

## La testa del Sig. Patata è caduta!

Aprile 2007



Una festa della comunità locale è stata solennizzata dalla presenza di parecchie mongolfiere. Alcuni aerostati sono andati alla deriva sopra un impianto chimico a causa di una forte corrente d'aria diretta verso il basso. Essi erano impossibilitati a rimanere in aria ed alcuni sono caduti all'interno dello stabilimento! La situazione era potenzialmente pericolosa perchè gli aerostati



utilizzano un bruciatore a gas per riscaldare l'aria e l'impianto utilizzava sostanze infiammabili. Erano presenti anche delle linee elettriche che i conduttori degli aerostati hanno dovuto evitare durante gli atterraggi di emergenza. Fortunatamente gli operatori degli impianti e la Squadra di Emergenza erano molto ben addestrati ed avevano esperienza. Nonostante il loro addestramento e le simulazioni non avessero mai previsto un simile evento, essi sono stati in grado di utilizzare le loro conoscenze e l'addestramento sulla sicurezza per gestire efficacemente ed in sicurezza questa situazione. Tutte le mongolfiere sono state recuperate in sicurezza e non ci sono stati feriti o danni rilevanti.

### Lo sapevi?

- Un buon programma di addestramento sull'emergenze, esercitazioni e allenamento possono aiutarti ad essere preparato ad affrontare diverse situazioni di rischio anche se alcune sono difficili da prevedere. Eventi specifici che utilizziamo per l'addestramento potrebbero non verificarsi mai, ma qualcosa di simile si. Un importante motivo per esercitarsi sta nell'apprendere come reagire in una situazione di emergenza ed essere in grado di pensare durante una emergenza.



### Ciò che puoi fare

- Conoscere i piani di emergenza del tuo stabilimento, partecipare all'addestramento, alle esercitazioni e acquisire pratica al fine di essere pronto in caso di reale emergenza.
- Essere consapevole dei locali avvenimenti speciali, all'impatto che potrebbero avere sul tuo impianto e viceversa. Per es., in uno stabilimento in Cina, il responsabile d'impianto disse che ci si doveva preparare alla possibilità che alcuni tizzoni ardenti prodotti durante i fuochi di artificio potessero cadere sugli impianti durante le celebrazioni del nuovo anno cinese in programma nella vicina zona residenziale.
- Siete ubicati vicino ad uno stadio, ad una fiera o ad un parco, un centro congressi o ad una strada principale particolarmente trafficata per un evento locale? Che impatto potrebbero avere sul tuo impianto gli eventi esterni? I soccorritori possono raggiungere velocemente lo stabilimento anche se le strade sono molto trafficate?

***Sii pronto – a tutto!***