

	Procedura PG 11 Titolo: Accettazione e gestione dei campioni da sottoporre a prova Mod. PG 11/01-3 Verbale di campionamento per ricerca di legionella	Appr. DIR pagina 1 di 2 revisione n° 3 data: 28/02/2018

Mod. PG 11/01-3 Verbale di campionamento per ricerca di legionella

Dati relativi al Campionamento

Numero verbale:		Del:	Ora:	Luogo di campionamento:	
Prelevato da	<input type="checkbox"/> Ns. operatore:	<input type="checkbox"/> Cliente		Rif. procedura di campionamento:	
Ritirato da	<input type="checkbox"/> Ns. operatore:	<input type="checkbox"/> Cliente			
Consegnato da	<input type="checkbox"/> Ns. operatore:	<input type="checkbox"/> Cliente		<input type="checkbox"/> Corriere	
Temperatura del campione al prelievo:					

Dati relativi al Committente

Ragione sociale/indirizzo:	
Riferimento a:	<input type="checkbox"/> Contratto n° del <input type="checkbox"/> Listino prezzi
Il Cliente presenza all'esecuzione delle analisi <input type="checkbox"/> si <input type="checkbox"/> no	Presenza del Cliente alla prova data/ora: sotto la responsabilità di:.....
Recapito fax/e-mail per anticipo rapporto di prova:	

Dati relativi al campione all'accettazione

Tipo di campione:		
Confezione:	Quantità:	Stato di conservazione:
Modalità di conservazione: <input type="checkbox"/> in congelatore <input type="checkbox"/> in frigorifero <input type="checkbox"/> temperatura ambiente		

NOTE

EVENTUALI MODIFICHE: Firma di chi ha concordato la modificaFirma per accettazione Cliente..... Data:.....
--

I risultati saranno emessi entro 10 giorni lavorativi dal ricevimento del campione pur essendo tuttavia tale tempo di risposta non vincolante per il laboratorio.

Qualora il campione sia stato prelevato dal Cliente, le responsabilità sul campionamento, condizioni di trasporto, tipo di imballaggio sono a carico del Cliente.

Le analisi che il Cliente ha richiesto sono definite nella seconda pagina. I risultati delle prove si riferiscono unicamente ai campioni esaminati. L'accreditamento, definito da specifica convenzione tra il nostro laboratorio e ACCREDIA, è il riconoscimento formale della competenza del laboratorio ad effettuare specifiche prove. Il rapporto di prova emesso con marchio **ACCREDIA** è relativo alle prove accreditate (evidenziate con il simbolo) e non implica l'approvazione e/o la certificazione del campione esaminato.

Se non diversamente indicato, il materiale di prova residuo dei campioni consegnati al laboratorio sarà conservato nelle apposite aree predisposte, non oltre la durata delle prove e di eventuali ripetizioni e poi sarà eliminato secondo le normali procedure di laboratorio. Tutti i dati e le registrazioni relative alle prove saranno conservati per almeno 48 mesi.

	Procedura PG 11 Titolo: Accettazione e gestione dei campioni da sottoporre a prova Mod. PG 11/01-3 Verbale di campionamento per ricerca di legionella	Appr. DIR pagina 2 di 2 revisione n° 3 data: 28/02/2018

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

N° Accettazione	Punto di prelievo	
Temperatura dei campioni all'arrivo:	<input type="checkbox"/> < 0° C <input type="checkbox"/> 0°C - 10°C <input type="checkbox"/> > 10°C	
Parametro: <input type="checkbox"/> Legionella spp / <i>L. pneumophila</i>	Metodo: ISO 11731:2017	Codice: MM044

Firma
Responsabile Accettazione

Firma Committente