

#	Codice	Peso %	Struttura di Primo Livello (SPL)	Descrizione breve
1	OS_a_01	35%	Centro Regionale Coordinamento Controlli Ambientali e Rischi	Incrementare la mappatura ed i controlli sul sistema depurativo costiero regionale asservito da campionatori automatici
17	OS_a_02	100%	Centro Regionale Geologia e Amianto	Erogazione di un supporto tecnico scientifico qualificato alla Regione Calabria per la pratica attuazione del PRAC
3	OS_a_03	30%	Centro Regionale Coordinamento Controlli Ambientali e Rischi	Ridurre l'impatto ambientale negativo nelle città, in particolare riguardo alla gestione dei rifiuti
20	OS_a_04	40%	Dipartimento Provinciale di Crotone	Migliorare la capacità di supporto tecnico ambientale nei procedimenti di bonifica sui SIN che ricadono nel territorio provinciale, coerentemente alle indicazioni SNPA e alle esigenze del MASE e della Regione Calabria
2	OS_b_01	100%	Centro Regionale Multirischi	Fornire continuità all'azione del Programma Operativo Regionale 2014-2020 denominato "Centro Funzionale Multirischi 2.0" .
11	OS_b_02	100%	Centro Regionale Strategia Marina	Potenziare l'azione di conseguimento o mantenimento del buono stato dell'ambiente marino nel rispetto della Direttiva Strategia Marina (MFSO_2008/56/EC), mediante piani di monitoraggio MSPD e della Direttiva 92/43/CEE "Habitat" del Consiglio Europeo del 21 maggio 1992 sulla Conservazione degli habitat naturali e seminaturali
7	OS_b_03	50%	Centro Regionale Coordinamento Monitoraggi Ambiente e Salute	Ottimizzare la pianificazione e successiva realizzazione del programma di monitoraggio della balneazione
24	OS_c_01	50%	Settore Coordinamento Laboratori e LEPTA	Realizzare un assessment quali-quantitativo sui laboratori di prova dell'Agenzia
5	OS_c_02	50%	Centro Regionale Sistemi di Gestione Integrata, Qualità e Ambiente	Ottimizzare il sistema di gestione qualità delle strutture laboratoristiche dell'Agenzia con conseguente armonizzazione alla rete dei laboratori SNPA
10	OS_c_03	50%	Centro Regionale Sistemi di Gestione Integrata, Qualità e Ambiente	Sensibilizzare la popolazione regionale in particolare quella studentesca all'educazione ambientale
6	OS_d_01	50%	Dipartimento Provinciale di Catanzaro	Incrementare ed ottimizzare la capacità di supporto tecnico e per determinazioni analitiche e di laboratorio finalizzate al binomio ambiente e salute nonché alla sicurezza delle attrezzature e degli impianti sul territorio provinciale di Catanzaro
18	OS_d_03	50%	Dipartimento Provinciale di Cosenza	Incrementare ed ottimizzare la capacità di supporto tecnico e per determinazioni analitiche e di laboratorio finalizzate al binomio ambiente e salute nonché alla sicurezza delle attrezzature e degli impianti sul territorio provinciale di Cosenza
19	OS_d_04	50%	Dipartimento Provinciale di Reggio Calabria	Incrementare ed ottimizzare la capacità di supporto tecnico e per determinazioni analitiche e di laboratorio finalizzate al binomio ambiente e salute nonché alla sicurezza delle attrezzature e degli impianti sul territorio provinciale di Reggio Calabria
21	OS_d_05	50%	Dipartimento Provinciale di Vibo Valentia	Incrementare ed ottimizzare la capacità di supporto tecnico e per determinazioni analitiche e di laboratorio finalizzate al binomio ambiente e salute sul territorio provinciale di Vibo Valentia
8	OS_d_06	50%	Centro Regionale Coordinamento Monitoraggi Ambiente e Salute	Realizzare il programma ISS del MINSAN per la rilevazione del SARS-COV-2 nei reflui civili
12	OS_e_01	50%	Dipartimento Provinciale di Catanzaro	Migliorare la capacità di supporto tecnico per valutazioni pareri e controlli ambientali sul territorio provinciale di Catanzaro, coerentemente alle indicazioni SNPA e alle esigenze della Regione Calabria (VIA, VAS, AIA-PAUR, VI, AUA) incluse quelle relative al danno ambientale nei confronti di ISPRA
14	OS_e_03	50%	Dipartimento Provinciale di Cosenza	Migliorare la capacità di supporto tecnico per valutazioni pareri e controlli ambientali sul territorio provinciale di Cosenza, coerentemente alle indicazioni SNPA e alle esigenze della Regione Calabria (VIA, VAS, AIA-PAUR, VI, AUA) incluse quelle relative al danno ambientale nei confronti di ISPRA
15	OS_e_04	50%	Dipartimento Provinciale di Reggio Calabria	Migliorare la capacità di supporto tecnico per valutazioni pareri e controlli ambientali sul territorio provinciale di Reggio Calabria, coerentemente alle indicazioni SNPA e alle esigenze della Regione Calabria (VIA, VAS, AIA-PAUR, VI, AUA) incluse quelle relative al danno ambientale nei confronti di ISPRA
16	OS_e_05	50%	Dipartimento Provinciale di Vibo Valentia	Migliorare la capacità di supporto tecnico per valutazioni pareri e controlli ambientali sul territorio provinciale di Vibo Valentia, coerentemente alle indicazioni SNPA e alle esigenze della Regione Calabria (VIA, VAS, AIA-PAUR, VI, AUA) incluse quelle relative al danno ambientale nei confronti di ISPRA
23	OS_e_06	35%	Centro Regionale Coordinamento Controlli Ambientali e Rischi	Coordinare le attività di supporto tecnico per la valutazione, i pareri ed i controlli ambientali sul territorio regionale, coerentemente alle indicazioni SNPA e alle esigenze della Regione Calabria (VIA, VAS, AIA-PAUR, VI, AUA), incluse quelle relative al danno ambientale nei confronti di ISPRA
26	OS_f_01	100%	Settore Affari Istituzionali, Legali, Pianificazione, Performance e Controllo	Migliorare l'applicazione del SMVP relativamente al monitoraggio del Ciclo di Gestione della Performance ed attuare il monitoraggio Piano Integrato di Attività ed Organizzazione (PIAO) 2023_2025
9	OS_f_02	50%	Settore Coordinamento Laboratori e LEPTA	Contribuire alla digitalizzazione dei processi fondamentali dell'Agenzia per le attività analitiche dei servizi laboratoristici
22	OS_f_03	100%	Direzione Amministrativa - (SPLV struttura virtuale di primo livello)	Ottimizzare la gestione contabile, patrimoniale, del personale e del sistema dei contratti di appalto dell'Agenzia con le conseguenti attività di armonizzazione contabile stabilite dalla legislazione vigente e dalla Regione Calabria
25	OS_f_04	50%	Settore Sistemi Informativi Sicurezza e Privacy	Migliorare la trasparenza, l'interoperabilità e l'accesso ai dati pubblici a supporto dell'analisi ed elaborazione delle informazioni da parte dei cittadini e degli stakeholder al fine di assicurare la valorizzazione del patrimonio informativo ambientale
27	OS_f_05	50%	Settore Sistemi Informativi Sicurezza e Privacy	Attuare in produzione il SITA (sistema informativo tecnico ambientale) ed il sistema CERCAL (Catasto delle sorgenti elettromagnetiche della Regione Calabria), in ottica di rilascio di servizi utilizzabili dal Sistema Informativo Ambientale della Regione Calabria (SIRA)
RIEPILOGO OBIETTIVI STRATEGICI				
RIEPILOGO OBIETTIVI STRATEGICI				