Piano degli indicatori e dei risultati attesi di bilancio per gli anni 2022 – 2023 - 2024

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO Scheda obiettivo per il triennio 2022 - 2024								
Missione		009 - Agricoltura,	politiche a	groalimentari e pe	sca			
Programma		006 - Politiche cor produzione	npetitive, o	della qualità agroal	limentare e mezzi t	tecnici di		
Centro di Respo	nsabilità	AREA ME	ERCATI - M	IILANO				
Obiettivo	1	Supporto	Supporto al mercato e controlli della produzione					
Descrizione	- elabora - elabora	obiettivo si realizza attraverso le seguenti azioni: laborazione e pubblicazione sul web di analisi di mercato di interesse per la filiera; laborazione di dati statistici sul riso biologico e trasmissione al MIPAAF; ontrollo della qualità del prodotto impiegato dagli utilizzatori del marchio collettivo "Riso diano".						
Destinatari dell'azione: operatori della filiera risicola e portatori d'interesse								
				2022	2023	2024		
	Stanzi	amento		603.000	603.000	603.000		
			Indica	itori:				
	CCIAA/Unio	web di analisi di one europea/Bollettini	Tipologia U.M.	Indica	atore di realizzazione Numero	fisica		
Metodo di calcolo  di dato	onali mento sito w	veb	Risultato atteso	8	8	8		
2 - Descrizione								
Elaborazione di dati fornire al MIPAAF	statistici sul	riso biologico da	Tipologia	Indic	catore di risultato (ou	tput)		
Fonte del Ente Nazi	onale Risi		U.M.		Sì/No			
Metodo di calcolo	oni di posta	elettronica	Risultato atteso	SÍ	SÍ	SÍ		
3 - Descrizione								
THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PARTY O		gato dagli utilizzatori	Tipologia	Indic	catore di risultato (ou	itput)		
Fonte del dato	onale Risi		U.M.		Percentuale			
Metodo di calcolo	ri del march	nio "Riso Italiano"	Risultato atteso	25%	25%	25%		

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO								
	S	cheda obietti	vo per il	triennio 202	2 - 2024			
Missione	Missione 009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca							
					limentare e mezzi t	tecnici di		
Programma		produzione						
Centro di Res	sponsabilità	DIPARTI	MENTO DI	RICERCA - CENTR	RO RICERCHE SUL	RISO		
Obiettivo	2		Sperin	nentazione a	agronomica			
Descrizion	L'attività prevede la realizzazione di prove sperimentali in campo ed in condizioni controllate (lisimetro), anche inserite in contesti progettuali nazionali ed internazionali, volte ad affrontare e porre soluzioni alle principali criticità agronomiche, ambientali e di salubrità del prodotto denunciate dalla filiera.							
Destinatari dell'azione: filiera produttiva, enti amministrativi e tecnici responsabili di misure di politica agricola, gestione del territorio, salvaguardia della salute umana								
	Ctong	iamento		2022	2023	2024		
	Stallz	amento		890.000	890.000	890.000		
	Indicatori:							
1 - Descrizione								
Collaborazione c attraverso prove punto dei mezzi	sperimentali di tecnici (prodott	te per l'effettuazione, campo, della messa a i fitosanitari, zzature meccaniche) di	Tipologia	Indica	atore di realizzazione	fisica		
Fonte Repor	tistica interna		U.M.		Percentuale			
Metodo	one delle richies	te ricevute	Risultato atteso	≥70%	≥70%	≥80%		
2 - Descrizione								
Numero di progetti regionali, nazionali, internazionali o gestiti autonomamente su importanti temi agroambientali e relativi alla qualità del prodotto, di grande rilevanza per la filiera risicola. La realizzazione dell'obiettivo può avvenire anche attraverso collaborazioni scientifiche con differenti strutture di ricerca al fine di complementare le competenze necessarie ad un'esaustiva trattazione dei diversi argomenti di ricerca					Indicatore di realizzazione fisica			
Fonte Repor	tistica interna		U.M.		Numero			
Metodo Nume riferir proge	nento. Si intend	ctivi nell'anno di e concluso un ata inviata la relzione	Risultato atteso	≥7	≥6	≥3		

		S	ENTE NA Scheda obietti		E RISI - MILAI triennio 202			
Missione 009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca								
Programma 006 - Politiche competitive, della qualità agroaliment produzione					limentare e mezzi	tecnici di		
Centro di Responsabilità DIPARTIMENTO DI RICERCA - CENTRO RICERCHE SUL RISO					RISO			
Obie	ttivo	2	Sperimentazione agronomica					
3 - Descriz	zione							
Attività di di internazion sperimenta	nale sui ris		nazionale ed uti dalle	Tipologia	Indica	Indicatore di realizzazione fisica		
Fonte del dato	Riviste e at	tti di conve	gni	U.M.	Numero di a	rticoli e presentazio	ni a convegni	
Metodo di Numero calcolo				Risultato atteso	≥10	≥10	≥12	

	<b>.</b>	ENTE NA Scheda obiettiv		E RISI - MILAN   triennio 202			
Missione		009 - Agricoltura,	politiche a	groalimentari e pe	esca		
Program	ıma	006 - Politiche cor produzione	npetitive,	della qualità agroa	limentare e mezzi	tecnici di	
Centro d	i Responsabilità	REPART	O TECNICO	E ASSITENZA TE	CNICA - SEDI VARI	Е	
Obie	ttivo 3	Assistenza	Assistenza tecnica e sperimentazione sul territori				
Descri	esistenti compiuta in tema d	li assistenza tecnica svolta attraverso il monitoraggio territoriale delle problematiche a lo scopo di fornire risposte alle difficoltà manifestate dagli operatori sia attraverso una divulgazione tecnico scientifica, sia attraverso un'attività di sperimentazione sul territorio prove di difesa con agrofarmaci (per la loro ottimizzazione nelle tecniche d'utilizzo) e prov tecniche agronomiche per il miglioramento della coltivazione.					
Destinat	ari dell'azione:	utenza a	gricola				
	_			2022	2023	2024	
	Stanz	iamento		666.000	666.000	666.000	
parte del 1	ione e annua del gradimen 0% dell'utenza agrico hi effettuati		Tipologia	Indica	atore di impatto (out	come)	
Fonte del dato	Database ENR		U.M.		Punteggio		
	Valutazione di qualita assistenza tecnica: vo		Risultato atteso	≥ 7,5	≥ 7,5	≥ 7,5	
2 - Descriz	ione						
agroambie campionan	nenti, su richiesta inte	verso sopralluoghi e/o	Tipologia	Indic	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Reportistica interna		U.M.		Percentuale		
Metodo di calcolo	Evasione delle richie	ste pervenute	Risultato atteso	≥ 90%	≥ 90%	≥ 90%	
3 - Descriz	sione						
Svolgiment	to di attività divulgati	ve a favore dell'utenza	Tipologia	Indic	atore di realizzazione	e fisica	
Fonte del dato	Database ENR		U.M.		Numero azioni		
	Numero di azioni div l'anno (incontri tecn	ulgative svolte durante ici)	Risultato atteso	≥6	≥6	≥6	

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO Scheda obiettivo per il triennio 2022 - 2024									
Missione 009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca									
Programma		006 - Politiche coi produzione	mpetitive, o	della qualità agroa	limentare e mezzi	tecnici di			
Centro di Res	ponsabilità	REPART	O TECNICO	E ASSITENZA TE	CNICA - SEDI VARI	Е			
Obiettivo	3	Assistenza tecnica e sperimentazione sul territorio							
4 - Descrizione									
Attività di sperimentazione sul territorio relativa a prove dimostrative allestite presso le aziende risicole su programmi impartiti dal Centro Ricerche per lo sviluppo di tematiche ritenute di grande interesse per il settore			Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica					
Fonte del Relazione annuale ENR			U.M.		Sì/No				
Metodo di calcolo	Metodo Realizzazione delle prove			SÍ	SÍ	SÍ			

	ENTE NAZIONALE RISI - MILANO Scheda obiettivo per il triennio 2022 - 2024							
Missione		009 - Agricoltura,	politiche a	groalimentari e pe	esca			
Programma		006 - Politiche cor produzione	npetitive, (	della qualità agroa	limentare e mezzi	tecnici di		
Centro di Responsabilità LABOR.			TORIO DI	CHIMICA MERCEC CENTRO RICER	DLOGIA E BIOLOGIA CHE SUL RISO	A MOLECOLARE -		
Obiettivo	4	4 Attività analitica, merceologia e biologia molecola				molecolare		
Descrizione	Il Laboratorio di Chimica Merceologia e Biologia Molecolare di ENR (accreditato ACCREDIA n°0760) si occupa di effettuare analisi (caratterizzazione merceologica, analisi chimiche e nutrizionali) su matrice riso e consulenza alla filiera nonchè, per il settore di biologia molecolare, attua studi e analisi dirette alla costituzione di varietà convenzionali e controllo della caratterizzazione varietale. Il Laboratorio mantiene attivo all'interno della propria struttura un Sistema Qualità conforme alla Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025.							
Destinatari dell'azione: committenti esterni (filiera del riso, laboratori italiani ed esteri, grande distribuzione, organismi di controllo) e diversi settori dell'Ente (Dip. Ricerca, Sezioni, Ufficio Politiche della Qualità)								
	Stanzi	amento		2022	2023	2024		
				841.000	841.000	841.000		
			Indica	itori:				
1 - Descrizione								
Soddisfazione Cliente questionario su diver tempestività, affidab significatività dell'ind percentuale di ritorno	si aspetti (c ilità risultat icatore è ric	ompetenza, i). Per la chiesta una	Tipologia	Indicatore di impatto (outcome)				
Fonte del dato			U.M.		Punteggio (da 3 a 10)			
Metodo di calcolo ni = nume	$ID_{soddisfazione} = \frac{\sum_{i} V_{i} \cdot n_{i}}{N}$ Metodo $N = \text{numero dei parametri valutati}$			≥8	≥8	≥8		
2 - Descrizione								
Percentuale delle ana con il Cliente, rispetto merceologia)	alle richies	te (settore chimica e	Tipologia	Indicatore di risultato (output)				
Fonte del Data-base dato registrazio		corio e modulistiche di	U.M.		Percentuale			
Metodo Indice o	$V_0 = \frac{Anal}{Anal}$	isi <sub>evaseneitenpi</sub> ·100	Risultato atteso	≥90%	≥90%	≥90%		

	ENTE NAZIONALE RISI - MILANO									
		S	cheda obietti	vo per il	triennio 202	2 - 2024				
Mission	e		009 - Agricoltura,	politiche a	groalimentari e pe	sca				
Progran	ıma		006 - Politiche con produzione	npetitive, o	della qualità agroa	limentare e mezzi (	cecnici di			
Centro d	li Respor	ısabilità	LABORA	ATORIO DI	CHIMICA MERCEC CENTRO RICER	LOGIA E BIOLOGIA CHE SUL RISO	A MOLECOLARE -			
Obiettivo 4			Attività an	alitica,	merceologia	a e biologia	molecolare			
3 - Descriz	zione									
Attività an	alitica Labo	ratorio Bio	logia Molecolare	Tipologia	Indic	atore di risultato (ou	tput)			
Fonte del dato	Database I	aboratorio	Biologia Molecolare	U.M.		Percentuale				
Metodo di calcolo	Analisi effettuate/numero di analisi richieste			Risultato atteso	≥96%	≥96%	≥96%			
4 - Descriz	The standard of the same	rahivio doi	campiani variatali per							
Aggiornamento dell'archivio dei campioni varietali per le varietà tradizionali di nuova iscrizione al Regisro Varietale finalizzato alle analisi di identificazione varietale genetica  Tipologia  Indicatore di risultato (output)					tput)					
Fonte del dato	Registro E	nte Naziona	ale Risi	U.M.	Percentuale					
	% di varie Tradiziona		sule iscritte (varietà .ibe)	Risultato atteso	90%	90%	90%			
5 - Descri	zione									
Percentuale delle Non Conformità risolte nei tempi stabiliti. Uno dei processi relativi all'accreditamento riguarda la rilevazione delle Non Conformità (NC - Mod.46), ovvero gli scostamenti dai requisiti della Norma. E' importante la loro rilevazione e il risolvimento nell'ottica del miglioramento continuo				Tipologia	Indicatore di risultato (output)					
Fonte del dato	Sistema Qı	ualità del la	boratorio	U.M.		Percentuale				
Metodo di calcolo	%NC <sub>tem</sub>	$_{pi} = \frac{n^{\circ}N^{\circ}}{n}$	$C_{chiuseneitmpi} \cdot 100$ $\circ NC_{TOT}$	Risultato atteso	≥95%	≥95%	≥95%			
6 - Descri	zione									
Monitorag			ità rilevate in sede di	Tipologia	Indio	catore di risultato (ou	itput)			
Fonte del dato	Esiti dell'a	udit annua	le ACCREDIA	U.M.		Numero				
Metodo di calcolo	Conformit	à, eventual	o delle Non mente rilevate dagli dit annuale	Risultato atteso	≤2	≤2	≤2			

## ENTE NAZIONALE RISI - MILANO Scheda obiettivo per il triennio 2022 - 2024

	009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
Programma	006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
Centro di Responsabili	À LABORATORIO DI CHIMICA MERCEOLOGIA E BIOLOGIA MOLECOLARE CENTRO RICERCHE SUL RISO
Obiettivo 4	Attività analitica, merceologia e biologia molecolare

effettuati	e di conformità dei proficiency test (PT)	Tipologia	Indicatore di risultato (output)					
Fonte del dato	organizzatori dei PT, recanti i dati di z- score	U.M.		Numero				
Metodo di calcolo	n° parametri con risultato accettabile/n° totale parametri analizzati Nota: il "risultato accettabile" è raggiunto quando il parametro statistico "z-score" ha un valore compreso tra -2 e +2; z- score=(valore del laboratorio-valore medio del PT)/scarto tipo PT		>70%	>70%	>70%			

		S	ENTE NAZ cheda obiettiv		E RISI - MILAN triennio 202			
Mission	e		009 - Agricoltura,	politiche a	groalimentari e pe	esca		
Progran	ıma					limentare e mezzi	ecnici di	
Centro d	li Respor	ısabilità	DIPARTII	MENTO DI	RICERCA - CENT	RO RICERCHE SUL	RISO	
Obie	ttivo	5	Miglioramento genetico e produzione di semen					
Descr	izione	inclusa l	di miglioramento genetico mira innanzitutto ad effettuare attività di breeding, ricerca di nuovi genotipi e la conservazione in purezza delle varietà di cui l'Ente è re o conservatore.					
Destinat	tari dell'a	azione:	filiera ris	icola				
					2022	2023	2024	
		Stanzi	amento		1.382.000	1.382.000	1.382.000	
incroci nec	ne varietale cessari per i		one del numero di si di breeding	Tipologia	India	catore di risultato (ou	tput)	
Fonte del dato	Registro d	egli incroci		U.M.		Percentuale		
Metodo di calcolo	Incroci eff	ettuati rispo	etto ai programmi	Risultato atteso	≥95%	≥95%	≥95%	
2 - Descri	zione							
Conservaz	ione in pur	ezza varieta	i da seme ENR	Tipologia	Indic	catore di risultato (ou	tput)	
Fonte del dato	Ente certi campo	ficatore - V	'erbale di controllo in	U.M.		Percentuale		
Metodo di calcolo	Varietà ma	intenute in	purezza	Risultato atteso	100%	100%	100%	
3 - Descriz Rigenerazi germoplsn	ione nel qu	nquennio c	leìla banca del	Tipologia	Indio	catore di risultato (ou	itput)	
Fonte del dato	T.	ella banca o	lel germoplasma	U.M.	***************************************	Percentuale		
Metodo			nella banca del nerare in campo	Risultato atteso	20%	20%	20%	

	S	ENTE NA		E RISI - MILAN triennio 2022			
Missione		009 - Agricoltura,	politiche ag	he agroalimentari e pesca			
Programma		006 - Politiche cor produzione	npetitive, d	lella qualità agroal	imentare e mezzi t	ecnici di	
Centro di Respo	nsabilità	DIREZIO	NE GENER	ALE - MILANO			
Obiettivo	6	D	Divulgazione, editoria e didattica				
Descrizione	fornire, i di vista s nutrizio tutte le i dell'Ente	c'obiettivo è unico, modulato in maniera differente a seconda del target di riferimento: 1) cornire, in modo più diffuso possibile, le corrette informazioni sul riso italiano sia dal punto li vista semplicemente conoscitivo (storia, aneddoti, etc.), sia dal punto di vista autrizionale, salutistico e dell'utilizzo in cucina; 2) divulgare, anche attraverso newsletter, utte le informazioni tecniche, politiche e di settore, oltre che le notizie delle attività dell'Ente e le linee di indirizzo degli organi dell'Ente atte a orientare le politiche di filiera; 3) livulgare anche le conoscenze scientifiche e relative alla ricerca.					
Destinatari dell'	azione:		onsumatoro ori, media	e, mondo dell'istru	zione e della forma	azione,	
	CI			2022	2023	2024	
	Stanz	amento		378.000	378.000	378.000	
			Indica	itori:			
1 - Descrizione Pubblicazione sul situ newsletter "Riso new uscite programmate			Tipologia	Indic	atore di risultato (ou	tput)	
Fonte del Sito inter	net www.en	terisi.it	U.M.	Percentuale			
Metodo di calcolo	ioni effettua	ate	Risultato atteso	100%	100%	100%	
2 - Descrizione							
Collaborazione del C divulgazione, a mezz tematiche di tipo scio	o de "IL RIS	ICOLTORE", di	Tipologia	Indica	ntore di realizzazione	fisica	
Fonte del Reportist	ica interna	1	U.M.		Sì/No		
Metodo di calcolo	li pubblicaz	ioni effettuate	Risultato atteso	≥20	≥20	≥20	
3 - Descrizione							
Attuazione delle line dei valori legati alle italiano deliberate d	caratteristic	o per la divulgazione he e qualità del riso di Amministrazione	Tipologia	Indic	catore di risultato (ou	utput)	
Fonte del Delibere	Consiglio Di	amministrazione	U.M.		Sì/No		
Metodo di calcolo	ne procedu	re	Risultato atteso	SI	SI	SI	

		S	ENTE NA: cheda obiettiv		E RISI - MILAN triennio 2022			
Missione	<u> </u>	negasi en e	009 - Agricoltura,	politiche a	groalimentari e pe	sca		
Program	ıma		006 - Politiche cor produzione	npetitive, c	lella qualità agroal	imentare e mezzi t	cecnici di	
Centro d	i Respo	ısabilità	AREA AM	IMINISTR <i>A</i>	ATIVA - MILANO			
Obie	ttivo	7	Ges	Gestione del patrimonio immobiliare				
Pescrizione  Relativamente al patrimonio immobiliare è necessario dare attuazione alla pianificazione annuale delle opere di manutenzione ordinaria, straordinaria e delle nuove realizzazioni, comprese le opere relative alla sicurezza sul lavoro. Deve essere altresì attuato il piano di alienazioni e acquisizioni approvato annualmente dal MEF.  Destinatari dell'azione:  utenza e personale dipendente								
					2022	2023	2024	
		Stanz	iamento		930.000	930.000	930.000	
				Indica	itori:			
1 - Descriz	ione							
Attuazione	programn	nazione anr	nuale lavori	Tipologia	Indic	atore di risultato (ou	tput)	
Fonte del dato	Sistema co	ontabile OS	1	U.M.		Sì/No		
		Verifica attuazione procedure previste nell'esercizio			SÍ	SÍ	SÍ	
2 - Descriz	zione							
Attuazione	piano alie	nazioni/ac	quisizioni immobiliari	Tipologia	Indic	catore di risultato (ou	tput)	
Fonte del dato	Delibere (	Consiglio di	Amministrazione	U.M.		Sì/No		
Metodo di calcolo	Metodo Attivazione procedure				SÍ	SÍ	SÍ	

		ENTE NA Scheda obiettiv		E RISI - MILAN triennio 202					
Missione		009 - Agricoltura,	109 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca						
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione							
Centro di Responsabilità		DIREZIONE GENERALE - UFFICIO E.D.P. LOGISTICA E ORGANIZZAZIONE GENERALE - MILANO							
Obiettivo	8	Supporto informatico e tecnologico							
Descrizione	tecnolog anche l'e la gestio	ettivo ha come scopo l'elaborazione di piani annuali finalizzati all'innovazione ologica, con la conseguente determinazione dei relativi fabbisogni. Rientra nell'obiettivo e l'elaborazione dei criteri generali per la sicurezza informatica e telematica mediante stione degli account e dei criteri di sicurezza fisica e logica.							
Destinatari dell	'azione:			ti sistemi informat lipendenti Ente Ri	ici gestionali ENR si)	(Operatori riserie			
Stanziamento				<b>2022</b> 310.000	<b>2023</b> 310.000	<b>2024</b> 310.000			
1 - Descrizione Mantenimento degli s			Indica						
informatica determinate dal COBIT e dal Reg. Privacy UE 679/2016			Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica					
Fonte del <sub>Audit</sub> dato			U.M.	Sì/No					
di calcolo dell'effica	cia dell'imp	nprovante la verifica ianto e del misure applicate	Risultato atteso	SÍ	SÍ	SÍ			
2 - Descrizione									
Realizzazione di corsi di formazione ai dipendenti ENR sul migliore utilizzo degli strumenti informatici software e hardware (portale TREE, protocollo elettronico, utilizzo PC e smartphone, misure di sicurezza)			Tipologia	Indicatore di risultato (output)					
Fonte del dato			U.M.	Percentuale					
Metodo di calcolo Numero azioni/iniziative			Risultato atteso	≥ 4	≥ 4	≥ 4			

	S	ENTE NAZ cheda obiettiv		E RISI - MILAN triennio 202				
Missione		032 -Servizi istituz	zionali e ge	enerali delle ammi	nistrazioni pubblic	he		
Programma		003 - Servizi e affari generali per le Amministrazioni di competenza						
Centro di Respo	nsabilità	AREA AM	AREA AMMINISTRATIVA - MILANO					
Obiettivo	9	Gestione e	Gestione e coordinamento degli affari istituzionali e generali					
Descrizione	Conti, de	mento degli obblighi istituzionali nei confronti dei Ministeri vigilanti, della Corte dei egli organi di controllo. Predisposizione di atti giuridici, contratti, delibere. Attività e all'incasso dei diritti di contratto.						
Destinatari dell	'azione:							
	Stanziamento			2022	2023	2024		
				721.816	721.816	721.816		
			Indica	itori:				
1 - Descrizione								
Controllo dei certificati di trasferimento risone emessi in modalità elettronica			Tipologia	Indicatore di risultato (output)				
Fonte del dato  Report scaricato dal portale TREE come previsto dall'apposito piano dei controlli dei buoni elettronici			U.M.	Percentuale				
Metodo di calcolo	Ilstruttoria e verifica delle anomalie			100%	100%	100%		
2 Decemizione								
2 - Descrizione  Controllo operatori risone da seme attivi, selezionatori e commercianti			Tipologia	Indicatore di risultato (output)				
Fonte del Gestional	e Ente Risi		U.M.	Percentuale				
<b>Metodo</b> Schede op <b>di calcolo</b> operatori				100%	100%	100%		
3 - Descrizione								
		tà delle denunce mensili presentate i risone e pilerie aziendali  Tipologia  Indicatore di risultato (output)						
Fonte del dato Gestional	e Ente Risi		U.M.	Percentuale				
Metodo Schede operatori controllati/totale operatori			Risultato atteso	100%	100%	100%		

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO									
Scheda obiettivo per il triennio 2022 - 2024									
Missione	9		032 -Servizi istitu	zionali e generali delle amministrazioni pubbliche					
Programma		002 - Indirizzo politico							
Centro d	Centro di Responsabilità		ORGANI STATUTARI						
Obie	ttivo	10	Adempimento degli obblighi derivanti dallo statuto, dalla legge istitutiva e di quelli legislativamente imposti ed analisi del mercato risicolo.						
Descri	izione	Programmazione e coordinamento dell'attività dell'Ente. Adozione degli atti di indirizzo politico. Analisi della situazione del mercato risicolo ed adozione delle conseguenti strategie							
Destinat	ari dell'a	azione:	istituzio	ni governa <sup>t</sup>	tive e comunitarie	e stakeholder dell	a filiera risicola		
Stanziamento				2022	2023	2024			
	Stanziamento				173.000	173.000	173.000		
				Indica	tori:				
4 5 .									
1 - Descrizione  Analisi del mercato risicolo italiano ed europeo con particolare riferimento al monitoraggio delle importazioni di riso lavorato Indica, in provenienenza dai PMA nell'ambito del regime EBA, stante la scadenza della clausola di salvaguardia al 18.1.2022			Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica					
Fonte del dato	Libro verb Amministr		e Consiglio di	U.M.	Sì/No				
Metodo di calcolo	Verhali del Consiglio di Amministrazione			Risultato atteso	Sì	Sì	Sì		