

## Traccia 1 – Non estratta

In riferimento ai compiti istituzionali di Arpav relativamente al controllo della matrice “**acqua di scarico**”, il candidato, dopo aver scelto un parametro microbiologico/ecotossicologico oppure chimico previsto per detto controllo, descriva le tecniche di campionamento e analisi del parametro e le principali azioni da compiere in laboratorio per assicurare la qualità del dato analitico.

## Traccia 2 – Non estratta

In riferimento ai compiti istituzionali di Arpav relativamente al controllo della matrice “**acqua superficiale**”, il candidato, dopo aver scelto un parametro microbiologico/ecotossicologico oppure chimico previsto per detto controllo, descriva le tecniche di campionamento e analisi del parametro e le principali azioni da compiere in laboratorio per assicurare la qualità del dato analitico.

### Traccia 3 - Estratta

In riferimento ai compiti istituzionali di Arpav relativamente al controllo della matrice **“acqua superficiale a seguito di inquinamento con presenza di schiume”**, il candidato, dopo aver scelto un parametro microbiologico/ecotossicologico oppure chimico previsto per detto controllo, descriva le tecniche di campionamento e analisi del parametro e le principali azioni da compiere in laboratorio per assicurare la qualità del dato analitico.