

ALLEGATO A

AVVISO DI SELEZIONE PER TITOLI ED ESAMI PER LA FORMAZIONE DI GRADUATORIE DI RIFERIMENTO PER EVENTUALI ASSUNZIONI DI ADDETTI/E ALLE MANSIONI DI:

- A) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO GAS"
- B) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AL TRATTAMENTO ACQUE REFLUE"
- C-1) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AI SERVIZI DI MANUTENZIONE IMPIANTI, RETI e TELECONTROLLO del SERVIZIO IDRICO INTEGRATO GAS"
- C-2) "APPRENDISTA ADDETTO/A AI SERVIZI DI MANUTENZIONE IMPIANTI, RETI e TELECONTROLLO del SERVIZIO IDRICO INTEGRATO GAS"
- D) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA"
- E-1) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AI SERVIZI DI PRODUZIONE ENERGIA TELERISCALDAMENTO, TELECONTROLLO e MANUTENZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI"
- E-2) "APPRENDISTA ADDETTO/A AREA TELERISCALDAMENTO"

Descrizione dei profili

A) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO - GAS"

Inserito/a nell'ambito del "Servizio Idrico Integrato—Gas l'operatore/operatrice, a seguito di congruo periodo di inserimento e affiancamento, supporterà le squadre nella gestione e manutenzione degli impianti di captazione, trattamento, adduzione e distribuzione dell'acqua destinata al consumo umano, nella gestione delle reti per acque reflue e di quelli attinenti al servizio di distribuzione del gas-metano nei territori gestiti dal Gruppo Astea.

Ulteriori requisiti minimi di ammissione alla selezione richiesti dal profilo A)

• esperienza lavorativa documentabile minima di **4 mesi** presso imprese pubbliche e/o private nell'ambito del servizio idrico integrato, nella distribuzione gas metano o nei settori: - idraulico, meccanico, metalmeccanico o infrastrutturale.

Requisiti preferenziali ai fini della valutazione del CV:

- esperienza lavorativa documentabile nell'ambito del servizio idrico integrato, nella distribuzione gas metano;
- possesso del patentino ed abilitazione per la conduzione di mezzi d'opera;
- possesso del patentino ed abilitazione per saldatura di tubazioni in acciaio;
- il possesso del patentino ed abilitazione per saldatura di tubazioni in polietilene;
- possesso patente di guida C;
- attestati e certificazioni di corsi di formazione sulla sicurezza e di acquisizione di conoscenze e competenze funzionali allo svolgimento delle mansioni oggetto del profilo.

Conoscenze, competenze, abilità oggetto di valutazione delle prove:

- conoscenza delle attività che svolge il Gruppo Astea consultabili sul sito di Astea alla voce "Rapporto di Sostenibilità";
- conoscenza tecnico-pratica del settore del Servizio Idrico Integrato e/o distribuzione gas-metano;
- conoscenza del processo di manutenzione delle condotte di distribuzione di acqua potabile, gas-metano e delle condotte per acque reflue;
- nozioni base di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs 81/2008);
- pratica nell'utilizzo di attrezzature, mezzi, macchinari e/o apparecchiature anche a fini di piccole manutenzioni;
- eventuali ulteriori attestazioni di possesso delle conoscenze e capacità di conduzione, gestione, manutenzione mezzi e impianti;

astea spa

società capogruppo con sede legale in via Lorenzo Gigli, 2 Recanati MC e sede amministrativa in via Guazzatore, 163 Osimo AN



www.asteaspa.it





- eventuali ulteriori attestazioni del possesso delle conoscenze e capacità di saldatura;
- pratica nell'utilizzo dei DPI;
- scrupolosità e accuratezza nell'esecuzione dei lavori e nell'applicazione delle procedure;
- abilità nel superare difficoltà operative e orientamento alla soluzione di problemi;
- flessibilità;
- orientamento al servizio e alla collaborazione;
- spirito di squadra.

B) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AL TRATTAMENTO ACQUE REFLUE"

Inserito/a nell'ambito del "Trattamento acque reflue", l'operatore/operatrice supporterà la squadra nella manutenzione tecnica e gestione degli impianti di sollevamento fognario e di depurazione nei territori gestiti dal Gruppo Astea.

Ulteriori requisiti minimi di ammissione alla selezione richiesti dal profilo B)

esperienza lavorativa documentabile minima di 4 mesi presso imprese pubbliche e/o private nell'ambito della
gestione di impianti di trattamento delle acque e nella manutenzione delle varie componenti elettromeccaniche
dei processi depurativi di tipo chimico-fisico e biologico.

Requisiti preferenziali ai fini della valutazione del CV:

- possesso del titolo di studio: Diploma quinquennale di scuola superiore ad indirizzo tecnico;
- esperienza lavorativa documentabile nell'ambito della gestione di impianti di depurazione;
- conoscenza di impianti elettromeccanici e loro manutenzione;
- gestione, manutenzione e/o sorveglianza di impianti di depurazione e relative elettromeccaniche;
- conoscenza normativa di settore: D. Lgs 152/06 "Testo Unico Ambiente";
- possesso di patentini e/o certificazioni per l'utilizzo di impianti tecnologici complessi;
- attestati e certificazioni di corsi di formazione sulla sicurezza e di acquisizione di conoscenze e competenze funzionali allo svolgimento delle mansioni oggetto del profilo;
- possesso patente C;
- possesso di patentini per l'utilizzo di mezzi d'opera.

Conoscenze, competenze, abilità oggetto di valutazione delle prove

- conoscenza delle attività che svolge il Gruppo Astea consultabili sul sito di Astea alla voce "Rapporto di Sostenibilità";
- conoscenza tecnico-pratica del settore impianti di trattamento delle acque reflue;
- nozioni base di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs 81/2008);
- conoscenza della normativa ambientale;
- pratica nell'utilizzo di mezzi, macchinari e/o apparecchiature anche a fini di piccole manutenzioni;
- eventuali ulteriori attestazioni di possesso delle conoscenze e capacità di conduzione, gestione, manutenzione mezzi e impianti;
- eventuali certificazioni e attestazioni relative a corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro;
- pratica nell'utilizzo dei DPI;
- scrupolosità e accuratezza nell'esecuzione dei lavori e nell'applicazione delle procedure;
- abilità nel superare difficoltà operative e orientamento alla soluzione di problemi;
- flessibilità;
- orientamento al servizio e alla collaborazione;
- spirito di squadra.









C1) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AI SERVIZI DI MANUTENZIONE IMPIANTI, RETI e TELECONTROLLO del SERVIZIO IDRICO INTEGRATO - GAS"

Inserito/a nell'ambito del "Servizio Idrico Integrato—Gas" e nell'area "Telecontrollo-Gestione Impianti SII", l'operatore/operatrice supporterà la squadra nella manutenzione tecnica e gestione degli impianti tecnologici del Gruppo Astea appartenenti al Servizio Idrico Integrato (acquedotti, fognatura e depurazione) e Gas.

Ulteriori requisiti minimi di ammissione alla selezione richiesti dal profilo C-1)

• esperienza lavorativa documentabile minima di **12 mesi** presso imprese pubbliche e/o private nell'ambito del servizio idrico integrato e/o installazione impianti e/o automazione con mansioni di conduttore, manutentore e/o sorveglianza di impianti tecnologici e industriali anche attraverso l'utilizzo di sistemi di telecontrollo.

Requisiti preferenziali ai fini della valutazione del CV:

- possesso del titolo di studio: diploma quinquennale di scuola superiore ad indirizzo tecnico (a titolo esemplificativo ma non esaustivo: Ist. Tecnico Industriale; Professionale o equivalenti);
- esperienza lavorativa documentabile di realizzazione e gestione di sistemi di telecontrollo e/o installazione impianti elettrici e/o automazione e/o strumentistica nello specifico ambito del servizio idrico integrato;
- conoscenza di sistemi elettromeccanici, linguaggi di programmazione (AWL/KOP e similari), sistemi di automazione industriale (tipologia e configurazione PLC, RTU, antenne, SCADA e similari);
- gestione, manutenzione e/o sorveglianza di servizi a rete di pubblica utilità e di impianti tecnologici industriali anche attraverso l'utilizzo di sistemi di telecontrollo;
- competenze nell'ambito della programmazione di lavori;
- conoscenza normativa di settore:
 - D. Lgs. 152/06 "Testo Unico Ambiente";
 - Norme CEI 64-8; CEI 11-27; D.M. 37/2008
- possesso di qualifica professionale per lavoro su impianti elettrici;
- possesso di patentini e/o certificazioni per l'utilizzo di impianti tecnologici complessi;
- certificazioni e attestati di corsi di programmazione PLC, antenne, RTU;
- attestati e certificazioni di corsi di formazione sulla sicurezza
- possesso patente C.
- evidenza di acquisizione di conoscenze e competenze funzionali allo svolgimento delle mansioni oggetto del profilo.

Conoscenze, competenze, abilità oggetto di valutazione delle prove:

- conoscenza delle attività che svolge il Gruppo Astea consultabili sul sito di Astea alla voce "Rapporto di Sostenibilità";
- conoscenza tecnico-pratica del settore impianti idrici/telecontrollo/cabine elettriche;
- conoscenza della normativa di settore per i lavori su impianti elettrici;
- conoscenza di base di elettronica;
- nozioni base di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs 81/2008);
- pratica nell'utilizzo di mezzi, macchinari e/o apparecchiature anche a fini di piccole manutenzioni;
- pratica nell'utilizzo dei DPI:
- scrupolosità e accuratezza nell'esecuzione dei lavori e nell'applicazione delle procedure;
- abilità nel superare difficoltà operative e orientamento alla soluzione di problemi;
- flessibilità;
- orientamento al servizio e alla collaborazione;
- spirito di squadra.









C-2) "APPRENDISTA ADDETTO/A AI SERVIZI DI MANUTENZIONE IMPIANTI, RETI e TELECONTROLLO del SERVIZIO IDRICO INTEGRATO - GAS"

Inserito/a nell'ambito del "Servizio Idrico Integrato—Gas" e nell'area "Telecontrollo-Gestione Impianti SII", l'operatore/operatrice supporterà la squadra nella manutenzione tecnica e gestione degli impianti tecnologici del Gruppo Astea appartenenti al Servizio Idrico Integrato (acquedotti, fognatura e depurazione) e Gas.

Ulteriori requisiti minimi di ammissione alla selezione richiesti dal profilo C-2)

- età non inferiore ad anni 18 e non superiore al 29° anno di età (come da normativa sull'apprendistato);
- possesso di titolo di studio quinquennale di scuola superiore ad indirizzo tecnico ritenuto idoneo per la mansione

Requisiti preferenziali ai fini della valutazione del CV:

- esperienza lavorativa documentabile anche minima e/o di tirocinio presso imprese pubbliche e/o private di installazione impianti elettrici e/o automazione e/o strumentistica;
- conoscenza di base di sistemi elettromeccanici, linguaggi di programmazione (AWL/KOP e similari), sistemi di automazione industriale (tipologia e configurazione PLC, RTU, antenne, SCADA e similari);
- certificazioni e attestati di corsi di programmazione PLC, antenne, RTU;
- Certificazioni e attestazioni relative a corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro.

Conoscenze, competenze, abilità oggetto di valutazione delle prove:

- conoscenza delle attività che svolge il Gruppo Astea consultabili sul sito di Astea alla voce "Rapporto di Sostenibilità";
- conoscenza di base di elettronica ed elettrotecnica:
- nozioni base di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs 81/2008);
- scrupolosità e accuratezza nell'esecuzione dei lavori e nell'applicazione delle procedure;
- abilità nel superare difficoltà operative e orientamento alla soluzione di problemi;
- flessibilità;
- orientamento al servizio e alla collaborazione;
- spirito di squadra.

D) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AL SERVIZIO DI DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA"

Inserito/a nell'ambito del "Servizio Elettrico, l'operatore/operatrice supporterà la squadra che assicura la continuità del servizio di distribuzione di energia elettrica attraverso la gestione e manutenzione degli impianti e delle reti di distribuzione gestite dal Gruppo Astea.

Ulteriori requisiti minimi di ammissione alla selezione richiesti dal profilo D)

• esperienza lavorativa documentabile minima di **4 mesi** presso imprese pubbliche e/o private per la gestione e manutenzione di impianti e reti del servizio elettrico e/o nel settore degli impianti elettrici civili/industriali.

Requisiti preferenziali ai fini della valutazione del CV:

- esperienza lavorativa documentabile nell'ambito della gestione e manutenzione della distribuzione del servizio elettrico e similari con le stesse mansioni o similari;
- attestati e certificazioni di corsi di formazione sulla sicurezza e di acquisizione di conoscenze e competenze funzionali allo svolgimento delle mansioni oggetto del profilo.

Conoscenze, competenze, abilità oggetto di valutazione delle prove

- conoscenza delle attività che svolge il Gruppo Astea consultabili sul sito di Astea alla voce "Rapporto di Sostenibilità";
- conoscenza tecnico-pratica del settore impianti e cabine elettriche

astea spa







- conoscenza della normativa di settore per i lavori su impianti elettrici
- conoscenza delle fondamenta di elettronica ed elettrotecnica;
- nozioni base di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs 81/2008)
- pratica nell'utilizzo di mezzi, macchinari e/o apparecchiature anche a fini di piccole manutenzioni;
- eventuali ulteriori patenti superiori alla B e certificazioni attestanti il possesso delle conoscenze e capacità di conduzione, gestione, manutenzione mezzi e impianti;
- eventuali certificazioni attestanti il possesso delle conoscenze e capacità di lavorare in quota e/o sotto tensione;
- eventuali certificazioni e attestazioni relative a corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro;
- pratica nell'utilizzo dei DPI;
- scrupolosità e accuratezza nell'esecuzione dei lavori e nell'applicazione delle procedure;
- abilità nel superare difficoltà operative e orientamento alla soluzione di problemi;
- flessibilità;
- orientamento al servizio e alla collaborazione;
- spirito di squadra.

E-1) "OPERATORE/OPERATRICE ADDETTO/A AI SERVIZI DI PRODUZIONE ENERGIA TELERISCALDAMENTO, TELECONTROLLO e MANUTENZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI"

Inserito/a nell'ambito degli impianti di produzione di energie rinnovabili e/o assimilati, l'operatore/operatrice dovrà dare supporto ed assistenza tecnica relativamente alle attività inerenti la gestione degli impianti idroelettrici, fotovoltaici, eolici, di cogenerazione e teleriscaldamento, telecontrollo di tutti i servizi gestiti e manutenzione degli impianti tecnologici del gruppo Astea.

Ulteriori requisiti minimi di ammissione alla selezione richiesti dal profilo E-1)

• esperienza lavorativa documentabile di almeno **12 mesi** presso imprese pubbliche o private per la gestione e/o manutenzione di impianti di produzione di energia e/o settore impianti elettrici civili/industriali nelle stesse mansioni e/o similari; manutenzione e/o sorveglianza di impianti tecnologici e industriali attraverso l'utilizzo di sistemi di telecontrollo.

Requisiti preferenziali ai fini della valutazione del CV:

- esperienza lavorativa documentabile nell'ambito della manutenzione di impianti di produzione energia con le stesse mansioni o similari;
- possesso di patentini e/o abilitazioni per la gestione e manutenzione di impianti di produzione energia;
- attestati e certificazioni di corsi di formazione sulla sicurezza e di acquisizione di conoscenze e competenze funzionali allo svolgimento delle mansioni oggetto del profilo.

Conoscenze, competenze, abilità oggetto di valutazione delle prove

- conoscenza delle attività che svolge il Gruppo Astea consultabili sul sito di Astea alla voce "Rapporto di Sostenibilità";
- conoscenza tecnico-pratica del settore energetico;
- nozioni base di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs 81/2008);
- pratica nell'utilizzo di mezzi, macchinari e/o apparecchiature anche a fini di piccole manutenzioni;
- eventuali ulteriori patenti e certificazioni attestanti il possesso delle conoscenze e capacità di conduzione, gestione, manutenzione mezzi e impianti;
- eventuali certificazioni di partecipazione a corsi di grafica-cad qualificati;
- eventuali certificazioni e attestazioni relative a corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro;
- pratica nell'utilizzo dei DPI;
- scrupolosità e accuratezza nell'esecuzione dei lavori e nell'applicazione delle procedure;
- abilità nel superare difficoltà operative e orientamento alla soluzione di problemi;

astea spa







- flessibilità;
- orientamento al servizio e alla collaborazione;
- spirito di squadra.

E-2) "APPRENDISTA ADDETTO/A AI SERVIZI DI PRODUZIONE ENERGIA - TELERISCALDAMENTO, TELECONTROLLO e MANUTENZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI"

Ulteriori requisiti minimi di ammissione alla selezione richiesti dal profilo E-2)

- età non inferiore ad anni 18 e non superiore al 29° anno di età (come da normativa sull'apprendistato);
- possesso di diploma quinquennale di scuola superiore ad indirizzo tecnico (a titolo esemplificativo ma non esaustivo: istituto tecnico industriale, professionale o equivalenti).

Requisiti preferenziali ai fini della valutazione del CV:

- esperienza lavorativa documentabile anche minima e anche in tirocinio nell'ambito della manutenzione di impianti di produzione energia con le stesse mansioni o similari;
- possesso di patentini e/o abilitazioni per la gestione e manutenzione di impianti di produzione energia;
- attestati e certificazioni di corsi di formazione sulla sicurezza e di acquisizione di conoscenze e competenze funzionali allo svolgimento delle mansioni oggetto del profilo.

Conoscenze, competenze, abilità oggetto di valutazione delle prove

- conoscenza delle attività che svolge il Gruppo Astea consultabili sul sito di Astea alla voce "Rapporto di Sostenibilità";
- conoscenza tecnico-pratica del settore energetico;
- nozioni base di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs 81/2008);
- eventuali ulteriori patenti e certificazioni attestanti il possesso delle conoscenze e capacità di conduzione, gestione, manutenzione mezzi e impianti;
- eventuali certificazioni e attestazioni relative a corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro;
- scrupolosità e accuratezza nell'esecuzione dei lavori e nell'applicazione delle procedure;
- abilità nel superare difficoltà operative e orientamento alla soluzione di problemi;
- flessibilità;
- orientamento al servizio e alla collaborazione:
- spirito di squadra.

Tutti i suddetti requisiti minimi di ammissione per i profili A), B), C-1), C-2), D, E-1) ed E-2) dovranno essere posseduti, a pena di esclusione dalla selezione, alla data di scadenza del termine per la presentazione delle domande e dovranno permanere al momento della eventuale assunzione. Al fine di darne evidenza, tali caratteristiche dovranno essere indicate nel curriculum vitae e, laddove richiesto, il/la candidato/a dovrà allegare le relative certificazioni o attestati.

Osimo, 29 ottobre 2025

Il Direttore Generale Ing. Massimiliano Riderelli Belli

astea spa

società capogruppo con sede legale in via Lorenzo Gigli, 2 Recanati MC e sede amministrativa in via Guazzatore, 163 Osimo AN



gruppoastea

