



Alma Mater Studiorum –Università di Bologna
Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie

Allegato 2
Scheda di accettazione di campioni per analisi conto terzi

Pag. 1 di 3

SOP SPASA-PROIT 001
Gestione del processo di accettazione, movimentazione e
refertazione per analisi minerali

Rev. 1

Unità Produzioni Ittiche (PROIT)

Viale Vespucci, 2
47042 Cesenatico (FC)
Tel. 0547.338938 – 0547.338943 Fax 0547.338941

Responsabile Prof. Alessio Bonaldo
alessio.bonaldo@unibo.it
Tel. 0547.338939

Data _____

DATI DEL COMMITTENTE

Ditta: _____
Indirizzo: Via _____ n. _____ Città _____
Provincia _____ Cap: _____ Tel./Fax _____ Mail _____
Partita IVA: _____ Cod. fiscale: _____
PEC/codice SDI: _____
N.° Campioni _____

TERMINI DI CONSEGNA DEL CAMPIONE (barrare la casella prescelta)

- a mezzo richiedente a mezzo postale a mezzo _____
 restituzione campione/i (barrare solo se si intende ritirare il campione dopo l'analisi)

TIPOLOGIA DEL CAMPIONE

Alimenti per animali		
Alimenti per l'uomo	Carne e derivati	
	Latte e derivati	
	Pesce	
	Uova	
Materiale biologico	Feci	
	Liquor ruminale/chimo intestinale	
	Sangue	
	Urina	
Altro (specificare)		

Eventuale descrizione del campione _____



Alma Mater Studiorum –Università di Bologna
Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie

Allegato 2
Scheda di accettazione di campioni per analisi conto terzi

Pag. 2 di 3

SOP SPASA-PROIT 001
Gestione del processo di accettazione, movimentazione e
refertazione per analisi minerali

Rev. 1

CODICE	PRESTAZIONE
002514	MINERALIZZAZIONE MICROONDE
002515	ALLUMINIO (Al)
002516	ANTIMONIO (Sb)
002517	CADMIO (Cd)
002518	CALCIO (Ca)
002519	COBALTO (Co)
002520	CROMO (Cr)
002521	FERRO (Fe)
002522	FOSFORO (P)
002523	ITTRIO (Y)
002524	MAGNESIO (Mg)
002525	MANGANESE (Mn)
002526	MOLIBDENO (Mo)
002527	NICKEL (Ni)
002528	PIOMBO (Pb)
002529	POTASSIO (K)
002530	RAME (Cu)
002531	SODIO (Na)
002532	STRONZIO (Sr)
002533	VANADIO (V)
002534	ZINCO (Zn)
002535	ZOLFO (S)
002536	ARSENICO (As)
002537	SELENIO (Se)
002538	MERCURIO (Hg)



Alma Mater Studiorum –Università di Bologna
Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie

Allegato 2
Scheda di accettazione di campioni per analisi conto terzi

Pag. 3 di 3

SOP SPASA-PROIT 001
Gestione del processo di accettazione, movimentazione e
refertazione per analisi minerali

Rev. 1

TERMINI DI CONSEGNA DEL RAPPORTO DI ANALISI (*barrare la casella prescelta*)

c/o Laboratorio a mezzo postale a mezzo fax a mezzo posta elettronica

Eventuali note: _____

Il sottoscritto dichiara di accettare integralmente quanto sopra descritto e le condizioni sotto riportate.

Firma del Responsabile accettazione

Firma del Committente

REGISTRO RICHIESTA ESAMI: (*da compilarsi a cura del Servizio di accettazione*)

CONDIZIONI

1. L'Unità Produzioni Ittiche non è responsabile di non conformità del campione dovute al metodo di campionamento e alla modalità di conservazione dello stesso prima dell'avvenuta consegna.
2. I risultati riportati sul rapporto di analisi si riferiscono al solo campione presentato.
3. L'Unità Produzioni Ittiche si impegna a fornire al Committente i risultati delle analisi entro 15 giorni lavorativi dalla ricezione del campione, salvo necessità di approfondimenti analitici o inconvenienti dovuti a cause di forza maggiore. Qualora venga richiesta l'analisi di più campioni, il tempo di refertazione verrà definito con il Committente.
4. L'Unità Produzioni ittiche non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni che l'impiego dei risultati del referto di analisi potrebbe arrecare al Committente o a terzi.
5. I campioni non accettati per motivi ascrivibili al Committente (documenti incompleti o richiesta non ben definita, morosità del Committente, campione non conforme) possono essere conservati per un massimo di 40 giorni lavorativi.
6. I campioni non deperibili sottoposti ad analisi vengono conservati per 40 giorni lavorativi, salvo diverse disposizioni di legge, dalla data di emissione del referto di analisi.
7. Il Committente può richiedere la restituzione del campione barrando l'apposita casella al momento della compilazione del modulo di accettazione. In ogni caso, la restituzione del campione deve essere richiesta entro 40 giorni lavorativi dalla data di emissione del referto di analisi.
8. I campioni non deperibili, di cui il Committente chiede la restituzione, vengono conservati per 40 giorni lavorativi, dalla data di emissione del referto di analisi.
9. I campioni di cui il Committente chiede la restituzione vengono restituiti, a spese del richiedente e nello stato in cui si trovano, nelle mani del Committente o spediti ad una destinazione da questi indicata.
10. I tempi e la modalità di conservazione dei campioni sono stabiliti esclusivamente dall'Unità Produzioni Ittiche.
11. Solo in caso di prelievi ufficiali eseguiti dal personale dell'Unità Produzioni Ittiche, in presenza del Committente o di un suo rappresentante, viene conservato un contro campione accompagnato da relativo verbale. La conservazione del contro campione, salvo diverse disposizioni di legge, può essere richiesta per un massimo di tre mesi dalla data del prelievo.
12. Nel caso i campioni siano da considerarsi "rifiuti speciali", il Committente è tenuto al ritiro ed al corretto smaltimento.
13. Eventuali reclami vanno inoltrati per iscritto a reclami.vet@unibo.it utilizzando il modulo presente sul Portale del Dipartimento <http://www.scienzemedicheveterinarie.unibo.it/it/dipartimento/gestione-qualita>.
14. Le tariffe applicate sono quelle riportate sul tariffario in vigore alla data di consegna del campione.
15. Altre condizioni possono essere concordate in caso di stipula di convenzioni.
16. I rapporti di analisi sono identificati attraverso un numero, corrispondente al numero di identificazione del campione.
17. I rapporti di analisi vengono inviati al Committente mediante posta elettronica o, in caso di richiesta esplicita da parte del Committente, in formato cartaceo mediante posta ordinaria. Qualora il Committente decida di ritirare i rapporti di analisi di persona, essi vengono conservati per 40 giorni lavorativi dalla data di emissione del referto di analisi e poi spediti.
18. I rapporti di analisi non possono essere riprodotti parzialmente e non possono essere impiegati, in tutto o in parte, a scopo pubblicitario o promozionale, senza previa esplicita autorizzazione.
19. Sottoscrivendo il presente modulo si acconsente al trattamento dei dati personali nel rispetto del D. Lgs. n.101/2018.

Per altre condizioni non previste si fa riferimento alle normative vigenti.