

CAPITOLATO PRESTAZIONALE
ACCORDO QUADRO FINALIZZATO ALL'
L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI SOMMINISTRAZIONE LAVORO PER
N° 54 UNITÀ, DA ASSEGNARE A DIVERSI SERVIZI SOCIETARI, PER UNA
DURATA DI 20 SETTIMANE/UNITÀ LAVORATIVA –

IMPORTO DELLA PROCEDURA NON SOGGETTO A RIBASSO	298.594,30
PERCENTUALE DI AGGIO (STIMA SOGGETTA A RIBASSO)	5%
TOTALE PRESTAZIONE	313.524,01

La Ditta aggiudicataria dovrà mettere a disposizione i prestatori di lavoro entro 5 gg. lavorativi dalla richiesta di ACS spa, che potrà essere anche non contestuale per le unità da reclutare

In caso di ritardo nella messa a disposizione o nella sostituzione del personale ACS spa si riserva la facoltà di rivolgersi ad altra società di somministrazione, addebitando l'eventuale maggior costo all'appaltatore inadempiente.

La Ditta aggiudicataria dovrà provvedere nei medesimi termini (5 gg. lavorativi) decorrenti dalla richiesta di ACS spa alla sostituzione del lavoratore somministrato che per cause a lui imputabili interrompa la prestazione lavorativa prima del termine. In caso di ritardo si applicano le disposizioni di cui al precedente capoverso.

La Ditta aggiudicataria controllerà che non sia avviato al lavoro personale con carichi penali pendenti o condanne ostantive all'assunzione nella P.A. o comunque incompatibili con i servizi cui i lavoratori saranno assegnati.

La Ditta aggiudicataria comunicherà preventivamente ad ACS Spa quanto segue:

- il nominativo del lavoratore da avviare, il titolo di studio ed eventuali titoli professionali da esso posseduti;
- di essere in possesso della documentazione da cui risulti che il lavoratore non ha carichi penali pendenti o condanne ostantive all'assunzione nella P.A. o comunque incompatibili con i servizi cui i lavoratori somministrati saranno assegnati;
- di essere in possesso della documentazione (desumibile da attestazioni di partecipazione a corsi, da curriculum professionale o da precedenti esperienze lavorative) comprovante l'acquisizione da parte del lavoratore delle competenze e delle conoscenze generali relative alle mansioni alle quali sarà adibito.

I prestatori di lavoro in regime di somministrazione oggetto della fornitura di cui al presente capitolato saranno adibiti alle mansioni relative alla categoria e al profilo professionale di inquadramento secondo le disposizioni previste dal Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro Energia, Gas Acqua.

In particolare, le qualifiche da ricoprire sono le seguenti:

- n° 1 unità, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERAIO TRASPORTO CLORO, da adibire all'Area Vigilanza Igienica, a 20 ore settimana di lavoro
- n° 1 unità, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERATORE PRELIEVI CAMPIONI (e MANUTENZIONE CLORATORI), da adibire all'Area Vigilanza Igienica, a 20 ore settimana di lavoro
- n° 6 unità totali : di cui n.° 5 unità a 20 ore settimanali e n.° 1 unità a 25 ore settimanali, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERAIO MANUTENZIONE ELETTRICISTA, da destinare all'Area Energia rispettivamente n.° 4 per la manutenzione ordinaria e straordinaria presso la sede di ACS di Mercogliano e n.° 2 indispensabili presso la Centrale di Cassano Irpino, per far fronte alle attuali esigenze organizzative
- n° 5 unità, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI, da adibire all'Area Depurazione, n.4 unità presso l'impianto di depurazione comprensoriale di Manocalzati ed n.1 unità presso l'impianto di depurazione comprensoriale di Rotondi, con effettuazione di turni di 29 ore/settimana di lavoro;
- n° 6 unità, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI, da adibire all'Area Depurazione, n.5 presso gli impianti di depurazione gestiti dalla Società, n.1 da assegnare al servizio gestione collettori e reti fognarie, senza effettuazione di turni ed a 20 ore settimana di lavoro
- n° 29 unità, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERAIO DISTRIBUZIONE/LAVORI RETE, da adibire all'Area Esercizio a 20 ore settimanali
- n° 2 unità, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERAIO MANUTENZIONE, da adibire all'Area Esercizio - Manutenzione TM/TC a 20 ore settimanali
- n° 4 unità, da inquadrare nel livello II° di classificazione del personale, con la qualifica di OPERAIO MANUTENZIONE, da adibire all'Area Esercizio, presso il centro TM/TC, con effettuazione di turni a 25 ore settimanali.

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

Sede in Avellino: Corso Europa, 41
Tel. 0825-7941 – fax 0825-31105 - <http://www.altocalore.it>

I prestatori di lavoro in regime di somministrazione avviati ai servizi devono avere, oltre ai requisiti culturali e professionali richiesti in relazione alla categoria e al profilo professionale, i seguenti titoli minimi:

- capacità di esprimersi e comprendere correttamente la lingua italiana in forma orale e scritta;
- età non inferiore a 18;
- non essere nel godimento del trattamento di quiescenza.

Rappresenta un titolo di preferenza aver maturato presso Alto Calore Servizi S.p.A. esperienze lavorative nella medesima posizione richiesta nei 24 mesi precedenti all'assunzione dell'incarico; tale elemento costituisce un elemento di valore per la risorsa da impiegare, in quanto consente una riduzione dei tempi di formazione e, nel contempo, implica che i lavoratori abbiano già conoscenza delle tecnologie in uso e/o delle modalità di esplicazione delle attività e/o degli ambiti territoriali di riferimento e/o dello stato delle progettazioni e/o delle pratiche in lavorazione.

La Ditta aggiudicataria dovrà tenere debito di tale requisito che, si ribadisce, dovrà rappresentare un ulteriore requisito di valutazione, laddove presente, della posizione lavorativa.

La Ditta aggiudicataria comunicherà ad ACS S.p.A. di aver informato i lavoratori somministrati che gli stessi:

- dovranno rispettare gli obblighi di riservatezza delle informazioni di cui vengano a conoscenza sia durante che dopo lo svolgimento dell'attività lavorativa;
- i lavoratori somministrati devono rispettare le norme di legge e regolamentari inerenti il servizio assegnato con particolare riferimento al Codice di comportamento laddove adottato;
- devono inoltre svolgere il compito assegnato con perizia, prudenza, diligenza e rispetto della dignità.

L'azione disciplinare nei confronti dei lavoratori in regime di somministrazione verrà esercitata dalla ditta aggiudicataria anche su segnalazione di ACS Spa che comunicherà tempestivamente gli elementi che formano oggetto della contestazione.

Per tutta la durata della missione presso l'utilizzatore i lavoratori in regime di somministrazione hanno diritto a condizioni economiche e normative, a parità di mansioni svolte, complessivamente non inferiori a quelle dei dipendenti di pari livello dell'utilizzatore.

La Ditta aggiudicataria si impegna al pagamento diretto ai lavoratori somministrati della retribuzione dovuta in base alla corrispondente categoria professionale di inquadramento, nel rispetto dei termini stabiliti dalla legge, nonché al versamento dei contributi previdenziali, assicurativi ed assistenziali previsti per legge.

La Ditta aggiudicataria si impegna, inoltre, a fornire, su richiesta di ACS Spa, copia delle buste paga dei lavoratori somministrati e dei versamenti degli oneri contributivi al fine di accertare la regolarità dell'inquadramento, della relativa retribuzione e della contribuzione versata. Sono a carico della Ditta aggiudicataria tutti gli obblighi per l'assicurazione contro gli infortuni e le malattie professionali previsti dalle normative vigenti in materia;

In caso di inadempienze retributive e/o inadempienze contributive da parte della Ditta aggiudicataria troverà applicazione la normativa vigente afferente la tutela dei lavoratori e regolarità contributiva.

ACS Spa potrà richiedere alla Ditta aggiudicataria ogni documento utile alla verifica delle posizioni contributive dei soggetti impiegati nell'esecuzione del servizio.

Il pagamento verrà effettuato previo accertamento di regolarità contrattuale e di quella contributiva tramite DURC.

La liquidazione delle fatture potrà essere sospesa qualora:

- a) vengano contestati eventuali addebiti alla Ditta;
- b) la Ditta non risulti in regola con il versamento dei contributi a favore dei dipendenti.

La Ditta aggiudicataria è tenuta ad informare i lavoratori sui rischi per la sicurezza e la salute connessi alle attività da svolgere e li informa sulle attrezzature di lavoro necessarie allo svolgimento dell'attività lavorativa per la quale essi vengono assunti, in conformità alle disposizioni di legge.

ACS Spa osserverà nei confronti del prestatore di lavoro tutti gli obblighi di prevenzione, protezione, informazione e formazione, connessi alla specifica attività lavorativa presso le proprie strutture, in conformità a quanto previsto dalle norme regolanti la materia **nonché nel rispetto del documento di valutazione dei rischi riferito ai luoghi di lavoro e alle mansioni lavorative in argomento.**

Ai fini dell'applicazione della normativa in materia di igiene, sicurezza, prevenzione e protezione sul luogo di lavoro, ai sensi del decreto legislativo n. 81/2008, i lavoratori somministrati sono equiparati ai dipendenti di ACS Spa;

Il personale fornito dovrà, pertanto, essere già istruito, a cura della Ditta aggiudicataria, in relazione alle competenze necessarie sulla base del profilo di inquadramento assegnato.

Nel periodo iniziale, il prestatore di lavoro individuato sarà affiancato da personale ACS che provvederà a supportare, nell'espletamento delle mansioni da svolgere, i prestatori di lavoro individuati dalla società. Successivamente alla formazione, il predetto personale dovrà lavorare in autonomia.

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

Sede in Avellino: Corso Europa, 41
Tel. 0825-7941 – fax 0825-31105 - <http://www.altocalore.it>

Dopo il periodo di addestramento, nel caso in cui le conoscenze professionali, le prestazioni ed i comportamenti dei lavoratori in regime di somministrazione non fossero, sulla base di accertate e circostanziate risultanze, adeguate a quanto richiesto, la ditta aggiudicataria dovrà provvedere alla sostituzione del lavoratore con ogni onere a suo carico.

PRESTAZIONI CHE DOVRANNO ESSERE RESE DA CIASCUN LAVORATORE

CON RIFERIMENTO AL PROFILO DI INQUADRAMENTO

“OPERAIO DISTRIBUZIONE/LAVORI RETE”

Unità, aventi, una volta acquisite le competenze, i seguenti profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO DISTRIBUZIONE/LAVORI RETE, cui corrisponde la seguente declaratoria: “Lavoratore che opera singolarmente o nella squadra addetta ai lavori sulla rete (misuratori inclusi), eseguendo le operazioni connesse a posa di condotte, riparazioni, allacciamenti e le relative opere meccaniche e/o murarie, anche in situazioni di emergenza”, da adibire all’Area Esercizio

OPERAZIONI DA EFFETTUARE

Orario di lavoro : 8.00 – 12.00 dal lunedì al venerdì

Operazioni di sorveglianza giornaliera:

- controllo livello serbatoi della rete di assegnazione (operazione da svolgersi almeno una volta al giorno);
- controllo e ripartizione delle portate in uscita ai serbatoi del Comune o dei Comuni di assegnazione;
- controllo della rete idrica per ricerca perdite anche in situazioni di emergenza;
- apertura e chiusura dei pozzetti di rete per effettuazione controlli e/o regolazioni all’interno degli stessi.

Operazioni di manutenzione ordinaria:

- interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio delle reti ed apparecchiature presenti;
- effettuazione di riparazioni su condotte idriche entro terra o fuori terra in ghisa, polietilene e/o acciaio sia mediante saldatrice ad arco che con l’ausilio di fasce di riparazione e/o manicotti a saldare per polietilene;
- movimentazione saracinesche di manovra per apertura e/o chiusura erogazione idrica sia in pozzetti che in camere di manovra;
- installazione e/o rimozione di contatori idrici presso utenti, camere di manovra di qualunque diametro e pressione compreso altresì l’installazione dei sigilli antimanomissione.

Operazioni di manutenzione straordinaria:

- installazione pezzi speciali quali toulippe, pezzi a T, curve, bout, saracinesche, valvole controllo livello, misuratori portata, manometri filtri tipo frey, ecc.;
- posa in opera di condotte in ghisa, in acciaio o in polietilene, sia entro terra che fuori terra, in pozzetti, ecc.;
- realizzazione allacciamenti di utenza, compreso l’installazione di valvole unidirezionali, contatori, staffe per contatori, valvole di arresto a sfera, ecc..

UNITA’ “OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI” – CON TURNAZIONE

Unità, aventi, una volta acquisite le competenze, il seguente profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI, cui corrisponde la seguente declaratoria: “Lavoratore che provvede alla sorveglianza degli impianti di competenza, controllandone i parametri di funzionamento ed esegue gli interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio”.

OPERAZIONI DA EFFETTUARE

Orario di lavoro: 8.00 – 12.00 dal lunedì al venerdì

(con possibilità di successiva modifica in ragione di sopravvenute esigenze gestionali)

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

Sede in Avellino: Corso Europa, 41
Tel. 0825-7941 – fax 0825-31105 - <http://www.altocalore.it>

Operazioni di carattere ordinario e straordinario:

- Lettura e controllo contatori idrici;
- Segnalazione di eventuali guasti sugli stessi;
- Segnalazione di eventuali irregolarità o abusi, con obbligo di richiesta di intervento da parte delle Autorità di Polizia, previo contatto con i referenti nominati da Alto Calore Servizi S.p.A.
- Utilizzo di tablet o palmari per la registrazione dei dati;

UNITA' "OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI" – SENZA EFFETTUAZIONE DI TURNAZIONI (CON LA PREVISIONE DELLE INDENNITA' DEPURAZIONE ACQUE REFLUE E CLORAZIONE).

Unità, aventi, una volta acquisite le competenze, i seguenti profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI, cui corrisponde la seguente declaratoria: "Lavoratore che provvede alla sorveglianza degli impianti di competenza, controllandone i parametri di funzionamento ed esegue gli interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio", da adibire all'Area Depurazione, presso gli impianti di depurazione gestiti dalla Società, senza effettuazione di turni

OPERAZIONI DI CONDUZIONE DEPURATORI

Orario di lavoro : 8.00 – 12.00 dal lunedì al venerdì

Operazioni di conduzione giornaliera:

- pulizia comparto di grigliatura raccolta e stoccaggio in cassone del materiale grigliato disinfezione con calce (operazione da svolgersi almeno due volte al giorno);
Verifica attivazione di sfiori o by pass presenti in impianto;
- controllo e ripartizione della portata in ingresso tra le tre linee acqua dell'impianto tenendo presente le condizioni operative delle linee interessate (volume, concentrazione fanghi, altezza interfaccia liquido solido di ogni singola unità di sedimentazione secondaria);
- controllo livello interfaccia acqua/ fanghi nei sei sedimentatori secondari con cadenza almeno tre volte per turno;
- scarico fanghi vasche di sedimentazione primarie (orario di riferimento soggetto a variazione a secondo delle condizioni operative, mediamente 8,00- 12.00) durante tale operazione effettuare in più tempi il controllo sul funzionamento delle pompe e di eventuali ostruzioni o intasamenti delle linee di alimentazione fanghi primari;
- carico fanghi ispessiti ai tre digestori (orario di riferimento soggetto a variazione a secondo delle condizioni operative, mediamente 8,00- 18.00) controllo con cadenza almeno tre volte per turno;
per ogni digestore, del pozzetto di carico e della telescopica di scarico fanghi digeriti e contestualmente della tubazione di sfioro di ogni singolo post ispessitore;
- scarico fanghi secondari orario soggetto a variazione a secondo delle concentrazione dei fanghi nelle tre vasche di ossidazioni (mediamente 8.00- 15.00);
- durante tutti i periodi di carico e scarico fanghi verificare i due pozzetti di rilancio acque surnatanti presenti in impianto;
- messa in funzione centrifuga e regolazione della stessa della portata fanghi e portata polielettrolita orario funzionamento 8.00 - 17.00 tre volte a settimana;
- Spurgo acqua/biogas e messa in funzione delle 4 centrali termiche;
- Preparazione polielettrolita nel dissolutore contestualmente al funzionamento della centrifuga;
- Verifica funzionamento unità di disinfezione e regolazione del dosaggio di acido per acetico;
- Controllo funzionamento soffianti di ossigenazione vasche di ossidazione, delle pompe di ricircolo fanghi attivi, delle soffianti di riossigenazione fanghi e della soffiante di preareazione.

Operazioni di pulizia all'occorrenza

- asportazione del materiale galleggiante in zone " morte " delle canalette;
- pulizia sfiori e canalette vasche di sedimentazione con acqua a pressione;
- pulizia pozzetti di rilancio e pozzetti ripartitori da schiume e materiali flottanti con acqua a pressione;
- pulizia locali (centrali termiche, capannone lavorazione fanghi, capannone deposito, locale soffianti, quadro sinottico, gruppo elettrogeno, cabina di comando linea Degremont, scale ecc);

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

Sede in Avellino: Corso Europa, 41
Tel. 0825-7941 – fax 0825-31105 - <http://www.altocalore.it>

- pulizia passarelle vasche di ossidazione denitrificazione da eventuale presenza di strati di fango e/o vegetali o altro materiale;
- pulizia da arbusti o altri vegetali se presenti nelle varie unità operative o di regolazione.

Operazioni di manutenzione

interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio delle apparecchiature presenti.

- sostituzione fusibili
- riarmo termici
- verifica funzionamento apparecchiature con segnalazione di eventuali vibrazioni/rumori o altre anomalie
- assistenza ditta specializzata per lo smontaggio /montaggio macchine
- assistenza ditta espurghi per eventuali disostruzione

UNITA' "OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI" – CON EFFETTUAZIONE DI TURNAZIONI E LA PREVISIONE DELLE INDENNITA' DEPURAZIONE ACQUE REFLUE E CLORAZIONE.

Unità, avente, una volta acquisite le competenze, il seguente profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI, cui corrisponde la seguente declaratoria: "Lavoratore che provvede alla sorveglianza degli impianti di competenza, controllandone i parametri di funzionamento ed esegue gli interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio", da adibire all'Area Depurazione, presso l'impianto di depurazione comprensoriale di Manocalzati, con effettuazione di turni

OPERAZIONI DI CONDUZIONE DEPURATORE COMPRESORIALE DI MANOCALZATI

Orario di lavoro: 7.00 – 19.00 su due turni giornalieri

Festivi: un solo turno 7.00- 13.00

Totale ore di lavoro settimanali: 29

Operazioni di conduzione giornaliera:

- pulizia comparto di grigliatura raccolta e stoccaggio in cassone del materiale grigliato disinfezione con calce (operazione da svolgersi almeno due volte al giorno);
Verifica attivazione di sfiori o by pass presenti in impianto;
- controllo e ripartizione della portata in ingresso tra le tre linee acqua dell'impianto tenendo presente le condizioni operative delle linee interessate (volume, concentrazione fanghi, altezza interfaccia liquido solido di ogni singola unità di sedimentazione secondaria);
- controllo livello interfaccia acqua/ fanghi nei sei sedimentatori secondari con cadenza almeno tre volte per turno;
- scarico fanghi vasche di sedimentazione primarie (orario di riferimento soggetto a variazione a secondo delle condizioni operative, mediamente 8,00- 12.00) durante tale operazione effettuare in più tempi il controllo sul funzionamento delle pompe e di eventuali ostruzioni o intasamenti delle linee di alimentazione fanghi primari;
- carico fanghi ispessiti ai tre digestori (orario di riferimento soggetto a variazione a secondo delle condizioni operative, mediamente 8,00- 18.00) controllo con cadenza almeno tre volte per turno;
per ogni digestore, del pozzetto di carico e della telescopica di scarico fanghi digeriti e contestualmente della tubazione di sfioro di ogni singolo post ispessitore;
- scarico fanghi secondari orario soggetto a variazione a secondo delle concentrazione dei fanghi nelle tre vasche di ossidazioni (mediamente 8.00- 15.00);
- durante tutti i periodi di carico e scarico fanghi verificare i due pozzetti di rilancio acque surnatanti presenti in impianto;
- messa in funzione centrifuga e regolazione della stessa della portata fanghi e portata polielettrolita orario funzionamento 8.00 - 17.00 tre volte a settimana;
- Spurgo acqua/biogas e messa in funzione delle 4 centrali termiche;
- Preparazione polielettrolita nel dissolutore contestualmente al funzionamento della centrifuga;
- Verifica funzionamento unità di disinfezione e regolazione del dosaggio di acido per acetico;

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

Sede in Avellino: Corso Europa, 41
Tel. 0825-7941 – fax 0825-31105 - <http://www.altocalore.it>

- Controllo funzionamento soffianti di ossigenazione vasche di ossidazione, delle pompe di ricircolo fanghi attivi, delle soffianti di riossigenazione fanghi e della soffiante di preareazione.

Operazioni di pulizia all'occorrenza

- asportazione del materiale galleggiante in zone " morte " delle canalette;
- pulizia sfiori e canalette vasche di sedimentazione con acqua a pressione;
- pulizia pozzetti di rilancio e pozzetti ripartitori da schiume e materiali flottanti con acqua a pressione;
- pulizia locali (centrali termiche, capannone lavorazione fanghi, capannone deposito, locale soffianti, quadro sinottico, gruppo elettrogeno, cabina di comando linea Degremont, scale ecc);
- pulizia passarelle vasche di ossidazione denitrificazione da eventuale presenza di strati di fango e/o vegetali o altro materiale;
- pulizia da arbusti o altri vegetali se presenti nelle varie unità operative o di regolazione.

Operazioni di manutenzione

interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio delle apparecchiature presenti.

- sostituzione fusibili
- riarmo termici
- verifica funzionamento apparecchiature con segnalazione di eventuali vibrazioni/rumori o altre anomalie
- assistenza ditta specializzata per lo smontaggio /montaggio macchine
- assistenza ditta espurghi per eventuali disostruzione

UNITA' "OPERAIO MANUTENZIONE", DA ADIBIRE ALL'AREA ENERGIA

Unità, aventi, una volta acquisite le competenze, il seguente profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO MANUTENZIONE, cui corrisponde la seguente declaratoria: "Lavoratore che esegue interventi di manutenzione programmata e riparazione di guasti e lavori per la realizzazione di nuovi impianti elettrici, meccanici, civili ed industriali, operando anche singolarmente", da adibire all'Area Energia.

OPERAZIONI DA EFFETTUARE

Orario di lavoro : 8.00 – 12.00 dal lunedì al venerdì

Operazioni di sorveglianza giornaliera:

- controllo funzionamento impianti di Sollevamento
- controllo e verifica Assorbimento/portate e prevalenze, Elettropompe sommerse e di superficie
- Controllo funzionamento pompe di aggrottamento
- controllo e verifica strumenti di trasmissione dati
- Verifica del funzionamento dei condensatori di rifasamento
- Controllo del funzionamento delle apparecchiature contro i contatti indiretti
- Controllo dei sistemi di sicurezza.
- Controllo funzionamento UPS a monte cabine MT
- Controllo di tutti i parametri elettrici degli apparati.
- Segnalazione delle incongruenza dei parametri elettrici con foto e cartaceo.

Operazioni di manutenzione ordinaria:

- interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio delle apparecchiature presenti;
- Lubrificazione dei cuscinetti di pompe e motori in rapporto alle ore di funzionamento
- Caricamento periodico delle camere a baderna delle pompe
- Caricamento casse d'aria servendosi degli annessi compressori

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

Sede in Avellino: Corso Europa, 41
Tel. 0825-7941 – fax 0825-31105 - <http://www.altocalore.it>

- Manutenzione degli automatismi
- Manutenzione Contattori e avviatori statici e convertitori di frequenza.
- Manutenzione degli impianti di illuminazione interni e esterni alle Centrali
- Manutenzione degli impianti di terra
- Manutenzione cabine di trasformazione
- Controllo dei serraggi elettrici in A.T, M.T., B.T. e dei circuiti ausiliari
- Installazione apparati di trasmissione per monitoraggio e comando apparecchiature installate presso le Centrali di Sollevamento.

Operazioni di manutenzione straordinaria:

- Installazione in emergenza di avviatori, inverter
- Ripristino funzionamento Centrali di Sollevamento
- Installazione di Elettropompe di piccole e medie dimensioni per il ripristino del pompaggio
- Riarmo Cabine di trasformazione con eventuali sostituzione di fusibili in mt

UNITA' "OPERAIO MANUTENZIONE"

Unità, avente, una volta acquisite le competenze, il seguente profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO MANUTENZIONE, cui corrisponde la seguente declaratoria: "Lavoratore che esegue interventi di manutenzione programmata e riparazione di guasti e lavori per la realizzazione di nuovi impianti elettrici, meccanici, civili ed industriali, operando anche singolarmente", da adibire all'Area Esercizio – Manutenzione TM/TC

OPERAZIONI DA EFFETTUARE

Orario di lavoro: 8.00 – 12.00 dal lunedì al venerdì

Operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria:

- monitoraggio funzionalità apparecchiature sistema telemisure e telecontrollo;
- controllo e manutenzione periferiche;
- controllo e manutenzione dei misuratori di portata;
- controllo e manutenzione cloratori.

UNITA' "OPERAIO MANUTENZIONE" – CON EFFETTUAZIONE DI TURNAZIONI

Unità, avente, una volta acquisite le competenze, il seguente profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO MANUTENZIONE, cui corrisponde la seguente declaratoria: "Lavoratore che esegue interventi di manutenzione programmata e riparazione di guasti e lavori per la realizzazione di nuovi impianti elettrici, meccanici, civili ed industriali, operando anche singolarmente", da adibire all'Area Esercizio – Centro TM/TC

OPERAZIONI DA EFFETTUARE

Orario di lavoro: 5 ore/die, secondo le turnazioni previste

Attività routinarie

- monitoraggio sistema telemisure e telecontrollo;
- effettuazione operazioni su sistema di telecontrollo;
- effettuazione turni h24

UNITA' "OPERAIO MANUTENZIONE" – CON EFFETTUAZIONE DI TURNAZIONI

Unità, avente, una volta acquisite le competenze, il seguente profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO MANUTENZIONE, cui corrisponde la seguente declaratoria: "Lavoratore che esegue interventi di manutenzione programmata e riparazione di guasti e lavori per la realizzazione di nuovi impianti elettrici, meccanici, civili ed industriali, operando anche singolarmente", da adibire all'Area Energia – Centrale di Cassano Irpino

ALTO CALORE SERVIZI S.P.A.

Sede in Avellino: Corso Europa, 41
Tel. 0825-7941 – fax 0825-31105 - <http://www.altocalore.it>

OPERAZIONI DA EFFETTUARE

Orario di lavoro : Turnazione H24 per complessive 20 ore/settimana

Operazioni di sorveglianza giornaliera:

- controllo funzionamento Centrali di Sollevamento
- controllo e verifica Assorbimento Elettropompe
- Controllo funzionamento pompe di aggotamento
- controllo e verifica strumenti di trasmissione dati
- Verifica del funzionamento dei condensatori di rifasamento
- Controllo del funzionamento delle apparecchiature contro i contatti indiretti

Operazioni di manutenzione ordinaria:

- interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio delle apparecchiature presenti;
- Lubrificazione dei cuscinetti di pompe e motori in rapporto alle ore di funzionamento
- Caricamento periodico delle camere a baderna delle pompe
- Caricamento casse d'aria servendosi degli annessi compressori
- Manutenzione degli automatismi
- Manutenzione Contattori e avviatori
- Manutenzione degli impianti di illuminazione interni e esterni alle Centrali
- Manutenzione degli impianti di terra
- Manutenzione cabine di trasformazione
- Controllo dei serraggi elettrici in A.T., M.T, B.T. e dei circuiti ausiliari
- Installazione apparati di trasmissione per monitoraggio e comando apparecchiature installate presso le Centrali di Sollevamento

Operazioni di manutenzione straordinaria:

- Installazione in emergenza di avviatori, inverter
- Ripristino funzionamento Centrali di Sollevamento
- Installazione di Elettropompe di piccole e medie dimensioni per il ripristino del pompaggio
- Riarmo Cabine di trasformazione

UNITA' "OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI"

Unità aventi, una volta acquisite le competenze, il seguente profilo di inquadramento e trattamento economico, riferiti al vigente Contratto collettivo nazionale di lavoro (Ccnl) Energia, Gas Acqua: OPERAIO CONDUZIONE IMPIANTI, cui corrisponde la seguente declaratoria: "Lavoratore che provvede alla sorveglianza degli impianti di competenza, controllandone i parametri di funzionamento ed esegue gli interventi standard di regolazione e manutenzione necessari al mantenimento o al ripristino delle normali condizioni di esercizio", da adibire al Servizio Letture/Area Commerciale

OPERAZIONI DA EFFETTUARE

Orario di lavoro: 8.00 – 13.00 dal lunedì al venerdì

(con possibilità di successiva modifica in ragione di sopravvenute esigenze gestionali)

- Lettura e controllo contatori idrici;
- Segnalazione di eventuali guasti sugli stessi;
- Segnalazione di eventuali irregolarità o abusi, con obbligo di richiesta di intervento da parte delle Autorità di Polizia, previo contatto con i referenti nominati da Alto Calore Servizi S.p.A.
- Utilizzo di tablet o palmari per la registrazione dei dati.

**f.to. Il R.U.P.
dott. Mario Vanni**