

## **S.I.I. S.c.p.A. ricerca profili di: Laureate/i in materie STEM**

**(Science, Technology, Engineering and Mathematics)**

### **CHI SIAMO**

S.I.I. S.c.p.A. è una società del Gruppo Acea con sede a Terni che opera all'interno di un consorzio di imprese del territorio ternano. La Mission è quella di migliorare ogni giorno la vita dei cittadini offrendo servizi essenziali di alta qualità per la vita quotidiana delle persone – acqua, depurazione e trattamento rifiuti.

### **NOTE**

La ricerca è rivolta ai candidati di entrambi i sessi (Legge 903/77 e Legge 125/91 e s.m.i.),

*La SII S.c.p.A. si riserva l'insindacabile facoltà, di prorogare, sospendere o revocare il presente avviso di selezione qualora ne rilevasse la necessità o l'opportunità per interesse aziendale nonché la facoltà, anche sulla base di possibili effetti di novelle legislative o regolamentari e/o di proprie modifiche e/o esigenze organizzative, di non dare corso alla procedura in oggetto, senza che per i concorrenti insorga alcun diritto o pretesa.*

*La SII S.c.p.A. si riserva, altresì, la facoltà di non procedere all'assunzione degli idonei utilmente posizionati nell'ipotesi del venir meno dei presupposti e delle condizioni di legge, nonché per sopravvenute esigenze organizzative.*

### **Principali compiti**

All'interno di una organizzazione aziendale con Sistemi certificati e dotata di un Modello di Organizzazione e Gestione ai sensi del D.Lgs. 231/2001 le figure, secondo le rispettive competenze tecniche acclamate, si occuperanno prevalentemente di:

#### ***Redazione dei Piani di sicurezza dell'acqua***

- *Analisi dinamica della rete idrica e delle correlazioni con aspetti territoriali.*
- *Svolgimento di sopralluoghi per attività di reportistica.*
- *Valutazione dei rischi sulla filiera idro-potabile.*
- *Identificazione di eventi pericolosi e pericoli lungo la filiera idrica.*
- *Programmazione di attività di Team.*
- *Gestione e aggiornamento di documentazione.*
- *Aggiornamento della piattaforma GIS ed applicativi per i PSA.*
- *Monitoraggio continuo dell'avanzamento di attività correlate ai PSA, con report e analisi degli stati di avanzamento.*

## **Tecnico esperto ambientale e gestione macro-indicatore ARERA M0**

- *Supporto alla gestione/esercizio dei servizi fognatura, depurazione, impianti di potabilizzazione.*
- *Sviluppare progetti di innovazione ambientale supportando le attività anche in ottica di gruppo.*
- *Supporto alla redazione e presentazione MUD aziendali anche dei Soci U2 e ASM anche in riferimento alla nuova normativa RENTRI.*
- *Gestire le procedure AIA e AUA con particolare attenzione alle prescrizioni (BAT) autorizzative dei due depuratori in regime AIA Terni 1 e Orvieto Centrale e compilazione dei relativi PMC. Predisposizione atti per il rilascio delle AUA ditte Terze.*
- *Supporto alla gestione delle pratiche e controlli AUA ditte terze.*
- *Supporto alla gestione e controllo analisi impianti di depurazione e acquedotto.*
- *Gestione documenti qualità aziendale 9001.*
- *valutare la quantità e qualità dell'acqua disponibile, comprendere le risorse idriche sotterranee, le caratteristiche del bacino idrico e le condizioni di sostenibilità.*
- *Competenze GIS per l'aggiornamento e la gestione delle risorse idriche e per l'analisi delle caratteristiche idrogeologiche del territorio.*
- *Conoscenza delle leggi e dei regolamenti relativi all'uso dell'acqua, concessione delle risorse idriche.*
- *Gestione della documentazione necessaria per ottenere permessi di captazione.*
- *Conoscenza dei contratti di concessione idrica e delle modalità di stipula e rinnovo.*
- *Redazione della documentazione: preparazione di tutta la documentazione necessaria per la domanda, che può includere relazioni tecniche, piani di gestione delle risorse idriche, dichiarazioni di impatto ambientale e altro.*

## **Tecnico esperto in tutela della risorsa idrica**

- *Coordinare la realizzazione e gestione dei distretti idrici, coordinando le verifiche idrauliche, gli assetti di rete ed il monitoraggio dei principali indicatori di processo, al fine di favorire la gestione ottimale delle reti idriche di distribuzione.*
- *Supportare la Direzione Lavori nella gestione degli appalti finalizzati alla digitalizzazione e all'efficientamento dei sistemi a rete in gestione attraverso la definizione del programma di distrettualizzazione, la validazione dei modelli di simulazione e delle proposte di intervento per il raggiungimento degli obiettivi aziendali.*
- *Definire e validare l'assetto ottimale dei distretti idrici, attraverso la verifica delle condizioni piezometriche in rete, la definizione dei parametri ottimali di esercizio e la progettazione di interventi di regolazione del flusso e della pressione, per il miglioramento continuo dei livelli di servizio finali.*
- *coordinare il monitoraggio dei distretti al fine di verificare il mantenimento dei livelli di efficienza definiti ed implementati per ciascuno di essi.*
- *coordinare l'esecuzione delle attività di ricerca e riduzione sistematica delle perdite idriche fisiche supervisionando lo svolgimento delle operazioni e verificando apposita reportistica finalizzata all'analisi dei tassi di danno in rete ed all'efficacia degli interventi di individuazione e riparazione delle perdite occulte.*
- *Assicurare l'installazione, manutenzione, verifica periodica e raccolta letture dei misuratori di processo anche attraverso il supporto delle altre unità interessate.*

- *coordinare la predisposizione dei bilanci idrici relativi ai processi di captazione, trattamento, trasporto e consegna della risorsa secondo le disposizioni normative.*
- *Monitorare l'immesso nella rete di distribuzione e le variazioni dei parametri di esercizio della rete, al fine di intercettare eventuali anomalie analizzando i trend di distribuito all'utenza.*
- *Provvedere alle rendicontazioni e comunicazioni periodiche verso i soggetti richiedenti aventi titolo, con particolare riferimento ad ARERA.*

### **Requisiti minimi:**

- Laurea triennale in discipline STEM.
- Conoscenza del pacchetto Microsoft Office.
- Patente di guida di categoria B.

**Il possesso dei requisiti minimi costituisce condizione per l'ammissione all'iter selettivo; diversamente la candidatura sarà scartata.**

### **Titoli preferenziali:**

Costituiranno titolo preferenziale:

- Laurea magistrale.
- Comprovata esperienza di oltre 3 anni in ambito tecnico-gestionale maturata nel settore idrico.
- Comprovata esperienza di Project Management.
- Idoneità all'esercizio della professione (se previsto dal Corso di Studi).

### **Capacità e attitudini individuali ricercate**

- Problem solving.
- Elevata capacità di comunicazione.
- Costante tensione alla ricerca delle migliori soluzioni e delle procedure operative di riferimento.
- Elevate capacità operative e forte orientamento ai risultati.
- Ottime capacità di relazione e di lavoro in gruppo.
- Flessibilità e propensione al miglioramento.
- Accuratezza e affidabilità nella esecuzione.

## Competenze tecniche individuali di carattere conoscitivo (barrare)

competenze matematiche

competenze scientifico-tecnologiche

competenze ingegneristiche

competenze digitali

## Caratteristiche contrattuali

- Qualifica: Impiegato/a
- Contratto: SETTORE GAS-ACQUA
- Inquadramento iniziale: livello commisurato in base alle competenze acclarate del/della candidato/a.
- Tempo Determinato sino a 24 mesi o Tempo Indeterminato: contratto commisurato in base alle competenze acclarate del/della candidato/a.
- Possibilità di Smart Working.
- Sede di Lavoro: Terni

## Dichiarazione conflitto d'interesse

All'avvio della fase di selezione, ai/alle candidati/e è richiesta autocertificazione circa la sussistenza di potenziali conflitti di interesse, in base al vigente regolamento per il reclutamento e selezione del personale, approvato dal Consiglio di Amministrazione della società nella seduta del 23 novembre 2018 e consultabile nel portale web della società ([www.siiato2.it](http://www.siiato2.it)) nella sezione Whistleblowing - SII Trasparente / Altri contenuti - Dati ulteriori - Selezione del personale

La sussistenza di potenziali conflitti di interesse può rappresentare – nei casi espressamente indicati nel suddetto regolamento – **vincolo ostativo per il proseguimento dell'iter selettivo.**

## GANTT del Bando

Entro il giorno **05 dicembre 2024** incluso, i/le candidati/e dovranno inviare la candidatura alla mail [selezione@siiato2.it](mailto:selezione@siiato2.it) con allegati:

1. curriculum vitae;
2. autocertificazione di possesso dei requisiti minimi previsti nel presente avviso;
3. autocertificazione di eventuale possesso dei requisiti preferenziali previsti nel presente avviso;
4. scheda informativa conflitto di interessi;
5. copia di un documento d'identità in corso di validità;
6. copia di Codice Fiscale e/o Tessera Sanitaria;

Nell'oggetto della mail dovrà essere specificato: Candidatura per la posizione profili di:

Laureate/i in materie STEM \_ (citare **cognome e nome**).

**SII - Servizio Idrico Integrato s.c.p.a.**

Via I Maggio, 65 • 05100 Terni

Tel. 0744.479911 • Fax 0744.434752 • [segreteria@siiato2.it](mailto:segreteria@siiato2.it) • PEC [segreteriasii@arubapec.it](mailto:segreteriasii@arubapec.it)  
[www.siiato2.it](http://www.siiato2.it) • [ufficio.commerciale@siiato2.it](mailto:ufficio.commerciale@siiato2.it) • numero verde 800.093.966 - da mobile 0744.441562

Condizioni ostative all'ammissione e/o prosecuzione selezione e/o assunzione:

- il mancato invio della candidatura via mail con allegato curriculum vitae e documenti di identità;
- e/o il mancato invio della autocertificazione di possesso dei requisiti minimi nei termini dell'avviso;
- sussistenza di potenziali conflitti di interesse nei casi espressamente indicati nel regolamento per il reclutamento e selezione del personale.

Le prove, che si svolgeranno nel mese di dicembre 2024 con conclusione prevista presumibilmente a gennaio 2025, consisteranno in:

- questionario tecnico on line; abilitante, in caso di esito positivo, a successive prove;
- prova pratica test Microsoft Word, test Microsoft Excel livello avanzato;
- colloquio tecnico e di valutazione delle soft skill.

L'elenco dei candidati ammessi, date e modalità di svolgimento delle prove saranno pubblicati sul sito aziendale [www.siiato2.it](http://www.siiato2.it) nella sezione: "Avvisi e News" ;

- Per tutte le posizioni, l'assunzione prevista sarà presumibilmente con **decorrenza febbraio 2025**, salvo fatto slittamenti per necessari aspetti di regolarizzazione degli Iter Tecnici ed Amministrativi.

### **CON NOI POTRAI:**

Lavorare in un ambiente innovativo, in continua crescita, contribuendo a migliorare la qualità e la sostenibilità del mondo in cui viviamo.

Potrai far parte di un Gruppo che si impegna tutti i giorni nel migliorare il benessere delle proprie persone con l'attivazione di progetti volti a promuovere la Salute, il Benessere psico fisico, le misure di Conciliazione Vita Lavoro e di Incentivazione.

S.I.I. S.c.p.A. è sempre orientata ad accrescere le competenze delle proprie risorse, attenta a monitorare le aree di forza e di miglioramento e adotta approcci strutturati di Formazione e Sviluppo, volti a favorire la crescita individuale per la valorizzazione e il riconoscimento del merito.

**Il Gruppo Acea certificato Top Employer promuove l'inclusione e la valorizzazione dell'individualità di ogni persona coinvolta nei propri processi selettivi contrastando qualsiasi forma di discriminazione.**

**SII - Servizio Idrico Integrato s.c.p.a.**

Via I Maggio, 65 • 05100 Terni

Tel. 0744.479911 • Fax 0744.434752 • [segreteria@siiato2.it](mailto:segreteria@siiato2.it) • PEC [segreteriasii@arubapec.it](mailto:segreteriasii@arubapec.it)  
[www.siiato2.it](http://www.siiato2.it) • [ufficio.commerciale@siiato2.it](mailto:ufficio.commerciale@siiato2.it) • numero verde 800.093.966 - da mobile 0744.441562