

ENERGIA - ENI

Contratto collettivo Nazionale di lavoro unico per i dipendenti del settore industria petrolifera e Energia Eni

Data stipula: 14 marzo 2002

Parte 1

Inizio validità: 1 gennaio 2002 - Scadenza economica: 31 dicembre 2003 - Scadenza normativa: 31 dicembre 2005

Parte I - Disposizioni a tutela dell'ambiente di lavoro, dell'igiene e della sicurezza del lavoro

C) Salute-Sicurezza-Ambiente

La salute, la sicurezza e il rispetto dell'ambiente rappresentano per le aziende e per i lavoratori beni primari irrinunciabili per lo sviluppo delle attività produttive.

Le Parti convengono sulla necessità di concorrere insieme nella definizione e nell'attuazione di una strategia volta a determinare una più diffusa cultura della prevenzione del rischio nei luoghi di lavoro e delle condizioni necessarie allo sviluppo sostenibile.

Le Parti sono consapevoli che il settore energia e petrolio, inserito tra le industrie a rischio di incidente rilevante dal D.Lgs. n. 334/99 pur avendo consolidato esperienze e pratiche significative in materia di salute, sicurezza e ambiente, intende ricercare soluzioni tecniche e organizzative sempre più avanzate per la sostenibilità ambientale dei propri cicli produttivi e della qualità dei carburanti prodotti nel rispetto delle normative nazionali ed europee.

Le Parti si danno reciprocamente atto che il perseguimento di questo obiettivo assume maggiore efficacia con l'adozione volontaria da parte delle aziende di sistemi di gestione integrati salute - sicurezza - ambiente che si realizza con il pieno coinvolgimento di tutti gli interlocutori interessati lavorando sulle interazioni tra le persone, i sistemi, gli ambienti di lavoro, le comunità locali e le istituzioni.

Le Parti confermano la validità dell' Osservatorio Nazionale salute - sicurezza - ambiente istituito dal Protocollo ASIEP/FILCEA-FEMCA-UILCEM del 31.1.2001 che è parte integrante del presente C.C.N.L. (vedi Allegati). L' Osservatorio avrà il compito prioritario di facilitare il perseguimento di queste politiche, la diffusione e il monitoraggio delle buone pratiche, e la formulazione di posizioni congiuntamente determinate ai diversi livelli e nelle diverse sedi istituzionali nell'intento di tutelare i siti produttivi e la relativa occupazione.

a) Il Sistema relazionale Salute-Sicurezza-Ambiente

Le Parti convengono che un moderno sistema di relazioni industriali improntato alla partecipazione e alla trasparenza dei processi decisionali costituisce un presupposto essenziale per valorizzare le relazioni tra azienda e lavoratori in materia di tutela della salute, della sicurezza e dell'ambiente.

Il sistema relazionale salute-sicurezza-ambiente si articola a livello Nazionale nell' Osservatorio e a livello aziendale nei rapporti informativi e partecipativi tra Direzioni aziendali, R.S.P.P. e R.L.S.A..

L' Osservatorio Nazionale oltre ai compiti previsti nel Protocollo costitutivo ha la funzione di stimolo e di informazione per lo sviluppo di corretti rapporti nei diversi luoghi di lavoro riconoscendo nella dimensione territoriale e aziendale il luogo decisivo per una fattiva politica di tutela della salute, della sicurezza e dell'ambiente.

L' Osservatorio inoltre potrà supportare le Direzioni aziendali, i R.S.P.P. e i R.L.S.A. nel promuovere iniziative congiunte volte a diffondere la cultura della sicurezza e della tutela ambientale nei territori nell'intento di realizzare rapporti trasparenti con le istituzioni e con le comunità locali.

Al fine di realizzare obiettivi condivisi in materia di tutela della salute, della sicurezza e dell'ambiente il sistema relazionale è orientato all'implementazione delle esperienze dei sistemi di gestione integrata attraverso la valorizzazione dei rapporti con le strutture delle R.L.S.A. e delle R.S.U..

A questo livello del sistema relazionale saranno resi noti gli elementi conoscitivi, forniti alle Amministrazioni Pubbliche, relativi alle normative nazionali e alle direttive europee concernenti la legislazione ambientale in materia di grandi rischi, di valutazione di impatto ambientale, di trattamento e smaltimento dei rifiuti e di emissioni.