



# Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata



## Relazione sulla gestione dell'esercizio 2025

A cura del Direttore Generale  
Dr. Antonio Fasanella

## Premessa

Il presente documento illustra l'analisi dettagliata delle attività e dei risultati conseguiti nel corso del 2025, valutati in coerenza con gli obiettivi strategici e gli indicatori di performance definiti dal Consiglio di Amministrazione.

L'esercizio 2025 si è distinto per una spiccata produttività operativa e per un sensibile miglioramento del clima organizzativo.

È stato avviato un percorso verso un nuovo modello di gestione finanziaria decentralizzata, attraverso l'assegnazione di budget specifici a ciascun Dirigente di Struttura con l'obiettivo di razionalizzare la spesa e ottimizzare le risorse, responsabilizzare la dirigenza nei processi decisionali e snellire le procedure di acquisto di materiali e apparecchiature, riducendo i tempi di approvvigionamento.

Nel corso dell'anno è stata definita la nuova Organizzazione dell'Ente e la relativa Dotazione Organica, la cui entrata in vigore è prevista per il 2026. Il processo, frutto di un metodico confronto con i Dirigenti e le Organizzazioni Sindacali, è stato guidato dal principio della razionalizzazione operativa. L'accorpamento strategico di alcune strutture mira, infatti, a eliminare duplicazioni funzionali e analitiche, garantendo una maggiore efficienza e una riduzione dei costi strutturali.

Proseguendo il trend positivo avviato nel 2022, il 2025 ha consolidato le politiche di potenziamento del capitale umano. In particolare:

- sono state perfezionate le procedure per l'assunzione a tempo indeterminato di 8 Ricercatori Sanitari, stabilizzando competenze chiave per l'Ente.
- sono state completate con successo le selezioni per le seguenti figure professionali:
  - N. 1 Direttore Amministrativo
  - N. 1 Direttore Struttura Complessa Chimica
  - N. 1 Dirigente Fisico
  - N. 1 Dirigente Ingegnere
  - N. 5 Collaboratori Amministrativi Categoria D
  - N. 3 Assistenti Amministrativi Categoria C
  - N. 2 Collaboratore tecnico professionale
  - N. 1 Personale di supporto ex Categoria B

Sebbene il personale abbia raggiunto le 240 unità (rispetto alle 167 del 2015), tale incremento non è ancora pienamente rispondente alle complessità della Puglia e della Basilicata. Risulta pertanto imprescindibile tendere verso una dotazione organica ben più consistente, in linea con quanto previsto dal nuovo Piano dei Fabbisogni, per far fronte a richieste territoriali sempre più esigenti. Ciò nonostante, l'IZSPB ha dimostrato una straordinaria capacità di risposta alle emergenze con le forze attualmente a disposizione. Ad esempio, grazie allo sforzo sinergico del personale della Virologia e delle Sezioni lucane, l'Istituto ha infatti svolto un ruolo determinante nel superamento della zona di restrizione nella Regione Basilicata, contenendo efficacemente il focolaio di Peste Suina Africana sviluppatosi nei cinghiali al confine con la Campania.

Sotto il profilo operativo, l'Istituto ha sostenuto un notevole carico di attività, arrivando a erogare quasi un milione di determinazioni analitiche. Tale dato riflette un sensibile incremento della pressione diagnostica nei settori della sanità animale e della sicurezza alimentare. Di contro, si registra una flessione fisiologica nella diagnostica sierologica: un risultato, quest'ultimo, da leggersi in chiave estremamente positiva, poiché testimonia l'efficacia delle azioni di controllo che hanno portato vaste aree del territorio pugliese e lucano a raggiungere lo stato di indennità da malattie infettive (quali, ad esempio, la leucosi).

Sul fronte della produzione scientifica, il 2025 ha evidenziato un significativo salto di qualità: pur a fronte di un numero inferiore di pubblicazioni rispetto all'anno precedente, si è registrato un incremento dell'Impact Factor complessivo, a conferma dell'elevato rigore scientifico e del prestigio raggiunto dai nostri contributi.

Tuttavia, il comparto della ricerca continua a risentire della progressiva contrazione dei finanziamenti ministeriali per la Ricerca Corrente. Per superare i limiti imposti dalla scarsità di risorse ordinarie e potenziare la capacità di intercettare finanziamenti competitivi su scala nazionale e internazionale, la Direzione Strategica ha impresso un forte impulso propulsivo, rivolto in particolare ai giovani

ricercatori, perché si attivino a cercare nuove e più cospicue fonti di finanziamento.

L'obiettivo prioritario è stimolare lo sviluppo di nuove linee di ricerca e favorire l'integrazione dei nostri professionisti in network scientifici d'eccellenza. La Direzione è attivamente impegnata nel sensibilizzare Dirigenti e Ricercatori a stringere collaborazioni strategiche con gruppi di ricerca italiani e stranieri all'avanguardia; tale sinergia è considerata la chiave per colmare il gap attuale, permettendo all'Istituto di accedere a fondi cospicui e di posizionarsi stabilmente nei circuiti della ricerca internazionale di alto profilo.

Il 2025 ha segnato l'avvio di un'ambiziosa stagione di investimenti, formalizzata con la Delibera del Direttore Generale n. 368 del 24/10/2025. Tale provvedimento delinea una chiara vision di sviluppo, destinando risorse massive alla riqualificazione strutturale e all'acquisizione di dotazioni tecnologiche di ultima generazione, con l'obiettivo di posizionare l'IZSPB ai vertici dell'efficienza diagnostica nazionale.

Un intervento prioritario riguarda la riconversione degli spazi dell'ex stabulario, che saranno destinati a ospitare il Centro di Referenza Nazionale per la Radioattività e il Laboratorio di Riferimento Nazionale per gli Alimenti Irraggiati. Questa operazione, insieme all'ampliamento della Sezione di Putignano, potenzia la capacità di risposta dell'Istituto su asset strategici per la salute pubblica.

È stata definita la progettazione definitiva per la trasformazione della storica sala biblioteca in un hub congressuale d'avanguardia. I lavori, previsti tra marzo e giugno 2026, restituiranno una sala non solo esteticamente pregevole, ma tecnologicamente avanzata. Grazie a sistemi audio-video di nuova generazione, la sala sarà interconnessa con le sezioni provinciali, creando un ecosistema multimediale che garantirà una partecipazione capillare e inclusiva del personale a ogni evento scientifico.

Il piano include la realizzazione di una nuova centrale elettrica dedicata alla Struttura di Chimica, per garantire autonomia e continuità operativa. Parallelamente, è in corso un massiccio piano di turnover tecnologico per la sostituzione della strumentazione obsoleta con piattaforme analitiche ad altissima precisione.

Infine, una quota rilevante dei fondi è stata stanziata per la manutenzione straordinaria e l'ammodernamento delle sezioni diagnostiche provinciali, al fine di assicurare standard qualitativi uniformi su tutto il territorio di competenza.

Il 2025 ha segnato una svolta determinante nella strategia comunicativa dell'Istituto, orientata verso una maggiore accessibilità e capillarità dell'informazione. L'obiettivo primario è stato il consolidamento del legame con il cittadino attraverso una divulgazione scientifica rigorosa ma fruibile, alimentata dal contributo costante dei Dirigenti su temi di attualità sanitaria.

Nel mese di settembre è stato lanciato il nuovo sito istituzionale, concepito come un hub dinamico e moderno. Il portale, che raggiungerà la piena operatività entro il primo semestre del 2026, rappresenta lo strumento cardine per il rilancio dell'immagine dell'Ente.

Per coordinare al meglio questo flusso informativo e garantire una presenza autorevole sui media, la Direzione ha potenziato la struttura attraverso la selezione di un addetto stampa professionista. Questa nuova figura avrà il compito di veicolare i successi scientifici dell'IZSPB e gestire i rapporti con gli organi di informazione in modo strategico.

Un risultato di straordinario rilievo è stato conseguito nell'area dell'Amministrazione Trasparente. Grazie all'impulso del nuovo RPCT, il livello di completamento delle sezioni è passato da un marginale 10% dell'anno precedente al 100% attuale, garantendo la piena conformità normativa e la massima apertura verso l'utenza.

Il percorso tracciato nel corso del 2025 delinea una traiettoria di crescita solida e ambiziosa. Ci affacciamo al 2026 con la ferma determinazione di imprimere un ulteriore, vigoroso impulso a tutte le aree strategiche dell'Ente, operando in piena sinergia con gli obiettivi programmatici definiti dal Consiglio di Amministrazione.

La complessità delle sfide sanitarie e scientifiche che ci attendono richiede una visione lungimirante e una capacità di risposta tempestiva. Sono certo che il raggiungimento di questi traguardi sarà reso possibile dalla professionalità e dalla generosa dedizione che tutto il personale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata dimostra quotidianamente. È proprio in

questo spirito di coesione e appartenenza che risiede la forza necessaria per consolidare l'eccellenza dell'Istituto al servizio della salute pubblica e del territorio.

I dati riportati in questa relazione fotografano un Istituto vivace che ha cominciato a mettere le basi per attività più incisive nel territorio, soprattutto nel settore della filiera agro-alimentare. È stato fatto tanto, ma l'auspicio è di migliorare il livello prestazionale dei servizi dell'Istituto a vantaggio di tutti gli stakeholders e della sanità pubblica. Certamente rimane la questione spinosa della sotto dotazione organica, che potrebbe essere superata se fosse consentito all'Istituto di utilizzare per il reclutamento del personale la dotazione finanziaria disponibile, senza alcun costo a carico del bilancio statale.

\*\*\*\*\*

La presente Relazione sulla Gestione correda il Bilancio d'Esercizio 2025 secondo le disposizioni del D. Lgs. 118/2011. Il predetto Bilancio fa riferimento alle norme del Codice Civile ed ai Principi Contabili Nazionali (OIC), fatto salvo quanto diversamente previsto dallo stesso D. Lgs. 118/11.

La presente Relazione, in particolare, contiene, adattate alle specificità dell'ambito operativo degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali, così come previsto dal comma III dell'art. 26 del D. Lgs 118/2011, tutte le informazioni ritenute necessarie a dare in sintesi una rappresentazione esaustiva dell'attività sanitaria, dell'organizzazione generale dell'IZS e degli elementi caratterizzanti la gestione dell'anno da poco concluso.

Il Direttore Generale  
Dr. Antonio Fasanella

## La normativa

Il profilo istituzionale degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali (IIZZSS) ha subito una profonda trasformazione normativa, consolidando nel tempo la propria natura di enti sanitari d'eccellenza:

Il riconoscimento come Enti Sanitari (Legge n. 503/1970): Originariamente costituiti come Enti Morali, con la riforma del 1970 gli Istituti acquisiscono la personalità giuridica di diritto pubblico. Vengono posti sotto la vigilanza del Ministero della Sanità, che ne coordina le attività in sinergia con le Regioni.

Il decentramento regionale (Legge n. 745/1975): Nel contesto della regionalizzazione amministrativa dello Stato, la norma trasferisce alle Regioni le competenze chiave relative al controllo e alla programmazione delle attività degli Istituti sul territorio.

L'autonomia e il ruolo tecnico-scientifico (D.lgs. n. 270/1993): Questo decreto segna una tappa fondamentale, definendo gli IIZZSS come strumenti tecnico-scientifici dello Stato e delle Regioni. Viene sancita la loro piena autonomia amministrativa, gestionale e tecnica, rendendoli partner operativi imprescindibili per la sanità pubblica veterinaria e la sicurezza alimentare.

La moderna riorganizzazione (D.lgs. n. 106/2012): Entrato in vigore nell'agosto 2012, il provvedimento di "Riorganizzazione degli Enti vigilati dal Ministero della Salute" ha ulteriormente razionalizzato l'assetto degli Istituti, adeguandone la struttura e le funzioni alle sfide sanitarie contemporanee.

Sono organi dell'IZSPB:

### Consiglio di Amministrazione (CdA)

Con decreto dei Presidenti della Regione Puglia e della Regione Basilicata n. 126 del 25 marzo 2024, pubblicato sul supplemento B.U.R. Puglia n. 26 del 28 marzo 2024, è stato nominato il nuovo CdA dell'IZSPB così composto:

- Prof.ssa Gabriella Elia, Presidente
- Dr. Francesco D'Emilio, Consigliere
- Dr. Mario Romano, Consigliere

### Direzione Strategica

Il Direttore Generale assume la rappresentanza legale dell'Istituto, lo gestisce e ne dirige l'attività scientifica. Il Direttore Generale è nominato dal Presidente della Regione Puglia di concerto con il Presidente della Regione Basilicata, sentito il parere del Ministro della Salute ed è scelto tra persone munite di diploma di laurea magistrale o equivalente, di comprovata esperienza nell'ambito della sanità pubblica veterinaria nazionale e internazionale e della sicurezza degli alimenti e figura nell'albo nazionale degli idonei a Direttore Generale degli IIZZSS. Il rapporto di lavoro del Direttore Generale è regolato con contratto di diritto privato, non superiore a cinque anni, rinnovabile una sola volta.

Con decreto interpresidenziale n. 356 del 02.08.2023 i Presidenti della Regione Puglia e della Regione Basilicata hanno nominato il Dr. Antonio Fasanella quale Direttore Generale dell'IZSPB. Il Direttore Generale con delibera n. 244 del 01/09/2023 ha nominato quale Direttore Sanitario, il Dr. Antonio Parisi e con delibera n. 249 del 10/07/2025 Direttore Amministrativo, il Dott. Lorenzo Fabio Troiano:

- Dr. Antonio Fasanella: Direttore Generale
- Dr. Antonio Parisi: Direttore Sanitario
- Dott. Lorenzo Fabio Troiano: Direttore Amministrativo

## Collegio dei Revisori dei Conti

Il collegio è composto da tre membri, di cui uno designato dal Ministro dell'Economia e delle Finanze e due designati rispettivamente dalla Regione Puglia e dalla Regione Basilicata. L'attuale collegio dei Revisori dell'IZS di Puglia e Basilicata è così composto:

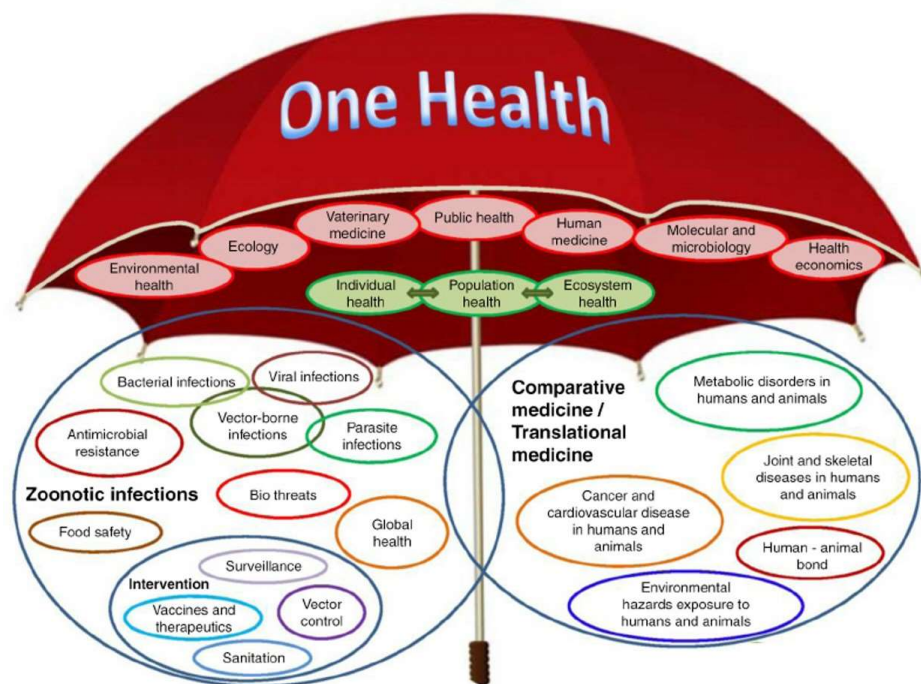
- Dott. Luigi Binetti, Presidente
- Dott.ssa Gerardina Maiorano, Componente
- Dott. Rocco Lisi, Componente

## La mission

L'Istituto opera nell'ambito del Servizio Sanitario Nazionale, garantendo alle Regioni Puglia e Basilicata e alle relative Aziende Sanitarie Locali il supporto tecnico-scientifico necessario all'espletamento delle funzioni in materia di igiene e sanità pubblica veterinaria.

L'Istituto, conformemente a quanto stabilito dal d.lgs. 270/1993 e s.m.i. e dal Decreto del Ministero della Sanità del 16 febbraio 1994, n. 190 e s.m.i., nonché dalla normativa regionale collegata in materia, svolge attività di ricerca scientifica e di accertamento dello stato sanitario degli animali e della salubrità e sicurezza dei prodotti di origine animale e vegetale.

L'Istituto può stipulare convenzioni o contratti di consulenza per la fornitura di servizi e per l'erogazione di prestazioni a Enti, Associazioni e Organizzazioni Pubbliche o Private, nonché per lo svolgimento di attività di supporto tecnico-scientifico e di stage nei corsi di laurea, nelle scuole di specializzazione e nei dottorati di ricerca.



L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata ha adottato da tempo il modello One Health ("Una Sola Salute") quale paradigma fondante della propria attività. Questo approccio riconosce formalmente l'interdipendenza indissolubile tra la salute umana, quella animale e l'integrità degli ecosistemi.

L'impegno dell'Istituto in questo ambito si declina attraverso tre direttrici principali:

Multidisciplinarietà Operativa: L'integrazione di competenze diverse per garantire standard di salute

ottimali in modo trasversale. In linea con gli orientamenti dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (WHO), della FAO e della WOAH, l'IZSPB opera per neutralizzare i rischi derivanti dall'interazione tra uomo, animale e ambiente, con particolare focus sulla sicurezza alimentare e sulla prevenzione delle zoonosi.

**Adesione alla Planetary Health:** L'Istituto estende la propria visione al concetto di "Salute Planetaria". Questo paradigma mira al raggiungimento dei massimi livelli di benessere ed equità globale, armonizzando i sistemi socioeconomici e politici con i limiti naturali del pianeta, definiti dai confini ambientali entro cui l'umanità può svilupparsi.

**Sviluppo Sostenibile:** L'IZSPB si pone come promotore attivo di questa visione globale, mettendo a sistema il proprio patrimonio di conoscenze e professionalità per favorire un progresso che sia scientificamente avanzato e ambientalmente sostenibile.

Attraverso questa prospettiva integrata, l'Istituto non si limita alla mera diagnostica, ma agisce come un presidio strategico per la tutela del futuro della comunità e della salute globale.

## Attività istituzionali



### Sicurezza Alimentare

L'IZSPB riveste un ruolo di primo piano nella tutela della salute pubblica attraverso il monitoraggio rigoroso della filiera agroalimentare. Le sue competenze si articolano principalmente in:

- controllo Ufficiale e Vigilanza: l'Istituto garantisce l'esecuzione degli esami ufficiali su matrici alimentari destinate sia al consumo umano che animale. Tali attività sono condotte in stretta osservanza dei Piani Nazionali e delle programmazioni regionali, operando come braccio operativo del Servizio Sanitario Nazionale (SSN).
- monitoraggio e Supporto agli Enti Co-gerenti: l'Ente fornisce il supporto tecnico-scientifico necessario per le attività di controllo programmate dalle Autorità Sanitarie locali e regionali. Grazie all'utilizzo strategico dei fondi del SSN, l'Istituto assicura l'efficacia dei sistemi di sorveglianza su tutto il territorio di competenza.
- esecuzione dei Piani Regionali di Sicurezza: l'Istituto è l'attore centrale nell'attuazione dei piani di sicurezza alimentare promossi dalle Regioni Puglia e Basilicata. Questi programmi sono finalizzati a elevare costantemente i livelli di protezione dei consumatori, prevenendo rischi microbiologici, chimici e fisici lungo l'intera catena produttiva ("dal campo alla tavola").
- ricerca e diagnostica d'avanguardia: oltre all'attività di routine, l'Istituto applica metodiche analitiche avanzate per l'identificazione di contaminanti emergenti, garantendo risposte rapide e precise anche in situazioni di allerta alimentare.

### Sanità animale

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata assicura la propria operatività attraverso due macroaree di competenza:

- Sorveglianza Epidemiologica
- Polizia Veterinaria

L'Ente garantisce il presidio diagnostico sulle malattie infettive animali e sulle zoonosi, fornendo il supporto tecnico-scientifico e operativo alle Autorità Competenti, indispensabile per azioni di Polizia

Veterinaria, ad es. per interventi rapidi e accertamenti analitici in caso di focolai di malattie infettive, e per l'attuazione dei programmi nazionali di eradicazione, con particolare focus sulle patologie trasmissibili all'uomo.

Assistenza al settore zootecnico e Benessere animale

L'Istituto svolge, inoltre, una funzione di supporto assistenziale costante agli allevatori, finalizzata alla tutela della sanità animale e all'innalzamento della qualità produttiva. Tale attività comprende:

Difesa Sanitaria e Controllo Alimentare: Monitoraggio rigoroso della nutrizione animale per garantire produzioni sicure e di alto profilo.

Farmacovigilanza Veterinaria: Sorveglianza sull'uso corretto dei farmaci negli allevamenti per contrastare fenomeni come l'antibiotico-resistenza.

Benessere Animale: Certificazione e supporto per l'implementazione di standard elevati di gestione degli animali, elemento cardine della moderna etica produttiva e della salute pubblica.

### **Centri di Referenza**

L'IZSPB ospita tre strutture di rilievo strategico, che rappresentano il vertice tecnico-scientifico per l'intero territorio nazionale nei rispettivi ambiti di competenza:

#### **Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca della Radioattività nel Settore Zootecnico-Veterinario (CRNR)**

Il CRNR è il polo di riferimento per il monitoraggio della radiocontaminazione alimentare e ambientale. Opera nel quadro dei controlli ufficiali su animali e alimenti lungo tutta la filiera nazionale, garantendo la sicurezza delle produzioni interne e la conformità delle merci destinate all'importazione e all'esportazione.

#### **Centro di Referenza Nazionale per l'Antrace (Ce.R.N.A.)**

Il Centro costituisce la massima autorità tecnica per il Ministero della Salute in materia di antrace (malattia causata da *Bacillus anthracis*) e altri agenti altamente patogeni. Funge da laboratorio di conferma per sospetti diagnostici nazionali, sviluppa protocolli diagnostici e studia l'ecologia delle spore nell'ambiente oltre a condurre attività di ricerca per i microrganismi utilizzabili a scopo bioterroristico. È l'unico centro in Italia autorizzato alla produzione del vaccino contro il carbonchio ematico (Sterne 34F2), strumento essenziale per la profilassi della malattia.

Collabora attivamente a progetti di ricerca e di cooperazione con organismi internazionali (WOAH, NATO, UE) e fornisce assistenza specialistica alle autorità nella gestione delle emergenze epidemiche.

#### **Laboratorio Nazionale di Riferimento (LNR) per il trattamento degli alimenti con radiazioni ionizzanti**

L'LNR funge da hub strategico tra la Commissione Europea, il Ministero della Salute e i laboratori territoriali.

Supporta la stesura del Piano Nazionale di Controllo Ufficiale, definendo le matrici prioritarie (spezie, erbe, vegetali) e le metodologie di campionamento.

Valida i metodi di prova accreditati (es. Termoluminescenza, ESR), garantendo uniformità e affidabilità dei risultati su scala nazionale attraverso l'organizzazione di test intercomparativi.

Gestisce il flusso dati verso l'Unione Europea e fornisce consulenza tecnica ad ASL e UVAC per l'interpretazione dei risultati e la gestione delle non conformità.

### **Ricerca Scientifica e Innovazione Tecnologica**

L'IZSPB, parte integrante della rete nazionale degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali, svolge un'attività di ricerca d'eccellenza orientata alla tutela della salute pubblica e allo sviluppo del settore zootecnico. Le principali linee di indagine includono:

Sanità Animale e Profilassi: Studi approfonditi sull'eziologia e la patogenesi delle malattie infettive e diffusive, volti a implementare strategie di prevenzione e controllo sempre più efficaci.

Igiene e Sicurezza delle Filiere: Ricerca applicata all'igiene degli allevamenti e alle tecnologie di trasformazione, per garantire la salubrità degli alimenti di origine animale e dei mangimi.

Metodologie Alternative: Sviluppo e validazione di modelli innovativi volti a ridurre o sostituire l'impiego di animali nella sperimentazione scientifica, in linea con i più moderni standard etici internazionali.

Collaborazioni e Network: L'Istituto conduce ricerche di base e finalizzate attraverso una solida rete di partenariati con Università e centri di ricerca nazionali ed esteri.

Questa attività di ricerca viene attivata non solo su iniziativa propria, ma anche su mandato specifico dello Stato, delle Regioni e di Enti pubblici o privati, confermando l'Istituto come un partner scientifico flessibile e di alto profilo per l'intero comparto sanitario.

### **Sorveglianza Epidemiologica**

L'attività di sorveglianza epidemiologica e di analisi del rischio - pilastri fondamentali della sanità animale, dell'igiene zootecnica e della sicurezza alimentare - è condotta dall'IZSPB in piena coerenza con le Linee guida nazionali per la riorganizzazione della sanità pubblica veterinaria, approvate in sede di Conferenza Stato-Regioni.

In questo quadro normativo e operativo, l'Istituto garantisce il funzionamento dell'Osservatorio Epidemiologico Veterinario della Regione Puglia, che agisce come organo di consulenza tecnico-scientifica di alto profilo per:

Pianificazione Strategica: Elaborazione e attivazione di piani di monitoraggio e sorveglianza personalizzati sulle esigenze del territorio.

Gestione del Rischio: Sviluppo di analisi avanzate a supporto dei programmi di controllo ed eradicazione delle malattie animali.

Sicurezza Alimentare: Coordinamento e supporto tecnico per l'attuazione dei piani nazionali e regionali volti alla tutela della salute dei consumatori.

L'Osservatorio rappresenta dunque l'anello di congiunzione tra l'attività analitica di laboratorio e le decisioni di sanità pubblica, trasformando i dati epidemiologici in azioni di controllo tempestive ed efficaci.

### **Formazione**

L'IZSPB ha un ruolo fondamentale nella formazione specialistica nella sanità pubblica veterinaria, guidando l'aggiornamento continuo di veterinari e dei professionisti del settore. Attraverso una solida cooperazione tecnico-scientifica con partner nazionali e internazionali - sia governativi che privati - l'Istituto agisce come ponte tra ricerca e operatività.

La crescita del capitale umano è garantita da piani formativi pluriennali. Oltre alla formazione interna, l'IZSPB risponde con prontezza alle esigenze dei professionisti del territorio, evolvendo dal 2026 verso un modello digitale grazie alla nuova piattaforma FAD, per una diffusione della conoscenza ancora più capillare e accessibile.

### **Attività Amministrativa**

Anche nel 2024 l'IZSPB ha rispettato i termini di legge per il pagamento dei propri fornitori, ha emanato n. 1135 determine dirigenziali e n. 468 delibere nell'anno 2025. Tutti questi provvedimenti sono sempre stati integralmente pubblicati sull'albo pretorio in formato aperto, scaricabile e quindi pienamente accessibile da chiunque senza necessità di alcuna autocertificazione. La pubblicazione è sempre avvenuta corredando ai provvedimenti stessi, tutti gli allegati che li hanno generati, anch'essi liberamente visionabili e scaricabili, superando la grave carenza informativa rilevata dalla Direzione sin dal suo insediamento (prot. 16685 del 14.09.2015) e dando, in tal modo, al di là dei formalismi, effettiva e compiuta attuazione ai superiori principi di trasparenza e conoscibilità dell'operato dell'Ente, mediante un accesso pressoché completo a tutti gli atti dispositivi assunti coi sopraccitati provvedimenti.

### **Come operiamo**



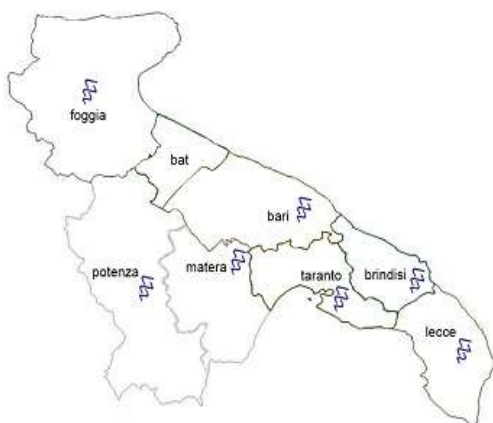
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

L'Istituto Zooprofilattico, ha adottato sin dal 1999 una Politica della Qualità, implementando un Sistema Qualità e recependo il D.Lgs 156/97 in applicazione alla direttiva CEE 93/99 fino a conseguire, da parte di ACCREDIA, Ente unico di carattere governativo che aderisce agli accordi internazionali di mutuo riconoscimento, l'accREDITamento di prove inerenti al settore relativo al controllo microbiologico e chimico degli alimenti e quello relativo alla sanità animale (Certificato di AccredITamento n.0296).

### Identità: l'amministrazione in cifre

#### Le strutture e le attività sul territorio dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata

L'organizzazione e il funzionamento sono disciplinati dallo Statuto predisposto con delibere CDA del 04 maggio 2015 e del 27 Ottobre 2015. Per raggiungere le proprie finalità istituzionali, l'IZSPB mette in atto programmi coerenti con i principi e con gli obiettivi indicati dalla pianificazione comunitaria, nazionale e regionale, disciplina la propria organizzazione ed uniforma la propria attività a criteri di efficacia, efficienza, economicità, appropriatezza, equità e qualità. L'Istituto ha la sede legale in Foggia in via Manfredonia n. 20 ed è articolato sul territorio delle due Regioni Puglia e Basilicata in sei sezioni provinciali.



#### REGIONE PUGLIA:

##### **Sede Centrale di Foggia**

Via Manfredonia, 20 - 71121, Foggia

##### **Sede di Putignano (BA)**

Contrada San Pietro Piturno, Via Chiancolla, 1 - 70017, Putignano (BA)

##### **Sede di Taranto**

Via Lago di Montepulciano, s.n. - 74100, Taranto

##### **Sede di Torre Santa Susanna (BR)**

Strada Prov.le per Oria S.N. - 72028, Torre S. Susanna (BR)

##### **Sede di Campi Salentina (LE)**

S.S. 7 ter, km 73 - Zona Industriale - 73012, Campi Salentina (LE)

#### REGIONE BASILICATA:

##### **Sede di Matera**

Via della Tecnica 23, 25, 27 - 75100, Matera

##### **Sede di Tito Scalo (PZ)**

Zona industriale Tito Scalo - 85050 Tito (PZ)

Il Consiglio di Amministrazione con delibera n. 6 del 08 Settembre 2020 ha approvato il nuovo assetto dell'IZSPB che prevede una dotazione finale di 456 dipendenti, con un incremento di 128 unità rispetto alla vecchia dotazione approvata nel 2007. Nel corso del 2025 è stata elaborata una nuova Organizzazione dell'Ente e l'adeguata dotazione organica che entrerà in vigore nel 2026.

## Analisi quali-quantitativa delle risorse umane

L'attuale assetto gestionale risente criticamente degli esiti di politiche pregresse che hanno privilegiato forme di precariato a discapito di una solida programmazione di contratti a tempo indeterminato. Tale eredità, combinata con i rigidi vincoli di spesa per il personale, impedisce oggi all'Amministrazione di procedere a un piano di assunzioni adeguato alle sempre più complesse sfide imposte dai regolamenti europei.

È doveroso sottolineare come tali limiti assunzionali agiscano da freno non solo per l'Istituto, ma per la collettività: essi bloccano risorse e professionalità che potrebbero essere erogate a vantaggio dell'intero Servizio Sanitario Nazionale, limitando di fatto il potenziale contributo dell'Ente alla salute pubblica.

Senza un superamento di questi vincoli, il rischio che il vasto patrimonio di esperienze e conoscenze scientifiche accumulate negli anni vada disperso diventa concreto. Risulta pertanto indispensabile evidenziare che i progetti di sviluppo e di ricerca rimarranno necessariamente compressi fino al ripristino di una dotazione organica quantomeno ordinaria. Tale percorso, essendo strettamente normato e privo di automatismi gestionali in capo al management, rappresenta oggi il principale ostacolo al pieno dispiegamento delle eccellenze di questo Istituto.

Un piccolo passo in avanti è stato fatto nel 2022 con l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 2 Dirigenti Amministrativi e quella di n. 3 Dirigenti Veterinari. Inoltre, per la prima volta è stata attivata la Struttura Complessa Territoriale Puglia affidata, tramite procedure concorsuali, al Dr. Antonio Parisi. Nel 2023 il trend positivo è continuato portando all'assunzione tramite concorso pubblico di altri 5 veterinari. Nel 2024 sono stati stabilizzati a tempo pieno e indeterminato 32 tra ricercatori e personale di supporto alla ricerca (cosiddetta piramide), uno statistico e diverse figure tra tecnici, data entry e Dirigenti Veterinari con contratto a tempo pieno e determinato nell'ambito del progetto di sorveglianza delle malattie infettive finanziato dalla Regione Puglia e dal progetto Bioterrorismo finanziato dal Ministero della Salute. Nel 2025 sono stati stabilizzati n. 8 ricercatori sanitari e inoltre, sono state reclutate, tramite concorso, le seguenti figure:

- N. 1 Direttore Amministrativo
- N. 1 Direttore Struttura Complessa Chimica
- N. 1 Dirigente Fisico
- N. 1 Dirigente Ingegnere
- N. 5 Collaboratori Amministrativi Categoria D
- N. 3 Assistenti Amministrativi Categoria C
- N. 2 Collaboratore tecnico professionale
- N. 1 Personale di supporto ex Categoria B

Nel 2026 saranno espletati tutti i concorsi previsti dal piano assunzionale 2025 relativo al PIAO 2025-2027, oltre alle figure professionali inserite nelle due convenzioni finanziate dalla Regione Puglia (Piano Sinergie ed Osservatorio Epidemiologico Veterinario Regionale).

Tabella 1 - Stato dell'arte del personale al 31.12.2025

FIGURE APICALI	UNITÀ	UOMINI	DONNE
<b>Direttore Generale</b>	1	1	0
<b>Direttore Sanitario</b>	1	1	0
<b>Direttore Amministrativo</b>	1	1	0

PERSONALE	UNITÀ	UOMINI	DONNE
<b>Dirigenti Responsabili di struttura complessa</b>	1	0	1
<b>Dirigenti a tempo indeterminato</b>	30	14	16
<b>Personale di comparto a tempo indeterminato</b>	131	51	80
<b>Dirigenti a tempo determinato assunto nei diversi piani regionali e ministeriali</b>	9	4	5
<b>Dirigenti a tempo determinato a carico del bilancio IZSPB</b>	0	0	0
<b>Personale di comparto a tempo determinato assunto nei vari piani</b>	6	2	4
<b>Personale di comparto a tempo determinato a carico del bilancio</b>	2	0	2
<b>Ricercatori a tempo indeterminato</b>	19	3	16
<b>Personale di supporto alla ricerca a tempo indeterminato</b>	18	6	12
<b>Ricercatori a tempo determinato</b>	4	0	4
<b>Borsisti (ricerca/formazione)</b>	17	4	13
<b>Totale in servizio al 31.12.2025</b>	<b>240</b>	<b>87</b>	<b>153</b>

## Gli stakeholders dell'IZSPB

Molteplici sono i soggetti portatori di interesse o stakeholders che hanno correlazioni di diversa natura con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Puglia e Basilicata. Da quelli che detengono un rapporto diretto, clienti, fornitori, cittadini, a tutti gli attori le cui azioni possono direttamente o indirettamente influenzare le scelte attuate o da porre in essere (collettività, Pubblica Amministrazione, istituzioni pubbliche ecc.).

Di seguito si elencano i principali stakeholder dell'IZSPB:

- DIPARTIMENTI DI PREVENZIONE ASL
- UNIONE EUROPEA

- ISTITUZIONI LOCALI, TERRITORIALI, PROVINCE E COMUNI
- REGIONE PUGLIA
- REGIONE BASILICATA
- RETE ISTITUTI ZOOPROFILATTICI SPERIMENTALI
- CENTRI DI REFERENZA NAZIONALI
- ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
- A.R.P.A. Associazione Regionale per la Protezione dell'Ambiente
- MINISTERO DELLA SALUTE
- MINISTERO DELL'AGRICOLTURA, DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE E DELLE FORESTE
- UNIVERSITÀ
- I.R.C.C.S.
- AZIENDE PRIVATE
- VETERINARI LIBERI PROFESSIONISTI
- CONSUMATORI E PRIVATI CITTADINI
- MEDIA

## La Vision dell'IZSPB

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata sviluppa un piano triennale delle performance nel quale sono individuate ben 5 Aree Strategiche: Area economico finanziaria, Area strategico direzionale, Area tecnico sanitaria, Area formazione, Area qualità e sicurezza.

### AREE STRATEGICHE, OBIETTIVI STRATEGICI E FINALITÀ

AREA STRATEGICA	Obiettivo strategico	Finalità
AREA ECONOMICO FINANZIARIA	Salvaguardia equilibri di bilancio, ottimizzazione della Performance organizzativa e funzionale dell'Ente, gestione efficiente ed efficace dell'erogazione	La necessità di rapportarsi efficacemente ed efficientemente con i vari interlocutori istituzionali, sia in situazioni ordinarie che straordinarie ha spinto negli ultimi anni il nostro Istituto ad adottare un nuovo approccio e nuove strategie interne che ha come obiettivo quello di produrre Valore Pubblico in tutte le aree di intervento della Sanità Pubblica e Veterinaria in termini di visione "One Health". Il contributo alla lotta contro la Pandemia da Covid 19 ne è un esempio. La ricerca scientifica che l'istituto persegue con tanto impegno, oltre a garantire all'IZSPB un ruolo di eccellenza nel panorama locale, nazionale e internazionale, va sempre più nella direzione di incrementare collaborazioni con altri Enti di eccellenza e favorire la crescita di paesi in via di sviluppo (Progetto ERFAN).
AREA STRATEGICO DIREZIONALE	Riorganizzazione dell'Ente, Superamento del precariato e potenziamento dell'organico in servizio, razionalizzazione delle risorse umane, strumentali e innovativa tecnologica	
AREA TECNICO SANITARIA	Potenziamento delle attività diagnostiche di supporto al territorio e in ragione dei nuovi scenari epidemiologici, promozione della visibilità scientifica e competitività dell'istituto a livello Nazionale e Internazionale	

<p>AREA FORMAZIONE</p>	<p>Promozione dell'attività formativa in materia di sicurezza alimentare, sanità pubblica e veterinaria e controlli ufficiali</p>	<p>Per questo motivo l'IZSPB considera strategico il potenziamento dell'attività di ricerca con particolare attenzione alle patologie emergenti. Il personale afferente alla Piramide della Ricerca avrà in tutto questo, un ruolo di assoluta priorità. Tuttavia, per migliorare il livello di eccellenza dell'Istituto è importante creare infrastrutture nuove o modernizzare quelle attuali, dotarsi di strumentazioni tecnologicamente più avanzate in grado di soddisfare le esigenze del territorio. Non per ultimo la Formazione del personale interno ed esterno si configura come una mission importante in quanto nell'attuale contesto socio-culturale è quanto mai necessario potenziare alcune nuove discipline, per valorizzare l'insieme delle conoscenze, attitudini, competenze, abilità che sono proprie dell'individuo e che gli permettono di raggiungere gli obiettivi di vita, anche collettiva, sociale ed economica. In questi termini, l'adesione al programma ministeriale Syllabus, è un obiettivo quanto mai importante in quanto ha come finalità quella di migliorare le competenze digitali nella Pubblica Amministrazione</p>
<p>AREA QUALITÀ E SICUREZZA</p>	<p>Miglioramento del sistema qualità dell'Ente e dei servizi resi all'utenza, promozione delle attività in tema di sicurezza e biocontenimento dei laboratori, diffusione della cultura e della legalità e sviluppo di un sistema di prevenzione</p>	

## ATTIVITA' AMMINISTRATIVA

Con delibera del CdA n 7 del 01.08.2025, sulla base della delibera del Direttore Generale n.151 del 30/04/2025 è stato approvato il bilancio dell'esercizio 2024, chiusosi anch'esso – come i più recenti – in utile, confermando pienamente le condizioni di assoluta preservazione degli equilibri del bilancio dell'Istituto.

Il Bilancio di previsione e quello consuntivo sono stati redatti nei tempi di legge e hanno entrambi avuto il parere favorevole del Collegio dei Revisori. L'IZSPB ha rispettato i termini di legge per il pagamento dei propri fornitori e nel 2025 ha prodotto n. 969 determinazioni dirigenziali e n. 466 delibere. Tutti questi provvedimenti sono sempre stati integralmente pubblicati sull'albo pretorio in formato aperto, scaricabile e quindi pienamente accessibile da chiunque senza necessità di alcuna autocertificazione. La pubblicazione è sempre avvenuta corredando ai provvedimenti stessi, tutti gli allegati che lo hanno generato, anch'essi liberamente visionabili e scaricabili.

## AREA TECNICO SANITARIA

## Attività in Sicurezza Alimentare

Nel 2024 il totale delle analisi prodotte in questo settore è stato di 135.552, un valore superiore del 2023 che è stato di 133.753. Nella tabella sono indicati il numero dei campioni e il numero di analisi effettuate dai laboratori di Chimica e Microbiologia degli Alimenti (compresi gli OGM nel gruppo Microbiologia).

Tabella 2 – Attività analitica dell'IZSPB in tema di sicurezza alimentare svolta nel 2025

quesito diagnostico	chimico-tossicologico		microbiologia parassitologico		totale numero campioni	totale analisi
	numero campioni	numero analisi	numero campioni	numero analisi		
Controlli dei NAS	10	707	11	62	21	769
Controlli per altri IZZSS/laboratori	512	3.072	2	8	514	3.080
Piano di monitoraggio delle aree classificate/Monitoraggio aree di raccolta per molluschi bivalvi	327	4.020	167	333	494	4.353
Convenzioni/prove a pagamento	9	231	5.579	5.669	5.588	5.900
Piano Controllo Trichine - Puglia			1.987	2.028	1.987	2.028
Piano Controllo Trichine - Basilicata			355	363	355	363
Piano Fitofarmaci	304	60.977			304	60.977
Piano Nazionale Additivi	50	126			50	126
Piano Nazionale Alimentazione Animale	296	3.555	205	743	501	4.298
Piano Nazionale Alimenti e Bevande	666	8.613	2.197	20.471	2.863	29.084
Piano Nazionale Micotossine	134	302			134	302
Piano Nazionale OGM Alimenti			18	213	18	213
Piano Nazionale Radiazioni ionizzanti	64	64			64	64
Piano Nazionale Residui	774	7.368			774	7.368
Programma di Monitoraggio Diossine, PCB - ASL Taranto	106	5.171			106	5.171
Sospetto veleno/avvelenamenti	262	3.996			262	3.996
Uffici periferici del Ministero della Salute	260	5.471	49	269	309	5.740
Altro	46	412	478	1.308	524	1.720
	<b>3.820</b>	<b>104.085</b>	<b>11.048</b>	<b>31.467</b>	<b>14.868</b>	<b>135.552</b>

## Attività diagnostica in Sanità Animale

L'attività in questo settore relativo all'anno 2025 (50.443 analisi) ha evidenziato una crescita rispetto al 2024 (48.242 analisi) e confermato il trend positivo già registrato a partire dal 2022. Questo continuo incremento è dovuto in gran parte alla ripresa delle attività dopo la fase critica della prima ondata della pandemia e una serie di iniziative che hanno avuto come risultato una maggiore presenza dell'IZSPB sul territorio. Il dato è molto lusinghiero in quanto indica un segno di fiducia del territorio nei confronti dei nostri servizi.

Tabella 3 - Attività analitica dell'IZSPB in tema di diagnostica in Sanità Animale svolta nel 2025

quesito diagnostico	n.campioni	n.analisi
Controlli per richieste AASSLL	2.444	5.657
Controlli richieste privati/veterinari liberi professionisti/Altri	1.232	7.550
Convenzioni/prove a pagamento	3.678	13.456
Programmi nazionali per BRC e TBC nei bovini e per BRC negli ovi-caprini ai sensi del D.M. 02/05/2024	169	1.113
Per altri Enti	226	1.419
Piani Pesti Suine	1.785	3.646
Piani regionali monitoraggio selvatici	28	411
Piani Salmonella avicoli	308	350
Piano Blue Tongue	485	870
Piano Influenza Aviare	207	883
Piano Nazionale Residui - Istologico	19	37
Piano selezione genetica	4.083	4.083
Piano West Nile Disease	1.010	4.667
Sorveglianza Epidemiologica delle TSE	3.274	3.273
Sorveglianza passiva ai sensi del D.M. 02/05/2024	15	452
Sospetto veleno/avvelenamenti O.M. 12/07/2019	225	2.576
	<b>19.188</b>	<b>50.443</b>

## Attività di sierologia in Sanità Animale

I dati in questo settore confermano la flessione del numero di analisi già registrata dal 2022.

Tale flessione è da attribuirsi, in larga misura, al consolidamento dei traguardi sanitari raggiunti sul territorio: dal 2022, infatti, gran parte dell'area pugliese è stata ufficialmente riconosciuta indenne da brucellosi. A ciò si aggiunge la programmata riduzione dei piani di controllo per la Leucosi Bovina Enzootica, segno inequivocabile dell'efficacia delle strategie di eradicazione precedentemente attuate.

Sotto il profilo statistico, il passaggio dalle 802.086 determinazioni del 2024 alle 785.112 del 2025 non deve essere letto come una contrazione della capacità operativa, bensì come il naturale adattamento dei controlli a una situazione epidemiologica in netto miglioramento. Nonostante questa variazione fisiologica, il numero complessivo di analisi erogate si attesta su livelli estremamente elevati, confermando l'Istituto come pilastro fondamentale per la sorveglianza sanitaria regionale.

Tabella 4 – Analisi sierologiche in Sanità Animale effettuate nel 2025

quesito diagnostico	n.analisi 2025
Afta Epizootica (FMDV): anticorpi	3.852
Anemia Infettiva Equina (AIE): anticorpi	5.862
Arterite Virale Equina (EVA): anticorpi	304
Bluetongue (BTV): Ricerca anticorpi	2.913
Brucellosi (B.canis): anticorpi	2
Brucellosi: anticorpi	656.192
Chlamydiosi: anticorpi	19
Dirofilariosi Cardipolmonare: antigene	2.544
Ehrlichia canis: anticorpi	4.018
Elettroforesi capillare:	175
Febbre Q: anticorpi	27
Flavivirus: anticorpi	32
Francisella tularensis (Tularemia): anticorpi	87
Gamma Glutamil Transferasi (GGT)	25
Immunoglobuline G (IgG)	25
Influenza Aviare Tipo A: anticorpi	27
Leishmaniosi: anticorpi	4.129
Leptosirosi: anticorpi	667
Leucosi Bovina Enzootica (LEB): anticorpi	86.964
Malattia di Aujeszky: anticorpi	12.143
Malattia di Schmallenberg: anticorpi	4
Malattia Emorragica del Cervo (EHDV): anticorpi	5
Morbo Coitale Maligno: anticorpi	261
Morva: anticorpi	292
Neospora: anticorpi	219
Paratubercolosi: anticorpi	81
Pestivirus: anticorpi	268
Piroplasmosi-Babesia cavalli: anticorpi	20
Piroplasmosi-Theileria equi: anticorpi	34
Proteine totali	25
Rabbia: anticorpi	4
Rickettsiosi-Rickettsia conori: anticorpi	42
Rinotracheite Infettiva Bovina (IBR/IPV): anticorpi	1.275
Sindrome della Lepre Bruna Europea (EBHSV): anticorpi	48
Sindrome Riproduttiva Respiratoria Suina (PRRS): anticorpi	21
Toxoplasmosi: anticorpi	6
Tubercolosi: anticorpi	2.399
Virus Respiratorio Sinciziale Bovino: anticorpi	39
Virus Usutu Disease: anticorpi	2
Visna-Maedi/CAEV: anticorpi	8
West Nile Disease: anticorpi	52
	<b>785.112</b>

### Soluzione allerta peste suina africana

L'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata è storicamente impegnato nella lotta contro le malattie trasmissibili degli animali domestici e selvatici, anche attraverso l'applicazione di piani nazionali e regionali di sorveglianza ed eradicazione e l'assistenza al territorio intesa come supporto scientifico e diagnostico diretto alla zootecnia, compresa quella suinicola.

L'Italia è stata coinvolta da questa epidemia per la prima volta nel mese di gennaio 2022 in Piemonte e Liguria, con focolai nella specie selvatica, reservoir del virus (cinghiali). Successivamente, l'infezione ha interessato le regioni Lazio (maggio 2022) con un focolaio anche nel settore domestico, e nel 2023 Calabria e Campania (maggio). I focolai rilevati in Campania hanno coinvolto indirettamente anche la Basilicata a causa dell'inserimento di n. 29 comuni lucani in "Zona di Restrizione" (n. 5 in ZR-II e n. 24 in ZR-I). Nel 2025, grazie al lavoro della S.S. Virologia e S.S. Potenza, le aree di restrizione della Basilicata hanno avuto la qualifica di zona indenne.

## Ricerca e produzione scientifica

Le attività di pubblicazione su riviste scientifiche internazionali nel 2025 hanno subito una riduzione numerica rispetto al 2024 anche se il valore complessivo dell'Impact Factor è risultato maggiore rispetto all'anno precedente a testimonianza di un migliorato valore qualitativo dei contributi. La Direzione Strategica ha in animo un'azione di stimolo per tutto il personale Dirigente e della Piramide della Ricerca perché venga incrementata l'attività di comunicazione e pubblicazione scientifica delle attività di ricerca condotte.

Tabella 5 - Dati 2023 estrapolati da SCOPUS (tabelle Ministeriali)

Produzione scientifica IZSPB	2024	2025
Lavori pubblicati su riviste con Impact Factor	34	29
Impact Factor prodotto	124,6	130
Rapporto	1,04	

## Progetti di Ricerca

Elenco dei progetti degli anni precedenti ed ancora attivi e progetti attivati nel 2025 con finanziamenti ministeriali:

IDENTIFICATIVO PROGETTO	RESPONSABILE SCIENTIFICO	TITOLO
IZS PB 01/22 RC	Loredana Capozzi	Valutazione del rischio Patogeni AMR in alimenti RTE (PARTE)
IZS PB 02/22 RC	Rosa Fracalvieri	Monitoraggio ambientale dell'antibiotico resistenza attraverso l'isolamento di batteri AMR nel microbiota degli animali selvatici
IZS PB 03/22 RC	Domenico Galante	Studio dei geni di virulenza e di antibiotico-resistenza di ceppi di <i>Bacillus anthracis</i> mediante Whole Genome Sequencing (WGS)
IZS PB 04/22 RC	Marco Iammarino	Valutazione dell'irraggiamento quale tecnica di stabilizzazione dei prodotti carnei alternativa all'impiego di nitriti e nitrati (M.A.R.I. – Meat Additives Replacement by Irradiation)
IZS PB 05/22 RC	Gaia Nobili	Studio dell'eco-epidemiologia dell'antibiotico-resistenza in Puglia (EcoARP)
IZS PB 06/22 RC	Maria Assunta Cafiero	Identificazione rapida di zanzare anofeline appartenenti al "complesso maculipennis": un approccio integrato molecolare e proteomico

IZS PB 01/23 RC	Loredana Capozzi	Antibiotico Resistenza, il ruolo dell'Avifauna Selvatica (ARAS)
IZS PB 02/23 RC	Laura Del Sambro	Sviluppo di un metodo di DNA metabarcoding per l'identificazione di specie in prodotti a base di carne
IZS PB 03/23 RC	Domenico Galante	Messa a punto di un test di droplet digital PCR (ddPCR) per il rilevamento e la quantificazione di <i>Bacillus anthracis</i>
IZS PB 04/23 RC	Maria Grazia Basanisi	Studio di prevalenza e caratterizzazione molecolare del virus dell'epatite E nelle regioni Puglia e Basilicata
IZS PB 05/23 RC	Valeria Nardelli	Messa a punto e sviluppo di metodi fisici innovativi con tecniche PSL, TL, ESR e HS-SPME-GC/MS per l'analisi quali/quantitativa di uova irradiate
IZS PB 01/24	Angelica Bianco	Mastite bovina: eziologia batterica e valutazione di biomarcatori prognostici. (BioMast)
IZS PB 02/24	Nicola Bortone	Il pericolo sommerso: indagine radiotossicologica sul Polonio-210 e sulla sua presenza nei pesci commercializzati
IZS PB 03/24	Stefano Castellana	WW-metag, studio di fattibilità per un monitoraggio metagenomico integrato di campioni da acque reflue
IZS PB 04/24	Lorenzo Pace	Coronavirus bovino (BCov): Identificazione genotipica dei ceppi circolanti e valutazione della risposta immunitaria neutralizzante e della sua durata, in seguito ad infezione naturale e/o vaccinazione.
IZS PB 05/24	Rosalina Zianni	Ottimizzazione della procedura di estrazione della componente lipidica da prodotti lattiero-caseari per la determinazione di Diossine e Furani
IZS PB 01/25 RC	Dora Cipolletta	Sviluppo di tecnologie alternative per l'inattivazione di vaccini stabulogeni mediante radiazioni ionizzanti
IZS PB 02/25 RC	Valeria Nardelli	Approccio multi-omico e multi-tecnica per l'identificazione del trattamento ionizzante in erbe e spezie

Elenco delle partecipazioni come UO a progetti con capofila in altri II.ZZ.SS.

#### Anno 2023

IZS LER 02/23	Grazia Carbotti	Tubercolosi bovina: miglioramento dei metodi diagnostici e delle strategie di sorveglianza ed eradicazione
IZS SA 07/23	Roberta Catanzariti	La valutazione del benessere nell'allevamento estensivo: applicazione di principi e tecnologie di Precision Livestock Farming (PLF)
IZS LER 03/23	Domenico Galante	Ricerca di un agente alternativo alla formalina per l'inattivazione dei vaccini stabulogeni (NOFORM)
IZS LER 10/23	Pietro Di Taranto	Valutazione dei pericoli emergenti nei sostituti della carne (MicrobioPrepVeg)

#### Anno 2024

IZS ME 01/24	Gaia Nobili	Sviluppo di una strategia diagnostica innovativa basata su tecnologia CRISPR-Cas per la determinazione rapida ed in situ di microrganismi patogeni attraverso un'ottica One Health
IZS ME 04/24	Matteo Beverelli	Approfondimenti genomici e Strategie sostenibili per il controllo della diffusione degli Small Ruminant Lentivirus in razze ovine e caprine Italiane autoctone a limitata diffusione
IZS AM 07/24	Donato Antonio Raele	Monitoraggio sierologico e molecolare uomo-animale-vettore della febbre emorragica di Congo e Crimea (CCHF) in Italia in ottica One Health [(NewHera) – New Hemorrhagic fever's surveillance research approach]
IZS LER 06/24	Maria Assunta Cafiero	Network nazionale per la sorveglianza delle zanzare invasive nei Point of Entry (PoE) e l'identificazione di arbovirus negletti trasmessi da zanzare invasive ed autoctone sul territorio italiano
IZS LER 07/24	Angelica Bianco	Latte Umano Donato: composizione del microbiota e relazioni con contaminazioni di <i>Bacillus cereus</i>
IZS LT 06/24	Marco Iammarino	Caratterizzazione del microbiota in prodotti etnici e fermentati attraverso l'utilizzo di metodi microbiologici tradizionali, molecolari e tecnologie NGS, applicazione e sviluppo di metodi chimici innovativi per la determinazione dei precursori delle ammine biogene e delle N-nitrosammine per la valutazione del rischio microbiologico e chimico legato al consumo di questi prodotti

IZS LT 08/24 RC	Iolanda Padalino	Sfide e prospettive del mondo veterinario in prima linea: valutazione dell'efficacia del sistema clinico-diagnostico a livello nazionale e predisposizione di un modello per la early detection e la gestione di emergenze legate a malattie esotiche degli equidi, con riferimento sia a trasmissione vector borne che non
IZS LT 09/24	Roberta Catanzariti	Proposta di un sistema di valutazione del Benessere negli equini (BENEQUI)
IZS SA 04/24	Valeria Rondinone	Studio delle mastiti degli ovini e dei caprini: correlazione tra caratterizzazione fenotipica e genotipica degli isolati, parametri infiammatori e gestione aziendale
IZS PLV 08/24	Antonio Petrella	Potenziamento della sorveglianza sanitaria nazionale per Influenza A Virus nei mammiferi marini spiaggiati.
IZS UM 02/24	Pietro Di Taranto	Strumenti innovativi per l'identificazione e la caratterizzazione del rischio di specie patogene di Vibrio spp nei molluschi bivalvi
IZS UM 02/24	Nicola Cavaliere	Studio della circolazione virale di bovine alphahepesvirus 1 (BoAHV) sul territorio italiano mediante WGS

#### Progetti strategici anno 2024

IZSSA Strategica 2024	Pietro Di Taranto	Valutazione integrata della filiera ittica in ottica One Health: impatti sulla salute umana, animale e ambientale
IZSVE Strategica 2024	Antonio Petrella	Appropriatezza Diagnostica in Sanità Animale: armonizzazione e sviluppo di Percorsi Diagnostici Appropriati per le malattie infettive di interesse sanitario nella rete IZZSS

#### Anno 2025

IZS AM 08/25 RC	Stefano Castellana	Nuove piattaforme per lo studio di cluster genomici delle principali malattie a trasmissione alimentare: armonizzazione dei protocolli di sequenziamento e delle analisi bioinformatiche
IZS VE 07/25 RC	Carmelinda Trisolini	LATte crudo e Trasformati: gestione efficace del rischio da <i>Escherichia coli</i> STEC (LATTES)
IZS LT 03/25 RC	Leonardo Marino	Prevenzione degli stressori biotici ed abiotici delle api in una ottica di One Health. Valutazione e gestione del benessere delle api

IZS ME 01/25 RC	Marilena Muscarella	Biotossine algali emergenti e cambiamenti climatici: sviluppo di metodi basati sulla spettrometria di massa e monitoraggio in differenti aree del Mediterraneo
IZS LER 01/25 RC	Pietro Di Taranto	Valutazione delle differenze genotipiche e fenotipiche tra i sierotipi di <i>Salmonella</i> in termini di virulenza e sensibilità a composti alternativi
IZS LT 05/25 RC	Antonio Petrella	Sviluppo di un algoritmo diagnostico per le Malattie Respiratorie nei Primati non Umani
IZS VE 06/25 RC	Leonardo Marino	Sviluppo di un Sistema Integrato per l'Identificazione, il Monitoraggio e la Prevenzione della Resistenza della Varroa in ITALIA (V-ITA)
IZS LER 04/25 RC	Angelica Bianco	Sviluppo di strumenti molecolari e identikit genetico di <i>Chlamydia abortus</i> nei ruminanti
IZS LER 09/25 RC	Domenico Pugliese	Realizzazione di uno strumento di monitoraggio e validazione delle misure di biosicurezza in Classyfarm sul territorio nazionale
IZS LT 02/25 RC	Elisabetta Catalano	Caratteri di qualità del latte ovino delle Regioni Lazio e Toscana destinato alla caseificazione: definizione del valore soglia di cellule somatiche totali e differenziali e loro influenza sull'attitudine alla coagulazione e resa casearia
IZS LT 09/25 RC	Adriana Di Castrì	Emergenza lattococcosi in acquacoltura: approccio integrato all'interno di un progetto di rete nazionale per il contrasto dell'AMR
IZS ME 03/25 RC	Grazia Carbotti	Valutazione della risposta immunitaria in corso di vaccinazione con BCG nelle specie bufalina e bovina.
IZS ME 07/25 RC	Carmine Pedarra	<i>Yersinia enterocolitica</i> e alimenti, animali, uomo e ambiente: armonizzazione di nuove strategie basate sull'approccio one-health per la messa a punto di un sistema di sorveglianza nazionale
IZS PLV 06/25 RC	Ines Della Rovere	Pesticidi Fluorurati: un Rischio Emergente nell'ottica One Health - FLUOH (FLUorurati One Health)
IZS PLV 07/25 RC	Antonio Petrella	Determinazione di microplastiche (MPs) in habitat marini e terrestri: indagine sulle diverse vie di assunzione ed accumulo in organismi sentinella ("Whales and Snails")
IZS SA 02/25	Grazia Carbotti	Molecole ad azione immunomodulante per potenziare la risposta ai vaccini verso la Peste Suina Africana (MI-VAC-PSA)

IZS SI 02/25 RC	Fiorenza Petruzzi	VegSAFE: Creazione di un sistema di sorveglianza per l'individuazione di fattori di rischio legati ai prodotti ortofrutticoli freschi da consumare crudi
IZS UM 02/25 RC	Loredana Capozzi	Studio dei determinanti ambientali e delle metapopolazioni dei cinghiali come fattori condizionanti l'introduzione e la diffusione del Virus PSA
IZS UM 04/25 RC	Adriana Di Castri	Studio delle dinamiche di abbattimento di <i>E. coli</i> nei molluschi bivalvi vivi (MBV), messa a punto di protocolli operativi per la validazione primaria del processo di depurazione in impianto e valutazione dell'efficacia di depurazione verso <i>Salmonella</i> spp.
IZS VE 01/25 RC	Viviana Manzulli	Integrazione tra tecnologie di ultima generazione applicate alla microbiologia e tecniche di machine learning per l'identificazione e la caratterizzazione di specie batteriche, fungine e di artropodi d'interesse per la sanità pubblica e veterinaria – (SPECTRA-VET)
A-RC IZSVE 2025	Laura del Sambro	Profilo di sicurezza degli INsetti edibili: sostituzione di SpEcie, e studio del possibile acCUmulo di contaminanti emergenti e alleRgEni alimentari - (IN)SECURE.

#### Progetti strategici anno 2025

IZS PLV Strategico 2025	Domenico Galante	I vaccini autogeni veterinari verso l'adeguamento ai nuovi requisiti Europei: una road map per la rete degli II.ZZ.SS. (NEOVAX)
----------------------------	---------------------	---

## Progetti di ricerca con altri finanziamenti

Relativamente ai progetti Europei, nel corso del 2025 si sono conclusi i seguenti progetti:

- Progetto internazionale ERFAN (Enhancing Research and Development in Africa through OIE Reference Laboratories and Collaborating Centres, and Poles of Excellence, as result of OIE Twinning Projects) finanziato dall'OIE e coordinato dall'IZS Abruzzo e Molise. Delibera n. 210 del 11/07/2019.
- Joint Action Europeo "SHARP" - Strengthened International HeAlth Regulations and Preparedness in the EU Joint Action to strengthen preparedness in the EU against serious cross-border threats to health and support the implementation of the International Health Regulations (IHR). Progetto finanziato dalla Comunità Europea e coordinato a livello europeo dal Finnish Institut for Health and Welfare - THL (Finlandia) e a livello nazionale dall'Istituto Nazionale di Malattie Infettive "L. Spallanzani". Delibera n. 259 del 19/09/2019
- NATO SPS Project G5798 - A Novel Nanoparticle based Real-Time Sensor for *B. anthracis* and *M. tuberculosis*. Finanziato dalla NATO - Capofila Università di Cardiff (Galles, UK). Prot. n. 9326 del 25/05/2021

NI 2025 s stati presentati i seguenti progetti:

- ERFAN 2 (Enhancing Research and Development in Africa through OIE Reference Laboratories and Collaborating Centres, and Poles of Excellence, as result of OIE Twinning Projects) finanziato dal WOAHP e coordinato dall'IZS Abruzzo e Molise. Approvato
- Programma "Support to the Sanitary and Phytosanitary (SPS) Quality, Monitoring and Control Compliance Systems of Plant-based Primary and semi- processed Agricultural Products in Ethiopia" della Commissione Europea (Prt.G. 0013913/2024 del 27/09/2024 e Prt.G. 0012201/2024 del 21/08/2024). In attesa di risposta

## AREA FORMAZIONE

TITOLO	ECM	SEDE	DURATA	DESTINATARI	RELATORE/I	RESPONSABILE SCIENTIFICO
Le aggressioni da predatori agli animali e all'uomo: procedure diagnostiche e la prevenzione	PFA	Lecce	6 ore	Veterinari ASL e IZS Tecnici di Laboratorio	Dr. Fico	Dr.ssa Catanzariti
L'importanza dell'appropriatezza diagnostica in sanità animale	NO	Foggia	4 ore	Veterinari Biologi Chimici Fisici Farmacisti Tecnici di Laboratorio	Dr.Galante Dr.Marino Dr.Petrella Dr.Catania Dr.Pintus Dr. Maisano Dr. Vecchio	Dr. Galante

YERSINIA PESTIS: Dallo studio del DNA antico all'importanza dell'approccio multidisciplinare in paleomicrobiologia	PFA	Foggia	5 ore	Veterinari Biologi Tecnici di Laboratorio	Dr.Raele, Dr.Galante, Dr.Sarcinelli (UNISalento), Dr.ssa Panzarino Ginevra (Università de València)	Dr. Raele
Attività degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali nei confronti di Piani di sorveglianza ed eradicazione: aggiornamenti	PFA	Foggia	4 ore	Veterinari Biologi Tecnici di Laboratorio Assistenti Tecnici IZSPB	Dr. Parisi Dr. Cavaliere Dr. De Bellis Dr. Raele Dr. Marino	Dr. Cavaliere
Piani di sorveglianza ed eradicazione: aggiornamenti epidemiologici e normativi	EF	Foggia	5 ore	Veterinari SSN REGIONI PUGLIA E BASILICATA	Dr. Parisi Dr. Cavaliere Dr. De Bellis Dr. Raele Dr. Marino	Dr. Cavaliere
Utilizzo degli applicativi IZSPB per la sicurezza alimentare e corretta raccolta dati flussi ministeriali	PFA	Foggia	6 ore	Veterinari Biologi Chimici Tecnici di laboratorio Assistenti Tecnici	Dr.ssa Nardella Dr.ssa Mancini Sig.Coniglio	Dr.ssa Nardella
Encefalopatie Spongiformi trasmissibili: l'attività del laboratorio test rapidi dell'IZSPB	PFA	Matera	4 ore	Veterinari Biologi Tecnici di laboratorio Assistenti Tecnici	Dr.ssa Caruso Dr.ssa Fraccalvieri Dr.ssa Marchionna Dr.ssa Tamburrano	Dr.ssa Fraccalvieri
Convegno della Ricerca	EF	Foggia	5 ore	Veterinari Biologi Chimici Fisici Farmacisti Tecnici di Laboratorio	Vari	Dr.ssa La Salandra
Convegno della Ricerca	PFA	Foggia	5 ore	Veterinari Biologi Chimici Fisici Farmacisti Tecnici di Laboratorio	Vari	Dr.ssa La Salandra

Il Regolamento (UE) 2016/679 in materia di protezione dei dati personali (GDPR)	NO	Webinar	5 ore	Personale vario	Ing. Scapicchio	Ing. Scapicchio
Allestimento, gestione, applicazioni ed utilizzo delle Colture Cellulari nella diagnostica virologica e sierologica	PFA	Foggia	5 ore	Biologi Tecnici di laboratorio e assistenti tecnici	Dr.ssa Padalino Dr. Ferringo Dr. Lo Polito	Dr.ssa Padalino
Peste Suina Africana: la gestione nel laboratorio di un caso "sospetto"	FSC	Potenza	5 ore	Veterinari Biologi Tecnici di laboratorio Operatori tecnici	Dr.ssa Palazzo	Dr.ssa Palazzo
Peste Suina Africana: la gestione nel laboratorio di un caso "sospetto" II Ed.	FSC	Potenza	5 ore	Veterinari Biologi Tecnici di laboratorio Operatori tecnici	Dr.ssa Palazzo	Dr.ssa Palazzo
Microbiologia diagnostica: guida alla corretta interpretazione ed utilizzo dei risultati.	EF	Foggia	5 ore	Veterinari Biologi Tecnici di laboratorio Assistenti tecnici	Dr. Marino Dr. Petrella Dr. Maffei Dr.ssa Del Sambro Dr. Galante Dr. Pace	Dr. Marino
Contaminanti chimici in alimenti e mangimi: quali rischi per la salute umana ed animale?	EF	Foggia	4 ore	Fisici Chimici Veterinari Biologi Farmacisti Tecnici di Laboratorio Assistenti tecnici Tecnologi Alimentari	Dr.ssa Zianni Dr.ssa Campaniello Dr.ssa Ingegno Dr. Casamassima	Dr.ssa Nardelli
Analisi dei contaminanti biologici e chimici nei molluschi bivalvi: impatto sulla sicurezza alimentare	PFA	Foggia	5 ore	Veterinari Biologi Chimici Farmacisti Tecnici di Laboratorio	Dr.ssa Leoni (CRN IZSUM) Dr.ssa Barchiesi (CRN IZSUM) Dr.ssa Petruzzi Dr. Miedico Dr.ssa Lasalandra	Dr. Di Taranto
Corso di aggiornamento sulla sicurezza per Dirigenti	PFA	Foggia	4 ore	Veterinari Biologi Farmacisti Fisici Chimici	Ing. Fiore Dr. Giangrossi	Ing. Fiore

Corso di aggiornamento sulla sicurezza per personale amministrativo	NO	Foggia	4 ore	Veterinari Biologi Farmacisti Fisici Chimici	Dr. Giangrossi Dr.ssa De Benedittis	Ing. Fiore
Corso Anticorruzione	NO	Webinar		Personale vario	Opera s.r.l.	Opera s.r.l.
Training esecuzione tecnica procedura di ricerca qualitativa HAV e NoV	NO	Webinar	1.5 ore	Personale vario	Dr.ssa Lasalandra	Dr.ssa Lasalandra
La radioprotezione in attività con esposizione alle radiazioni dell'IZSPB, aspetti biologici e fisici ai sensi del D.lgs. n. 101 del 31 luglio 2020	NO	Foggia	4 ore	Personale radioesposto IZSPB e addette al servizio pulizie ditta esterna	Dott. Di Corcia Dott. Simeone	Dott. Di Corcia

Offerta formativa tecnico-scientifica (ECM e non). Nel 2025 i corsi con rilascio di crediti sono stati i seguenti:

### FORMAZIONE PERSONALE AMMINISTRATIVO

N	TITOLO	NOMINATIVI PARTECIPANTI	NUMERO PARTECIPANTI
1	Protocollo e nuove linee guida AGID in tema di formazione, gestione e conservazione dei documenti informatici.... Del. N. 20	Sig.re D. Lops L. Mancini	2
2	Partecipazione a webinar: "Il programma passweb: le nuove procedure di lavorazione telematica delle pratiche..." Del. N. 42	Sig.ra A. Grassi	1
3	Partecipazione al webinar "L'organizzazione delle aziende sanitarie e il ciclo di pianificazione, programmazione e controllo" Del. N.55	Sig.ra R. Affatato	1
4	Partecipazione a webinar: "Le nuove pensioni nel 2025: come cambia il nuovo limite ordinamentale..." Del. n. 77	Sig.ra E. D'Adamo	1
5	Partecipazione a webinar: "Il cassetto previdenziale dei	Sig.ra A. Grassi	1

	dipendenti pubblici e la gestione delle deleghe" Del. N.197		
6	Partecipazione a webinar "La valutazione della performance individuale e organizzativa: novità, metodologie e strumenti". Del. N.341	Sig.ra R. Affatato	1
7	Partecipazione webinar: "Il rimborso delle trasferte e la tracciabilità delle spese". Del. 344	Sig.ra A. Grassi	1
8	Partecipazione al webinar: "Stock del debito e gestione PCC". Del. 364	Dott.ssa S. Spallone Sig.ra M.Danza	2
9	Partecipazione a giornata di formazione sul gestionale di contabilità EUSIS. Autorizzazione. Del. 365	Ing.E. Arminio, Sig. P. Monteleone F. Di Troia A. Nuzziello M. Trolli	5
10	Partecipazione a webinar "Piattaforma SIRECO e resa del conto degli agenti contabili"	Dott.ssa S. Spallone Sig.ra M.Danza	2
11	Partecipazione webinar "Il nuovo CCNL del comparto sanità 2022-2024: approfondimenti giuridici ed economici per il personale non dirigente". Del. 397	Dr.sse E.Traisci M.A. Loiacono, A.Pastore, D. Varracchio, I. Cardinale Dr. G. Querques, A. Maio, M.Guarnieri Sigg. M.Mangiatordi A.Grassi, E. D'Adamo	11
12	Partecipazione a webinar "Anticorruzione e trasparenza nelle PP.AA. dell'area della sanità e la redazione del PIAO alla luce del nuovo PNA 2025".	Dirigenti IZS PB	35
13	Partecipazione a webinar "Limiti di spesa per personale in ambito sanitario" Del. 410	Dr.ssa A. Pastore	1
14	Partecipazione a webinar "Corso di formazione per agenti contabili". Del. 443	Personale S.S. Provveditorato	10
	<b>TOTALE PARTECIPANTI</b>		<b>74</b>

Tabella 6- Quadro sintetico dei giudizi espressi dai partecipanti ai corsi erogati nel 2025

Giudizio espresso dai partecipanti				
Insufficiente				Eccellente
1	2	3	4	5
		2.7%	24%	73%

Il grado di soddisfazione registrato è risultato molto lusinghiero dato che in media il 97% dei partecipanti ha definito la qualità dei corsi con valori compresi tra 4 e 5.

Tabella 7 – Partecipazione ai corsi erogati nel triennio 2023-2025

ANNO	N° EDIZIONI	PARTECIPANTI		
		DISCENTI	DOCENTI	TOTALE
2023	17	490	55	545
2024	18	653	83	736
2025	16	437	52	489

Con atto deliberativo n.17 del 24/01/23 è stata approvata la Convenzione Quadro con l'Università degli Studi di Foggia per lo svolgimento tirocini curriculari, attività raccolta dati, tesi di laurea, dottorato o ricerca scientifica, ai sensi del D.M.142 del 25/03/1998.

Dal 2 dicembre 2024 al 30 gennaio 2026 hanno effettuato il tirocinio presso i laboratori della sede centrale di Foggia n. 44 studenti del corso di laurea in “Tecnico di Laboratorio Biomedico”.

Nel corso del 2025, dal 27 al 31 gennaio e dal 10 al 14 febbraio, presso la Sezione di Putignano dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Puglia e Basilicata sono stati ospitati, per ciascun turno, 8 studenti dell'ultimo anno del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Durante il periodo di tirocinio, gli studenti hanno avuto l'opportunità di integrare le conoscenze teoriche acquisite in aula con esperienze pratiche in ambito diagnostico, sia nel settore della sanità animale sia in quello della sicurezza alimentare. Le principali attività hanno riguardato:

- Inquadramento normativo regionale (PRIC) in ambito di sanità animale e sicurezza alimentare;
- Affiancamento nei laboratori di diagnostica per l'analisi di campioni biologici finalizzati alla prevenzione e al controllo delle malattie infettive negli animali;
- Attività di biologia molecolare, con particolare riferimento alle tecniche di sequenziamento genomico (NGS), finalizzate alla caratterizzazione molecolare dei patogeni e alla produzione di dati utili al supporto dell'epidemiologia delle malattie a trasmissione alimentare e all'indagine dei focolai negli stabilimenti che detengono animali;
- Osservazione e partecipazione ai protocolli di biosicurezza e controllo qualitativo, con particolare attenzione alla gestione dei rischi biologici, alla sicurezza nei laboratori e al sistema qualità nei laboratori accreditati;
- Supporto alle attività di sorveglianza e monitoraggio sanitario degli allevamenti, attraverso l'interpretazione dei dati e la partecipazione ai sistemi informativi per la segnalazione delle patologie;
- Attività presso l'Osservatorio Epidemiologico Veterinario Regionale, in collaborazione con esperti del settore, per l'approfondimento di aspetti epidemiologici, del controllo delle zoonosi e della tutela della salute pubblica.
- L'esperienza ha consentito agli studenti di sviluppare competenze tecniche e professionali fondamentali per la futura carriera veterinaria, con particolare riferimento alla diagnostica di laboratorio, alla prevenzione delle malattie, all'analisi epidemiologica e alla tutela della salute animale e pubblica.

Per l'anno 2025 è stata formalizzata una Convenzione con l'Università degli Studi “Aldo Moro” di Bari per lo svolgimento di attività formativa professionalizzante e tirocini presso l'Unità Operativa di Putignano, nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia. La convenzione mira a **favorire l'integrazione tra formazione accademica e pratica professionale**, offrendo alla tirocinante l'opportunità di acquisire competenze operative avanzate in laboratori altamente qualificati e di partecipare attivamente alle attività di ricerca e sorveglianza in ambito microbiologico e virologico.

## AREA QUALITA'

### Accreditamento prove analitiche dell'IZS di Puglia e Basilicata anno 2025

Nel mese di giugno 2025, l'ente nazionale Accredia ha condotto la visita di sorveglianza presso la sede centrale e le sezioni periferiche di Lecce, Brindisi e Putignano. L'audit ha sancito la conclusione del ciclo del VI riaccreditamento, delineando un quadro di profondo rinnovamento tecnico per l'Istituto.

Sebbene il numero complessivo di procedure accreditate abbia fatto registrare una flessione numerica (passando dalle 223 del 2022 alle 206 del 2023), tale variazione non riflette una contrazione dell'offerta, bensì una scelta strategica di efficientamento. A fronte della riduzione delle singole procedure, si riscontra infatti un incremento degli analiti ricercati, ottenuto grazie alla razionalizzazione dei metodi e a una più intelligente distribuzione delle attività tra i laboratori.

Adeguamento ai Requisiti Normativi (PNR): Sono state ritirate 12 prove chimiche basate su tecniche di screening e conferma (metodo colturale, HPLC/DAD, LC-UV-vis) che, pur garantendo rapidità, non risultavano più allineate ai nuovi parametri di sensibilità imposti dal Piano Nazionale Residui.

Innovazione e Accorpamento: L'introduzione dell'applicativo "DA online" ha permesso l'accorpamento di diverse metodiche. Contestualmente, sono state estese nuove prove di eccellenza, tra cui test di microbiologia e diagnostica mediante spettrometria alfa.

Risposta alla Domanda del Territorio: Il ritiro di alcune prove (come il Radon-222 e l'AGID per la paratuberculosis) è derivato da una minore richiesta dell'utenza o dall'assorbimento delle matrici in procedure tecniche più moderne e complete.

Il nuovo assetto organizzativo segna il superamento del modello generalista in favore di una specializzazione spinta. La centralizzazione di specifici esami in "poli di eccellenza" ha permesso di:

Razionalizzare le risorse umane, ottimizzando l'impiego dei tecnici su ambiti di alta specializzazione.

Garantire standard qualitativi superiori, convogliando i campioni verso laboratori dotati di tecnologie d'avanguardia e personale altamente addestrato su specifiche linee analitiche.

Aumentare la capacità diagnostica, ricercando un numero maggiore di sostanze all'interno di un numero inferiore (ma più performante) di procedure accreditate.

## PRINCIPALI DELIBERE DEL 2025 RIGUARDANTI LE ATTIVITA' STRATEGICHE PER L'ENTE

Numero Delibera	Data	Oggetto
4	14/01/2025	Partecipazione, in qualità di esperto, al Gruppo 15V dell'European Pharmacopoeia: 175th Meeting. Autorizzazione
5	14/01/2025	Adesione accordo quadro CONSIP S.p.A. in proroga, per i servizi di connettività nell'ambito del Sistema Pubblico di Connettività (SPC2), con la società Fastweb S.p.A. fino al 31/12/2025. Determinazioni.

6	14/01/2025	Affidamento pubblicazione articolo scientifico su rivista "Pathogens". CUP F79I22001870001
7	14/01/2025	Istanza OP PRODUTTORI LATERZA per l'esecuzione di analisi di laboratorio - accoglimento ed approvazione schema di convenzione anno 2025
9	14/01/2025	Sperimentazione vaccino "Sterne 34F2" su conigli. Rinnovo affidamento servizi di stabulazione e approvazione schema di contratto appalto alla società Biogem s.c.a.r.l. CIG: B52CF3A95E. T.D. 4986022.
10	20/01/2025	Approvazione Piano Organizzazione del lavoro agile e Piano del fabbisogno del personale 2025/2027 quali sottosezioni 3.3 lett. b) e c) della Sezione "Organizzazione e capitale umano" del PIAO 2025-2027
18	21/01/2025	Utilizzo graduatoria approvata con DDG n. 1251/2023 dell'ASL BARI Concorso Pubblico per la copertura a tempo indeterminato di n. 1 Tecnico Sanitario di laboratorio - Piano Fabbisogno personale 2025 – Assunzione a t.i. della dr.ssa A.M.A.
19	21/01/2025	Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 unità Area del Personale di Supporto - Ruolo Tecnico. Piano Fabbisogno personale 2024 – Ammissione candidati
21	21/01/2025	Affidamento pubblicazione articolo scientifico su rivista "Italian journal of Food Safety".
22	21/01/2025	Procedura sotto soglia. Affidamento diretto a mezzo T.D. MePA del servizio trasporto campioni e materiali in temperatura controllata sul territorio nazionale - ditta PHSE SRL, ai sensi dell'art. 50 c.1 lett. b) del D.lgs.n. 36/2023. CIG: B53909051D
24	24/01/2025	Progetti di ricerca 2024 – Partecipazione dell'istituto in qualità di U.O. partner.
26	24/01/2025	Fornitura in noleggio a lungo termine di n. 6 Fiat 600 Mhev 1.2 Hybrid mediante adesione ad AQ Consip veicoli in noleggio 3 – lotto 1 - modello A3-B SUV.
28	27/01/2025	Ricerca Corrente IZS PB RC 02/2023 - Approvazione accordo di collaborazione e presa d'atto sottoscrizione da parte del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Pisa
33	28/01/2025	Art. 37 del Codice Appalti, programmazione triennale acquisti forniture e servizi 2025 – 2027.
34	31/01/2025	Istanza coop. ASSOCIAZIONE REGIONALE ALLEVATORI PUGLIA per l'esecuzione di analisi di laboratorio - accoglimento ed approvazione schema di convenzione anno 2025
35	31/01/2025	Istanza OP PRODUTTORI DELLE MURGE PUGLIESI per l'esecuzione di analisi di laboratorio - accoglimento ed approvazione schema di convenzione anno 2025
36	31/01/2025	Procedura negoziata per la fornitura di un Sequenziatore NGS di nuova generazione per il sequenziamento degli acidi nucleici mediante RdO-MEPA. Aggiudicazione. PNRR; CUP: B83C22005190006; CIG: B40BCEEBAE.
37	31/01/2025	Affidamento pubblicazione articolo scientifico su rivista "Microorganisms".

39	31/01/2025	Istanza OP PRODUTTORI AGRICOLI NOCI per l'esecuzione di analisi di laboratorio - accoglimento ed approvazione schema di convenzione anno 2025
40	31/01/2025	Istanza PARCO MURGIA LATTE per l'esecuzione di analisi di laboratorio - accoglimento ed approvazione schema di convenzione anno 2025
43	07/02/2025	Affidamento quadriennale del servizio di lavaggio e noleggio di abiti da lavoro dell'Ente mediante RdO n. 3315390 sul MePa – Sostituzione REC; CIG: 9514823853
45	10/02/2025	Approvazione Accordo di Collaborazione tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale e l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" – Dip.to Interdisciplinare di Medicina - ricerca UNIBA: "Prevalenza di malattie tropicali neglette (MNT)....."
46	10/02/2025	Avviso pubblico per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse per la fornitura di un sistema informativo documentale per la gestione degli atti amministrativi e dei correlati servizi di assistenza e manutenzione. Approvazione.
47	10/02/2025	Procedura negoziata per la fornitura a lotto unico di n. 4 "Termociclatori Real Time PCR comprensivi di kit di validazione" mediante RDO-MEPA – aggiudicazione. PNRR; CIG: B315A69065; CUP: I83C22000640005.
52	11/02/2025	Sperimentazione vaccini stabulogeni su topi. Rinnovo affidamento servizi di stabulazione per l'anno 2025 alla ditta Biogem s.c.a.r.l.. C.I.G.: B586A62D6F. T.D. 5049473.
64	19/02/2025	Partecipazione al "Congresso internazionale ESCMID 2025". RC 05/22 "Studio dell'eco-epidemiologia dell'antibiotico-resistenza in Puglia (EcoARP)". CUP F79I22001890001. Autorizzazione
65	19/02/2025	Selezione Pubblica per titoli e colloquio per il conferimento dell'incarico quinquennale di Direzione della Struttura Complessa "CHIMICA". Indizione Avviso Pubblico.
67	21/02/2025	Avviso pubblico per esame-colloquio per il conferimento di n. 3 borse di studio per l'espletamento delle Ricerche Correnti 2024 e di n. 15 borse di studio per Formazione di avvio all'attività di ricerca. Indizione.
69	21/02/2025	Direttiva 2008/56/ CE "Marine Strategy Framework": Approvazione convenzione per il triennio 2024/2026 con ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale. CUP - Codice Unico Progetto (I85G24000030001)
70	21/02/2025	Procedura negoziata per la fornitura di uno Spettrometro di massa MALDI-TOF per identificazione microbica in campioni biologici mediante RDO-MEPA – aggiudicazione. PNRR; CUP: B83C22005190006; CIG: B40572C28D.
74	28/02/2025	Ricerca Corrente IZS PB RC 04/2023 - Approvazione accordo di collaborazione e presa d'atto sottoscrizione da parte dell'Istituto Superiore di Sanità
75	28/02/2025	Ricerca Corrente IZS PB RC 05/2022 - Approvazione accordo di collaborazione e presa d'atto sottoscrizione da parte dell'Istituto Zooprofilattico del Lazio e della Toscana
76	28/02/2025	Approvazione progetto di ricerca IZSUM 5/2024– Partecipazione Istituto in qualità di U.O. partner.

79	28/02/2025	Affidamento diretto fino al 31/12/2025 per la fornitura presunta di n. 35 Kit estrazione DNA e RNA per estrattore automatico e di n. 20 cf. di Lysis buffer da 90 ml. alla ditta Labospace s.r.l. - CIG: B5CAE93B7B
80	28/02/2025	Partecipazione al "52^ Congresso nazionale AMCLI". RC 05/22 "Studio dell'eco-epidemiologia dell'antibiotico-resistenza in Puglia (EcoARP)". CUP F79I22001890001. Autorizzazione
83	28/02/2025	Indizione procedura negoziata sotto soglia mediante RdO-MEPA per supporto e aggiornamento infrastruttura - Disaster Recovery Oracle - Data Base Cloud Service – APEX Application Development Service. CIG: B5D135B652
86	05/03/2025	Procedura sotto soglia - affidamento diretto alla ditta Illumina Italy S.r.l. della fornitura di reagenti per il progetto Valore - Responsabile Scientifico dr. A. Parisi. CIG:B5DB77848C CUP:B35H20000270002.
90	07/03/2025	Procedura sotto soglia - affidamento diretto alla ditta Illumina Italy S.r.l. della fornitura di reagenti – Accordo I.S.S. Rete Italiana di Sequenziamento Sars-coV-2 CIG:B5DDF69A7A CUP:I85F21003380005.
91	07/03/2025	Procedura sotto soglia - affidamento diretto alla ditta D.I.D. Diagnostic International Distribution S.p.A., ad esito di Trattativa Diretta sul MePA, fornitura Antisieri per Tipizzazione Salmonella Spp, per la durata di tre anni. CIG: B5EA578BEA.
98	14/03/2025	Agenzia delle Entrate di Foggia - presa d'atto accordo conciliativo e annullamento cartella di pagamento e determinazioni connesse
99	14/03/2025	Avviso pubblico per il conferimento dell'incarico di Direttore Amministrativo dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata. Indizione
100	18/03/2025	Procedura mediante RdO sul MePA per la fornitura di Complemento siero di cavia liofilizzato, per la durata di tre anni. CIG: B606862712
102	21/03/2025	Procedura sotto soglia - affidamento diretto del servizio di assistenza tecnica sulle apparecchiature 7500 Fast Real Time Pcr e QuantStudio 7 Flex alla ditta Life Technologies Italia. CIG:B617807220.
103	21/03/2025	Aggiudicazione gara sotto soglia, ex art. 50 del D.Lgs. n. 36/23, per la fornitura periodica di n. 150 piastre da 96 pozzetti di kit Elisa Erlichia canis, fino al 31/12/27. CIG: B5481209D5
106	27/03/2025	Relazione sulla performance 2024. Approvazione
110	31/03/2025	Affidamento diretto mediante T.D. sul Mepa n. 5180160/25, ai sensi dell'art. 76 comma 2 lett. b) nr. 2 del D.Lgs. n. 36/2023, per la fornitura di 10.000 ml. di antigene rosa bengala dall'IZSAM. - CIG: B63646C858
112	01/04/2025	Indizione procedura negoziata sotto soglia mediante RdO-MePA per la fornitura di Agar Rambach™ e CHROMagar™ Vibrio con durata quadriennale. CIG: B63CF9786C.

118	04/04/2025	Istanza Euro Duemila per l'esecuzione di analisi di laboratorio - accoglimento ed approvazione schema di convenzione.
119	11/04/2025	Incarico di R.S.P.P. dell'istituto - Delib. 348/22, determinazioni e recepimento nuovo testo convenzionale - T.D. Mepa 5208725/25
121	11/04/2025	Aggiudicazione gara sotto soglia mediante RdO-MEPA per l'Affidamento servizio fornitura, supporto e aggiornamento infrastruttura - Disaster Recovery Oracle - Data Base Cloud Service – APEX Application Development Service. CIG: B5D135B652.
123	11/04/2025	Affidamento diretto mediante T.D. sul Mepa n. 5140449/25 dei lavori di realizzazione dell'impianto di distribuzione dell'anidride carbonica a servizio del pellettizzatore - affidamento alla Item Oxigen srl – CIG B65A6F21FD.
127	17/04/2025	Avviso selez. interna progressione verticale tra le aree, art. 21 CCNL 02/11/22, tra gli altri, di n. 1 unità Area dei Professionisti Salute - ruolo tecnico - P.I.A.O. 2023-2025. Approvazione atti e decorrenza.
133	17/04/2025	Affidamento pubblicazione articolo scientifico su rivista "Veterinary Sciences".
135	17/04/2025	Sperimentazione vaccini stabulogeni su topi. Integrazione economica richiesta dalla società Biogem s.c.a r.l. C.I.G.: B051EAA9C1. T.D. 4042964.
136	23/04/2025	Partecipazione al training Nextseq1/2K. Autorizzazione.
138	23/04/2025	Procedura aperta per fornitura a noleggio di Sistema completo UHPLC/MS-MS con analizzatore triplo quadrupolo, SW di acquisizione/gestione, e pc dedicato mediante l'utilizzazione del Sistema telematico in modalità ASP - Aggiudicazione. CIG: B25EF8FCF2
139	23/04/2025	Aggiudicazione procedura negoziata sotto soglia mediante RdO-MePA per la fornitura di Complemento siero di cavia liofilizzato, per la durata di tre anni. CIG: B606862712.
143	29/04/2025	Affidamento copertura assicurativa dell'Ente ai sensi dell'art. 50 c. 1 lett. b) del d. lgs 36/2023. Rami Incendio e rischi diversi CIG: B6A71A1C8E – Infortuni e invalidità permanente da malattia CIG: B6A7410EAB
149	30/04/2025	Istanza Lepore Mare SPA per l'esecuzione di analisi di laboratorio - accoglimento ed approvazione schema di convenzione.
151	30/04/2025	Adozione Bilancio di Esercizio 2024.
153	08/05/2025	Affidamento diretto – Rinnovo contratto biennale di manutenzione Full Risk apparecchiature Diapath S.p.A. - Struttura "Diagnostica (Lab. Istopatologia)" – CIG: B6AB39D04A

159	09/05/2025	Fornitura in noleggio auto di servizio mediante adesione all'Accordo Quadro Consip "Veicoli in noleggio 1 - lotto 3 - modello 3.4" – Presa d'atto della fusione tra gli operatori ALD Automotive Italia srl e Leaseplan Italia Spa
161	15/05/2025	Affidamento diretto sul Mepa, ex art. 50 co. 1, lett. b), D.lgs. 36/23 progettazione direzione lavori e coordinamento della sicurezza per la realizzazione della Sala Convegni presso i locali della Biblioteca dell'Istituto.
164	15/05/2025	Concorso pubb. per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo pieno ed indeterminato di n.1 ex Collaboratore Tecnico Profess. – ex cat. D - Area Professionisti della Salute - con riserva volontari delle FF.AA. Approvazione atti e immissione in servizio.
168	15/05/2025	Procedura sotto soglia mediante RdO sul MePA per la fornitura di Kit E.L.I.S.A. ricerca anticorpi verso "gE" e verso "gB" virus della Malattia di Aujeszky - Indizione. CIG: B6CF8EB57B.
170	15/05/2025	Delibera n. 152/2025 "Avviso pubblico per il conferimento dell'incarico di Direttore Amministrativo dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata – Ammissione/esclusione candidati" -.Determinazioni.
173	16/05/2025	Affidamento fornitura di Accessori per Isolatore Farmaceutico alla ditta Carlo Erba Reagents s.r.l. CIG: B6D67A4484.
178	16/05/2025	Fondi Contrattuali del Comparto Sanità artt. 102 e 103 CCNL 02/11/2022. Consuntivo Anno 2024 e costituzione Anno 2025.
179	16/05/2025	Fondi Contrattuali Dirigenza Sanitaria artt. 72, 73 e 74 CCNL 23/01/24. Consuntivo Anno 2024 e costituzione Anno 2025.
180	16/05/2025	Fondi Contrattuali della Dirigenza Area Funzioni Locali artt. 90 e 91 CCNL 16.07.2024. Consuntivo Anno 2024 e costituzione Anno 2025.
181	21/05/2025	Prove a pagamento IZS Puglia e Basilicata - Area Sanità Animale – Animali da Reddito e Piccoli Animali da Affezione – Aggiornamento Tariffario 2025.
191	28/05/2025	Procedura sotto soglia, ai sensi dell'art.50, comma 1, lettera e) del D.lgs. n. 36/2023, mediante RDO sul Mepa, per la fornitura periodica di guanti in nitrile DPI di III cat, fino al 30/06/2028 – Indizione. CIG: B706D20131
207	05/06/2025	Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n.1 unità Area del Personale di Supporto - Ruolo Tecnico. Piano Fabbisogno personale 2024. Approvazione atti e immissione in servizio.
209	06/06/2025	Procedura di stabilizzazione del personale della ricerca sanitaria e di supporto alla ricerca sanitaria di cui all'art.3 ter L.87/2023. Indizione avviso per raccolta manifestazioni d'interesse.
210	06/06/2025	Indizione procedura sotto soglia, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. e) del d. lgs 36/2023, mediante RDO sul Mepa per la realizzazione del nuovo portale Internet e dei correlati servizi di assistenza e manutenzione. CIG: B727FD22C2

214	13/06/2025	Accordo di collaborazione tra Ministero Salute e Istituto Superiore Sanità realizzazione progetto di ricerca “Sviluppo di metodi fisici e chimici per l’identificazione di insetti edibili e loro derivati trattati con radiazioni ionizzanti”.
215	13/06/2025	Indizione procedura sopra soglia per la fornitura di terreni e supplementi di coltura, suddivisa in 17 lotti, con durata quadriennale, mediante l’utilizzazione del Sistema telematico in modalità ASP (Application Service Provider).
221	20/06/2025	Stabilizzazione del personale della ricerca sanitaria ai sensi dell’art.3 ter della L. 87/2023
228	27/06/2025	Preso D’atto validazione Relazione sulla performance anno 2024
229	27/06/2025	Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l’assunzione a tempo pieno e indeterminato di n.1 Dirigente Ingegnere laureato in Ingegneria Civile/Edile/Elettronica. Approvazione atti e immissione in servizio.
231	30/06/2025	Aggiudicazione procedura sotto soglia mediante RdO sul MePA per la fornitura triennale di Kit E.L.I.S.A. ricerca anticorpi verso “gE” e verso “gB” virus della Malattia di Aujeszky. CIG: B6CF8EB57B.
232	30/06/2025	Manutenzione preventiva biennale su 13 robot diluitori Tecan – Sede centrale e Sezioni Diagnostiche Provinciali - Affidamento diretto alla ditta Tecan Italia di Cernusco sul Naviglio – CIG: B61DAFFE0A
233	01/07/2025	Approvazione Progetto denominato “Sviluppo di metodi fisici e chimici per l’identificazione di insetti edibili e loro derivati trattati con radiazioni ionizzanti” con Il Ministero della Salute. CUP G89I22001170001
236	01/07/2025	Preso d’atto Accordo di collaborazione Ricerca Corrente IZSLT 07/22 “EQUINE DISEASES ITALIAN INFORMATION SYSTEM” con l’I.Z.S. del Lazio e della Toscana. CUP G89I22001170001
237	04/07/2025	Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l’assunzione a tempo pieno e ind. di n. 1 Collab. Ammin. Prof. – ex cat. D- Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari. Scorrimento graduatoria ed immissione in servizio. – P.I.A.O. 2025-2027.
240	08/07/2025	Partecipazione al "XXXI Congresso nazionale della Divisione di Chimica Analitica". RC 05/24 "Ottimizzazione della procedura di estrazione della componente lipidica da prodotti lattierocaseari.....". - CUP F79I24001240001. Autorizzazione
244	10/07/2025	Aggiudicazione procedura negoziata sotto soglia mediante RdO-MePA per la fornitura di Agar Rambach™ e CHROMagar™ Vibrio con durata quadriennale. CIG: B6DA105E40.
249	10/07/2025	Avviso pubblico per il conferimento dell’incarico di Direttore Amministrativo dell’Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata – Nomina Direttore Amministrativo
256	18/07/2025	Terreni di proprietà dell’Ente. Approvazione avviso pubblico per la raccolta di manifestazioni d’interesse all’ acquisto, indizione.

259	01/08/2025	Delibera n. 249/2025 di nomina del Direttore Amministrativo dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e Basilicata dell'Istituto. Presa d'atto insediamento
261	01/08/2025	Avviso pubblico di selezione per il conferimento di N. 1 incarico quinquennale di direzione della Struttura Complessa CHIMICA – Ruolo sanitario - profilo professionale Chimico. Approvazione atti e immissione in servizio.
273	06/08/2025	Preso Atto Approvazione Aggiornamento Tariffario 2025 Prove a Pagamento IZS Puglia e Basilicata - Area Sanità Animale – Animali da Reddito e Piccoli Animali da Affezione
275	06/08/2025	Fornitura di energia elettrica sede centrale e sezioni diagnostiche dell'I.Z.S. Puglia e Basilicata – Adesione Convenzione Consip. CIG: B2B781832D – CIG derivato B7CA0E73C7.
281	26/08/2025	Aggiudicazione procedura negoziata mediante RdO-MePA - Realizzazione nuovo portale Internet dell'I.Z.S.P.B. e correlati servizi di assistenza e manutenzione per la durata di 60 mesi dalla data del collaudo. CIG: B727FD22C2
282	26/08/2025	Indizione procedura sotto soglia, ex art. 50 c.1 lett.e) d.lgs.36/2023, RDO/MePA per la fornitura di un sistema informativo documentale per la gestione degli atti amministrativi e dei correlati servizi di assistenza e manutenzione. CIG: B7F151DE47
286	01/09/2025	Riconoscimento Indennità di Rischio Radiologico e riposo biologico aggiuntivo ai sensi dell'art. 78 - C.C.N.L. Comparto Sanità 2019-2021. Dirigenza medica.
288	02/09/2025	Erogazione terza annualità – anno 2024 - del programma di attività tra O.I.E., Ministero della Salute ed II.ZZ.SS, in materia di “One Health and Food Security”.
290	03/09/2025	Regolamento di Contabilità dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata – approvazione.
293	04/09/2025	Convenzioni per l'esecuzione di analisi di laboratorio a titolo oneroso - anno 2025. Accoglimento istanze di rinnovo.
294	04/09/2025	Progetto “SeCoV+ - Enhancing Whole Genome Sequencing (WGS), national infrastructures and capacities for COVID-19 and surveillance of other respiratory viruses in Italy”. Determinazioni.
302	10/09/2025	Avviso pubblico consultazione preliminare di mercato per l'affidamento servizi integrati in materia di Anticorruzione e Trasparenza
305	12/09/2025	Procedura sotto soglia. Affidamento Lavori impiantistici/edili, urgenti, Area Esterna Sala Ristoro, Laboratorio di Virologia e Laboratorio di Diagnostica Sede Ente alla Ditta SG Impianti S.r.l.- Foggia.
309	12/09/2025	Affidamento incarico extraistituzionale ai sensi art. 53 del D. Lgs. n.165/2001 per supporto alla S.S. Ragioneria e Bilancio.

314	12/09/2025	Oggetto: sostituzione componente esterno del Comitato Tecnico Scientifico - C.T.S
331	23/09/2025	Accordo di trasferimento di materiali e di un accordo di riservatezza tra IZSPB e ISS nell'ambito del Programma di ricerca e innovazione (INF-ACT)", Progetto MosAICo PNRR MUR - 4 - 2 - 1.3 – Partenariati estesi cod. PE00000007
332	23/09/2025	Approvazione regolamento degli Agenti Contabili ed individuazione degli Agenti Contabili
339	25/09/2025	Convenzione con l'Ente Accredia – Presa d'atto variazione del tariffario per il servizio di accreditamento - Implementazione impegno di spesa.
347	01/10/2025	Nomina componenti nuovo CUG - Comitato Unico di Garanzia 2025-2029.
348	01/10/2025	Utilizzo Graduatoria Concorso Pubblico, per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 Dirigente Ingegnere, approvata con delibera n. 229/2025. Convenzione ex art. 3 comma 61 della L. 350 del 24.12.2003 e ss.mm.ii Comune di Cerignola
353	07/10/2025	Incarico di Responsabile della Protezione dei Dati Personali (Data Protection Officer) e di consulente per attività di supporto ai processi di cybersecurity e transizione digitale. Rinnovo convenzione interaziendale.
356	08/10/2025	Incarico di esperto di radioprotezione dell'Istituto
357	08/10/2025	Approvazione del Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica (PFTE) relativo ai lavori di adeguamento funzionale e riqualificazione della sala convegni dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata, sede di Foggia.
358	08/10/2025	Approvazione schema di convenzione avente ad oggetto le attività di InnovaPuglia s.p.a. in qualità di soggetto aggregatore della Regione Puglia.
366	20/10/2025	Nomina del Collegio dei Revisori dei Conti
368	24/10/2025	Destinazione utili di esercizio al 31/12/2016. Determinazioni.
380	29/10/2025	Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 Assistente Amministrativo – ex cat. C - Area degli Assistenti. Approvazione atti e immissione in servizio.
381	30/10/2025	Art 18 CCNL Comparto Sanità - Sezione del Personale del Ruolo della Ricerca Sanitaria e delle Attività di Supporto alla Ricerca. Individuazione limite finanziario per l'erogazione di alcuni trattamenti economici

385	06/11/2025	Nomina Economo ed Agente Contabile della S.D.P. di Matera – Determinazioni.
386	06/11/2025	20^ Forum Risk Management in Sanità - determinazioni.
388	06/11/2025	Concorso pubblico, per titoli ed esami, per assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 Assistente Amministrativo – ex cat. C - Area degli Assistenti. Scorrimento graduatoria e immissione in servizio – P.I.A.O. 2024/2026 e . P.I.A.O. 2025/2027.
390	13/11/2025	Procedura negoziata per l'affidamento quinquennale del servizio di tesoreria dell'Ente mediante RdO n. 5415272/25 sul MePA - Aggiudicazione - CIG: B7AEBE7415
394	17/11/2025	Piano "Creazione di librerie in house per l'identificazione del Bacillus Anthracis attraverso la spettrometria di massa MALDI-TOF". Assunzione 1 Dirig. Chimico a t.d. mediante ulteriore scorrimento graduatoria IZS Mezzogiorno - DDG n. 3/2025.
399	18/11/2025	Indizione avviso pubblico per la costituzione di un elenco aperto di avvocati esterni all'Istituto per l'eventuale affidamento di incarichi di rappresentanza e difesa in giudizio dell'Ente.
407	20/11/2025	Procedura sotto soglia – affidamento diretto del noleggio di n. 2 gruppi elettrogeni da 100kVA e 60 kVA per le esigenze della struttura di Chimica della sede di Foggia: ditta Franco Dipergola S.r.l. – CIG B8C48A7090
413	20/11/2025	Bilancio di Previsione 2025 e Pluriennale 2025-2027 – delibera C.d.a. n.4/2025, presa d'atto intervenuta approvazione per silenzio-assenso Regioni Puglia e Basilicata.
414	24/11/2025	Rinnovo convenzione per il servizio di collegamento di backup alla rete GARR.
416	24/11/2025	Bilancio di esercizio 2024 – delib. C.d.A. 7/2025, presa d'atto intervenuta approvazione per silenzio-assenso Regioni Puglia e Basilicata
421	02/12/2025	Rettifica Deliberazione n. 418/2025 e riapprovazione dell' "Avviso pubblico per il conferimento di un incarico libero professionale di addetto stampa presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata".
422	02/12/2025	Procedura sotto soglia mediante RdO n. 5552408/25 sul MePA per la fornitura di un sistema informativo documentale per la gestione degli atti amministrativi e dei correlati servizi di assistenza e manutenzione - Aggiudicazione - CIG: B7F151DE47
428	03/12/2025	Approvazione Piano Formativo anno 2026 quale sottosezione 3.3 lett. c) della Sezione "Organizzazione e capitale umano" del PIAO 2026-2028.
433	09/12/2025	Approvazione Progetto Esecutivo dei lavori di adeguamento funzionale e riqualificazione dell'Aula Magna dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata, sede di Foggia. CUP F72F25000470005

440	16/12/2025	Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n. 1 Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico– ex cat. D -Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari. Piano Fabbisogno Personale 2025 - Indizione.
441	16/12/2025	Rinnovo affidamento annuale servizio gestione piattaforma FAD - B9960D923F
445	16/12/2025	Preso atto A.D. 216/2025/00014 D.G.R. n. 442/2016 - DD.DD. 307/2023 e 64/2024. Adozione Piano di gestione e sorveglianza Blue Tongue, West Nile- Usutu, Peste Suina Africana, Influenza Aviaria, 2026-2027. Attuazione sinergie Regione Puglia-IZSPB.
448	16/12/2025	Avviso di indagine di mercato per l'affidamento della fornitura di software di gestione della contabilità e relativo servizio di manutenzione
451	23/12/2025	Concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione a tempo pieno e indeterminato di n.1 Dirigente Tecnologo Alimentare, CCNL Area Funzionari Locali - Dirigenza Professionale Tecnica e Amministrativa - del 16/07/2024 – PIAO 2024-2026. Indizione.
453	23/12/2025	Convenzione tra IZSPB e Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari per l'utilizzo di strutture extrauniversitarie per fini didattici della Scuola di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale.
454	23/12/2025	Adozione del Regolamento per la gestione del processo di budget.
457	23/12/2025	Selezione interna DEP anno 2024 Personale della Ricerca - "Collaboratore Professionale di Ricerca Sanitaria" - di cui all'art. 4 CCNL del 21.02.2024 e del Regolamento approvato con Delibera n. 463 del 27/12/2024. Assegnazione giuridica ed economica.
459	23/12/2025	Proposta di Bilancio Preventivo Economico annuale per l'esercizio 2026 e di Bilancio Pluriennale di previsione 2026/2028.
460	29/12/2025	Procedura di selezione interna per l'attribuzione dei DEP anno 2025 per il profilo dei Collaboratori di Ricerca Sanitaria ai sensi art. 4 CCNL 21/02/2024, secondo le disposizioni del Regolamento approvato con delib. n. 463 del 27/12/2024. Indizione.
461	30/12/2025	Indizione procedura negoziata sotto soglia mediante RdO-MePA per la fornitura di un software per la gestione delle risorse umane. CIG B9C2AE84C0
465	30/12/2025	Convenzioni per l'esecuzione di analisi di laboratorio a titolo oneroso - anno 2026. Accoglimento istanza O.P. Produttori Laterza