

<b>NR. VERBALE</b>	
<b>DATI PER LA FATTURAZIONE (*)</b>	
RAGIONE SOCIALE	
INDIRIZZO	
COMUNE	CAP PROV.
PARTITA IVA **	
CODICE FISCALE	
TELEFONO	
E-MAIL	

<b>DATI DEL PROPRIETARIO</b>		
NOME E COGNOME		
INDIRIZZO		
COMUNE	CAP	PROV.
TELEFONO		
E-MAIL		
<b>LUOGO PRELIEVO</b>		


(\*) È sufficiente compilare solo il campo "ragione sociale" se il cliente è già registrato c/o IZSve. \*\* campo obbligatorio solo se il cliente ne è in possesso.

<b>VERBALIZZANTE</b>				
NOME E COGNOME		INDIRIZZO		
CAP	COMUNE	PROV.	TEL/ FAX	E-MAIL

<b>CAMPIONI</b>	<input type="checkbox"/> AUTOCONTROLLO (***) <input type="checkbox"/> PRIVATI
-----------------	---

(\*\*\*) Si ricorda che solo le prove accreditate in conformità alla norma ISO 17025 (vedi sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it)) possono essere utilizzate dagli OSA ai fini delle proprie procedure di autocontrollo. In caso di analisi con esito non favorevole, è responsabilità dell'OSA identificare ed attuare le opportune azioni correttive. IZSve si riserva di comunicare alle autorità competenti, informando contestualmente il cliente, esiti non favorevoli che rappresentano un grave e immediato rischio per la salute pubblica (es. tossina botulinica).

<b>PAGAMENTO</b>	<input type="checkbox"/> CONVENZIONE / ACCORDO IZSVE	<input type="checkbox"/> PagoPA
------------------	--	---------------------------------

<b>MODALITÀ DI CONSEGNA DEL RAPPORTO DI PROVA</b>			
<input type="checkbox"/> RITIRO PRESSO IL LABORATORIO	<input type="checkbox"/> POSTA	<input type="checkbox"/> E-MAIL:	<input type="checkbox"/> 
<input type="checkbox"/> ANALISI URGENTI		<input type="checkbox"/> RICHIESTA RAPPORTO DI PROVA PARZIALE	

<b>SOGGETTO DESTINATARIO DELL'ESITO</b>			
<input type="checkbox"/> RAGIONE SOCIALE	<input type="checkbox"/> PROPRIETARIO	<input type="checkbox"/> VERBALIZZANTE	<input type="checkbox"/> ALTRO:

CAMPIONI			
IDENTIFICAZIONE CAMPIONE	TEMPERATURA AL PRELIEVO °C	Presenza di neutralizzante (Tiosolfato, EDTA ...) §	ESAMI RICHIESTI (Indicare n.° di riferimento esami #)

§ Il neutralizzante è **NECESSARIO** in caso di campioni di acqua **DESTINATI AD ESAMI MICROBIOLOGICI**, contenenti cloro o altri agenti disinfettanti volti a garantire la potabilità dell'acqua.

## # LEGENDA ESAMI

1. CARICA MICROBICA A 22°C	6. ESCHERICHIA COLI
2. CARICA MICROBICA A 36°C	7. LEGIONELLA
3. COLIFORMI	8. PSEUDOMONAS AERUGINOSA
4. CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (SPORE COMPRESSE)	9. ALTRO
5. ENTEROCOCCHI (STREPTOCOCCHI FECALI)	10. ALTRO

**Le prestazioni di seguito elencate sono eseguite in subappalto presso il laboratorio Lifeanalytics S.r.l.- Laboratorio accreditato n° 0128L.**

Nel caso in cui vi fossero scostamenti delle condizioni specifiche per l'idoneità (es. tempistiche per l'inizio analisi) tali da influire sui risultati, con la sottoscrizione del presente modulo autorizzo (oppure  non autorizzo) l'esecuzione degli accertamenti da parte del laboratorio subappaltato.

11. 20P010365-01 Acque destinate al consumo umano (colore – sapore - odore - pH - conducibilità elettrica - residuo fisso a 180°C - cloruri - nitriti - nitrati - solfati - fosfati - ammonio - sodio - magnesio - calcio – durezza totale - ferro - manganese – coliformi totali - Escherichia coli – enterococchi) <b>XLAH201</b> CONSEGNARE 2 BOTTIGLIE DA 1L DI ACQUA (DI CUI UNA CON NEUTRALIZZANTE)
12. 20P010365-02 ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO (SODIO – SAPORE - COLORE - ODORE - PH - CONDUCIBILITÀ ELETTRICA - RESIDUO FISSO A 180°C - CLORURI - NITRITI - NITRATI - SOLFATI - FOSFATI - AMMONIO - SODIO - MAGNESIO - CALCIO – DUREZZA TOTALE - FERRO - MANGANESE) - <b>XLAH202</b> CONSEGNARE 1 BOTTIGLIA DA 1 L DI ACQUA SENZA NEUTRALIZZANTE
13. 20P010365-03 Acque destinate al consumo umano (torbidità - colore - sapore - odore - pH - conducibilità elettrica - ammonio - ferro – coliformi totali - Escherichia coli) - <b>XLAH203</b> CONSEGNARE 2 BOTTIGLIE DA 1L DI ACQUA (DI CUI UNA CON NEUTRALIZZANTE)
14. 20P010365-04 Acque destinate al consumo umano (sapore - colore - odore - pH - conducibilità elettrica - ammonio - nitriti - ferro) – <b>XLAH204</b> CONSEGNARE 1 BOTTIGLIA DA 1 L DI ACQUA SENZA NEUTRALIZZANTE
15. 20P010365-05 Acque destinate al consumo umano (odore - pH - conducibilità elettrica - nitrati – nitriti – ammonio – magnesio – calcio – durezza totale - ferro) <b>XLAH205</b> CONSEGNARE 1 BOTTIGLIA DA 1 L DI ACQUA SENZA NEUTRALIZZANTE
16. 20P010365-06 Acque destinate al consumo umano (coliformi totali – Escherichia coli – enterococchi – Pseudomonas aeruginosa – carica batterica totale a 22°C – Carica batterica totale a 37°C) <b>XLAH206</b> CONSEGNARE 1 BOTTIGLIA DA 1 L DI ACQUA CON NEUTRALIZZANTE
17. 20P010365-07 Acque destinate al consumo umano (sapore - colore - odore - pH – conducibilità elettrica - residuo fisso a 180°C - cloruri - nitriti - nitrati - solfati - ammonio - sodio - magnesio - calcio – durezza totale - ferro - torbidità) <b>XLAH207</b> CONSEGNARE 1 BOTTIGLIA DA 1 L DI ACQUA SENZA NEUTRALIZZANTE
18. 20P010365-08 Acque destinate al consumo umano (colore – sapore - odore - pH - torbidità – conducibilità elettrica- cloruri - nitriti - nitrati - solfati - ammonio - magnesio - calcio - durezza totale- ferro –Escherichia coli – enterococchi – carica batterica totale a 22°C – Carica batterica totale a 37°C) <b>XLAH208</b> CONSEGNARE 2 BOTTIGLIE DA 1L DI ACQUA (DI CUI UNA CON NEUTRALIZZANTE)
19. 20P010365-09 Acque destinate al consumo umano (durezza totale - fosfato – sodio – calcio – magnesio – zinco – torbidità -pH - conducibilità elettrica - nitriti –ammonio – cloruri –cloriti – solfati – nitrati - arsenico - alluminio – antimonio – boro – cadmio – cromo - ferro– manganese – mercurio – nichel- piombo –rame – selenio – vanadio – cianuri - benzene –cloruro di vinile- 1,2 – Dicloroetano – tricloroetilene – tetracloroetilene – tricloroetilene + tetracloroetilene – tribromometano – triclorometano – bromodichlorometano – dibromoclorometano – trialometani totali (sommatoria lower bound) – benzo (b) fluorantene – benzo (k) fluorantene – benzo (g,h,i) perilene – indeno (1,2,3-c,d) pirene – benzo (a) pirene – carica batterica totale a 22°C – coliformi totali – Escherichia coli – enterococchi – ANTIPARASSITARI: aldrin – demeton – clorpirifos etilene – clorpirifos metile – cumafos – clormefos – azinfos etile – azinfos metile – bromophos etile, bromophos metile, carbophenothion – clorfenvinfos (somma) – clorotalonil – dichlorvos – diazinone – dieldrin – eptaclor – eptacloro epossido – endrin – metoxiclor – picloram – o,p' DDD, o,p'DDE, o,p'DDT, p,p'DDD, p,p' DDE, p,p' DDT, propaclor, pirimifos etile, pirimifos metile, tetraclorfenvinfos, paration metile, paration, malation, merfos, mevinfos, fenitrothion, fensulfotthion, fention, fosmet, fonofos, forate, disulfoton, eptenofos, ethoprophos, etion, gamma –esaclorocicloesano (gamma- HCH- lindano), endosulfan I, endosulfan II, endosulfan solfato, cianazina, butaclor, bromacile, benalaxil, atraton, atrazina, alaclor, ametrina, difenamid, esazina, desetilatraxina, desetildesisopropilatraxina (DACT), desetilterbutilazina, norflurazon, molinate, fenarimol, furalaxyl, metalaxyl, metazaclor, metolachlor ,triadimefon, pendimetalin, vinclozolin, procloraz, promazina, prometrina, propazina, simazina, simetrina, terbacil ,terbutilazina, terbutrina, antiparassitari totali (Lower bound, beta-BHC, delta-BHC alfa-esacloroesano (alfa-HCH),diclorprop, metribuzin, trifluralin, acrilammide, epiclorldrina - <b>XLAH209</b> CONSEGNARE 3 BOTTIGLIE DA 1L DI ACQUA DI CUI UNA CON NEUTRALIZZANTE ED UNA DI VETRO SCURO

Sul sito [www.izsvenezie.it](http://www.izsvenezie.it), sezione "Carta dei servizi e tariffario" sono disponibili le prestazioni offerte, i metodi in uso e le tariffe delle prestazioni a pagamento (tariffario IZSve). Per le prove accreditate si rimanda a sito web di ACCREDIA ([www.accredia.it](http://www.accredia.it)). I campioni sono distrutti dopo l'esecuzione dell'esame ad eccezione dei casi previsti da normative specifiche o salvo diversi accordi con il cliente. Con la sottoscrizione del presente modulo si accettano le condizioni generali di contratto, disponibili sul sito [www.izsvenezie.it](http://www.izsvenezie.it).

Ai sensi dell'art. 13 Reg UE 2016/679 si rende la presente informativa privacy.

Titolare del trattamento: ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (in sigla IZSVE), con sede legale in 35020 LEGNARO (PD), Viale dell'Università 10, C.F. e P.IVA 00206200289, in persona del Direttore generale e legale rappresentante pro tempore tel. 0498084242, email [dirgen@izsvenezie.it](mailto:dirgen@izsvenezie.it). Responsabile della protezione dei dati dell'IZSVE ai sensi dell'art. 37 GDPR (RPD/DPO), contattabile all'indirizzo e-mail [dpo@izsvenezie.it](mailto:dpo@izsvenezie.it). Tipologia di dati e fonti: dati comuni, anagrafici e identificativi. Proverranno tutti dall'Interessato. Finalità e modalità: i dati saranno trattati per lo svolgimento di attività istituzionali dell'IZSVE e in particolare per svolgere attività di accettazione, refertazione e fatturazione; il trattamento avverrà in modo sia manuale/cartaceo, che elettronico. Base giuridica: il trattamento si fonda, oltre che sul consenso manifestato tramite conferimento volontario dei dati, sull'adempimento di un obbligo contrattuale nonché sul legittimo interesse del Titolare. Obbligatorietà: il conferimento dei dati è obbligatorio e la sua mancanza comporta l'impossibilità per il Titolare di eseguire l'attività oggetto del trattamento e quindi, per esempio, l'impossibilità per l'Interessato di eseguire le attività oggetto del trattamento. Destinatari: i dati potranno essere comunicati a soggetti all'uopo Incaricati dal Titolare, a Responsabili del trattamento e consulenti del Titolare. Conservazione: i dati saranno conservati fino a revoca del consenso. Diritti: l'Interessato può esercitare i suoi diritti di accesso, rettifica, cancellazione, limitazione, portabilità, opposizione via email ai dati del Titolare di cui sopra. Reclamo: l'Interessato può proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali. Revoca: il consenso può essere revocato, ma ciò potrebbe comportare l'impossibilità per il Titolare di svolgere l'attività oggetto del trattamento.

<b>Temperatura di ricevimento (da compilare a cura di IZSve):</b>	<input type="checkbox"/> Temperatura ambiente	<input type="checkbox"/> Refrigerato _____ °C	<input type="checkbox"/> Congelato	<input type="checkbox"/> Temperatura non rivelabile
	Data prelievo	Data conferimento	Firma conferente	Firma operatore IZSve