

TRACCIA N. 1

- 1) Il/la candidato/a descriva il quadro normativo comunitario, nazionale e regionale in materia di acque destinate al consumo umano.
- 2) Il/la candidato/a descriva il quadro normativo comunitario, nazionale e regionale in materia di acque di scarico.
- 3) Il/la candidato/a descriva il quadro normativo comunitario, nazionale e regionale in materia di acque di balneazione.

29/05/2025

Luigi M.

Anna De Vito

Roberto M.

Stefano M.

NON È STRATTO

M.

TRACCIA N. 2

- 1) Il/la candidato/a descriva il quadro delle tecniche di campionamento della matrice acqua nelle sue varie forme e delle relative analisi di tipo microbiologico, biologico ed ecotossicologico, in riferimento alle metodiche previste dalle normative di settore e/o riconosciute a livello nazionale e internazionale.
- 2) Il/la candidato/a descriva il quadro delle tecniche di campionamento della matrice sedimenti nelle sue varie forme e delle relative analisi di tipo microbiologico, biologico ed ecotossicologico, in riferimento alle metodiche previste dalle normative di settore e/o riconosciute a livello nazionale e internazionale.
- 3) Il/la candidato/a descriva il quadro delle tecniche di campionamento della matrice rifiuto nelle sue varie forme e delle relative analisi di tipo microbiologico, biologico ed ecotossicologico, in riferimento alle metodiche previste dalle normative di settore e/o riconosciute a livello nazionale e internazionale.

29/05/2025

Luca M.

Quadrifoglio

M. M.

D. G. M.

M. M. STRANO

✓

TRACCIA N. 3

- 1) Il/la candidato/a descriva il processo di accreditamento a norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 del laboratorio di prova nell'ambito delle funzioni delle agenzie regionali di protezione ambientale.
- 2) Il/la candidato/a descriva le modalità di realizzazione e di organizzazione di un laboratorio biologico nell'ambito delle funzioni delle agenzie regionali di protezione ambientale.
- 3) Il/la candidato/a descriva le modalità di gestione del personale di un laboratorio biologico nell'ambito delle funzioni delle agenzie regionali di protezione ambientale, anche in riferimento ai principi di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

28 / 05 / 2025

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

ESTRATTO

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

PROVA TEORICO – PRATICA

TRACCIA 1

Due quesiti del gruppo "Acqua"

- 1) Il/la candidato/a descriva le prove analitiche di tipo microbiologico indicate nel D.Lgs 18/2023 per la determinazione della potabilità dell'acqua.
- 2) Il/la candidato/a descriva le prove analitiche di tipo ecotossicologico nell'ambito delle analisi sulle acque di scarico.

29/10/2025

[Handwritten signature]

Quaranta

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ESTRATTO

[Handwritten signature]
[Handwritten signature] *[Handwritten signature]*

PROVA TEORICO – PRATICA

TRACCIA 2

Due quesiti del gruppo "Tecniche di prelievo ed analisi"

- 1) Il/la candidato/a descriva i metodi di campionamento dei sedimenti in ambienti acquatici.
- 2) Il/la candidato/a descriva i metodi di campionamento e di riconoscimento degli organismi bentonici.

29/05/2025
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
NON ESTRATTO

