

Piano della Qualità della Prestazione Organizzativa PQPO 2024-2026

Premessa

Il decreto legislativo 27 ottobre 2009, n. 150 ha introdotto, con decorrenza dal 2010, l'obbligo per le amministrazioni pubbliche di sviluppare un sistema incentrato su un "ciclo della performance", sulla base del quale definire modelli gestionali per la misura delle performance attraverso sistemi di pianificazione e controllo strategico ed operativo, integrati a sistemi di valutazione della performance organizzativa e individuale. A ciascuna amministrazione compete la redazione un piano triennale di misurazione e valutazione della performance organizzativa e individuale.

In questo contesto, un ruolo rilevante è rivestito dagli "Indirizzi per la gestione del Consorzio LaMMA per l'anno 2024" approvati con DGRT n. 1566 del 18.12.2023. Il Piano rappresenta il documento cardine per la definizione degli obiettivi e per la conseguente misurazione e valutazione della qualità della prestazione dell'Ente. Il PQPO si proietta su un orizzonte temporale triennale, viene predisposto dall'Amministratore Unico.

Nel Piano, in coerenza con le funzioni stabilite dalla Legge istitutiva del LaMMA e successive modifiche e, tenendo conto delle linee di indirizzo regionali, sono illustrati l'insieme degli obiettivi e dei risultati che il LaMMA deve perseguire nell'anno 2024.

Missione dell'Ente

Il LaMMA, Ente dipendente della Regione Toscana, opera prevalentemente a supporto degli Enti consorziati negli ambiti di seguito riportati:

- a) rilevazione, studio ed elaborazione dati nei settori della meteorologia, climatologia, idrologia, erosione costiera, oceanografia e protezione civile fornendo in particolare previsioni meteorologiche, meteo-marine ed oceanografiche alla Regione;
- b) acquisizione e sviluppo di basi dati spaziali, creazione e diffusione di modelli finalizzati alla tutela dell'ambiente e del territorio;
- c) rilevazione, studio ed elaborazione dati e sviluppo basi dati finalizzate allo studio dei cambiamenti climatici, al dissesto idrogeologico, alla riduzione delle emissioni climalteranti e di riduzione delle sostanze inquinanti;
- d) sviluppo delle basi dati geologiche e delle loro applicazioni per la tutela dell'ambiente e del territorio;
- e) innovazione e attività di ricerca nelle materie di cui alle lettere a), b), c), d) e sostegno dell'innovazione nei processi produttivi;
- f) servizio oceanografico operativo a supporto delle strutture regionali ed in particolare del documento operativo per il recupero e il riequilibrio della fascia costiera;
- f bis) rilevazione, studio ed elaborazione dati in materia nivologica e relativo supporto alle strutture regionali anche con specifico riferimento alla dichiarazione di immunità dal pericolo valanghe.

Le attività di cui sopra vengono svolte in attuazione del Piano delle attività nel rispetto degli indirizzi per la gestione impartiti dalla Regione Toscana.

L'Organigramma dell'Ente

Il LaMMA è un Ente autonomo, gestito da un Amministratore unico (che svolge le funzioni di direzione generale) che dirige l'Ente secondo gli indirizzi dettati annualmente alla Giunta regionale ed al quale sono assegnati i poteri conferiti dallo Statuto, secondo il dettato della Legge Regionale n. 39/2009 e s.m.i...

L'esercizio delle attività di controllo, sugli atti e sul bilancio spetta all'Assemblea dei Soci e al collegio sindacale, composto da tre membri nominati dal Consiglio regionale. Le attività svolte dal LaMMA sono stabilite annualmente all'interno di un Piano che definisce, tra l'altro, il quadro delle risorse da gestire, che insieme al Bilancio previsionale viene approvato annualmente dalla Giunta regionale previa adozione in assemblea dei soci.

La struttura organizzativa, stabilita dall'Amministratore Unico con decreto n. 100 del 25.10.2018 si articola in n. 4 Divisioni:

- tre di ricerca e innovazione:
 - Fisica dell'Atmosfera
 - o Oceanografia

- Geomatica
- una tecnica e funzionale.

Personale

Personale a tempo indeterminato in servizio al 31.12.2023:

Profilo	Numero unità
Ricercatore/tecnologo III livello	18
Collaboratore tecnico IV livello	1
Funzionario amministrativo IV livello	1
Funzionario amministrativo V livello	1
Collaboratore amministrativo VI livello	1
Operatore di amministrazione VII livello	1
Operatore amministrativo VIII livello	1
TOTALE	24

Personale a tempo determinato in servizio al 31.12.2023

Profilo	Numero unità
Ricercatore/tecnologo III livello (tempo determinato)	1
TOTALE	0

Una peculiarità dell'Ente è rappresentata dalla presenza di Ricercatori e Collaboratori Tecnici del CNR (Socio di minoranza) che prestano attività di lavoro concorrendo allo svolgimento delle attività riportate nel Piano delle attività. Tale personale è in assegnazione temporanea e parziale al LaMMA a titolo di contributo ordinario del socio CNR.

Il Modello di valutazione della performance

La misurazione e valutazione della performance è finalizzata ad indicare ed illustrare il grado di raggiungimento degli obiettivi finali (risultati).

Gli obiettivi devono essere:

- rilevanti e pertinenti rispetto alla mission dell'Ente,
- specifici e misurabili
- essere tali da comportare un miglioramento della qualità dei servizi resi
- riferibili ad una annualità
- essere commisurati ad eventuali valori di riferimento (comparazione con altri Enti)
- essere correlati alla quantità e qualità delle risorse umane a disposizione.

La definizione dei risultati attesi rappresenta il punto nodale che traduce e qualifica gli obiettivi posti (strategici ed operativi, azioni) in attività da svolgere (output) e valore da produrre (outcome). Il quadro di riferimento di valutazione della performance prende come riferimento gli aspetti indicati di seguito:

- la missione dell'Ente,
- le aree strategiche, ovvero gli ambiti di maggior rilevanza per l'Ente nell'ambito degli indirizzi della Regione Toscana (socio di maggioranza), concordati con il Consiglio Nazionale delle ricerche;
- gli obiettivi strategici,
- gli obiettivi operativi.

Nel ciclo della performance del LaMMA, la Giunta Regionale insieme al Consiglio Nazionale delle Ricerche, approva nell'ambito dell'Assemblea dei Soci, il Piano della Qualità della prestazione organizzativa, il suo monitoraggio intermedio (dopo il primo semestre) e valuta l'Amministratore Unico su proposta dell'OIV.

Gli obiettivi strategici sono direttamente connessi al documento di economia e finanza regionale per il

2024 riportati nella nota di aggiornamento al D.E.F.R 2024 approvata con deliberazione n.91 del Consiglio Regionale del 21.12.2023

Gli obiettivi del Piano della Qualità della Prestazione Organizzativa degli enti dipendenti, sono strettamente connessi a quelli del Piano della Giunta Regionale che ne definisce le politiche e/o gli indirizzi.

Per ciascun obiettivo è riportato il peso rispetto alla totalità degli obiettivi, l'indicatore di misurazione del risultato atteso, il valore iniziale ed il valore target per l'anno 2024, 2025 e 2026. Completa la descrizione un campo note e l'individuazione del responsabile della attuazione nonché il collegamento ove esistente alla programmazione regionale. Si rimanda alla scheda degli obiettivi sottostante.

La valutazione dell'Amministratore unico

La valutazione dell'Amministratore Unico è effettuata annualmente dall'Assemblea dei Soci su proposta dell'OIV.

LA	BORATORIO L	DI M	ONITORAGGIO E MODELLI	STICA AN	MBIENTALE PER LO SVILUPPO SOSTI	ENIBILE (LaMM	IA) – OBIETTIV	<u> 1 2024</u>			
					RISULTATI ATTESI				C-11		
I	AMBITO STRATEGICO	п	Obiettivo	Peso %	Indicatore	Valore iniziale	Valore target 2024	Valore target 2025 – 2026	Note	Responsabile attuazione (1)	Collegamento con la Programmazione regionale 2024
			Valutazione dell'attendibilità delle previsioni meteorologiche	20,00%	Previsioni nei casi di allerta risultate corrette/Previsioni totali	93,00% dato finale 2022	93,00%	94,00%	Anche per l'anno 2024 è confermata l'analisi sull'affidabilità delle previsione e delle allerte. L'analisi statistica è effettuata dal Servizio	Amministrazione	
		1.1			Previsioni risultate corrette/Previsioni totali	91.00%	Amministrazione	Delibera della Giunta Regionale n. 1443/2022 -			
		1.1			Previsioni risultate corrette/Previsioni totali per utenti istituzionali	60,00% dato finale 2022	75,00%	75,00%	L'indicatore misura il valore dell'accuratezza delle previsioni di dettaglio per i responsabili degli uffici regionali (Direttore Difesa del Suolo, Responsabile Protezione Civile, Responsabile Servizio Idrologico), secondo il modello statistico adottato	Amministrazione	Documento di indirizzo 2023 al Consorzio LaMMA
	Coesione		Valutazione dei giudizi degli utenti	10,00%	Giudizi positivi degli utenti istituzionali/giudizi totali degli utenti istituzionali	80,97% dato finale 2022	>= dato finale anno precedente	>= dato finale anno precedente	Verranno riproposti, aggiornando eventualmente i quesiti, i questionari	Amministrazione	Obietttivo trasversale
	territoriale e attrattività: qualità delle città, del territorio e del	'			Giudizi positivi degli utenti /giudizi totali degli utenti	86,53% dato finale 2022	>= dato finale anno precedente	>= dato finale anno precedente	realizzati nel periodo 2018 - 2023 alle stesse tipologie di utenti		
	paesaggio	1.3	Coordinare e gestire i contratti sottoscritti e intercettare nuove opportunità di finanziamento	10,00%	Risorse finanziarie 2024/110.000€	83,58% dato finale 2022	100,00%	105,00%	Visti i risultati 2023, per il 2024 si aumenta il target rispetto al 2023 portandolo a 110.000 €	Amministrazione	Obiettivo trasversale
		1.4	Promuovere l'attività di ricerca del Consorzio sia nella componente ordinaria che in collaborazioni nazionali ed internazionali	20,00%	Numero di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali effettuate/numero di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali previste	115,38% dato finale 2022	100,00%	100,00%	Anche per il 2024 si mantiene il target alle 15 pubblicazioni. E' un obiettivo molto sfidante essendo un anno di avvio di molti nuovi progetti	Amministrazione	Obiettivo trasversale
		1.5	Sperimentazione rilascio previsioni da 1 a 10 giorni	5,00%	Realizzazione delle attività previste secondo il cronoprogramma	-	100,00%	-	Il prodotto è indirizzato ai presidi idraulici gestiti dai Geni Civili Regionali per poter pianificare le attività di reperibilità. Deve essere messo a punto sentita la Direzione Difesa del suolo ed i Geni Civili. Si veda il cronoprogramma LAMMA 1	Amministrazione	Delibera della Giunta Regionale n. 1566/2023 - Documento di indirizzo 2024 al Consorzio LaMMA
2		2.1	Garantire la trasparenza e l'accesso agli atti della Pubblica Amministrazione oltre ad incrementare il grado di visibilità del LAMMA sia tramite il sito istituzionale che le pagine ufficiali dei social network associati	Numero visitatori/numero visitatori anno precedente	93,89% dato finale 2022	100,00%	105,00%	Dopo il cambio nel software di gestione delle statistiche non abbiamo ancora un uniforme metodo di confronto. Si ritiene comunque di dover mantenere come obiettivo i livelli del 2023 nel numero di utenti dei servizi web e mobile		Obiettivo trasversale	
	Una PA trasparente e leggera: innovazione			10,00%	Numero pagine visitate/numero pagine visitate anno precedente	89,08% dato finale 2022	100,00%	105,00%	Dopo il cambio nel software di gestione delle statistiche non abbiamo ancora un uniforme metodo di confronto. Si ritiene comunque di dover mantenere come obiettivo i livelli del 2023 nel numero di visualizzazioni delle pagine dei servizi web e mobile	r	Obiettivo trasversale
			Rispetto delle tempistiche impartite dai soci (con peso proporzionale al peso dei soci 66,67% Regione Toscana e 33,33% Consiglio Nazionale delle Ricerche)	15,00%	Numero di tempistiche rispettate/numero tempistiche definite dai soci	100,00% dato finale 2022	100,00%	100,00%	Le attività previste per questo obiettivo sono richieste dai soci nell'ambito dei propri contributi ordinari	Amministrazione	Obiettivo trasversale
	istituzionale, semplificazione, contenimento		Realizzazione delle misure di natura organizzativa, in tema di trasparenza e anticorruzione, definite nel Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza (PTPCT) 2024/2026		Attuazione misure sulla trasparenza previste per l'anno 2024	100,00% dato finale 2022	100,00%	100,00%	Nell'ambito del PTPCT 2024/2026 vengono specificate le misure organizzative da adottare, sia in tema di trasparenza che di anticorruzione, ed i conseguenti cronoprogrammi utili per verificarne la	Responsabile	Obittivo trasversale
	della spesa				Attuazione misure sull'anticorruzione previste per l'anno 2024	100,00% dato finale 2022	100,00%	100,00%	realizzazione. La verifica circa il conseguimento dell'obiettivo sarà validata dal Responsabile della prevenzione corruzione e trasparenza sia con riguardo al rispetto delle scadenze che all'effettuazione degli adempimenti		
			Esposizione opendata da sito istituzionale con attribuzione del DOI (Digital Object Identifier) su dataset del Consorzio LaMMA	5,00%	Dataset con DOI/dataset pubblicati	-	50,00%	70,00%	Il servizio intende esporre e pubblicare i dataset a titolarità lamma direttamente sul sito istituzionale evitando di replicare i dataset per esporli su repository pubblici (es. zenodo), quindi richiede di essere accreditati a generare il DOI internamente, rendendo disponibili tali dataset come opendata. I dataset pubblicati sono pari a 106	Amministrazione	Delibera della Giunta Regionale n. 1566/2023 - Documento di indirizzo 2024 al Consorzio LaMMA
				100,00%							

(1) Responsabile attuazione dell'obiettivo è la struttura che svolge la funzione di referente per la sua realizzazione ed il cui responsabile ragguaglierà il vertice dell'ente (ove non si tratti della stessa persona) circa lo stato di avanzamento

RISULTATO ATTESO Sperimentazione rilascio previsioni da 1 a 10 giorni Valore target – entro il 31/12/2024

Nr. fase	Descrizione fase	Output	Inizio previsto	Fine prevista	Struttura Responsabile	Peso %		
1	Analisi delle risposte attese dalla sperimentazione dell'applicativo sperimentale	Documento di analisi	01/01/2024	30/04/2024	Consorzio Lamma	40,00%		
2	Messa in produzione dell'applicativo sperimentale	Applicativo sperimentale	01/05/2024	31/08/2024	Consorzio Lamma	60,00%		
Peso complessivo delle fasi (100%)								