

Verbale di accordo

Il giorno 14 giugno 2010 si sono incontrati la Direzione e l'Esecutivo della RSU della Raffineria ISAB in merito alle attività di polifunzionalità degli operatori esterni di impianto, inserite nell'ambito del Progetto Lean Organization.

Le Parti ritengono di rilevante importanza completare tempestivamente le attività di addestramento teorico/pratico, avviate nel mese scorso, necessarie per acquisire le professionalità richieste dal Progetto Lean Organization. In particolare, per il ruolo di Operatore esterno d'impianto, è necessario consolidare competenze ed operatività di manutenzione routinaria al fine della completa copertura del ruolo. Le attività di cui trattasi sono elencate in allegato al presente verbale e dettagliate nelle procedure relative, già oggetto di formazione specifica. La polifunzionalità verrà eseguita da tutti i ruoli di Operatore esterno d'impianti, comprese le posizioni di ingresso.

Per quanto riguarda i riconoscimenti di natura retributiva, correlati all'effettivo svolgimento delle attività suddette (verifica della linea tecnica), le Parti convengono di riconoscere al personale interessato, attualmente in forza, i seguenti trattamenti:

Cat. 5	EDR € 600,00 lorde/anno, legato al ruolo e assorbibile in caso di passaggio di Categoria
Cat. 4 CREA 1	Riconoscimento di CREA superiore
Cat. 4 CREA ≥ 2	EDR € 720,00 lorde/anno, legato al ruolo e assorbibile in caso di passaggio di Categoria

Le Parti confermano la validità degli accordi precedentemente siglati in merito agli sviluppi professionali inerenti singole posizioni di Operatore esterno di impianti.

Le attività di polifunzionalità hanno avuto inizio nello scorso mese di maggio per il Sito Sud e, completati i cicli formativi, dal corrente mese di giugno per il Sito Nord.

The image shows several handwritten signatures in black ink. On the left side, there are two distinct signatures. In the center and right, there are multiple signatures, some appearing to be grouped together, likely representing the representatives of the Direzione and the RSU who signed the agreement.

Nota al verbale del 14 giugno 2010

Per quanto riguarda il personale inquadrato alla data odierna in Cat. 5 CREA 4, l'EDR si intende assorbibile, nel caso di passaggio alla categoria superiore, solo in presenza di riconoscimento del 2° livello di CREA (valutazione a sei mesi dal passaggio di categoria).

Considerata l'evoluzione del ruolo di operatore esterno di impianti in termini di polivalenza e polifunzionalità realmente fruibili, qualora nell'ambito dei confronti relativi ai nuovi assetti organizzativi dei singoli Reparti, previsti dal Progetto "Lean Organization", non si definiscano nuove professionalità rispetto a quelle attualmente in essere, l'Azienda si impegna ad effettuare al personale inquadrato in categoria 5 la valutazione dell'apporto professionale in termini di CREA entro i tre mesi successivi alla trasformazione a tempo indeterminato del contratto atipico.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. Lucchi', is located in the lower-left quadrant of the page. The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke extending to the left.

Polifunzionalità Operatori d'impianti

ISPEZIONE VISIVA

- Messe a terra;
- Verniciature;
- Coibentazioni;
- Sistemi di ancoraggio macchine/motori elettrici (tirafondi) e sistemi di supporto tubazioni aspirazione e mandata;
- Supporti a molla e sistemi di appoggio in genere.

VALVOLE – KLINGER

- Verifica funzionalità/efficienza di scaricatori di condensa;
- Pulizia Klinger, posizionati sui piani di lavoro, a bassa pressione ed a bassa temperatura, senza lo smontaggio.

FORNI E CALDAIE

- Pulizie bruciatori (smontaggio per pulizia e/o controllo dimensionale canne e fori);
- Pulizia spie visive.

MACCHINE

- Sostituzione olio su macchine ferme;
- Assistenza ai tecnici specialisti per il rilievo vibrazioni;
- Rilievo vibrazioni con apposito strumento.

STRUMENTAZIONE LOCALE

- Sostituzione termometri a bassa pressione e bassa temperatura;
- Sostituzione manometri a bassa pressione e bassa temperatura.

VALVOLE DI SICUREZZA

- Piombature SV sotto controllo ASP.

ANALISI AMBIENTALI

- Analisi ambientali di O₂ e gas tossici per l'ingresso in apparecchiature.

G. L. L. L.
Alvares

Alvares
Alvares
Alvares
Alvares
Alvares