

VALUTAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO

NEGLI INSEDIAMENTI CIVILI ED INDUSTRIALI

The logo for VGR2k is rendered in a bold, gold-colored, 3D-style font. The letters 'V', 'G', and 'R' are significantly larger than the '2' and 'k'. The '2' and 'k' are smaller and positioned to the right of the 'R'. The entire logo has a slight shadow beneath it, giving it a three-dimensional appearance.

CONVEGNO NAZIONALE

Pisa, 24-26 Ottobre 2000

SESSIONE 5: SICUREZZA NEI TRASPORTI

RELAZIONE INVITATA

A. D'Errico, F. Colcerasa
Il rischio nei trasporti

Relazioni:

N. Restuccia, G. Alocci, T. Mastroianni

Gestione delle emergenze in caso di eventi incidentali nelle gallerie

G. Vallefucio, E. Aquilino, F. Colcerasa, A. Baldino, A. Gambardella, F. Notaro, U. Bonessio, M. Caciolai, C. Martines, E. Andò, G. Ruffino, V. Bennardo, E. Cafaro, C. Cima, A. Demonte, E. Gonzato, C. Lepore, S. Tessari

Prova a fuoco in galleria stradale

S. Bonvicini, G. Spadoni

Ottimizzazione delle rotte nel trasporto stradale di sostanze pericolose

B. Mazzarotta, R. Bubbico, M. Conforti

TrHazGis: metodologia GIS di analisi di rischio nel trasporto stradale di sostanze pericolose

A. Carpignano, F. Cattaneo, M. Montrucchio

Trasporto di sostanze pericolose in autostrada: valutazioni e proposte per una migliore gestione del rischio

M. Ciucci, G. Guidi, U. Poli, B. Mazzarotta

Impianti industriali interessati da incidenti connessi al trasporto di sostanze pericolose: proposta di metodologia per la valutazione del rischio basata sul danno economico

V. Cozzani, S. Bonvicini, L. Vanni, G. Spadoni, S. Zanelli

Analisi comparativa delle frequenze di incidente e di rilascio nel trasporto stradale e ferroviario di sostanze pericolose

F. Dattilo, C. Cusin, L. Rosa, F. Antonello

Valutazione dei rischi connessi al trasporto fluviale di sostanze pericolose lungo il corso terminale del Po

VALUTAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO

NEGLI INSEDIAMENTI CIVILI ED INDUSTRIALI

The logo for VGR2k is rendered in a bold, gold-colored, 3D-style font. The letters are blocky and have a slight shadow beneath them, giving it a metallic appearance.

CONVEGNO NAZIONALE

Pisa, 24-26 Ottobre 2000

S. Di Cave, A. Di Stefano, A. Guerrieri, B. Mazzarotta

RouTrHaz: routing di minimo rischio nel trasporto stradale di sostanze pericolose

P. Di Martino, S. Saffioti

Criteri per l'analisi dei rischi connessi al trasporto di merci pericolose sul territorio in sede locale. Pianificazione dell'intervento tecnico del comando Provinciale VVF. Dati ed esperienze operative dei Vigili del Fuoco in Liguria

E. Galatola, S. Colombo, A. Ventura, A. Russo

Criteri di progettazione degli scali merci ferroviari adibiti alla movimentazione di sostanze pericolose

P. Leonelli, G. Maschio, G. Spadoni

Il rischio di trasporto di sostanze pericolose: un'analisi d'impatto territoriale con il TRAT2

G. Maschio, R. Lisi, R. Providenti, G. Spadoni, A. Cogode

Analisi del rischio nei trasporti di sostanze pericolose nell'area dello stretto di Messina

A. Mengolini, M. Christou, S. Contini, G. Ludovisi

Rischio di incidente rilevante nel trasporto multimodale di sostanze pericolose, con riferimento ai punti di interfacciamento tra i modi

M. Piccini, C. Vivalda, A. Carpignano

I fattori umani nelle operazioni di carico/scarico di unità flottanti off-shore

D. Romoli, G. Palmieri

Il sistema informativo georeferenziato ANPA degli incidenti relativi al trasporto stradale di merci pericolose

F. Zani, N. Seifert

Criteri e metodologie di analisi dei rischi nel trasporto delle sostanze pericolose: l'esempio svizzero e le prospettive di applicazioni in Italia

F. Ceccherini, S. Mazzei, N. Ciannelli

Analisi delle problematiche di sicurezza antincendio in ambito portuale - Esperienza locale e prospettive

VALUTAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO NEGLI INSEDIAMENTI CIVILI ED INDUSTRIALI

The logo consists of the letters 'VGR2k' in a bold, gold-colored, sans-serif font. The letters are slightly shadowed, giving them a three-dimensional appearance as if they are floating above a surface.

CONVEGNO NAZIONALE

Pisa, 24-26 Ottobre 2000

L. Cadoni

Esplosione sulla petroliera "Maria E." alla rada del pontile Saras di Sarroch, verificatasi il giorno 11.11.1996. Analisi del fenomeno, ricerca delle cause e misure di prevenzione a bordo delle navi

M. Cavriani, G. Chimenti, P. Albino, R. Rigacci

Sicurezza antincendio nelle gallerie stradali

F. Silvestri, M.V. Saccone, C.F. Incorvaia

Il rischio di rilascio in fase travaso da serbatoi mobili: fattori correlati ai sistemi di trasporto ed alla componente umana. Proposte di interventi impiantistici e normativi

S. Buffo, A.M. De Chirico, M. Sorbo

Le emergenze nel trasporto delle sostanze pericolose: l'attività di soccorso urgente

