

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE

per l'assunzione a tempo determinato per 12 mesi di n° 1 Responsabile Tecnico nella gestione di impianti di Trattamento RSU.

Inquadramento previsto: categoria C - posizione economica C1 di cui al vigente Contratto Collettivo Nazionale dei Consorzi ed Enti di Sviluppo Industriale aderenti alla F.I.C.E.I.

Il **CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE** intende selezionare ed assumere a "*tempo determinato per 12 mesi*" un **Responsabile Tecnico nella gestione di impianti di Trattamento RSU - Categoria C - posizione economica C1** - di cui al vigente *Contratto Collettivo Nazionale dei Consorzi ed Enti di Sviluppo Industriale* aderenti alla F.I.C.E.I., da affiancare al Direttore di Impianto per tutte le attività legate all'Autorizzazione Integrata Ambientale, nonché alla conduzione delle diverse Linee di processo e alla gestione e trasporto dei rifiuti trattati e prodotti dall'**Impianto di Trattamento RSU Consortile**.

Risulterà vincitore della selezione il Candidato classificatosi al primo posto della graduatoria. Al termine del periodo lavorativo di 12 mesi previsto dal presente Avviso Pubblico l'Ente potrà, a proprio insindacabile giudizio e ricorrendone le condizioni, prevedere il prolungamento del rapporto di lavoro per ulteriori dodici mesi o la trasformazione a tempo indeterminato.

REQUISITI PER L'AMMISSIONE:

Per l'ammissione alla selezione è previsto il possesso, alla data di scadenza per la presentazione delle domande, dei seguenti requisiti:

1. cittadinanza italiana. Tale requisito non è richiesto per i soggetti appartenenti all'Unione Europea, fatte salve le eccezioni di cui al DPCM 07/02/1994, n° 174. Ai fini dell'ammissibilità alla *selezione*, i cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea devono possedere i seguenti requisiti:
 - a. godere dei diritti civili e politici negli stati di appartenenza o di provenienza;
 - b. essere in possesso, fatta eccezione della titolarità della cittadinanza italiana, di tutti gli altri requisiti previsti per i cittadini della Repubblica;
 - c. avere adeguata conoscenza della lingua italiana;
2. non essere esclusi dall'elettorato politico attivo;
3. non essere stati destituiti o dispensati o dichiarati decaduti dall'impiego ovvero licenziati per motivi disciplinari da Pubbliche Amministrazioni o Enti Pubblici;
4. posizione regolare nei confronti dell'obbligo di leva, per i cittadini italiani soggetti a tale obbligo;
5. non aver subito condanne penali che impediscano, ai sensi delle vigenti disposizioni in materia, la costituzione del rapporto d'impiego con la Pubblica Amministrazione;
6. idoneità fisica all'impiego;
7. titolo di studio: Laurea in ingegneria;
8. qualifica di Responsabile Tecnico rilasciata dall'Albo Gestori Ambientali almeno



per la categoria 4 classe C.

Il Consorzio ha facoltà di prorogare, con provvedimento motivato dell'Organo competente, il termine della scadenza del presente avviso o riaprire il termine stesso. L'Amministrazione può altresì revocare la selezione bandita, qualora l'interesse pubblico lo richieda.

MODALITÀ E TERMINE PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta semplice e preferibilmente direttamente sullo "Schema" allegato al presente Avviso, deve essere indirizzata al:

**CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE
VIA G. MARONGIU - 09096 – SANTA GIUSTA (OR)**

e deve pervenire entro le ore 12 del giorno 15 Settembre 2020.

La domanda di ammissione alla selezione, con i relativi allegati, potrà essere inviata in alternativa all'indirizzo PEC: protocollo@pec.ciporistano.it, **sempre entro le ore 12 del giorno 15 Settembre 2020.**

Il termine suddetto è perentorio, farà fede solo il timbro del protocollo o la registrazione al protocollo informatico dell'Ente.

Alla domanda dovranno essere allegati, a pena di esclusione dalla procedura di selezione, il curriculum vitae del Candidato e una fotocopia non autenticata di un documento di identità personale.

I candidati ritenuti in possesso dei requisiti di ammissione saranno tempestivamente convocati **per essere sottoposti a valutazione mediante prova scritta e colloquio al fine della individuazione dei vincitori della Selezione.**

DEFINIZIONE DEL FABBISOGNO

Il Consorzio ha la necessità di individuare una figura in grado di svolgere le mansioni di Responsabile Tecnico per l'Impianto di trattamento RSU, tale per cui si ritiene opportuno descrivere sotto un profilo oggettivo e soggettivo il fabbisogno di personale richiesto e ciò anche al fine di permettere una ponderata valutazione da parte dei potenziali interessati.

Profilo Oggettivo

Sono richieste la Laurea in ingegneria, conoscenze specifiche nel settore del trattamento dei rifiuti, nonché la qualifica di Responsabile Tecnico rilasciata dall'Albo Gestori Ambientali almeno per la categoria 4 classe C.

Il Responsabile Tecnico dovrà:

1. Effettuare il costante monitoraggio degli impatti ambientali del sito, secondo le modalità previste dalla UNI EN ISO 14001, dal regolamento CE 1221/2009, dalle autorizzazioni e da ogni altra modalità che il delegato ritenga idonea;
2. Validare, controllandone l'esattezza e la completezza, le prassi utilizzate per il funzionamento dell'impianto, comprese quelle di controllo, formalizzate nei documenti "piano di gestione" e "piano dei controlli" o secondo altre modalità

- anche di sua indicazione e comprese quelle che devono gestire le eventuali emergenze ambientali che possano presentarsi nell'impianto;
3. Adeguare ai risultati del monitoraggio, alle eventuali prescrizioni degli organi di controllo ed alla evoluzione normativa e delle buone tecniche, le prassi adottate per il funzionamento dell'impianto, sintetizzate anche nel "piano di gestione".
 4. Aggiornare, secondo i risultati del monitoraggio, alle eventuali prescrizioni degli organi di controllo ed all'evoluzione normativa e delle buone tecniche, il piano di controlli dell'impianto;
 5. Controllare che nel sito sia sempre presente ed aggiornata tutta la documentazione necessaria per l'attività ed il controllo, compresa la legislazione corrente e i documenti di pianificazione.
 6. Collaborare al coordinamento delle attività dell'impianto per quanto riguarda i suoi impatti ambientali:
 - Effettuando controlli e sopralluoghi presso l'impianto per verificare le modalità e prassi in uso;
 - Qualificando e controllando le attività dei laboratori e di tutto il personale incaricato dell'esecuzione dei controlli;
 - Pianificando e sovrintendendo alla formazione necessaria al personale operante nel sito per tutti gli aspetti di rilevanza ambientale;
 - Pianificando e sovrintendendo l'esecuzione delle prove di emergenza ambientale del sito;
 - Verificando lo stato di manutenzione e l'adeguatezza delle attrezzature impiegate nel processo produttivo.
 7. Collaborare all'effettuazione dei controlli per garantire il corretto funzionamento dell'impianto, in particolare:
 - i controlli e verifiche del rispetto delle modalità e condizioni di esercizio dell'impianto imposte dal piano dei controlli, dalla normativa vigente ed eventualmente dalle ulteriori prescrizioni impartite dagli organi di controllo;
 - i controlli e verifiche della permanenza delle caratteristiche di idoneità delle modalità operative e delle attrezzature in dotazione per la conduzione dell'impianto;
 - la verifica e la validazione di tutta la documentazione prodotta nell'ambito dei controlli effettuati per la dimostrazione del rispetto dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e più in generale nell'ambito del Sistema di Gestione Ambientale del sito;
 - la verifica e la validazione delle comunicazioni periodiche riguardanti l'attività del sito emesse in conformità di leggi o regolamenti o dell'Autorizzazione Integrata Ambientale o del Sistema di Gestione Ambientale del sito;

8. Pianificare, unitamente al Dirigente del Servizio Tecnico Impianti Consortili e Gestioni, al Direttore di Impianto e alla struttura tecnica dell'impianto, le attività di adeguamento delle attrezzature, delle prassi e dei controlli necessarie ai risultati delle sue attività, alle eventuali prescrizioni degli organi di controllo ed alla evoluzione normativa e delle buone tecniche.
9. Partecipare ai sopralluoghi effettuati dagli Enti di controllo, di qualsiasi natura essi siano.
10. Nell'ambito delle sue attribuzioni il Responsabile Tecnico dovrà:
 - Segnalare incongruenze e, qualora necessario, modificare, la programmazione dell'attività dell'impianto al fine di garantire la correttezza dal punto di vista del rispetto dell'ambiente dei processi di trattamento dei rifiuti;
 - Predisporre l'integrazione dei documenti di programmazione e controllo, compresi il piano di gestione ed il piano dei controlli;
 - Segnalare anomalie e, qualora necessario, disporre l'effettuazione di interventi di manutenzione ordinaria o straordinaria sulle macchine ed attrezzature presenti in impianto;
 - Segnalare comportamenti anomali e, qualora necessario, disporre la sostituzione degli incaricati all'effettuazione di controlli all'impianto e/o alle emissioni.

Il Responsabile Tecnico, nell'ambito delle proprie competenze, dovrà interagire all'interno della struttura organizzativa sia con il Dirigente del Servizio II.GG. consortili, sia con la Direzione Generale e si raccorda con le altre Strutture dell'Ente. All'esterno gestisce i rapporti con i soggetti privati/pubblici in relazione ai propri doveri di Responsabile Tecnico.

Profilo soggettivo

Lo svolgimento della mansione oggetto del presente Avviso richiede le seguenti caratteristiche:

- Esperienza professionale nell'ambito della gestione delle attività di trasporto e/o di trattamento di rifiuti;
- Conoscenza della normativa specifica nell'ambito delle attività svolte presso Impianti di trattamento RSU e/o comunque in materia di rifiuti;
- Esperienza nella gestione di problematiche organizzativo-gestionali, di "*problem solving*", di gestione delle risorse umane;
- Capacità di lavoro per obiettivi, secondo quanto previsto dagli indirizzi del Direttore di Impianto, del Dirigente del Servizio II.GG. consortili e della Direzione Generale dell'Ente;
- Capacità di coinvolgimento dei propri collaboratori e di lavoro "in squadra", in raccordo con tutte le altre strutture dell'Ente;
- Capacità di motivazione dei propri collaboratori.

CRITERI DI VALUTAZIONE

La valutazione sarà finalizzata ad accertare le attitudini, l'esperienza e le competenze specifiche riferite alla mansione di Responsabile Tecnico per tutte le attività legate all'Autorizzazione Integrata Ambientale, ai processi di trattamento dei rifiuti e alla gestione e trasporto dei rifiuti rinvenibili nell'ambito della gestione generale e manutenzione di un *Impianto di Trattamento* di rifiuti solidi urbani.

La selezione dei candidati è operata dall'apposita Commissione nominata dal Consorzio, la quale effettuerà la valutazione dei *curricula* pervenuti e degli eventuali documenti allegati, applicando in analogia i criteri previsti dall'art. 8, comma 3, del D.P.R. 484/1997. In particolare, la Commissione dovrà valutare per ciascun Candidato i seguenti elementi:

1. i titoli posseduti (titolo di studio, altri titoli, livello qualifica Responsabile Tecnico, esperienze lavorative pregresse, corsi di formazione, ecc.), dichiarati nel *curriculum vitae* e nella eventuale documentazione allegata alla domanda di ammissione, in ordine ai quali l'Ente si riserva di chiedere integrazioni ed effettuare le opportune verifiche;
2. le conoscenze di specifiche sul funzionamento e sui processi di un impianto di trattamento rifiuti, sulla normativa in materia ambientale, di sicurezza del lavoro, certificazione della qualità, gestione e trasporto rifiuti, sui monitoraggi e controlli da eseguire nell'ambito dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, il tutto da accertare mediante una prova scritta e un colloquio.

La Commissione di valutazione assegnerà un punteggio numerico a ciascuno degli elementi sopra indicati secondo i seguenti pesi: fino a 30 punti per i titoli posseduti, fino a 30 punti per le conoscenze valutate tramite prova scritta e fino a 40 punti per le conoscenze valutate tramite il colloquio.

Verranno ammessi alla prova scritta i candidati che otterranno il punteggio minimo di 15 punti relativamente ai titoli posseduti (punto 1.)

Completate le prove di selezione, la Commissione invierà la graduatoria provvisoria e la proposta motivata di assunzione al Consiglio di Amministrazione del Consorzio per le proprie valutazioni e determinazioni.

PROGRAMMA DELLE PROVE

La prova scritta ed il colloquio verteranno sui contenuti del programma di seguito riportato:

1. Normative ambientali, sulla sicurezza del lavoro e sulla certificazione di qualità

1.1. Aspetti normativi

- Autorizzazioni (A.I.A., trasporto rifiuti, ecc.);
- Limiti di emissione;
- Codifica dei rifiuti;
- Controllo degli scarichi e delle emissioni;
- Formulari;
- Registro di carico e scarico;
- MUD;

- Gestione rifiuti prodotti;
- L'Albo Gestori Ambientali;
- Legislazione dei rifiuti;
- Normativa nazionale sull'ambiente;
- Responsabilità e competenze del Responsabile Tecnico;

1.2. Aspetti sulla sicurezza

- Sicurezza ambientale;
 - Emissioni;
 - Odori;
 - Inquinamento acustico;
- Sicurezza sul lavoro;
 - Decreto Legislativo n. 81/2008;
 - Organizzazione della sicurezza;
 - Informazione e formazione;
 - Valutazione dei rischi;

1.3. Aspetti sulla qualità

- La certificazione di qualità;
- Le norme ISO EN 9001, 14001 e OHSAS 18001;
- Certificazioni ambientali;

2. Struttura e gestione degli impianti di Trattamento di rifiuti

2.1. Impianti di trattamento meccanico biologico

- Definizione di rifiuto solido;
- Classificazione dei rifiuti solidi;
- Tipologie di Impianti di trattamento meccanico-biologico dei rifiuti residuali;
- Principi di funzionamento di un impianto di Trattamento Meccanico Biologico;
- Norme applicabili agli impianti di Trattamento meccanico biologico;

2.2. Impianti di compostaggio

- Definizione e composizione di rifiuto umido;
- Classificazione dei rifiuti umidi;
- Tipologie di Impianti di compostaggio;
- Principi di funzionamento degli impianti di compostaggio;
- Processi aerobici e anaerobici;
- Norme applicabili agli impianti di compostaggio;
- Il compost di qualità;

2.3. Impianti di selezione degli imballaggi

- La raccolta differenziata;
- I Consorzi di filiera;
- Principi di funzionamento di un impianto di selezione di imballaggi plastici e norme applicabili;

- I settori ottici;

2.4. Discariche per rifiuti non pericolosi

- Principi di costruzione;
- Tipologie di rifiuti smaltibili;
- Norme applicabili alle discariche per rifiuti non pericolosi;
- Modalità di coltivazione;
- Gestione operativa e post operativa;

3. Principali aspetti di processo degli impianti di Trattamento RSU

- Il trattamento delle arie odorose: scrubber e biofiltri;
- Il controllo delle polveri;
- La gestione delle acque di prima pioggia e dei percolati;
- La gestione del percolato nelle discariche;
- La gestione del biogas nelle discariche;
- Il controllo degli odori nelle discariche;
- Il monitoraggio delle acque sotterranee;
- Classificazione di rifiuti solidi e liquidi.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

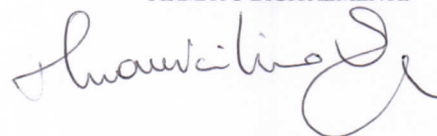
Ai sensi del Regolamento UE 2016/679, si precisa che il trattamento dei dati personali dei candidati, compresi quelli sensibili, è effettuato ai soli fini dell'espletamento della procedura selettiva, nel rispetto ed in applicazione delle disposizioni normative vigenti in materia. Al riguardo, si allega l'apposita "Informativa privacy".

Copia del presente Avviso pubblico e dello Schema di domanda sono reperibili presso gli Uffici del Consorzio. Per qualsiasi informazione rivolgersi al n° 0783/35461.

IL PRESIDENTE

(Rag. Massimiliano Daga)

FIRMATO DIGITALMENTE



Allegati:

- Schema di domanda di ammissione alla selezione;
- Informativa *privacy*.