



POR Campania FSE 2014-2020

Asse III – “Istruzione e Formazione” / Obiettivo Specifico 14 – “Accrescimento delle competenze della forza lavoro e agevolazione della mobilità, dell’inserimento/reinserimento lavorativo” / Azione (10.4.2)
 “Distretti ad Alta Tecnologia, Aggregazioni e Laboratori Pubblico Privati per il rafforzamento del potenziale scientifico e tecnologico della Regione Campania. Attività di formazione di ricercatori e/o tecnici di ricerca”

Bando di Selezione

per l'ammissione di n. 15 allievi al corso CUP B64D22001950009 per **TECNICO PER LA DEPURAZIONE DELLE ACQUE**

D.G.R. n. 236 del 01/06/2021 - con DD.DD. n. 37 del 18/02/2022, n. 278 del 07/10/2022, n. 396 del 23/12/2022

Il Laboratorio integrato per il monitoraggio, controllo e gestione ottimale delle risorse idriche e ambientali – IDRICA s.c. a r.l., in collaborazione con l’Agenzia formativa Next Group s.r.l., organizza il corso di formazione finanziato dalla Regione Campania P.O.R. FSE 2014/2020, per “**Tecnico per la depurazione delle acque**” della durata complessiva di 500 ore, suddivise in unità formative teorico-pratiche.

1. Finalità

La finalità dell’iniziativa è quella di immettere sul mercato del lavoro - e quindi mettere a disposizione del sistema imprenditoriale di riferimento – giovani tecnici da destinare ad attività di innovazione e di sviluppo tecnologico nel settore della gestione delle acque e dei trattamenti in particolare. Saranno implementati segmenti formativi specifici che alimentino nuove competenze relative alla progettazione, realizzazione e gestione di un impianto di trattamento, sia primario che secondario, delle acque.

2. Descrizione della figura professionale

L’allievo in uscita dal corso di **Tecnico per la depurazione delle acque** sarà in grado di progettare e dirigere i lavori di realizzazione di un impianto di trattamento, sia primario che secondario, delle acque (potabili, reflue...); di supervisionare il funzionamento degli impianti, curandone la gestione dal punto di vista amministrativo espletando i numerosi adempimenti previsti dalla Legge. Sarà infine in grado di assicurare che il funzionamento degli impianti sia adeguato ai livelli di servizio prefissati garantendo la tutela dell’ambiente.

3. Articolazione, durata del corso e corpo docente

Il corso avrà una durata complessiva di n. 500 ore, strutturate in 300 ore d’aula e formazione a distanza – di cui n. 250 ore per il trasferimento delle Unità di Competenza tecnico-professionali e 50 ore per il trasferimento delle competenze chiave “Competenza digitale” e “Competenza imprenditoriale” – ed in 200 ore di attività di tirocinio presso strutture specializzate, per favorire una relazione diretta con il mondo del lavoro.

L’attività di docenza sarà svolta da esperti provenienti dal mondo del lavoro e da professionisti con una valida esperienza pregressa nel settore di riferimento. Il corso prevede la partecipazione di n. 15 allievi che alla data di scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione prevista dal presente bando siano in possesso dei requisiti indicati all’art. 5 del presente avviso.

4. Indennità di frequenza

La partecipazione al percorso formativo è completamente gratuita. La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero di ore di assenze, a qualsiasi titolo, pari al massimo al 20% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite saranno allontanati d’ufficio dal corso. È prevista un’indennità di frequenza pari a € 8,15 lordi per ogni ora di presenza e il rimborso delle spese di viaggio sostenute e documentate e relative all’uso del mezzo pubblico. Tali indennità non saranno corrisposte agli eventuali uditori.

5. Destinatari

Il corso è rivolto a 15 allievi effettivi e 2 uditori in possesso dei seguenti requisiti di accesso:

- residenza o nascita in Regione Campania;
- diploma di scuola secondaria di secondo grado o titolo superiore;
- disoccupazione o inoccupazione;
- maggiore età;
- non contemporanea partecipazione ad altri corsi regionali di formazione professionale.

6. Modalità di partecipazione

Il candidato dovrà presentare alla segreteria di Idrica la documentazione di seguito indicata:

- a) Domanda di partecipazione alla selezione, redatta sull’apposito modello “Allegato A” del bando con gli allegati ivi richiesti;
- b) Fotocopia di un valido documento di riconoscimento e del codice fiscale;
- c) Curriculum vitae in formato europeo.

Le domande, unitamente agli allegati e compilate esclusivamente secondo le modalità previste, dovranno pervenire entro e non oltre le ore 18.00 del **10/05/2023** in alternativa:

- mediante consegna a mano, dalle ore 09.00 alle ore 18.00 dal lunedì al venerdì presso IDRICA s.c. a r.l. / Via Sant’Aspreno n. 13 – 80133 Napoli;
- mediante posta elettronica ordinaria, in formato PDF, all’indirizzo PEC idricascarl@pec.it.

La modulistica è scaricabile dai siti www.idricalab.it, www.nextraining.it, www.regione.campania.it oppure è reperibile presso la segreteria dello stesso, sita in Napoli alla Via S. Aspreno n. 13, dalle ore 10:30 alle ore 13:00, dal lunedì al venerdì. Le domande altrimenti redatte e/o incomplete saranno considerate inammissibili.

7. Selezioni

Le selezioni saranno volte ad accertare in prima istanza la presenza dei requisiti d’accesso indicati al punto 5.

I soggetti in possesso dei requisiti saranno ammessi alle successive verifiche che comprenderanno:

- Prova scritta (composta da un test tecnico ed un test psico-attitudinale);
- Prova orale (consistente in un colloquio motivazionale/attitudinale);
- Valutazione del Curriculum Vitae.

Il punteggio attribuito per ciascuna prova sarà max di:

1. punti **40** Prova scritta;
2. punti **50** Prova orale;
3. punti **10** Valutazione del Curriculum Vitae.

Per il principio delle pari opportunità che supporta la partecipazione al femminile, 8 dei 15 candidati ammessi al percorso formativo saranno di sesso femminile. A parità di punteggio, sarà considerato requisito preferenziale per la valutazione finale la conoscenza degli strumenti informatici e della lingua inglese.

Le prove si svolgeranno presso l’ente di formazione Next Group s.r.l. (Via Sant’Aspreno n. 13 - Napoli), a partire dal giorno **11 maggio 2023** dalle ore 16,00.

Gli elenchi degli ammessi alla selezione e le informazioni relative al luogo di svolgimento delle prove saranno affissi presso la segreteria di Idrica, sita in Napoli alla Via S. Aspreno n. 13 e consultabili sul sito dello stesso all’indirizzo www.idricalab.it.

I candidati ammessi alle selezioni sono tenuti – a pena di esclusione – a presentarsi, muniti di valido documento di riconoscimento, presso la sede stabilita e nei giorni fissati per sostenere le prove, senza ulteriori avvisi.

8. Graduatoria finale

Il 50% dei posti è riservato alla partecipazione delle donne. A conclusione delle operazioni di selezione saranno redatte due graduatorie dedicate, suddivise fra uomini e donne, in ordine decrescente di punteggio. Saranno ammessi al corso i primi 7 (sette) uomini e le prime 8 (otto) donne, a seguire un uditore per ciascuna graduatoria. In caso non si raggiungano questi valori in una delle graduatorie dedicate, verranno ammessi candidati dall’altra graduatoria dedicata fino al raggiungimento del numero di allievi previsti. L’elenco dei candidati ammessi al corso, unitamente alla data d’inizio delle attività ed al luogo di svolgimento, saranno affissi entro 3 giorni dall’avvenuta selezione presso la sede di Idrica e consultabile sul sito www.idricalab.it. Eventuale ricorso motivato scritto sarà ammesso entro 3 giorni dalla data di affissione della graduatoria. Il ricorso sarà esaminato e le motivazioni saranno comunicate entro 3 giorni al diretto interessato. Per ulteriori informazioni è possibile contattare la segreteria di Idrica, tel. 0815625781, e-mail: admin@idricalab.it.

9. Ammissione agli esami e Attestazione finale

Saranno ammessi alle prove finali gli allievi e gli uditori che avranno frequentato almeno l’80% delle ore previste dal corso. Al termine della formazione teorico-pratica e dello stage, ed in presenza della commissione costituita secondo la normativa vigente, gli allievi saranno sottoposti a prove di verifica delle competenze acquisite. Al superamento degli esami finali, agli allievi risultati idonei, verrà rilasciata idonea Certificazione di Qualificazione, ai sensi della normativa vigente.

Data 3 aprile 2023

Il Rappresentante Legale

Felice Russillo