

DIBATTITO PUBBLICO

CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS NATURALE

in zona Palazzo Moroni (ex-Verdicchio)

Interverranno:

Adriano Mei

Corrado Canafoglia

Serafino Angelini

Giuseppe Giorgini

Esperto procedure amministrative

Legale esperto tematiche ambientali

Geologo

Presidente comitato No Gas San Benedetto del Tronto

Auditorium G.Giusti

Sant'Elpidio a Mare

Martedì 12 giugno

ore 21:30



SAI COS'E' UNA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS NATURALE ?

SAI LE PROBLEMATICHE LEGATE AD ESSA ?

VIENI AL DIBATTITO AD INFORMARTI !

dalla Relazione finanziaria annuale 2010 Stogit - Stoccaggi Gas Italia Spa
pagine 51-52 "Fattori di rischio e di incertezza - Rischio Operation"

RISCHIO OPERATION

La Società è soggetta a numerose leggi e regolamenti per la tutela dell'ambiente, della salute e della sicurezza a livello nazionale, regionale, locale e comunitario. La normativa ambientale pone anche limiti alle emissioni nell'atmosfera da parte di impianti utilizzati dalla Società per lo svolgimento delle proprie attività. Le normative in materia ambientale, di salute e di sicurezza hanno un impatto notevole sulle attività della Società e non può essere escluso con certezza che la Società possa incorrere in costi o responsabilità anche di proporzioni rilevanti. In quest'ottica assume rilevanza il concetto contenuto nel D.Lgs. 81/08 che espressamente associa le tematiche di sicurezza sul lavoro alla responsabilità amministrativa della società di cui al D.Lgs. 231/01.

Stogit si è dotata fin dalla sua creazione di una politica di Salute Sicurezza Ambiente, fulcro portante del Sistema di gestione integrato di tale tematiche.

Il sistema di gestione della salute, della sicurezza e dell'ambiente è basato su disposizioni organizzative e ordini di servizio interni, che stabiliscono le responsabilità e le procedure da adottare in modo da assicurare il rispetto delle leggi e delle normative interne in materia di salute, sicurezza e ambiente. La struttura organizzativa prevede che i responsabili di unità abbiano, per le attività di loro competenza, la responsabilità anche in materia di salute, sicurezza e ambiente. Inoltre lo sviluppo e il mantenimento di sistemi di gestione per l'ambiente e per la salute e sicurezza dei lavoratori, sviluppati in conformità alla *best practice* internazionale, basati su un ciclo annuale di pianificazione, attuazione, controllo, riesame dei risultati e definizione di nuovi obiettivi è orientato alla prevenzione dei rischi in un ciclo di miglioramento continuo.

Rischi legati al mancato raggiungimento dei previsti obiettivi di sviluppo del sistema di stoccaggio gas.

Il raggiungimento dei previsti obiettivi di sviluppo del sistema di stoccaggio Stogit, in termini di incremento di *working gas* e di punta erogativa, attraverso lo sviluppo di progetti economicamente redditizi, è condizionato da una serie di fattori esterni alla Società. In particolare: il quadro normativo, il sistema tariffario, il quadro autorizzativo, la risposta dal mercato per approvvigionamento di beni e servizi. La Società non può, quindi, escludere che alcuni progetti di sviluppo già in corso possano essere ripianificati a seguito di incertezze derivanti dai succitati fattori esogeni.

Rischi derivanti da eventuali malfunzionamenti degli impianti.

La gestione di un sistema di stoccaggio implica una serie di rischi di malfunzionamento e di imprevista interruzione di servizio non dipendenti dalla volontà di Stogit, quali quelli determinati da incidenti, guasti o malfunzionamenti di apparecchiature o sistemi di controllo, minor resa di impianti ed eventi straordinari quali esplosioni, incendi o altri eventi simili che sfuggono al controllo di Stogit.

In particolare, eventi straordinari nella realizzazione e/o gestione dei pozzi (cosiddetto "*blow-out*") potrebbero essere causa di danni a persone eventualmente coinvolte, ovvero di danni rilevanti a cose o all'ambiente. Le eventuali interruzioni di servizio e gli obblighi di risarcimento causati da tali eventi potrebbero determinare riduzioni dei ricavi e/o incrementi dei costi.

Benché Stogit abbia stipulato specifici contratti di assicurazione a copertura di alcuni tra tali rischi, le relative coperture assicurative potrebbero risultare insufficienti per far fronte a tutte le perdite subite, agli obblighi di risarcimento o gli incrementi di spesa.

Per rendersi conto della pericolosità di questi impianti basta leggersi il **paragrafo nel riquadro rosso** dei rischi nella Relazione finanziaria 2010 di una di queste aziende che fanno stoccaggio (nello specifico la Stogit Spa).

In pratica si cautelano con gli azionisti per un eventuale diminuzione dei dividendi annuali, derivante da potenziali incidenti in fase di realizzo o gestione dei pozzi, che causerebbero danni rilevanti a persone, cose ed ambiente. E che le loro assicurazioni potrebbero non bastare a coprire tali danni.

Il che rende bene l'idea di quale **catastrofica dimensione** potrebbe avere un incidente di questo genere (gas infiammabile a pressione nel sottosuolo).