

Allegato 3 Albero della performance ISIN 2023

Rev.1

Maggio 2023



Albero della Performance 2023

Area Strategica

1. Radioprotezione e Sicurezza nucleare

Obiettivo Strategico

1.1 - Organizzare, rafforzare e incrementare le attività di monitoraggio ambientale, di vigilanza, di controllo e di ispezione

Indicatori

Ispezioni ed interventi di vigilanza effettuati sul numero totale degli interventi previsti nel Piano annuale

Peso 16,67 %

Target 2023 >= 70 %

Target 2024 >= 80 %

Target 2025 >= 90 %

Istruttorie con atto autorizzativo per impianti nucleari, per impianti/depositi rifiuti radioattivi, per spedizioni transfront.re di combustibili e rifiuti radioattivi sul n.ro delle istanze pervenute

Peso 16,67 %

Target 2023 >= 60 %

Target 2024 >= 75 %

Target 2025 >= 90 %

Rapporto istruttorie avviate e/o concluse aventi ad oggetto sorgenti di radiazioni ionizzanti/ istruttorie pervenute

Peso 16,67 %

Target 2023 >= 60 %

Target 2024 >= 75 %

Target 2025 >= 90 %

Data di approvazione Piano annuale ispezioni

Peso 16,67 %

Target 2023 <= 31/03/2023

Target 2024 <= 28/02/2024

Target 2025 <= 31/01/2025

Realizzazione delle modalità di accesso per le Autorità per la comunicazione delle Autorizzazioni rilasciate

Peso 16,67 %

Target 2023 >= 90 %

Target 2024 >= 95 %

Target 2025 >= 100 %

Effettuazione dei collaudi finali e messa in esercizio del primo (Appalto GAMMA 1) e del secondo (Appalto GAMMA 2) gruppo di centraline della nuova rete GAMMA

Peso 16,65 %
Target 2023 <= 31/12/2023

Programma

Nuove tecnologie e nuovi strumenti di indagine, monitoraggio e controllo

Obiettivo Operativo

1.1.A - Sistema per Tracciabilità dei Rifiuti Radioattivi, Materiali radioattivi e Sorgenti di radiazioni ionizzanti

- Indicatori

Assicurare la funzionalità dell'estrazione degli inventari dei rifiuti radioattivi

Peso 50 %
Stato --
Target 2023 <= 31/05/2023

Assicurare le modalità di accesso per le Autorità

Peso 50 %
Stato --
Target 2023 <= 30/06/2023

1.1.B - Sistema Gestione Qualità del Processo Radioattività Ambientale

Indicatori
Emissione e/o revisione delle procedure di struttura (PS)/istruzioni operative (IO)
Peso 100 %
Stato --Target 2023 >= 3

>= 95 % | Vigilanza, monitoraggio, controllo e | ispezione

Obiettivo Operativo

1.1.C - Attività istruttoria per autorizzazioni alla raccolta e trasporto di rifiuti radioattivi conto terzi

Indicatori

delle spedizioni app.

Numero di istruttorie tecniche svolte per la formulazione del parere di competenza, ex art. 56 del D.Lgs. n. 101/2020, al MiSE per l'autorizzazione alla raccolta e trasporto di rifiuti radioattivi

Peso 50 %
Stato 66,67 %
Target 2023 >= 90 %
Azioni di sopralluogo c/o il richiedente
l'autorizzazione al trasporto per la verifica di
competenze tecnico/gestionali e/o durante la
preparazione della consegne e alla partenza

Peso 50 %
Stato --Target 2023 >= 60 %

1.1.D - Istruttorie impiego delle sorgenti di radiazioni ionizzanti, gestione in sicurezza delle sorgenti, caratterizzazione e allontanamento materiali e rilascio strutture, locali e siti

- Indicatori	
Istruttorie pareri tecnici	
Peso	100 %
Stato	93,75 %
Target 2023	>= 60 %

1.1.E - Interventi di risanamento e messa in sicurezza di siti contaminati da sorgenti radioattive

- Indicatori	
Istruttorie pareri tecnici	
Peso	100 %
Stato	66,67 %
Target 2023	>= 50 %

1.1.F - Piani di sorveglianza della radioattività ambientale nelle zone limitrofe alle installazioni nucleari

Indicatori		
Istruttorie pareri tecnici		
Peso	100	%
Stato	50	%
Target 2023	>= 50	%

1.1.G - Piani per emergenze radiologiche e nucleari Indicatori Istruttorie pareri tecnici 100 % Peso Stato Target 2023 >= 50 % 1.1.H - Vigilanza su installazioni con sorgenti di radiazioni ionizzanti, su impianti nucleari, su gestione rifiuti radioattivi, su spedizioni transfrontaliere di combustibili e rifiuti Indicatori Partecipazione a ispezioni e sopralluoghi per controlli tecnici per gli aspetti di radioprotezione Peso Stato 80 % Target 2023 >= 50 % 1.1.I - Inventario Nazionale dei Rifiuti Radioattivi e del Combustibile irraggiato Indicatori Emissione del Rapporto Inventario nazionale 100 % Stato Target 2023 <= 31/10/2023 1.1.J - Istruttorie impianti nucleari: decommissioning e conduzione impianti Indicatori Provvedere all'emanazione atti a fini autorizzativi/approvativi per impianti nucleari (legge 1860/62, D.lgs 101/2020) Peso Stato Target 2023 >= 60 % Avvio delle istruttorie per l'emanazione degli atti autorizzativi del restante 40% delle istruttorie annuali Peso 50 % Stato Target 2023 >= 100 % 1.1.K - Istruttorie per Impianti di trattamento e depositi di rifiuti radioattivl Indicatori Istruttorie e pareri tecnici al MASE su impianti di trattamento e depositi di rifiuti radioattivi Peso 50 % Stato Target 2023 >= 60 % Avvio delle istruttorie per l'emanazione degli atti autorizzativi del restante 40% delle istruttorie Peso Stato >= 100 % Target 2023 1.1.L - Istruttorie per autorizzazione al trasporto stradale per singole spedizioni Indicatori Numero di istruttorie tecniche svolte per la formulazione del parere di competenza, ex art. 43 del D.Lgs. n. 101/2020 Peso 50 % Stato 88,89 % Target 2023 >= 90 % Azioni di sopralluogo c/o il richiedente l'autorizzazione al trasporto per la verifica di competenze tecnico/gestionali e/o durante la preparazione della consegne e alla partenza delle spedizioni app. Peso 50 % Stato Target 2023 >= 60 % 1.1.M - Vigilanza su realizzazione impianti, attività di gestione rifiuti radioattivi, sped.ni trans.re di combustibili e rifiuti, trasporti di di rifiuti radioattivi e materiali radioattivi e fissili Indicatori Partecipazione a ispezioni e sopralluoghi per controlli tecnici per aspetti riferiti a rifiuti radioattivi 50 % Stato 60 % Target 2023 >= 70 % Vigilanza sulla progettazione esecutiva, collaudi e prove a caldo 50 % Peso 60 % Stato >= 70 % Target 2023

per autorizzazione trasporto di materie radioattive

1.1.N - Formulazione dei pareri al MiSE

Indicatori

l'autor compe prepai	Target 2023	
l'autor compe prepai	i di sopralluogo c/o il r	>= 90 richiedente
prepai	rizzazione al trasporto	per la verifica di
delle s	etenze tecnico/gestior razione della consegr	
	spedizioni app. Peso	50
	Stato	
	Target 2023	>= 60
110.	- Attività di certifi	cazione nrevis
	golamenti modali	
	ativi della Regola	
IAEA S	SSR-6 (Rev.1) E	dizione 2018
ا ما ا		
Indica Nume	atori ro di istruttorie tecnicl	he svolte per i
certific	cati/convalide dei certi tà competenti dei pae	ificati emessi dalle
autoni	Peso	50
	Stato Target 2023	100 >= 90
Azioni	i di sopralluogo pressi	
certific	cazione Peso	50
	Stato	50
	Target 2023	>= 60
1 1 D	- Banca dati TRA	RAD per le
	ta ed elaborazion	
	rto di materie rac	
Indica	atori	
Realiz	zazione del rapporto	
traspo	orto di materie radioati Peso	tive 100
	Stato	
	Target 2023	<= 31/12/2023
1.1.Q ·	- Commissioni es	same per il
rilascio	o degli attestati d	i idoneità alla
direzio nuclea	one e conduzione	degli impianti
- Indica Rappo	atori orto n.ro pareri di idon	eità tecnica alla
condu	zione degli impianti e	messi / n.ro richies
lavoro	eri pervenute nell'anno con giudizio positivo	
psicof	isica Peso	100
	Stato	100
	Target 2023	>= 80
	atori	
Indica	di partecipazione ai l	avori delle
Tasso	issioni esame Medici	
Tasso		autorizzati ed Esp
Tasso	issioni esame Medici protezione Peso Stato	autorizzati ed Esp 100 90,91
Tasso	nissioni esame Medici protezione Peso	autorizzati ed Esp 100 90,91
Tasso comm radiop	issioni esame Medici protezione Peso Stato	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni
Tasso comm radiop	issioni esame Medici orotezione Peso Stato Target 2023 - Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni
Tasso comm radiop	issioni esame Medici orotezione Peso Stato Target 2023 - Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic	issioni esame Medici protezione Peso Stato Target 2023 - Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic	rotezione Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza se	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata di
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori posizione in bozza se ca Allontanamenti/bor . n. 101/2020 Peso Stato	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata o
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic	rotezione Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor n. 101/2020 Peso	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata o
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori posizione in bozza se ca Allontanamenti/bor . n. 101/2020 Peso Stato	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata d 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza se a Allontanamenti/bor n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata d 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori Sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor . n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni statori	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata of <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori Sposizione in bozza se allontanamenti/bor 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni sissione della proposta ensative al MASE	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata o <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari a delle misure
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori Sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor . n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni statori	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata de lifiche aggiornata de lifiche i Comuni che ucleari a delle misure
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor . n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni matori missione della proposta ensative al MASE Peso	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata <
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs. 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza seca Allontanamenti/bor Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni missione della proposta ensative al MASE Peso Stato	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs. 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza seca Allontanamenti/bor n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni missione della proposta ensative al MASE Peso Stato Target 2023 Vigilanza sugli i	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiopo Indica Predis Tecnic D.Lgs. 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe	rotezione Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza seca Allontanamenti/bor n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni sissione della proposta ensative al MASE Peso Stato Target 2023 Vigilanza sugli i	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata delle 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ti Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023 mpianti nuclea
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor 1. n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni nu installazioni nu installazioni nu installazioni nu installazioni atori	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata delle 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ti Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023 mpianti nuclea
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori Sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor. In 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni sissione della proposte ensative al MASE Peso Stato Target 2023 Vigilanza sugli i atori minento di sopralluoghi mpianti nucleari tenutamma annuale Peso	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata d 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023 mpianti nuclea i e controlli tecnici o conto del
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori Sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni missione della proposta ensative al MASE Peso Stato Target 2023 Vigilanza sugli i minimento di sopralluoghi mpianti nucleari tenutamma annuale	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata d 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023 mpianti nuclea
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori Sposizione in bozza se a Allontanamenti/bor . n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni sissione della proposta ensative al MASE Peso Stato Target 2023 Vigilanza sugli i atori imento di sopralluoghi mpianti nucleari tenuta amma annuale Peso Stato Stato Stato	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata d 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023 mpianti nuclea i e controlli tecnici o conto del 100
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe 1.1.U - Indica Svolgi sugli in progra	Peso Stato Target 2023 Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori Sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor . n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni sissione della proposta ensative al MASE Peso Stato Target 2023 Vigilanza sugli i atori imento di sopralluoghi mpianti nucleari tenutamma annuale Peso Stato Target 2023 Istruttorie sui Picione fisica passivi proposti passivi	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata de le aggiornata de le il Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023 mpianti nuclea i e controlli tecnici o conto del 100 >= 70 ani di
Tasso comm radiop 1.1.S - tecnich radiop Indica Predis Tecnic D.Lgs 1.1.T - Misure ospitar Indica Trasm compe 1.1.U - Indica Svolgi is sugli is progra	essioni esame Medici protezione Peso Stato Target 2023 - Guide tecniche ne per gli aspetti rotezione atori sposizione in bozza se ca Allontanamenti/bor n. 101/2020 Peso Stato Target 2023 - Proposta di ripa e compensative a no installazioni ni protezione della proposta en compensative al MASE Peso Stato Target 2023 - Vigilanza sugli i proposta di ripa e compensative al MASE Peso Stato Target 2023 - Vigilanza sugli i proposta di ripa en compensative al MASE Peso Stato Target 2023 - Vigilanza sugli i proposta di ripa en compensative al MASE Peso Stato Target 2023 - Vigilanza sugli i proposta di ripa en compensative al MASE Peso Stato Target 2023 - Vigilanza sugli i proposta di ripa en compensative al MASE Peso Stato Target 2023	autorizzati ed Esp 100 90,91 >= 70 e posizioni di econda Guida nifiche aggiornata d 100 <= 31/12/2023 rtizione delle ni Comuni che ucleari a delle misure 100 <= 31/10/2023 mpianti nuclea i e controlli tecnici o conto del 100 >= 70 ani di

Istruttorie pareri tecnici Peso

Stato Target 2023 100 %

>= 50 %

Numero di istruttorie tecniche svolte per la formulazione del parere di competenza, ex art. 43 del D.Lgs. n. 101/2020

Indicatori		
	opralluoghi tecnici sui l isica degli impianti nuo	
	Peso Stato	100 %
Targ	et 2023	>= 9
1.1.X - Prot	ocollo d'Intesa AR	RERA
Indicatori		
	ne nell'analisi del Piano SOGIN sul decommissi	
impianti nuc	leari di cui all'allegato A Peso	100 %
_	Stato	
rarg	et 2023	SI
	rdinamento di Azi	
d'Azione pe	del Piano Naziona er il Radon	ale
Indicatori		
Attività di co	ordinamento	
	Peso	100 %
Tara	Stato et 2023	 >= 60 %
raig	et 2023	>= 00 %
	gini e misure sulla	a
	ambientale	
Indicatori Efficienza ne	ella realizzazione delle	indagini
2.10	Peso Stato	50 %
_	et 2023	>= 80 %
Realizzazior	ne dei campionamenti e	delle misure
	Peso Stato	50 %
Targ	et 2023	>= 90 %
1 1 AA - Att	ività di caratterizz	azione
adiometric	a per interventi su	
NORM		
Indicatori Esecuzione	delle misure radiometri	che
200042.0.10	Peso	50 %
Targ	Stato et 2023	33,33 % >= 80 %
Emissione d	i documenti tecnici	
	Peso	50 %
-	Stato	100 %
rarg	et 2023	>= 80 %
1.1.AB - Ge aboratorio	estione ed efficienz	za del
	ganiina	
Indicatori Esecuzione	delle misure radiometri	che
	Peso Stato	50 % 100 %
ū	et 2023	>= 70 %
finalizzazion	locumenti necessari alli e dell'acquisto nelle att	ività di
manutenzior	ne (richiesta di acquisto	
	Peso Stato	50 % 100 %
Targ	et 2023	>= 80 %
	estione ed efficier	ıza del
aboratorio	di radiochimica	
Indicatori	J-11- 1 "	ale :
Esecuzione	delle misure radiometri Peso	che 50 %
Taro	Stato et 2023	100 % >= 70 %
Redazione d	locumenti necessari alla e dell'acquisto nelle att	a
	e dell'acquisto nelle att ne (richiesta di acquisto	
	Peso	50 %
Targ	Stato et 2023	100 % >= 80 %
4 4 5 =		
1.1.AD - Ge aboratorio	estione ed efficien: radon	za del
Indicatori		
Redazione d	locumenti necessari alla	
	e dell'acquisto nelle att ne (richiesta di acquisto	
	Peso	50 %
Taro	Stato et 2023	100 % >= 70 %
_	e di misure di radon	
	Peso Stato	50 % 59,43 %
Targ	et 2023	>= 70 %

Indicatori Mantenimento della operatività della Piattaforma ARIES Peso 25 % Stato Target 2023 >= 80 % Stipula dell'accordo con Aeronautica Militare di collaborazione per le emergenze nucleari Peso 25 % Stato Target 2023 <= 31/12/2023 Avvio della procedura di acquisizione della nuova piattaforma di previsione della dispersione atmosferica da incidenti nucleari Peso 25 % Stato Target 2023 <= 31/12/2023 Avvio della realizzazione della piattaforma WEB per pubblicazione in Near-Real Time dei dati prodotti da reti automatiche REMRAD e GAMMA Peso 25 % Stato Target 2023 <= 31/12/2023 1.1.AF - Esercitazioni di emergenza presso i siti nucleari Indicatori Vigilanza presso le installazioni nucleari durante le prove annuali di emergenza nucleare 100 % Peso NO Stato Target 2023 SI 1.1.AG - Obblighi radioprotezionistici per lavoratori e popolazione Indicatori Sorveglianza Fisica delle aree classificate dei laboratori ISIN 100 % Peso Stato Target 2023 <= 28/02/2023 1.1.AH - Gestione Reti automatiche di monitoraggio della radioattività ambientale per il pronto allarme. Indicatori Appalto GAMMA 1: effettuazione dei collaudi finali e messa in esercizio del primo gruppo di centraline della nuova rete GAMMA Peso 33,33 % Stato <= 30/06/2023 Target 2023 Appalto GAMMA 2 : effettuazione del collaudo finale e messa in esercizio del secondo gruppo di centraline della nuova rete GAMMA Peso 33,33 % Stato <= 31/12/2023 Target 2023 Appalto REMRAD Alto Volume 2 : Consegna verbale avvio dei lavori Peso 33,34 % Stato Target 2023 <= 31/07/2023 1.1.AI - Rapporto annuale inventario materie nucleari Indicatori Data di redazione del rapporto annuale 100 % Peso Stato Target 2023 <= 30/06/2023

1.2 - Rafforzare il ruolo dell'ISIN a livello istituzionale, nazionale e internazionale

Indicatori

Quantità dei dati dell'anno precedente della rete RESORAD controllati rispetto a quelli pervenuti

Peso 50 %

Target 2023 >= 10 %

Target 2024 >= 15 %

>= 20 %

Data di pubblicazione della Relazione al Governo e Parlamento

Target 2025

Peso 50 %

Target 2023 <= 30/06/2023

Target 2024 <= 31/03/2024

Target 2025 <= 15/03/2025

Programma

Accordo quadro di collaborazione con ARPA E APPA

Obiettivo Operativo

1.2.A - Supporto Tecnico alle altre istituzioni (MATTM, MISE, MIT, Governo, Parlamento, ARPA, ..)

Indicatori

Tasso di evasione delle richieste di supporto

Peso 100 %
Stato --Target 2023 >= 80 %

1.2.B - Coordinamento tecnico della rete nazionale di sorveglianza della radioattività ambientale - RESORAD e sistema informativo SINRAD

Indicatori

Quantità dei dati dell'anno precede RESORAD controllati rispetto a qu	
Peso	20 %
Stato	10,05 %
Target 2023	>= 10 %
Efficacia nella trasmissione dei dat	ti alla CE
Peso	30 %
Stato	100 %
Target 2023	>= 80 %
Controlli sulla registrazione dati rad	don
Peso	20 %
Stato	10 %
Target 2023	>= 10 %
Pubblicazione del rapporto annuale sorveglianza nazionale della radioa ambientale	
Peso	30 %
Stato	
Target 2023	SI

Implementazione collaborazione con altri istituti scientifici e Relazione al Governo e Parlamento

Obiettivo Operativo

1.2.C - Adempimento degli obblighi nazionali derivanti da Trattati e Convenzioni internazionali e da Direttive Comunitarie - Comitati Internazionali

Indicatori

Partecipazione a Comitati e Gruppi di Lavoro Internazionali in ambito IAEA, EU, OECD/NEA, HERCA

 $\begin{array}{cccc} \text{Peso} & 50 & \% \\ \text{Stato} & --- & \\ \text{Target 2023} & >= 70 & \% \\ \\ \text{Organizzazione del meeting CIS in Italia} \\ \end{array}$

Peso 50 %
Stato --Target 2023 <= 30/06/2023

1.2.D - Esercitazioni nazionali e internazionali

Indicatori

Partecipazione alle esercitazioni internazionali promosse dalla IAEA, NEA-OECD, in ambito bilaterale, dalla Commissione Europea

Peso 100 %
Stato 100 %
Target 2023 >= 50 %

1.2.E - Adempimento degli obblighi nazionali derivanti da Trattati e Convenzioni internazionali e da Direttive Comunitarie - Direttiva 2006/117/Euratom

Indicatori

Predisposizione del rapporto triennale previsto dalla Direttiva 2006/117/Euratom

Peso 100 %
Stato --Target 2023 <= 31/12/2023

1.2.F - Salvaguardie integrate

Indicatori

Tasso di partecipazione alle ispezioni condotte da IAEA-EURATOM ai sensi delle Salvaguardie integrate

 $\begin{array}{cccc} \text{Peso} & 33,33 & \% \\ \text{Stato} & & --- \\ \text{Target 2023} & >= 25 & \% \\ \text{Ispezioni di verifica della contabilità delle} \\ \text{materie nucleari} & & & & \\ \end{array}$

Peso 33,33 %
Stato --Target 2023 >= 5

Redazione rapporto annuale sulle attività di protocollo aggiuntivo ai sensi della Convenzione ISIN-MiTE

Peso 33,34 %
Stato --Target 2023 <= 31/01/2023

1.2.G - Adempimento degli obblighi nazionali derivanti da Trattati e Convenzioni internazionali e da Direttive Comunitarie -Progetto IRAN

Indicatori

Partecipazione ai lavori del Progetto IRAN

 Peso
 50
 %

 Stato
 -- --

 Target 2023
 >= 90
 %

 Organizzazione ARTEMIS Italia
 Peso
 50
 %

 Stato
 -- -- Target 2023
 <= 15/10/2023</td>
 <= 15/10/2023</td>

1.2.H - Supporto al MAECI per la

gestione del laboratorio ITL10 del Sistema Internazionale di Monitoraggio (IMS - International Monitoring System) del CTBT

Effettuazione delle misure richieste dalla CTBTO sui campioni inviati (compreso l'annuale PTE) Peso

Stato Target 2023 >= 90 % Partecipazione agli incontri periodici organizzati dalla CTBTO

Peso Stato Target 2023 >= 90 %

Redazione relazioni trimestrali in ottemperanza alla Convenzione con il MAECI

Peso 25 % Stato Target 2023 >= 90 % Rispetto del programma di Quality Control (QC)

per assicurare il corretto svolgimento delle analisi dei campioni IMS

Peso 25 % Stato Target 2023 >= 90 %

1.2.I - Supporto alle Autorità di protezione civile nella Predisposizione ed elaborazione dei Piani di emergenza per le emergenze radiologiche e nucleari

Indicatori

Indicatori

Tasso di risposte fornite all'autorità di protezione civile (pareri/partecipazioni tavoli/valutazioni richieste/...)

Peso 50 % Stato Target 2023 >= 80 % Istruttorie pareri tecnici

Peso 50 % Stato Target 2023 >= 60 %

1.2.L - Relazione al Governo e Parlamento

Indicatori

Data di pubblicazione della Relazione al Governo e Parlamento

100 % Peso Stato <= 30/06/2023 Target 2023

Area Strategica

2. Funzionamento e operatività ISIN

Obiettivo Strategico

2.1 - Sviluppare e implementare le attività e i servizi strumentali indispensabili per adempiere alle diverse funzioni e competenze

Indicatori

Grado di realizzazione dei processi di informatizzazione delle procedure amministrative di acquisto e di gestione del personale nell'arco del triennio

Target 2023 step 1 entro il 30/06/2023 Target 2024 step 2 entro il 30/06/2024 Target 2025 step 3 entro il 30/06/2025

Pianificazione e controllo di gestione Peso

> Target 2023 step 1 entro il 30/06/2023 Target 2024 step 2 entro il 30/06/2024 Target 2025 step 3 entro il 30/06/2025

Programma

Efficientamento dell'assetto funzionale

Obiettivo Operativo

2.1.A - Gestione del bilancio

Indicatori

Tempo medio di pagamento delle fatture passive

Peso

50 % Stato 35,89 Target 2023 <= 30 Completamento processo digitalizzazione ciclo

Peso 50 % Stato Target 2023 <= 30/06/2023

2.1.B - Attività di comunicazione

Indicatori

Resoconto del monitoraggio eventi bellici anno 2022

Stato Target 2023 <= 31/03/2023 Pubblicazione riepilogativa attività anno 2022

> Peso Stato <= 30/06/2023 Target 2023

50 %

2.1.C - Prevenzione, corruzione e trasparenza

Indicatori

Regolamento per il conferimento degli incarichi extra-istituzionali al personale ISIN e ai collaboratori esterni 33,33 % Peso Stato Target 2023 <= 31/12/2023 Definizione di disposizioni attuative del divieto di pantouflage Peso 33,33 % Stato <= 31/12/2023 Target 2023 Organizzazione della giornata della trasparenza Peso 33,34 % Stato SI Target 2023 2.1.D - Bilancio di genere Indicatori Predisposizione studio di fattibilità per la redazione del documento di Bilancio di Genere dell'ISIN

> Peso Stato Target 2023

Efficientamento dell'assetto logistico e organizzativo

Obiettivo Operativo

2.1.E - Supporto al Direttore e agli Organi di ISIN assicurando la tempestività nella gestione delle determine e delibere del Direttore e della Consulta

100 %

<= 30/06/2023

Indicatori Tempestività nella gestione di determine/delibere 100 % Peso Stato 5,6 Target 2023 <= 7

2.1.F - Forniture beni e servizi

Indicatori Avvio nuovo sistema di digitalizzazione del ciclo passivo (CON2) e dei provvedimenti amministrativi (GDEL) Peso 33,34 %

Stato Target 2023 <= 30/06/2023

Tempi di evasione richiesta beni e servizi per affidamenti diretti (espresso in gg)

gare e rinnovi contratti (espresso in gg)

Peso 33,33 % Stato <= 60 Target 2023 Tempi di evasione richiesta beni e servizi per

Peso 33,33 %

Stato Target 2023 <= 120

2.1.G - Supporto tecnologico e sistemi informativi

Indicatori

Ticket chiusi di supporto tecnologico con soluzione del problema

Peso

50 % Target 2023 >= 150

Accessi utenza intranet /internet e portali istituzionali (STRIMS, SINRAD)

> Peso 50 % Stato Target 2023 >= 250

2.1.H - Relazioni per le istituzioni e gli stakeholder assicurando la realizzazione e la pubblicazione del Rapporto ISIN Indicatori ed.2023 (con dati del 2022)

Indicatori

Data di pubblicazione del Rapporto ISIN

100 % Peso Stato Target 2023 <= 30/11/2023

2.2 - Integrare nell'organico di iSIN il personale selezionato con le azioni di reclutamento effettuate nel 2022

Indicatori

Copertura completa della pianta organica di cui al D.Lgs.45/2014 e 137/2017

Peso

100 %

= 100 %

Target 2023

Programma

Procedure selettive e sviluppo delle professionalità

Obiettivo Operativo

2.2.A - Trattamento giuridico ed economico personale ISIN

Indicatori

Distribuzione produttività individuale al personale anno 2021 e distribuzione trattamento accessorio 2022 personale I-III, IV-VIII e dirigenziale

33,33 %

Distribuzione produttività personale anno 2021 e d accessorio 2022 persona dirigenziale	istribuzione trattamento
Stato	
Target 2023	<= 31/07/2023
Completamento procedui incluso scorrimento gradu	
Peso	33,33 %
Stato	
Target 2023	<= 31/12/2023
Approvazione nuovo rego sociali, accordi sindacali analisi documentazione e e sussidi	fondi 2021 e 2022,
Peso	33,34 %
Stato	
Target 2023	<= 31/10/2023

2.2.B - Formazione personale ISIN

Indicatori	
Tasso dipendenti partecipanti	alla formazione
Peso	16,67 %
Stato	
Target 2023	>= 70 %
Utilizzo budget formazione	
Peso	16,67 %
Stato	
Target 2023	>= 80 %
Corsi di formazione generale s	
prevenzione del rischio e in ma	
trasparenza amministrativa pe	i tutto ii personale
Peso	16,67 %
Stato	
Target 2023	>= 2
Corsi di formazione specialistica sui temi de	
prevenzione del rischio e in ma	
trasparenza amministrativa pe	
struttura e referenti anticorruzi	one
Peso	16,67 %
Stato	10,07 /0
Target 2023	>= 2
Numero di componenti CUG e	ffettivi e supplenti
che hanno partecipato almeno a 3 eventi	
formativi	
Peso	16,65 %
Stato	
Target 2023	>= 30 %
Completamento attività formazione obbligator	
ai neo-assunti (compresi i tem	
legalità e della prevenzione de della trasparenza)	ilia corruzione e
uelia irasparerizaj	
Peso	16,67 %
Stato	
T (0000	04/00/0000

Target 2023

<= 31/08/2023