



**MODALITA' DI PRELIEVO DI ACQUA PER IL CONSUMO UMANO MEDIANTE
CONTENITORI MONOUSO IN PLASTICA DA SOTTOPORRE AD ANALISI
MICROBIOLOGICHE.**

Da SORGENTE (acqua che scorre a fontanile)

- Svitare il tappo e tenerlo in mano con l'interno rivolto verso il basso.
- Riempire la bottiglia fino a qualche centimetro al disotto del collo .
- Avvitare il tappo.
- Mettere la bottiglia in borsa termica a 4° C e portare in laboratorio .

Da Pozzo o da serbatoio o da impianto idrico

- Prelevare l'acqua da un erogatore . Nel caso del pozzo da quello più vicino al pozzo stesso evitando i serbatoi.
- Lasciare scorrere l'acqua per 5 minuti.
- Interrompere l'erogazione dell'acqua per 5 minuti.
- Dopo aver constatato l'assenza di guarnizioni di gomma, flambare il rubinetto, cioè scaldare l'uscita del rubinetto per almeno un minuto con cotone imbevuto di alcool incendiato e sostenuto con idoneo strumento metallico o con flambatore a gas.
- Lasciare scorrere l'acqua ancora 5 minuti.
- Svitare il tappo e tenerlo in mano con l'interno rivolto verso il basso.
- Riempire la bottiglia fino a qualche centimetro al di sotto del collo.
- Avvitare il tappo.
- Mettere in borsa termica a 4°C e portare in laboratorio.

NOTA BENE: si dovrà sempre evitare di toccare l'interno del tappo e della bottiglia e che essi giungano a contatto con qualsiasi altra cosa. Si dovrà quindi fare attenzione ai prelievi fatti all'aperto e in cattive condizioni meteorologiche.

NON IMMERGERE LE BOTTIGLIE IN ACQUA

La consegna al laboratorio deve avvenire di preferenza entro le 12 ore successive al prelievo e fino ad allora l'acqua deve rimanere a temperatura di 4°C.

Il Laboratorio accetta i campioni dal lunedì al giovedì, dalle h. 08.30 alle h. 12.30

INFORMAZIONI RELATIVE ALLE MODALITA' DI PAGAMENTO

L'Ufficio Ragioneria del Dipartimento vi farà pervenire la fattura a casa con allegato il bollettino postale intestato all'Azienda USL N.2 di Lucca per il pagamento, unitamente al certificato di analisi.