

***Piano degli indicatori e dei risultati attesi di bilancio
per gli anni 2026 - 2027 - 2028***

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
Centro di Responsabilità		AREA MERCATI - MILANO
Obiettivo	1	Supporto al mercato e controlli della produzione
Descrizione	L'obiettivo si realizza attraverso le seguenti azioni: - elaborazione e pubblicazione sul web di analisi di mercato di interesse per la filiera, con un eventuale focus sull'importazione nell'UE di riso confezionato; - elaborazione di dati statistici sul riso biologico e trasmissione al MASAF; - controllo della qualità del prodotto impiegato dagli utilizzatori del marchio collettivo "Riso Italiano".	

Destinatari dell'azione: operatori della filiera risicola e portatori d'interesse

Stanziamento	2026	2027	2028
	573.000	573.000	573.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Elaborazione e pubblicazione sul web di analisi di mercato		Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica		
Fonte del dato	Ente Risi/CCIAA/Unione europea/Bollettini internazionali	U.M.	Numero		
Metodo di calcolo	Aggiornamento sito web	Risultato atteso	8	8	8

2 - Descrizione

Elaborazione di dati statistici sul riso biologico da fornire al MASAF		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Ente Nazionale Risi	U.M.	Numero		
Metodo di calcolo	Trasmissioni di mail protocollate	Risultato atteso	5	5	5

3 - Descrizione

Controllo qualità prodotto impiegato dagli utilizzatori del marchio "Riso Italiano"		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Ente Nazionale Risi	U.M.	Percentuale		
Metodo di calcolo	Utilizzatori del marchio "Riso Italiano"	Risultato atteso	25%	25%	25%

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca		
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione		
Centro di Responsabilità		DIPARTIMENTO DI RICERCA - CENTRO RICERCHE SUL RISO		
Obiettivo	2	Sperimentazione agronomica		
Descrizione	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		
Stanziamiento		2026	2027	2028
		774.000	774.000	774.000
Indicatori:				

1 - Descrizione					
Attività di ricerca relative all'agronomia e alla difesa della coltura, suddivisi in: - Progetti regionali, nazionali, internazionali o gestiti autonomamente su importanti temi agroambientali e relativi alla qualità del prodotto, di grande rilevanza per la filiera risicola; - Attività sperimentali condotte in autonomia o in collaborazione con enti pubblici e privati - Monitoraggi territoriali		Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica		
Fonte del dato	Reportistica interna	U.M.	Numero		
Metodo di calcolo	Numero di progetti, sperimentazioni o monitoraggi attivi nell'anno di riferimento. I progetti si intendono conclusi quando è inviata la relazione tecnica finale	Risultato atteso	≥9	≥9	≥10

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca		
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione		
Centro di Responsabilità		DIPARTIMENTO DI RICERCA - CENTRO RICERCHE SUL RISO		
Obiettivo	2	Sperimentazione agronomica		

2 - Descrizione

<p>Emissione di bollettini di rischio di insorgenza del brusone del riso validi per le principali aree risicole italiane. I bollettini saranno emessi nel periodo giugno-agosto.</p> <p>L'attività deriva da un progetto, finanziato da ENR, che ha previsto la collaborazione dell'Univeristà di Torino, volto a sviluppare un modello previsionale di insorgenza del brusone del riso.</p> <p>Il modello è stato implementato in una piattaforma software DSS (Decision Support System), fornita da una società esterna, in grado di generare in modo automatico i bollettini di rischio derivanti dal modello stesso.</p> <p>Nel 2026 l'obiettivo sarà quello di raggiungere la piena operatività con la divulgazione dei bollettini sul territorio nazionale e l'utilizzo del modello da parte dei tecnici ENR</p> <p>Per il biennio 2027 e 2028 l'obiettivo consisterà nell'apportare eventuali modifiche al bollettino volte a migliorare la previsione e la comunicazione grafica dei contenuti, sulla base delle evidenze emerse durante l'utilizzo.</p>	Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica		
--	------------------	---	--	--

Fonte del dato	Bollettini di rischio brusone	U.M.	Sì/No		
Metodo di calcolo	Produzione ed Emissione di bollettini di rischio brusone (2026) Eventuale apporto di migliorie al bollettino (2027-2028)	Risultato atteso	Sì	Sì	Sì

3 - Descrizione

<p>Attività di divulgazione a livello nazionale ed internazionale sui risultati ottenuti dalle sperimentazioni</p>	Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica		
--	------------------	---	--	--

Fonte del dato	Riviste e atti di convegni	U.M.	Numero di articoli e presentazioni a convegni		
Metodo di calcolo	Numero	Risultato atteso	≥10	≥12	≥12

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
Centro di Responsabilità		REPARTO TECNICO E ASSISTENZA TECNICA - SEDI VARIE
Obiettivo	3	Assistenza tecnica e sperimentazione sul territorio
Descrizione	L'attività di assistenza tecnica svolta attraverso il monitoraggio territoriale delle problematiche esistenti ha lo scopo di fornire risposte alle difficoltà manifestate dagli operatori sia attraverso una compiuta divulgazione tecnico scientifica, sia attraverso un'attività di sperimentazione sul territorio in tema di prove di difesa con agrofarmaci (per la loro ottimizzazione nelle tecniche d'utilizzo) e prove di diverse tecniche agronomiche per il miglioramento della coltivazione.	

Destinatari dell'azione: utenza agricola

Stanziamiento	2026	2027	2028
	677.000	677.000	677.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Valutazione annua del gradimento del servizio di assistenza tecnica da parte dell'utenza agricola attraverso l'invio di un questionario tramite sms.		Tipologia	Indicatore di impatto (outcome)		
Fonte del dato	Database ENR	U.M.	Punteggio		
Metodo di calcolo	Valutazione di qualità del servizio di assistenza tecnica: voto da 0 a 12	Risultato atteso	≥ 8,5	≥ 9	≥ 9,5

2 - Descrizione

Svolgimento di attività divulgative a favore dell'utenza		Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica		
Fonte del dato	Database ENR	U.M.	Numero azioni		
Metodo di calcolo	Numero di azioni divulgative svolte durante l'anno (incontri tecnici)	Risultato atteso	≥12	≥15	≥15

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
Centro di Responsabilità		REPARTO TECNICO E ASSISTENZA TECNICA - SEDI VARIE
Obiettivo	3	Assistenza tecnica e sperimentazione sul territorio

3 - 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 dato	Relazione annuale ENR	U.M.	Sì/No		
Metodo di calcolo	Realizzazione delle prove	Risultato atteso	Sì	Sì	Sì

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 -2028

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
Centro di Responsabilità		LABORATORIO DI CHIMICA MERCEOLOGIA E BIOLOGIA MOLECOLARE - CENTRO RICERCHE SUL RISO
Obiettivo	4	Attività analitica, merceologia e biologia 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, analisi di biologia molecolare e sensoriali) su matrice riso e consulenza alla filiera. Il Laboratorio attua un continuo sviluppo dell'attività al fine di garantire un servizio mirato alla filiera la cui utenza è comprensiva dei Committenti esterni e gli Enti Certificatori. 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)

Stanziamiento	2026	2027	2028
	1.039.000	1.039.000	1.039.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Mantenimento della soddisfazione Cliente, attraverso l'invio di un questionario su diversi aspetti (competenza, tempestività, affidabilità risultati...) richiamati dalle esigenze dell'accreditamento (punto 7.1 norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018). Per la significatività dell'indicatore è richiesta una percentuale di ritorno minima del 10%	Tipologia	Indicatore di impatto (outcome)		
--	------------------	--	--	--

Fonte del dato	Clienti	U.M.	Punteggio (da 3 a 10)		
-----------------------	---------	-------------	------------------------------	--	--

Metodo di calcolo	$ID_{soddisfazione} = \frac{\sum V_i \cdot n_i}{N}$ N = numero dei parametri valutati ni = numero dei voti Vi=Voto: da 3 a 10	Risultato atteso	≥9	≥9	≥9
--------------------------	---	------------------	----	----	----

2 - Descrizione

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 (UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018). E' importante la loro rilevazione e il risolvimento nell'ottica del miglioramento continuo	Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
---	------------------	---	--	--

Fonte del dato	Sistema Qualità del laboratorio	U.M.	Percentuale		
-----------------------	---------------------------------	-------------	--------------------	--	--

Metodo di calcolo	$\%NC_{tempi} = \frac{n^{\circ}NC_{chiuseneitempi}}{n^{\circ}NC_{TOT}} \cdot 100$	Risultato atteso	≥95%	≥95%	≥95%
--------------------------	---	------------------	------	------	------

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026-2028

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

3 - Descrizione

Percentuale di conformità dei proficiency test (PT) effettuati		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Elaborazione dei report emessi dagli enti 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	Risultato atteso	>80%	>80%	>80%

4 - Descrizione

analisi metalli pesanti di Cd, Asi, Ni con ICP/MS+HPLC		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	dati di progettazione e validazione analitica	U.M.	Percentuale realizzazione progetto		
Metodo di calcolo	messa a listino delle analisi su matrice riso (lavorato, semigreggio, parboiled e non), (30% validazione e accreditamento per arsenico inorganico; 60% implementazione validazione per cadmio e nichel; 100% routine analitica con le analisi accreditate anche per cadmio e nichel)	Risultato atteso	30%	60%	100%

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
Centro di Responsabilità		DIPARTIMENTO DI RICERCA - CENTRO RICERCHE SUL RISO
Obiettivo	5	Miglioramento genetico e produzione di sementi
Descrizione	L'attività di miglioramento genetico mira innanzitutto ad effettuare attività di breeding, inclusa la ricerca di nuovi genotipi e la conservazione in purezza delle varietà di cui l'Ente è costituente o conservatore.	

Destinatari dell'azione: filiera risicola

Stanziamiento	2026	2027	2028
	1.585.000	1.585.000	1.585.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Conservazione in purezza varietà da seme ENR		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Ente certificatore - Verbale di controllo in campo	U.M.	Percentuale		
Metodo di calcolo	Mantenimento in purezza delle varietà richieste dal mercato	Risultato atteso	≥90%	≥95%	≥95%

2 - Descrizione

Rigenerazione nel quinquennio della banca del germoplasma		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Registro della banca del germoplasma	U.M.	Percentuale		
Metodo di calcolo	% dei genotipi di riso nella banca del germoplasma da rigenerare in campo	Risultato atteso	20%	20%	20%

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione	009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
-----------------	---

Programma	006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
------------------	---

Centro di Responsabilità	DIREZIONE GENERALE - MILANO
---------------------------------	-----------------------------

Obiettivo	6	Divulgazione, editoria e didattica
------------------	----------	---

Descrizione	L'obiettivo è unico, modulato in maniera differente a seconda del target di riferimento: 1) fornire, in modo più diffuso possibile, le corrette informazioni sul riso italiano sia dal punto di vista semplicemente conoscitivo (storia, aneddoti, etc.), sia dal punto di vista nutrizionale, salutistico e dell'utilizzo in cucina; 2) divulgare, anche attraverso newsletter, tutte 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) divulgare anche le conoscenze scientifiche e relative alla ricerca.
--------------------	--

Destinatari dell'azione:	filiera, consumatore, mondo dell'istruzione e della formazione, ricercatori, media
---------------------------------	--

Stanziamiento	2026	2027	2028
	487.000	487.000	487.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Pubblicazione sul sito web www.enterisi.it della newsletter "Riso news" in lingua inglese edita dall'Ente mensilmente	Tipologia	Indicatore di risultato (output)			
Fonte del dato	Sito internet www.enterisi.it	U.M.	Numero		
Metodo di calcolo	Pubblicazioni effettuate	Risultato atteso	11	11	11

2 - Descrizione

Collaborazione del Centro Ricerche sul Riso per la divulgazione, a mezzo de "IL RISICOLTORE", di tematiche di tipo scientifico, tecnico e di mercato	Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica			
Fonte del dato	Reportistica interna	U.M.	Sì/No		
Metodo di calcolo	Numero di pubblicazioni effettuate	Risultato atteso	≥20	≥20	≥20

3 - Descrizione

Attività divulgativa rivolta alla stampa, al pubblico ed alle scuole, realizzata tramite azioni, iniziative varie e visite presso la sala polifunzionale del Centro Ricerche sul Riso, finalizzata a diffondere le caratteristiche e gli usi del riso italiano	Tipologia	Indicatore di risultato (output)			
Fonte del dato	Reportistica interna	U.M.	Sì/No		
Metodo di calcolo	Numero di azioni	Risultato atteso	≥20	≥25	≥25

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2025 - 2027

Missione		009 - Agricoltura, politiche agroalimentari e pesca
Programma		006 - Politiche competitive, della qualità agroalimentare e mezzi tecnici di produzione
Centro di Responsabilità		AREA AMMINISTRATIVA - MILANO
Obiettivo	7	Gestione del patrimonio immobiliare
Descrizione	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

Stanziamiento	2026	2027	2028
	892.000	892.000	892.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Attuazione delle procedure per nuove locazioni attive Palazzo Orelli		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	stipula contratti locazione	U.M.	Sì/No		
Metodo di calcolo	Verifica attuazione procedure previste nell'esercizio	Risultato atteso	Sì	Sì	Sì

2 - Descrizione

Attuazione piano alienazioni/acquisizioni immobiliari		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Delibere Consiglio di Amministrazione	U.M.	Sì/No		
Metodo di calcolo	Attivazione procedure	Risultato atteso	Sì	Sì	Sì

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione	009 - 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	L'obiettivo ha come scopo l'elaborazione di piani annuali finalizzati all'innovazione tecnologica, con la conseguente determinazione dei relativi fabbisogni. Rientra nell'obiettivo anche l'elaborazione dei criteri generali per la sicurezza informatica e telematica mediante la gestione degli account e dei criteri di sicurezza fisica e logica.		
--------------------	---	--	--

Destinatari dell'azione:	filiera risicola, utenti sistemi informatici gestionali ENR (Operatori riserie e aziende agricole, dipendenti Ente Risi)		
---------------------------------	--	--	--

Stanziamiento	2026	2027	2028
	395.000	395.000	395.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Portale TREE: progettazione e successiva realizzazione della migrazione su infrastruttura Cloud Polo Strategico Nazionale		Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica		
Fonte del dato	Reportistica interna	U.M.	Sì/No		
Metodo di calcolo	Analisi stato dell'arte e degli applicativi in uso ai fini dell'adeguamento ai requisiti normativa NIS2	Risultato atteso	Sì	Sì	Sì

2 - Descrizione

Realizzazione di corsi di formazione ai dipendenti ENR sul migliore utilizzo degli strumenti informatici software e hardware (Google workspace, utilizzo strumenti informatici e sicurezza informatica)		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Reportistica interna	U.M.	Numero		
Metodo di calcolo	Numero azioni/iniziative	Risultato atteso	≥ 4	≥ 4	≥ 4

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		032 -Servizi istituzionali e generali delle amministrazioni pubbliche
Programma		003 - Servizi e affari generali per le Amministrazioni di competenza
Centro di Responsabilità		AREA AMMINISTRATIVA - MILANO
Obiettivo	9	Gestione e coordinamento degli affari istituzionali e generali
Descrizione	Adempimento degli obblighi istituzionali nei confronti dei Ministeri vigilanti, della Corte dei Conti, degli organi di controllo. Predisposizione di atti giuridici, contratti, delibere. Attività connesse all'incasso dei diritti di contratto.	

Destinatari dell'azione:

Stanziamiento	2026	2027	2028
	795.816	795.816	795.816

Indicatori:

1 - Descrizione

Controllo sul peso prequadrato 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	Istruttoria e verifica delle anomalie	Risultato atteso	100%	100%	100%

2 - Descrizione

Controllo operatori risone da seme attivi, selezionatori e commercianti		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Gestionale Ente Risi	U.M.	Percentuale		
Metodo di calcolo	Schede operatori controllati/totale operatori	Risultato atteso	100%	100%	100%

3 - Descrizione

Controllo della veridicità delle denunce mensili presentate da riserie, commercianti risone e pilerie aziendali		Tipologia	Indicatore di risultato (output)		
Fonte del dato	Gestionale Ente Risi	U.M.	Percentuale		
Metodo di calcolo	Schede operatori controllati/totale operatori	Risultato atteso	100%	100%	100%

ENTE NAZIONALE RISI - MILANO
Scheda obiettivo per il triennio 2026 - 2028

Missione		032 -Servizi istituzionali e generali delle amministrazioni pubbliche
Programma		002 - Indirizzo politico
Centro di Responsabilità		ORGANI STATUTARI
Obiettivo	10	Adempimento degli obblighi derivanti dallo statuto, dalla legge istitutiva e di quelli legislativamente imposti ed analisi del mercato risicolo.
Descrizione	Programmazione e coordinamento dell'attività dell'Ente. Adozione degli atti di indirizzo politico. Analisi della situazione del mercato risicolo ed adozione delle conseguenti strategie.	

Destinatari dell'azione: istituzioni governative e comunitarie e stakeholder della filiera risicola

Stanziamiento	2026	2027	2028
	120.000	120.000	120.000

Indicatori:

1 - Descrizione

Analisi del mercato risicolo italiano ed europeo con particolare riferimento al monitoraggio delle importazioni di riso lavorato Indica, in provenienza dai PMA nell'ambito del regime EBA, e delle importazioni di riso lavorato già confezionato	Tipologia	Indicatore di realizzazione fisica			
Fonte del dato	Libro verbali adunanze Consiglio di Amministrazione	U.M.	Si/No		
Metodo di calcolo	Verbali del Consiglio di Amministrazione	Risultato atteso	Sì	Sì	Sì