G	A2	10	G.A2.10	Adempimenti fiscali	Presentazione entro le scadenze previste delle dichiarazioni dovute	Gestione trimestrale tesoreria	A2	report	31/12/2024

G	A2	11	G.A2.11	Casse economali	attività di corretta rendicontazione delle spese economali e redazione del provvedimento di reintegro	Predisposizione atti	A2	report	31/12/2024
G	A2	12	G.A2.12	circolarizzazione posizioni creditorie/debitorie	Verifica partite creditorie debitorie a o aerire dall'anzianità della posizione	Predisposizione atti	A2	report	31/12/2024
G	A3	12	G.A3.12	Misure anticorruzione	Verifiche interne sul rispetto delle norme sulla trasparenza delle procedure di appalto	verifica semestrale	A3	Almeno il 10 % di verifiche sul rispetto delle norme sulla trasparenza negli appalti pubblicati	Entro il 31 dicembre
G	A3	13	G.A3.13	Piano acquisizione beni e servizi anche in coerenza con il GPP.	redazione documento di programmazione	redazione documento di programmazione	A3	rispetto della tempistica prevista e dei contenuti minimi previsti	Entro il 31/10/2024
G	A3	14	G.A3.14	Gestione dei magazzini al fine di fornire la valorizzazione economica (budget, centri di costo, etc.);	Verifica giacenze e fabbisogni di magazzino	Verifica giacenze e fabbisogni di magazzino	A3	report annuale al 31/12/2023	31/12/2024 da presentare entro gennaio dell'anno successivo
G	A3	15	G.A3.15	Definizione delle tipologie d'acquisto, stesura di capitolati (con verifica sezione GPP), bandi di gara e/o di preselezione delle ditte, richiesta e ricevimento delle offerte, valutazione delle offerte delle imprese, adozione di provvedimenti di aggiudicazione, predisposizione di deliberazioni di aggiudicazione e stipulazione di contratti	Espletamento procedure di gara previste nell'anno comprese tutte le attività successive (pubblicazione su amministrazione trasparente)	Gestione delle procedure di gara	A3	report semestrale 90% con riferimento al dato assoluto	30/06/2024 31/12/2024
G	A4	16	G.A4.16	Piano triennale dei fabbisogni del personale	Sviluppo piano dei fabbisogni del personale	Stesura piano	A4	Adozione Piano	30/04/2024
G	A4	17	G.A4.17	Procedure selettive pubbliche per il reclutamento di personale nonché quelle relative alle progressione dei dipendenti ed al conferimento degli incarichi dirigenziali	Predisposizione degli atti propedeutici all'espletamento concorsi previsti nell'anno comprese tutte le attività successive (pubblicazione su amministrazione trasparente)	Predisposizione atti propedeutici all'espletamento concorsi previsti nell'anno comprese tutte le attività successive (pubblicazione su amministrazione trasparente)	A4	Rispetto delle tempistiche previste	15/11/2024
G	A4	18	G.A4.18	Piano Triennale della formazione dell'Agenzia	redazione piano	Redazione della parte di documento di programmazione, (PIAO) relativo al piano dei fabbisogni formativi	A4	Adozione Piano	15/11/2024
G	G1	19	G.G1.19	Gestione e Monitoraggio del Ciclo della Performance	realizzazione dei documenti di programmazione di competenza dell'UOC (Piano di attività e Relazione sulla performance)	Programmazione triennale con riferimento annuale delle attività dell'Agenzia, monitoraggio e verifica dei risultati	G1	Report descrittivo delle attività con il rispetto della tempistica prevista e dei contenuti minimi previsti	31/12/2024
G	G1	20	G.G1.20	Monitoraggio periodico sull'andamento delle principali attività in essere e di quelle previste	predisposizione dello schema ed implementazione con le informazioni pervenute dalle UOC, monitoraggio PIAO e consuntivo delle attività	Predisposizione del format di monitoraggio del piano, verifica delle attività delle UOC e proposta di modifica/revisione del piano	G1	Report descrittivo delle attività con il rispetto della tempistica prevista e dei contenuti minimi previsti	31/12/2024
G	G2	21	G.G2.21	Assicurazione qualità	Implementazione SGQ ISO 9001	adozione SGQ	G2	Report descrittivo	31/12/2024
G	G2	22	G.G2.22	Assicurazione qualità	coordinamento SGQ 17025	mantenimento SGQ	G2	audit	31/12/2024
G	G2	23	G.G2.23	Assicurazione qualità	mantenimento e sviluppo LIMS ed e-LIMS	gestione SI	G2	% richieste evase	31/12/2024

G	G3	24	G.G3.24	Gestione e controllo dei servizi informatici distribuiti in rete	Attività finalizzate alla continuità di funzionamento dei principale servizi informatici dell'Agenzia, e monitoraggio della disponibilità dei medesimi: 1) portale istituzionale; 2) posta elettronica; 3) cloud; 4) gestione presenze; 5) portale intranet; 6) protocollo informatico; 7) portale NOSE; 8) ERP C4H.	Disponibilità nel tempo dei servizi elencati (90%)	G3	Report	31/12/2024
G	G3	25	G.G3.25	Helpdesk per l'utenza	Supporto specialistico, assistenza e consulenza informatica a tutte le strutture dell'Agenzia per l'uso efficiente delle risorse informatiche dell'Agenzia, sia nell'ambito delle attività istituzionali, sia in quello delle attività gestionali;	Richieste lavorate/pervenute (85%)	G3	Report	31/12/2024
G	G3	26	G.G3.26	Elaborazione di specifiche tecniche per gli acquisti di HW e di pacchetti SW.	Elaborazione di specifiche tecniche per gli acquisti tecnologici, sulla base delle specifiche funzionali elaborate d'intesa con le strutture utilizzatrici;	Rispetto dei tempi: conclusione della fase istruttoria di competenza nei tempi documentalmente programmati. (85%)	G3	Report	31/12/2024
G	G3	27	G.G3.27	Attività amministrativa finalizzata alla forniture e agli acquisti di materiale HW, pacchetti software e servizi ICT	Produzione di atti deliberativi di spesa per l'acquisizione di Hw, Sw e servizi ICT, sulla base di piani elaborati d'intesa con le strutture utilizzatrici, per forniture CONSIP e appalti di importo entro i limiti della soglia comunitaria	Rispetto dei tempi: conclusione della fase istruttoria di competenza nei tempi documentalmente programmati. (85%)	G3	Report	31/12/2024
G	G3	28	G.G3.28	Attività interne alla UOS di organizzazione del supporto agli utenti	Sviluppo di software per l'organizzazione dell'helpdesk utenti.	1) sviluppo dei form di assegnazione e di lavorazione delle richieste di supporto; 2) documentazione del codice di programma e delle basi-dati relativi al software realizzato; 3) documentazione delle procedure di salvataggio del codice e delle basi-dati relativi al software realizzato (attività trimestrale). (90%)	G3	Report	31/12/2024
G	G3	29	G.G3.29	Attività di pubblicazione atti	Pubblicazione degli atti (verbali, avvisi, determine) della UOS Appalti e Forniture	Numero pubblicazioni effettuate nei tempi richiesti / numero richieste. (90%)	G3	Report	31/12/2024
G	G3	30	G.G3.30	Allestimenti di meeting virtuali	Acquisizione e lavorazione delle richieste per videoconferenze e, all'occorrenza, per l'allestimento di servizi 'media' a supporto delle videoconferenze (apparecchiature a disposizione del relatore della sala, collegamento al televisore, registrazione, supporto all'uso dei dispositivi).	Richieste lavorate/pervenute (95%)	G3	Report	31/12/2024

G	G4	31	G.G4.31	Organizzazione e/o partecipazione ad eventi, seminari, workshop, convegni, campagne di comunicazione anche finalizzate alla promozione e partecipazione a manifestazioni esterne per veicolare e valorizzare l'immagine dell'Agenzia	Promozione dell'immagine e della mission dell'Agenzia	Organizzazione e/o partecipazione a tre eventi istituzionali	G4	n. di eventi	31/12/2024
G	G4	32	G.G4.32	Programmazione e realizzazione delle iniziative editoriali dell'Agenzia	Miglioramento dei servizi di comunicazione	Supporto per la promozione dell'Annuario dei dati ambientali	G4	pubblicazione dell'annuario sul web	31/12/2024
G	G4	33	G.G4.33	Gestione dell'Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) in raccordo con Sistema Informativo SNPA e in attuazione delle previsioni di cui alla legge 132/2016	Miglioramento dei servizi relativi all'utenza	Gestione rapporti con il pubblico compreso il supporto per l'accesso per SIURP	G4	report di monitoraggio e sintesi annuale	31/12/2024
G	G4	34	G.G4.34	Comunicazione istituzionale anche attraverso il sito web ed il coordinamento delle pubblicazioni sul sito e su Amministrazione Trasparente e su altri strumenti del SNPA	Miglioramento dei servizi relativi all'utenza	Pianificazione, redazione, coordinamento e pubblicazione dei contenuti sui canali di comunicazione interna ed esterna dell'Agenzia e dell'SNPA	G4	Numero di pubblicazioni	31/12/2024
G	T2	35	G.T2.35	Gestione progetti	Programma di Cooperazione INTERREG VI-A Italia-Malta; PROGRAMMA INTERREG Italia-Tunisia; HORIZON EUROPE 23/24	Promozione e partecipazione a progetti di carattere nazionale e comunitario/internazionale	T2	REPORT	31/12/2024
G	T3	36	G.T3.36	Gestione tirocini	Gestione tirocini	riscontro delle richieste dei tirocini curriculari pervenute e delle relative Convenzioni e progetti formativi	T3	report	31/12/2024
G	DG	37	G.DG.37	Gestione corrispondenza segreteria DG - SNPA	Gestione corrispondenza segreteria DG - SNPA	Gestione corrispondenza segreteria DG - SNPA	DG	report	31/12/2024
G	DG	38	G.DG.38	Gestione protocollo informatico e supporto firma digitale DG	Gestione protocollo informatico e supporto firma digitale DG	Gestione protocollo informatico e supporto firma digitale DG	DG	report	31/12/2024
G	DG	39	G.DG.39	Gestione richieste presenze dei dirigenti di UOC	Gestione richieste presenze dei dirigenti di UOC	Gestione richieste presenze dei dirigenti di UOC	DG	report	31/12/2024
G	DG	40	G.DG.40	Rendicontazione e pagamento missioni	Rendicontazione e pagamento missioni	Rendicontazione e pagamento missioni	DG	report	31/12/2024
G	DG	41	G.DG.41	Gestione autoparco	Gestione autoparco	Gestione autoparco	DG	report	31/12/2024
G	DG	42	G.DG.42	Gestione cassa economale	Gestione cassa economale	Gestione cassa economale	DG	report	31/12/2024
G	DG	43	G.DG.43	Gestione servizi vigilanza e portineria	Gestione servizi vigilanza e portineria	Gestione servizi vigilanza e portineria	DG	report	31/12/2024
G	DG	44	G.DG.44	Predisposizione sedute e verbalizzazione Decreti	Predisposizione sedute e verbalizzazione Decreti	Predisposizione sedute e verbalizzazione Decreti	DG	report	31/12/2024

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	1.1	1.1.1	1	B4	Monitoraggio della qualità dell'aria attraverso rilievi strumentali (rete fissa o mobile), analisi laboratoristiche e modellistica	S4	A	stazioni	63
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.1	1.1.2	2	B4	Monitoraggio della qualità delle acque interne (fiumi e laghi), attraverso rilievi in campo e/o strumentali (rete fissa e mobile) e analisi laboratoristiche	S1	A	stazioni	35
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.1	1.1.3	3	B4	Monitoraggio delle acque sotterranee, attraverso rilievi in campo e/o strumentali (rete fissa e mobile) e analisi laboratoristiche	S1	A	stazioni	74
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
L	1.1	1.1.4	4	B4+B8	Monitoraggio delle acque marine (Direttiva Marine Strategy)	S3	A	stazioni	187	
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	1.1	1.1.5	5	B4+B8	Monitoraggio della qualità delle acque marino - costiere, attraverso rilievi in campo e/o strumentali (rete fissa e mobile) e analisi laboratoristiche	S3	A	stazioni	1718	
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	1.1	1.1.6	6	B4	Monitoraggio della qualità delle acque di transizione, attraverso rilievi in campo e/o strumentali (rete fissa e mobile) e analisi laboratoristiche	S3	A	stazioni	498	
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
					Monitoraggio delle variabili meteorologiche, idrologiche, nivologiche e mareografiche		A			
							B			
							C			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
LEPTA 1 - Monitoraggio dello stato dell'ambiente	L	1.2	1.2.1	7	B14			D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.2	1.2.2	8	B14	Meteorologia previsionale operativa		A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.2	1.2.3	9	B14	Climatologia		A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.2	1.2.4	10	B14	Nivologia e glaciologia		A		
								B		
								C		
							D			
							E			
							F			
							G			
L	1.2	1.2.5	11	B14	Monitoraggio geologico, idrogeologia e stabilità dei versanti		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	1.2	1.2.6	12	B14	Idrologia		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	1.3	1.3.1	13	B4	Monitoraggio della qualità del suolo attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	1.3	1.3.2	14	B4	Monitoraggio del consumo del suolo ed elaborazione analisi di stato e/o andamenti	S1			
								G		
								A		
								B		
								C	sezioni cartografiche	1985
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.4	1.4.1	15	B4	Monitoraggio della biodiversità	S1+T2			
								A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F	incontri tecnici	9
								G		
	L	1.4	1.4.2	16	ND	Monitoraggio delle aree protette				
								A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.4	1.4.3	17	ND	Misurazioni e valutazioni sull'impatto da parte di popolazioni faunistiche e floristiche				
								A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.4	1.4.4	18	B4	Monitoraggio delle radiazioni ultraviolette (UV), attraverso rilievi strumentali				
								A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	1.4	1.4.5	19	B4	Monitoraggio della brillantezza del cielo notturno, attraverso rilievi strumentali				
								A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
								A	aziende	4
								B		

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	2.1	2.1.1							
del territorio	L	2.1	2.1.1	20	B4+B13+B14	Attività istruttorie per le Aziende RIR	P3+P4	C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	2.1	2.1.2	21	B4+B13+B14	Verifica notifica azienda RIR (Rischio di Incidente Rilevante)		A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	2.1	2.1.3	22	B4+B11+B14	Attività istruttorie per le aziende soggette ad AIA e quelle finalizzate alla redazione ed integrazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) AIA non zootecniche	P4	A	aziende	7
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	2.1	2.1.4	23	B4+B11+B14	Attività istruttorie per le aziende soggette ad AIA e quelle finalizzate alla redazione ed integrazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC) AIA zootecniche		A		
								B		
								C		
								D		
								E		
							F			
							G			
L	2.1	2.1.5	24	B4+B11+B14	Attività istruttorie per le aziende soggette ad AUA - scarichi		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	2.1	2.1.6	25	B4+B11+B14	Attività istruttorie per le aziende soggette ad AUA - emissioni atmosfera		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	2.1	2.1.7	26	B4+B11+B14	Attività istruttorie per le aziende soggette ad AUA - rifiuti (gestione art. 214 del D.Lgs 152/2006)		A			
							B			
							C			
							D			
							E			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
Istruttorio alle autorità competenti per le autorizzazioni e per il governo								F		
								G		
	L	2.1	2.1.8	27	B4	Supporto tecnico-scientifico in fase istruttoria del procedimento amministrativo integrato con valutazione ambientale di rilascio dell'autorizzazione	P4+EM	A	aziende	91
								B		
								C		
								D		
								E	report	10
								F		
								G		
	L	2.1	2.1.9	28	B4+B11+B14	Istruttorie impianti gestione rifiuti ex Art.208 del D.lgs. 152/2006	S3+P4	A	aziende	16
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	100%
								F		
								G		
	L	2.1	2.1.10	29	B4	Supporto tecnico-scientifico in fase istruttoria ed emissione di parere nel procedimento amministrativo di rilascio o modifica e aggiornamento dell'autorizzazione per impianti radioelettrici per le TLC	S2	A		
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	80% richieste
								F		
								G		
	L	2.1	2.1.11	30	ND	Supporto tecnico-scientifico in fase istruttoria del procedimento amministrativo di rilascio dell'autorizzazione (altre attività fuori del campo AIA, RIR, AUA)	P4	A		
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	29
							F			
							G			
L	2.1	2.1.12	31	ND	Supporto tecnico scientifico nelle le valutazioni, anche preventive, a supporto dei poteri di ordinanza previsti dalla normativa in campo ambientale e negli altri casi previsti dalla legge	P4	A	siti	2	
							B			
							C			
							D			
							E	pareri	4	
							F			
							G			
L	2.2	2.2.1	32	B4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN) e procedimenti di bonifica di competenza regionale: Pareri	P4	A	siti	72	
							B			
							C			
							D			
							E	pareri	70	
							F			
							G			
							A			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
LEPTA 2 - Supporto tecnico	L	2.2	2.2.2	33	B4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN) e procedimenti di bonifica di competenza regionale: Sopralluoghi e Campionamenti	P4+P5	B	sopralluoghi	150
								C		
								D		
								E	pareri	3
								F		
								G		
	L	2.2	2.2.3	34	B4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN) e procedimenti di bonifica di competenza regionale: Valutazione dati	P4+P5	A		
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	36
								F		
	G	relazione di validazione	25							
	L	2.2	2.2.4	35	B4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN) e procedimenti di bonifica di competenza regionale: Analisi di Rischio	P4+P5	A		
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	36
								F		
	G	relazione tecnica	100%							
	L	2.2	2.2.5	36	B4	Istruttorie a supporto delle valutazioni e controllo dei Siti di Interesse Nazionale (SIN) e procedimenti di bonifica di competenza regionale: Relazione Finale ex Art. 248 del D.lgs. 152/2006	P4+P5	A		
								B		
								C		
								D		
E								pareri	3	
F										
G	relazione tecnica	100%								
L	2.3	2.3.1	37	B3+B4	Attività istruttorie in ambito di procedimenti VIA/VAS regionali o nazionali	P4	A			
							B			
							C			
							D			
							E	pareri	39	
							F			
G										
L	2.3	2.3.2	38	B4	Supporto tecnico scientifico per la predisposizione di strumenti di pianificazione e per i rapporti ambientali ai piani settoriali	S4	A			
							B			
							C			
							D			
							E	report	100%	
							F			
G										
L	2.3	2.3.4	39	B3+B4	Supporto tecnico scientifico per procedimenti nazionali di Valutazione	S3	A			
							B			
							C			
							D			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	2.3	2.3.5	40	B3+B4	Supporto tecnico scientifico per procedimenti regionali di Valutazione	S3+S4	E	pareri	100%
								F		
								G		
								A		
								B		
								C		
D										
E	pareri	100%								
F										
G										
	L	3.1	3.1.1	41	B4+B13+B14	Ispezioni Aziende RIR Soglia Superiore, D.lgs. 105/2015	P4	A	aziende	4
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
	G									
	A									
	B	ispezioni	1							
	C									
	D									
	E									
	F									
	G									
	A									
	B	ispezioni	53							
	C									
	D									
	E									
	F									
	G									
	A									
	B	ispezioni	10							
	C									
D										
E										
F										
G										
A										
B	ispezioni	20								
C										
D										
E										
F										
G										

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	3.2	3.2.2	46	B4+B11+B14	Ispezioni Straordinarie Aziende AIA non zootecniche, D.lgs. 152/2006	P3+P5+P2	A		
								B	ispezioni	9
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.2	3.2.3	47	B4+B11+B14	Ispezioni Straordinarie Aziende AIA zootecniche, D.lgs. 152/2006	P2	A		
								B	sopralluoghi	1
								C		
								D		
								E		
								F		
	L	3.2	3.2.4	48	B4+B11+B14	Ispezione straordinaria, aggiuntiva o mirata su azienda soggetta ad AUA (Autorizzazione Unica Ambientale), DPR 59/2013: scarichi	P3+P5+P2	A		
								B	sopralluoghi	16
								C		
								D		
								E		
								F		
	L	3.2	3.2.5	49	B4+B11+B14	Ispezione straordinaria, aggiuntiva o mirata su azienda soggetta ad AUA (Autorizzazione Unica Ambientale), DPR 59/2013: emissioni in atmosfera	P3+P5+EM+P2	A		
								B	sopralluoghi	35
C										
D										
E										
F										
L	3.2	3.2.6	50	B4+B11+B14	Ispezione straordinaria, aggiuntiva o mirata su azienda soggetta ad AUA (Autorizzazione Unica Ambientale), DPR 59/2013: altre matrici o interventi	P3+P5+P2	A			
							B	sopralluoghi	100%	
							C			
							D			
							E			
							F			
L	3.2	3.2.7	51	B4+B11+B14	Ispezione, straordinaria e non, su azienda soggetta ad autorizzazione art. 214 D.lgs. 152/06	P2	A			
							B	ispezioni	3	
							C			
							D			
							E			
							F			
					Ispezione, straordinaria e non, su		A			
							B	sopralluoghi	22	
							C			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	3.2	3.2.8							
il ripristino della conformità alla normativa ambientale	L	3.2	3.2.8	52	B4+B11+B14	azienda soggetta ad autorizzazione art. 208 D.lgs. 152/06	P3+P1+P2	D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.2	3.2.9	53	B4+B11+B13+B14	Controlli e ispezioni per impianti radioelettrici per le TLC	S2	A		
								B	sopralluoghi	80%
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.2	3.2.10	54	B4+B12+B13+B14	Altre ispezioni, straordinarie e non, su altre aziende non soggette a RIR, AUA, AIA	P3+P5+EM+P1+P2	A		
								B	sopralluoghi	339
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.2	3.2.11	55	B4	Misurazioni e valutazioni sulle terre e rocce da scavo, DPR 120/2017	P3+P4+P5+P1+P2	A	siti	84
								B		
								C		
								D		
								E	report	15
								F		
								G	analisi documentazione	102
	L	3.3	3.3.1	56	B4	Misurazioni e valutazioni sull'aria	S4+P3+P5+EM+P1+P2	A		
							2	B	sopralluoghi	48
								C		
							D			
							E	report	100%	
							F			
							G			
L	3.3	3.3.2	57	B4	Misurazioni sull'impatto odorigeno	S4+P3+P1+P2	A	stazioni	24	
							B	sopralluoghi	215	
							C			
							D	campioni	10	
							E	bollettini	50	
							F			
							G			
L	3.3	3.3.3	58	B12	Misurazioni e valutazioni sulle radiazioni non ionizzanti (RF: SRB e RTV - ELF)	S2	A			
							B	sopralluoghi	80%	
							C			
							D			
							E			
							F			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
EPTA 3 - Attività ispettive, di controllo, di verifica ed altre azioni per								G		
								A		
	L	3.3	3.3.4	59	B4	Misurazioni e valutazioni sul rumore	S2	B	sopralluoghi	100%
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
								A		
								B		
								C		
	L	3.3	3.3.5	60	B4	Misurazioni e valutazioni sulle vibrazioni		D		
								E		
								F		
								G		
								A		
	L	3.3	3.3.6	61	B4	Misurazioni e valutazioni sulle acque superficiali e sotterranee	P3+P5+P1+P2	B	sopralluoghi	100%+5+24
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
								A		
	L	3.3	3.3.7	62	B4	Misurazioni e valutazioni sulle acque marine, marino costiere e di transizione	P3+P1+P2	B	sopralluoghi	16
							C			
							D	campioni		
							E	report	10	
							F			
							G			
							A			
							B			
							C			
L	3.3	3.3.8	63	B4	Misurazioni e valutazioni sull'inquinamento luminoso		D			
							E			
							F			
							G			
							A			
							B	sopralluoghi	25+100%+50+17	
							C			
L	3.3	3.3.9	64	B4	Misurazioni e valutazioni sul suolo (diversa da 3.3.10), sui rifiuti, sui sottoprodotti e su altri materiali fuori campo applicazione rifiuti	P3+P5+P1+P2	D			
							E			
							F			
							G			
							A			
							B	sopralluoghi	75	

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	3.3	3.3.10							
L	L	3.3	3.3.10	65	B4	Misurazioni e valutazioni sui siti contaminati o potenzialmente contaminati	P3+P5+P1+P2	C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.3	3.3.11	66	B4+B12	Monitoraggio dei campi elettromagnetici a radiofrequenza RF: impianti radiotelevisivi (RTV) e stazioni radio base per telefonia mobile (SRB)	S2	A		
								B	sopralluoghi	80%
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.3	3.3.12	67	B4+B12	Monitoraggio dei campi elettromagnetici a bassa frequenza ELF (elettrodotti)	S2	A		
								B	sopralluoghi	80%
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.3	3.3.13	68	B4	Monitoraggio dei livelli di rumore ambientale	S2	A		
								B	sopralluoghi	80%
								C		
								D		
								E		
							F			
							G			
L	3.3	3.3.14	69	ND	Sorveglianza attraverso tecnologie avanzate finalizzata alla individuazione precoce di illeciti ambientali	G5	A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	3.4	3.4.1	70	B4+B11+B14	Ispezione per verifica delle prescrizioni in ambito VIA e assoggettabilità VIA (Valutazione d'Impatto Ambientale)	P2	A			
							B	controlli	2	
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	3.4	3.4.2	71	B4	Verifiche sull'ottemperanza delle condizioni ambientali art. 28, comma 2 d.lgs. 152/06	P5	A			
							B			
							C			
							D			
							E			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
								F		
								G	relazione tecnica	100%
	L	3.4	3.4.3	72	B4	Misurazioni e valutazioni su grandi opere e infrastrutture	P2	A		
								B	controlli	6
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.5	3.5.1	73	ND	Attività istruttorie finalizzate alla valutazione dei danni ambientali	P4+P1+P2	A	siti	4
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	10+100%
								F		
								G		
	L	3.5	3.5.2	74	ND	Redazione di consulenze tecniche (schede, report, relazioni) per individuazione, descrizione e quantificazione dei danni ambientali		A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	3.5	3.5.3	75	ND	Consulenze tecniche per attività di indagine delegata dall'autorità giudiziaria	P3+P1+P2	A		
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	1400,00%
								F		
								G		
	L	3.5	3.5.4	76	ND	Attività ex Legge 68/2015	P3+P5+P1+P2	A		
								B		
								C		
								D		
								E	pareri	65
								F		
								G	asseverazioni	1+100%
	L	3.5	3.5.5	77	ND	Altre attività di PG	P3+P5+EM+P1+P2	A		
								B	sopralluoghi	40+10+6+50+100%
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
								A	stazioni	6

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
LEPTA 4 - Partecipazione nelle emergenze, nelle crisi e nelle attività di protezione civile	L	4.1	4.1.1	78	B14	Misurazioni e valutazioni in caso di eventi catastrofici (terremoti, eruzioni vulcaniche, ecc...)	S4	B	sopralluoghi	90
								C		
								D		
								E	bollettini	200
								F	incontri tecnici	10
	G									
	L	4.1	4.1.2	79	B14	Supporto tecnico e operativo, in campo ambientale, in relazione ad eventi calamitosi e catastrofi	S4	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	100%
	F									
	G									
	L	4.2	4.2.1	80	B14	Interventi tecnico-operativi specialistici in caso di emergenze sul territorio	S4+P5+P1+P2	A		
								B	sopralluoghi	100%+5+100%
								C		
								D		
								E	report	100%
	F									
	G									
	L	4.3	4.3.1	81	B14	Erogazione, in via preventiva, di servizi, informazioni, dati, elaborazioni e contributi tecnico scientifici al Sistema Nazionale della Protezione Civile		A		
								B		
								C		
								D		
E										
F										
G										
L	4.3	4.3.2	82	B14	Erogazione, ad evento e in tempo reale, di servizi, informazioni, dati, elaborazioni e contributi tecnico-scientifici al Sistema Nazionale della Protezione Civile	S4	A			
							B			
							C			
							D			
							E	report	100%	
F										
G										
L	4.3	4.3.3	83	B14	Supporto operativo al Centro Funzionale Decentrato (CFD) regionale per Protezione Civile		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
F										
G										
L	5.1	5.1.1	84	B4	Partecipazione, anche attraverso attività tecniche propedeutiche, a Commissioni	S1+S2+S4	A			
							B			
							C			
							D			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
						locali, regionali e nazionali		E	pareri	100%
								F	incontri tecnici	100%
								G		
	L	5.1	5.1.2	85	B4	Supporto tecnico scientifico per la formulazione dei testi normativi e degli allegati tecnici	EM	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	1
								F		
	G									
	L	5.1	5.1.3	86	B4	Supporto tecnico scientifico sull'attuazione e valutazione di efficacia della normativa ambientale	EM	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	1
								F		
	G									
	L	5.1	5.1.4	87	B4	Elaborazioni tecniche per proposte sull'opportunità di interventi, anche legislativi, in tema ambientale	S4+EM	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	100%+1
								F		
	G									
L	5.2	5.2.1	88	B4	Realizzazione e gestione dei SIRA (Sistema Informativo Regionale Ambientale) e dei Catasti Ambientali tematici regionali - Catasto rifiuti	S1+S4+P3+EM+P2	A			
							B			
							C			
							D			
							E	report	100%	
							F	incontri tecnici	100%	
G										
L	5.2	5.2.2	89	B4	Realizzazione e gestione dei SINA (Sistema Informativo Nazionale Ambientale) e dei Catasti Ambientali tematici	S2	A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F	incontri tecnici	100%	
G										
L	5.2	5.2.3	90	B4+B10 +B12+ B14+B15	Flussi informativi verso Commissione Europea ed Eurostat		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
G										

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
ente	L	5.2	5.2.4	91	B2 + B4 + B10 + B11 + B12 + B13 + B14+B15	Comunicazioni sistematiche di dati e informazioni tramite diversi strumenti in uso nel SNPA	S1+S4	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	100%
								F		
								G		
	L	5.2	5.2.5	92	B4 + B10 + B12 + B14+B15	Realizzazione di annuari e/o report ambientali intermatici e tematici a livello nazionale, anche attraverso lo sviluppo e alimentazione di set di indicatori	S2+S4+T3	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	100%
								F		
								G		
	L	5.2	5.2.6	93	B4 + B10 + B12 + B14+B15	Realizzazione di annuari e/o report ambientali intermatici e tematici a livello regionale, anche attraverso lo sviluppo e alimentazione di set di indicatori	S1+S2+S4+EM+T3	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	100%
								F		
								G		
L	5.2	5.2.7	94	B2 + B4 + B10 + B11 + B12 + B13 + B14+B15	Informazioni e dati verso enti pubblici a carattere locale o nazionale		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	5.3	5.3.1	95	B4	Iniziative dirette di formazione ambientale		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	5.3	5.3.2	96	B4	Supporto tecnico e partecipazione ad iniziative di formazione a livello nazionale, regionale e locale in campo ambientale		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
							A			
							B			
							C			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	5.3	5.3.3							
LEPTA 5 - Governance dell'ambiente	L	5.3	5.3.3	97	B4	Iniziativa di formazione a livello nazionale, regionale e locale in campo ambientale		D		
								E		
								F		
								G		
	L	5.4	5.4.1	98	ND	Iniziativa di supporto e facilitazione della conformità per il sistema delle imprese		A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
L	5.5	5.5.1	99	ND	Iniziativa diretta di educazione ambientale e di educazione alla sostenibilità	T3	A			
							B			
							C			
							D			
							E	report	1	
							F			
							G			
L	5.5	5.5.2	100	ND	Supporto a campagne nazionali, regionali, locali o di altri soggetti in tema di educazione ambientale e educazione alla sostenibilità	T3	A			
							B			
							C			
							D			
							E	report		
							F			
							G			
L	5.6	5.6.1	101	ND	Promozione e partecipazione ad iniziative progettuali di sistema per lo sviluppo tecnico, le linee guida e il miglioramento dei servizi	S4+T3	A			
							B			
							C			
							D			
							E	report	100%	
							F			
							G			
L	5.6	5.6.2	102	ND	Iniziativa per la realizzazione di reti nazionali uniformi, distribuite o tramite attività sussidiarie di sistema, su specifiche tematiche	S2+S4+EM+T2	A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F	incontri tecnici	100%	
							G			
L	5.6	5.6.3	103	ND	Partecipazione a tavoli istruttori e gruppi di coordinamento per il governo delle attività del sistema	S2	A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F	incontri tecnici	100%	

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L	5.6	5.6.4	104	ND	Partecipazione coordinata nella redazione del Piano Triennale SNPA	G1	G		
								A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F	incontri tecnici	100%
								G		
	L	5.6	5.6.5	105	ND	Redazione coordinata del rapporto sulle attività del sistema e partecipazione ad attività di valutazione comparativa dell'SNPA attraverso benchmarking e/o indicatori	G1	A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F	incontri tecnici	100%
								G		
								L	5.6	5.6.6
	B									
	C									
	D									
	E									
	F	incontri tecnici	100%							
	G									
	L	5.6	5.6.7	107	ND	Assicurazione della qualità dei dati del sistema e partecipazione a circuiti di interconfronto	S4			
								B		
								C		
								D	campioni	100%
								E		
								F		
G										
L								5.6	5.6.8	108
	B									
	C									
	D									
	E	report	100%							
	F	incontri tecnici	13							
	G									
	L	5.6	5.6.9	109	ND	Partecipazione alle attività riferibili alla Agenzia Europea per l'Ambiente				
B										
C										
D										
E										
F										
G										
A										
B										

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
	L									
one collettiva e della sanità pubblica	L	5.7	5.7.1	110	B4	Supporto tecnico scientifico nell'ambito delle attività istruttorie previste dai regolamenti EMAS ed Ecolabel UE	T3	C		
								D		
								E report		1
								F		
								G		
	L	5.8	5.8.1	111	ND	Partecipazione ad attività di ricerca in cooperazione con altri enti, a livello locale, nazionale ed internazionale	S4+T2	A		
								B		
								C progetti		1
								D		
E report									100%	
L	5.8	5.8.2	112	ND	Sviluppo autonomo di attività di ricerca applicata all'interno del SNPA	T3	A			
							B			
							C progetti		1	
							D			
							E			
L	6.1	6.1.1	113	B10	Misurazioni e valutazioni sulle fibre di amianto	DIP LAB	A			
							B			
							C			
							D campioni			
L	6.1	6.1.2	114	B12	Misurazioni e valutazioni sulle radiazioni ionizzanti	S2	A			
							B			
							C			
							D campioni			
L	6.1	6.1.3	115	B15	Misurazioni e valutazioni sul radon	S2	A			
							B			
							C			
							D campioni			
L	6.1	6.1.4	116	B4+B14	Supporto per le attività di sorveglianza epidemiologica, per le autorizzazioni sanitarie e per le valutazioni di impatto sanitario		A			
							B			
							C			
							D			
							E			

LEPTA	CODICE SNPA			#	LEA	PRESTAZIONE	STRUTTURA DI RIFERIMENTO	#	INDICATORE	TARGET
ente esercitate a supporto del servizio sanitario nell'ambito della prevenzi						sanitario		F		
								G		
	L	6.1	6.1.5	117	B4 + B9 + B13 + B14	Supporto per le attività di comunicazione del rischio		A		
								B		
								C		
								D		
								E		
								F		
								G		
	L	6.1	6.1.6	118	B4 + B9 + B13 + B14 + E5	Attività di monitoraggio, controllo e valutazione su fattori determinanti potenziali rischi sanitari per la popolazione	T3+T2	A		
								B		
								C		
								D		
								E	report	1
								F		
								G		
	L	6.2	6.2.1	119	B4 + B14 + E5	Attività analitica, svolta continuativamente per strutture sanitarie locali, regionali e nazionali, su campioni di diverse matrici - programmata	DIP LAB	A		
								B		
								C		
								D	campioni	
								E		
								F		
								G		
	L	6.2	6.2.2	120	B4 + B14 + E5	Attività analitica svolta a richiesta per strutture sanitarie locali, regionali e nazionali, su campioni di diverse matrici - non programmata	DIP LAB	A		
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	6.2	6.2.3	121	B4	Supporto tecnico per l'individuazione, l'accertamento e la misura dei fattori di nocività, pericolosità e deterioramento degli ambienti di lavoro		A			
							B			
							C			
							D			
							E			
							F			
							G			
L	6.2	6.2.4	122	B2	Monitoraggio della qualità delle acque di balneazione, attraverso rilievi strumentali e analisi laboratoristiche (mare)	S3	A	stazioni	100% OO	
							B			
							C			
							D	campioni	100% OO	
							E			
							F			
							G			
							A			



FOCUS DDG n. 17 del 29-01-2024

DIREZIONE GENERALE – AMMINISTRATIVA E TECNICA					
Id	Descrizione	Tipologia	Indicatore	Scadenza	Struttura
1	Avvio procedura di scarto e catalogazione su piattaforma digitale della documentazione presente nell'archivio della Direzione Generale, al fine di eliminare la documentazione superflua	Sviluppo	Report	31/12/2024	A1
2	Gestione informatica su piattaforma C4H dei budget di spesa per centri di costo	Sviluppo	Report	31/12/2024	A2
3	Programmazione e realizzazione interventi di manutenzione immobili adibiti a sedi dell'Agenzia incluso il reperimento delle nuove sedi di Catania, Messina e Siracusa.	Miglioramento	Report	31/12/2024	A3
4	Informatizzazione fascicolo personale e avvio nuova piattaforma gestione presenze e gestione paghe in raccordo con le esigenze derivanti dalla contabilità analitica	Sviluppo	Report	31/12/2024	A4
5	Individuazione del budget per centri di costo e relativo monitoraggio in relazione agli obiettivi assegnati alle singole strutture	Sviluppo	Report	31/12/2024	G1
6	Estensione campo di accreditamento del centro di taratura, miglioramento dei servizi di supporto alla gestione della rete aria e implementazione nuove funzioni delle piattaforme informative di gestione dei laboratori	Miglioramento	Report	31/12/2024	G2
7	Attività di completamento dell'attivazione delle piattaforme cloud, di gestione della cybersecurity.	Miglioramento	Report	31/12/2024	G3
8	Stesura, approvazione e attuazione del Piano di comunicazione dell'Agenzia da sviluppare in sinergia con l'ARTA	Sviluppo	Report	31/12/2024	G4
9	Completamento progettazione FTE necessaria per indizione gara finalizzata alla realizzazione del Centro di eccellenza per la sostenibilità ambientale e la salute dell'uomo e la tutela della biodiversità - Asse I del Piano di Azione e Coesione (Programma Operativo Complementare - POC 2014-2020)	Sviluppo	Report	31/03/2024	T2
10	Attività di sensibilizzazione sulle tematiche ambientali e sanitarie relative all'esposizione al radon nelle AERCA siciliane, al fine di rendere gli studenti protagonisti della tutela ambientale del proprio territorio. L'attività sarà propedeutica agli studi epidemiologici in raccordo con il DASOE.	Sviluppo	Report	31/12/2024	T3
11	Sviluppo di un percorso di educazione ambientale sul tema "ambiente, salute e clima" in sinergia tra i Dipartimenti dell'Assessorato Regionale al Territorio e Ambiente e ARPA Sicilia.	Sviluppo	Report	31/12/2024	T3

DIPARTIMENTO STATO DELL'AMBIENTE ED ECOSISTEMI					
Id	Descrizione	Tipologia	Indicatore	Scadenza	Struttura
12	Attuazione delle attività tecnico-scientifiche delle Linee d'intervento L6 e L7 dell'Accordo FSC, in coerenza con i tempi previsti dal cronoprogramma approvato e con le eventuali variazioni intervenute	Sviluppo	Report	31/12/2024	S1
13	Implementazione delle analisi di approfondimento per la determinazione della radioattività nelle acque	Sviluppo	Report	31/12/2024	S2
14	Attuazione delle attività tecnico-scientifiche della Linea d'intervento L5 dell'Accordo FSC, in coerenza con i tempi previsti dal cronoprogramma approvato e con le eventuali variazioni intervenute.	Sviluppo	Report	31/12/2024	S3
15	Monitoraggio indoor isola di Vulcano e gestione NOSE	Sviluppo	Report	31/12/2024	S4

DIPARTIMENTO ATTIVITÀ PRODUTTIVE E IMPATTO SUL TERRITORIO					
Id	Descrizione	Tipologia	Indicatore	Scadenza	Struttura
16	Pianificazione e attuazione riorganizzazione rete controlli con aggiornamento di organigramma e funzionigramma	Sviluppo	Report	31/12/2024	Obiettivo Dipartimentale
17	Regolamento per la sistematizzazione dei controlli degli impianti di depurazione, con informatizzazione dei dati e formulazione di una proposta normativa di revisione della disciplina di settore	Sviluppo	Report	31/12/2024	Obiettivo Dipartimentale
18	Pianificazione e attuazione controllo del territorio regionale e degli insediamenti produttivi tramite sistemi di rilevamento mobile (droni)	Sviluppo	Report	31/12/2024	Ufficio per il coordinamento attività UPG

DIPARTIMENTO LABORATORI					
Id	Descrizione	Tipologia	Indicatore	Scadenza	Struttura
19	Attuazione riorganizzazione rete laboratori con aggiornamento di organigramma e funzionigramma	Sviluppo	Report	31/12/2024	Obiettivo Dipartimentale
20	Estensione accreditamento prove e implementazione della gestione ISO 17025 per le nuove dotazioni acquistate con i fondi del PNC.	Sviluppo	Report	31/12/2024	Obiettivo Dipartimentale

PREVENZIONE CORRUZIONE E TRASPARENZA					
Id	Descrizione	Tipologia	Indicatore	Scadenza	Struttura
21	Organizzazione evento formativo su Prevenzione Corruzione	Sviluppo	Report	31/12/2024	RPCT