



QUANTITÀ DI CAMPIONE  
INDICATIVE E NOTE PER  
ESECUZIONE ANALISI

ALL. 06  
PO 08  
Rev. 01 del 28/02/2025

Data entrata in vigore:28/02/2025

MATRICE →	ACQUE (**)	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE E TRASPORTO	MATERIALE	ALIMENTI (*) (**)	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE E TRASPORTO (*)	MATERIALE	SUPPORTI DA CAMPIONAMENTO (TAMPONI AMBIENTALI STERILI)	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE E TRASPORTO
ANALISI ↓								
CHIMICHE	500 ML	2-8 °C	BOTTIGLIA IN PLASTICA STERILE	-	-	-	-	-
MICROBIOLOGICHE	1 L	2-8 °C	BOTTIGLIA IN PLASTICA STERILE CON TIOSOLFATO	250 G	2-8 °C	BUSTE PER ALIMENTI	TAMPONI STERILI CON SOLUZIONE NEUTRALIZZANTE	1-8 °C
ENDOTOSSINE BATTERICHE (#)	15 ML	2-8 °C	FALCON APIROGENE	-	-	-	-	-

(\*) ALIMENTI:

Per le matrici alimentari che prevedono 5 aliquote, la quantità indicata è intesa per singola aliquota.

Si consiglia di contattare il laboratorio prima di effettuare tale campionamento.

La temperatura indicata è da considerarsi per i prodotti freschi. Per i prodotti secchi non è richiesta tale conservazione.

(\*\*) TEMPI DI CONSEGNA DEI CAMPIONI:

I campioni dovranno essere consegnati in laboratorio entro max 24 h dal campionamento, inserendo nel contenitore per il trasporto degli stessi, nel caso di acque e/o tamponi, il "campione spia" fornito dal laboratorio in fase di ritiro dei materiali per il campionamento.

(#)

Per il solo parametro endotossine i campioni devono essere consegnati al laboratorio entro 12 h dal prelievo