

## VERBALE DI ACCORDO

In data 18 febbraio 2011 si sono incontrati in Roma le Società, Italgas S.p.A., Napoletanagas S.p.A. con le Segreterie Nazionali FILCTEM/CGIL, FEMCA/CISL, UILCEM/UIL per dar seguito all'incontro effettuato lo scorso 27 gennaio con le Segreterie Nazionali congiuntamente ad una delegazione delle RSU/Strutture sindacali territoriali.

L'Azienda, nel confermare la necessità di cogliere tutte le sinergie possibili nonché gli obiettivi di efficienza operativa ha illustrato alle OO.SS. i progetti "integrazione protezione elettrica" e "modifica processo cartografico".

### INTEGRAZIONE PROTEZIONE ELETTRICA

Obiettivo del progetto è l'estensione a Italgas e Napoletanagas dei sistemi utilizzati da Snam Rete Gas a supporto del processo di gestione della protezione catodica in sostituzione dell'attuale sistema gestito da fornitore esterno, operando la sostituzione in campo degli attuali apparati di trasmissione.

Tale operazione comporterà lo svolgimento diretto da parte del personale tecnico delle attività di inizializzazione apparato, gestione SIM, controllo trasmissione dati (fuori standard e mancata trasmissione) e gestione fornitura dell'apparato da sostituire.

La sostituzione degli apparati di trasmissione verrà effettuata a cura degli addetti alla protezione elettrica a partire dal prossimo mese di marzo e si concluderà entro il mese di agosto.

A supporto delle operazioni di cui sopra verrà organizzato un corso di formazione ad hoc, rivolto ai tecnici elettro-strumentali e ai tecnici expert impianti.

### MODIFICA PROCESSO CARTOGRAFICO

Obiettivo del progetto è passare da una cartografia Informatizzata (raccolta e pubblicazione sulla intranet aziendale dei dati fisici delle reti gas) a un sistema informativo territoriale, integrato con il portale di interscambio della documentazione di cantiere in E-procurement e predisposto alla futura integrazione con SAP e WFM, pervenendo ad un progressivo decentramento sul territorio delle attività di aggiornamento cartografico.

In particolare,

- l'unità Ingegneria di sede continuerà ad effettuare la costituzione nuovi comuni, il controllo e la validazione degli aggiornamenti ed acquisisce il monitoraggio e la gestione del processo cartografico;
- le unità operative continueranno ad effettuare l'approvazione dei libretti misura in E-procurement ed a generare dei MAP in SAP (I livello) e a creare i SAL (II livello) canalizzando gli allegati cartografici verso l'aggiornatore (interno o esterno) e verificando le pratiche di aggiornamento cartografico già effettuate;
- le unità operative continueranno a digitalizzare tutti gli oggetti di rete presenti negli schizzi tecnici e contemporaneamente digitalizzeranno tutti gli oggetti della base

M. D'Amico RP

OH ✓

cartografica attività prima svolta da sede. In alternativa, qualora l'aggiornamento sia stato assegnato all'esterno, effettuerà la verifica delle pratiche di aggiornamento cartografico.

A supporto dell'innovazione sul processo cartografico, nel periodo marzo – novembre 2011 verranno erogati interventi formativi/informativi rivolti a tutti i responsabili di Centro Operativo, ai tecnici expert ed agli assistenti di distribuzione sul nuovo applicativo che consente l'aggiornamento della cartografia,

Le parti convengono di incontrarsi nel mese di settembre 2011 per una verifica complessiva della presente intesa ed in particolare sugli eventuali riflessi sull'organizzazione operativa del lavoro; a livello locale, potranno essere attivate verifiche per una valutazione dei riflessi sui centri operativi. Nel mese di marzo verranno effettuati gli incontri per Distribuzione Gas Roma e Napoletanagas..

Le parti convengono, inoltre, di effettuare un incontro per una verifica sulle problematiche evidenziate dalle organizzazioni sindacali relative a 1) analisi delle professionalità e 2) verifica dell'accordo del 9 luglio 2008 in tema di trattamento di ristorazione.

AZIENDA

M. Defuria  
Pace Ben

OO.SS.

P. P. P.  
O. P.  
A. P.