

Scheda Obiettivi

2019

GIOVANNI D'AMORE

Strutture di Riferimento

Dipartimento Rischi Fisici e Tecnologici

Il Responsabile della Struttura

Il Direttore Generale

**Scheda Obiettivi 2019 (Sezione 1)
D'AMORE GIOVANNI**

Obiettivo Piano della Performance	Obiettivo Operativo	Indicatore	Target	Peso	Note
DG.2 - In riferimento all'obiettivo istituzionale B.2.2 finalizzato alla prevenzione di fenomeni di incendio negli impianti di trattamento rifiuti e considerate le disposizioni di cui all'art. 26-bis della legge 1 dicembre 2018, n. 132 così come richiamate dalla Circolare ministeriale Prot. 2730 del 13.02.2019, fornire il necessario supporto alla Regione Piemonte nell'ambito dei processi di definizione dei Piani di Emergenza Esterna (PEE)	Supporto nell'ambito dei processi finalizzati alla definizione dei Piani di Emergenza Esterna (PEE) per gli impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti	Redazione documentale	Approvazione contributi forniti entro il 30/11/2019	15 %	(rif: art. 26-bis della Legge 1 dicembre 2018, n. 132; Circolare ministeriale Prot. 2730 del 13.02.2019)
DG.3 - Organizzazione interna della gestione delle procedure di controllo, di irrogazione sanzioni e di gestione dell'eventuale contenzioso nell'esercizio delle funzioni attribuite ad ARPA in materia di attestati di prestazione energetica (APE) in conformità ai criteri definiti con DGR n. 43-8097 del 14 dicembre 2018 e nell'ambito del controllo delle condizioni ambientali previste per la realizzazione delle opere e degli interventi, ai sensi dell'art. 28 e 29 del D.Lgs 152/2006 come modificato dal D.Lgs 104/2017.	Presentazione della procedura per la programmazione dei controlli degli attestati di prestazione energetica (APE)	1) Trasmissione della procedura di programmazione dei controlli alla Direzione Generale	Documento approvato entro il 31.07.2019	15 %	(rif. d.g.r. 14/12/2018 n. 43-8097 - d.g.r. 21/09/2015 n. 14-2119 e s.m.i.)
PERF.02 - Mantenimento dei volumi di attività	Realizzare quanto previsto dall'obiettivo generale	Scostamento Medio Percentuale (SMP) dal valore di riferimento	Valori obiettivo di dettaglio riportati nella sezione 3 della scheda obiettivi e nel Documento di programmazione ad evidenza interna (ProgINT)	10 %	Modalità di calcolo come definite nel piano della performance . I volumi prodotti per i singoli servizi sono annullati (contabilizzati = 0) ai fini dell'obiettivo di mantenimento dei volumi in caso di non conformità rilevate e non risolte negli audit specifici per i medesimi servizi. Conteggio separato per servizi ricompresi nel Programma triennale SNPA (LEPTA). Il peso dell'obiettivo viene ripartito nel seguente modo (vedi ProgINT): - 25% servizi non LEPTA - 75% servizi LEPTA

**Scheda Obiettivi 2019 (Sezione 1)
D'AMORE GIOVANNI**

Obiettivo Piano della Performance	Obiettivo Operativo	Indicatore	Target	Peso	Note
PERF.05 - Rispondenza agli indirizzi istituzionali nonché agli obiettivi di attività	Realizzazione degli obiettivi istituzionali assegnati e riportati nella sezione 2 della scheda obiettivi	Valore complessivo determinato dalla media delle percentuali di raggiungimento dei singoli obiettivi istituzionali assegnati	100%	10 %	Il grado di raggiungimento del presente obiettivo è determinato dalla media del grado di raggiungimento dei singoli obiettivi istituzionali assegnati. Le percentuali di raggiungimento dei singoli obiettivi istituzionali superiori al 100% vengono ricondotte al 100% nel calcolo del valore complessivo
PERF.06 - Innovazione dei processi organizzativi al fine di migliorarne l'efficacia e l'efficienza attraverso l'informatizzazione e la digitalizzazione	Redazione verbali on-line per tutti i servizi individuati dal Direttore tecnico	Numero verbali on-line/Numero verbali totali	90%	10 %	Il calcolo dell'indicatore viene attivato per ogni servizio dalla data di messa a regime della verbalizzazione on-line per quello specifico servizio comunicata con circolare del Direttore Tecnico
PERF.06 - Innovazione dei processi organizzativi al fine di migliorarne l'efficacia e l'efficienza attraverso l'informatizzazione e la digitalizzazione	Implementazione del LIMS per la gestione delle attività dei laboratori Arpa	Numero rapporti di prova emessi con il nuovo LIMS/Numero totale RdP emessi (P16)	100%	20 %	Saranno conteggiati i RdP emessi a partire dalla data di attivazione del LIMS presso il laboratorio
PERF.09 - Rispetto dei target previsti dal piano degli indicatori e dei risultati attesi di bilancio	Migliorare le tempistiche di emissione delle fatture attive	Numero giorni dalla data del sopralluogo alla data di registrazione nel sistema informativo ArpaVip.	minore di 30gg	10 %	
PERF.10 - Rispetto degli obiettivi previsti dal piano triennale per la prevenzione della corruzione e trasparenza	Controllo presenza in servizio personale dipendente	Numero di dipendenti per i quali è stato effettuato il controllo di presenza in servizio	100% del personale di riferimento diretto	10 %	Il controllo deve essere effettuato secondo la metodologia predisposta dal Responsabile Prevenzione Corruzione RPCT.

Scheda Obiettivi 2019 (Sezione 2)
D'AMORE GIOVANNI

Obiettivo Istituzionale	Obiettivo Operativo	Indicatore	Target	Peso	Note
A.3.1 - Riesame/implementazione reti di sorveglianza e allerta radiologica	Realizzare quanto previsto dall'obiettivo generale	Redazione documentale	Riesame effettuato entro il 30/11/2019	--	
A.3.2 - Analisi siti critici per esposizioni a CEM e messa a sistema di metodiche di misura e indagine per le nuove tecnologie nelle telecomunicazioni	Realizzare quanto previsto dall'obiettivo generale	Redazione documentale	Documento prodotto entro il 30/11/2019	--	

**Scheda Obiettivi 2019
D'AMORE GIOVANNI**

Servizio	Indicatore	KPI	Stato di Consolidamento del Target	SNPA	Valore Obiettivo	IDP di Riferimento	Note
N.03.04 - A3.01 - Verifica sistemi di gestione della sicurezza di aziende a rischio di incidente rilevante	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	Si	12		-Volumi collegati al programma triennale SNPA (LEPTA)
N.03.04 - A3.02 - Vigilanza su aziende a rischio di incidente rilevante	Numero verbali di sopralluogo	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	4		
N.03.04 - A4.02 - Omologazione di impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione	Numero impianti	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	30		
N.03.04 - A4.03 - Verifica periodica apparecchi in pressione	Numero apparecchi	Si	1 - variazione in sottoscrizione	No	800		
N.03.04 - A4.04 - Verifica impianti termici	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	43		
N.03.04 - A4.05 - Verifica periodica apparecchi di sollevamento	Fatturato	Si	1 - variazione in sottoscrizione	No	250000		
N.03.04 - A4.06 - Commissioni per l'abilitazione di tecnici impiantisti	Numero schede di attività	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	17		sono da intendersi N.° Commissioni-
N.03.04 - A4.07 - Controllo imprese abilitate alla verifica di impianti termici	Numero pratiche chiuse	Si	2 - proposta primo riesame	No	150		valore obiettivo precedente = 30 - Target da dimensionare tenendo conto dei volumi richiesti dalla Città Metropolitana e dalle province e delle risorse disponibili
N.03.04 - B1.12 - Valutazione di rapporti di sicurezza e nullaosta di fattibilità di aziende a rischio di incidente rilevante	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	3		
N.21.02 - B1.02 - Valutazioni su impiego sorgenti di radiazioni ionizzanti	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	26		
N.21.02 - B2.04 - Valutazione della compatibilità ambientale dei piani/programmi sottoposti a VAS	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	--		
N.21.02 - B3.09 - Monitoraggio radioattività ambientale	Numero prove	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	1375		
N.21.02 - B3.18 - Monitoraggio dei siti nucleari	Numero prove	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	2230		
N.21.02 - B5.06 - Controllo radon	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	684		

Scheda Obiettivi 2019
D'AMORE GIOVANNI

Servizio	Indicatore	KPI	Stato di Consolidamento del Target	SNPA	Valore Obiettivo	IDP di Riferimento	Note
N.21.02 - B5.12 - Sorveglianza radiazioni ionizzanti connesse ai siti sede di impianti ciclo nucleare	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	17		
N.21.02 - B5.18 - Sorveglianza fonti di rischio radiologico non riconducibili ai siti nucleari	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	14		
N.21.02 - B6.09 - Supporto per la redazione piani di emergenza esterna e pareri tecnici	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	4		
N.21.02 - D1.01 - Fornitura di servizi di prova su acque destinate al consumo umano	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	321		
N.21.02 - D1.05 - Fornitura di servizi di prova su alimenti	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	449		
N.21.02 - D1.12 - Fornitura di servizi di prova su sedimenti	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	35		
N.21.02 - D1.19 - Fornitura di servizi di prova su acque di processo	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	5		
N.21.02 - D1.20 - Fornitura di servizi di prova su mangimi	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	10		
N.21.02 - D1.22 - Fornitura di servizi di prova su campioni ambientali prelevati in ambiente confinato	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	227		
N.21.02 - D1.23 - Fornitura di servizi di prova su dosimetri di radioattività	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	466		
N.21.02 - D1.24 - Fornitura di servizi di prova su materiale particellare depositato	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	1618		
N.21.02 - D1.27 - Fornitura di servizi di prova su acqua piovana e condensazioni atmosferiche	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	24		
N.21.02 - D1.28 - Fornitura di servizi di prova su rifiuti e prodotti in lavorazione	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	55		
N.21.02 - D1.28 - Fornitura di servizi di prova su rifiuti e prodotti in lavorazione	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	40		

**Scheda Obbiettivi 2019
D'AMORE GIOVANNI**

Servizio	Indicatore	KPI	Stato di Consolidamento del Target	SNPA	Valore Obiettivo	IDP di Riferimento	Note
N.21.02 - D1.29 - Fornitura di servizi di prova su acque sotterranee	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	302		
N.21.02 - D1.30 - Fornitura di servizi di prova su acque superficiali	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	40		
N.21.02 - D1.32 - Fornitura di servizi di prova su suoli	Numero rapporti di prova	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	140		
N.21.03 - A3.03 - Controllo emissioni radiazioni da impianti per telecomunicazioni ed elettrodotti	Numero verbali di sopralluogo	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	166		
N.21.03 - B1.01 - Valutazioni per autorizzazione impianti per telecomunicazioni	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	Si	1620		-Tempi di risposta collegati al programma triennale SNPA (LEPTA)
N.21.03 - B1.20 - Valutazioni per compatibilità emissione elettrodotti	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	3		
N.21.03 - B1.22 - Valutazioni per autorizzazioni impianti per produzione di energia da fonti rinnovabili	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	--		
N.21.03 - B2.01 - Supporto tecnico nelle procedure di VIA	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	6		
N.21.03 - B2.05 - Valutazioni piani di risanamento in materia di radiazioni non ionizzanti	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	3		
N.21.03 - B3.14 - Monitoraggio Campi Elettromagnetici	Numero verbali di sopralluogo	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	108		
N.21.03 - B5.20 - Indagini su sorgenti di radiazione ottica naturali e artificiali	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	20		
N.21.03 - B5.23 - Controllo campi elettromagnetici su segnalazione	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	60		
N.21.03 - B6.14 - Supporto ai regolamenti comunali in materia di radiazioni non ionizzanti	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	3		
N.21.03 - C2.01 - Supporto alla produzione di linee guida e normativa tecnica	Numero relazioni tecniche e pareri	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	5		
N.21.03 - C6.18 - Alimentazione catasto regionale sorgenti CEM	Numero dati acquisiti	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	20000		

Scheda Obiettivi 2019
D'AMORE GIOVANNI

Servizio	Indicatore	KPI	Stato di Consolidamento del Target	SNPA	Valore Obiettivo	IDP di Riferimento	Note
N.21.03 - D3.01 - Taratura per strumentazione per CEM	Numero certificati di taratura	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	110		
N.21.03 - D3.02 - Taratura termometri	Numero certificati di taratura	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	160		
N.21.03 - D3.03 - Taratura bilance e masse	Numero certificati di taratura	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	40		
N.21.03 - D3.04 - Taratura erogatori di volume	Numero certificati di taratura	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	100		
N.21.03 - D3.05 - Taratura strumentazione per misure ottiche	Numero certificati di taratura	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	16		
N.21.03 - D3.06 - Taratura strumenti reti di monitoraggio	Numero certificati di taratura	Si	1 - ribaltamento iniziale	No	93		

Scheda Obbiettivi 2019

GIOVANNI D'AMORE

Gli obiettivi di risultato (obiettivi operativi) assegnati ai Responsabili di CdR di I e II livello sono suscettibili di revisione in corso d'anno al fine di garantirne la piena coerenza con gli obiettivi istituzionali e gli obiettivi della Direzione generale. La loro piena valorizzazione sarà confermata in fase di riesame (rif. SMVP DDG 56/14 punto 4.b lettera a).

Nell'ottica di un percorso di gestione in qualità delle attività, per i servizi la cui attuazione è stata definita mediante procedure messe a sistema, i livelli quantitativi rendicontati potranno essere validati sulla base dell'esito di specifici audit.

NOTE

1. Il grado di raggiungimento dei singoli obiettivi di risultato viene ponderato sulla base del peso ad esso assegnato

2. I criteri di valutazione sono i seguenti:

Gli obiettivi sono raggiunti al 100% se il target è pienamente raggiunto.

Per livelli di raggiungimento target intermedi da 50% a 99%, la percentuale di raggiungimento dell'obiettivo viene calcolata proporzionalmente.

L'obiettivo non è raggiunto (0%) se il valore dell'indicatore è inferiore al 50% del target (modalità con la quale verrà calcolata la percentuale di raggiungimento dell'obiettivo a partire dal valore assunto dall'indicatore; se presenti più indicatori si considera la loro media).

3. La rendicontazione degli indicatori avviene:

per il secondo riesame entro il giorno 15 del mese di settembre;

per il consuntivo a dicembre, entro il 20 gennaio dell'anno successivo

Il calcolo degli indicatori viene effettuato a consuntivo 31/12 da parte della Struttura Tecnica Permanente

4. Gli Indicatori sono definiti come da specifiche presenti nel catalogo degli indicatori. Per le attività programmate (ProgInt) tra gli indicatori utilizzati è individuato, per ogni servizio e risultato atteso, un indicatore chiave (KPI) rappresentativo del volume di attività al quale verranno comparate le risorse assegnate in fase di programmazione (redazione PEG).