

GESTIONE CAMPIONI DA PARTE DEL CLIENTE

Matrice	Tipologia analisi	Modalità Trasporto campioni	Arrivo in laboratorio entro
Acque	Analisi microbiologiche e chimiche	Riparo dalla luce e a temperatura inferiore a +10 °C Legionella: Riparo dalla luce e a temperatura ambiente.	max 2 ore dal prelievo
Cereali, sfarinati e derivati	Analisi chimiche	Riparo dalla luce e Temperatura ambiente.	Entro 24 ore dal prelievo
Alimenti	Analisi chimiche+microbiologiche	Prodotti stabili: temp. Ambiente (<40°C) Prod. Non stabili: +1° /+8°C. Surgelati: -18 / -15°C	Entro 4 ore dal prelievo
Oli di oliva e grassi	Analisi chimiche	Riparo dalla luce e Temperatura tra +15 e +25°C	Entro 4 ore dal prelievo
Tamponi su superfici	Analisi microbiologiche	Temperatura compresa tra +1°C e +8°C	Entro 24 ore dal prelievo
Rifiuti liquidi e solidi, fanghi	Analisi chimiche	analiti non volatili: temp.Ambiente (18-27°C) Parametri volatili: +1° /+5°C	minor tempo possibile dal prelievo
Sedimenti, terreni	Analisi chimiche metalli	analiti non volatili: temp.Ambiente (18-27°C) Parametri volatili: +1° /+5°C	minor tempo possibile dal prelievo