

**REGOLAMENTO PER IL TRATTAMENTO DEI  
DATI PERSONALI SENSIBILI E GIUDIZIARI**

*(Art.20 - 21 D.Lgs 196/2003 Codice in materia di protezione di dati personali)*

**TRATTAMENTI DI COMPETENZA  
DELL'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL' ABRUZZO E DEL  
MOLISE**

**Scheda n° 6**

**DENOMINAZIONE DEL TRATTAMENTO:**

**ATTIVITÀ DIAGNOSTICA E DI LABORATORIO SU CAMPIONI DI ANIMALI/ALIMENTI  
DI ORIGINE ANIMALE/AMBIENTALI.**

**FONTI NORMATIVE LEGISLATIVE:**

Legge nazionale/regionale/provinciale.

*(Indicare le fonti legislative sull'attività istituzionale cui è collegato il trattamento)*

D. Lgs. n°270/93 che prevede in particolare:

- ▶ Attività corrente e sperimentale nell'ambito delle malattie infettive e diffuse degli animali in materia di igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche;
- ▶ Attività diagnostica;
- ▶ Sorveglianza epidemiologiche ed analisi del rischio in materia di sicurezza alimentare, consulenza, assistenza e informazione sanitaria agli allevatori;

*DPR 8 febbraio 1954 N°320 e successive modifiche e integrazioni*

**Leggi regionali**

**ALTRE FONTI**

(es: delibere, decreti, altro)

Accreditamento SINAL N. 0111 secondo la norma ISO/IEC 17025

**FINALITÀ DEL TRATTAMENTO:**

// D. Lgs. n°270/93 prevede che l'Istituto svolga specificatamente, tra l'altro:

- ▶ Attività corrente e sperimentale nell'ambito delle malattie infettive e diffuse degli animali in materia di igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche;
- ▶ Attività diagnostica;

► Sorveglianza epidemiologiche ed analisi del rischio in materia di sicurezza alimentare, consulenza, assistenza e informazione sanitaria agli allevatori.

Il DPR 320/54 prevede l'obbligo di comunicazione alle autorità competenti per alcune malattie infettive.

Queste attività generano la produzione di dati sanitari (esiti delle prove di Laboratorio) relativi ad animali appartenenti a persone fisiche o giuridiche (allevamenti). Oltre agli esiti, sui campioni ufficiali si emette anche una diagnosi, comunque in caso di esito non conforme può scattare obbligatoriamente la comunicazione alle autorità competenti.

**TIPOLOGIA DEI DATI TRATTATI:**

Dati idonei a rivelare:

Origine razziale ed etnica

Convinzioni filosofiche  e religiose  d'altro genere

Opinioni politiche

Adesione a partiti, sindacati, associazioni od organizzazioni a carattere religioso, filosofico, politico o sindacale

Stato di salute:	attuale	<input checked="" type="checkbox"/>	pregresso	<input checked="" type="checkbox"/>	Anche relativi a familiari dell'interessato	(specificare se: anamnesi familiare <input checked="" type="checkbox"/> )	(specificare se: anamnesi familiare <input checked="" type="checkbox"/> )
------------------	---------	-------------------------------------	-----------	-------------------------------------	---	---	---

Vita sessuale

Dati giudiziari

**MODALITÀ DI TRATTAMENTO DEI DATI:**

automatizzato   
manuale

**TIPOLOGIA DELLE OPERAZIONI ESEGUITE:**

**Operazioni standard**

**Raccolta:**

raccolta diretta presso l'interessato   
acquisizione da altri soggetti esterni

**Registrazione, organizzazione, conservazione, consultazione, elaborazione, modificazione, selezione, estrazione, utilizzo, blocco, cancellazione, distruzione.**

**Operazioni particolari:**

**Interconnessione, raffronti, incroci di dati con altri trattamenti o archivi**

- dello stesso titolare   
(specificare quali e indicarne i motivi:.....)

- di altro titolare   
(specificare quali e indicare la disposizione di legge che lo prevede)

**Comunicazione**   
(specificare a quali soggetti e indicare l'eventuale base normativa )

Oltre al richiedente (ed alle autorità competenti nei casi sopra descritti), i dati si possono comunicare ai Centri di Referenza e al Ministero della Salute. D.M. 4 ottobre 1999 e successive modifiche ed integrazioni.

**Diffusione**   
(specificare l'eventuale base normativa)

**DESCRIZIONE DEL TRATTAMENTO E DEL FLUSSO INFORMATIVO:**

L'attività diagnostica deve essere sempre richiesta (da un Ente, un Libero professionista, un privato). In fase di accettazione del campione vengono raccolti i dati generali del proprietario direttamente nel sistema informativo. Il campione è etichettato con un numero (NRG) che caratterizza univocamente quel campione in tutto l'Istituto ed arriva nei Reparti d'analisi, completamente anonimo. Il Sistema informativo permette di risalire al proprietario del campione solo al personale autorizzato (personale dell'Accettazione o Responsabile di Reparto/Laboratorio o persona delegata). Il tecnico che esegue l'analisi non può risalire al proprietario del campione, sugli eventuali registri interni/fogli di lavoro l'anonimato del campione è conservato e garantito come richiesto anche dall'accreditamento (l'Istituto dal 1995 ha ottenuto l'accreditamento SINAL N. 0111 secondo la norma ISO/IEC 17025). Il risultato analitico viene inserito nel sistema direttamente dal tecnico di laboratorio che l'ha ottenuto e viene validato dal Responsabile. Il file del Rapporto di prova che contiene tutti gli esiti delle prove eseguite per quel cliente, viene prodotto dal sistema, viene firmato digitalmente da 1 o 2 responsabili e solo per quei clienti che non hanno autorizzato all'invio in e-mail viene stampato, imbustato e spedito, altrimenti ai clienti che l'hanno autorizzato, viene inviato il file in formato pdf tramite e-mail. Nei casi previsti dalla normativa vigente copia del Rapporto di prova deve essere inviato anche alle autorità competenti (servizi veterinari, Ministero della Salute etc.). I dati sono utilizzati in forma singola o aggregata per relazioni di attività, analisi epidemiologiche, analisi di rischio, alimentare altri sistemi informativi (BT, ZOONOSI, etc). Dal punto di vista informatico (controllo accessi, backup, ripartenze) i dati sono gestiti secondo la procedura operativa interna IZS TE B421 SOP007.

### **Trattamento accidentale di dati sensibili**

Altri dati sensibili, possono essere accidentalmente rilevati, ma non costituiscono oggetto del trattamento in questione e comunque non vengono trattati per le finalità perseguite nell'ambito del trattamento descritto in questa scheda.