

7-8/06/2006 ROMA - Centro Congressi Villa EUR - Workshop A.I.PRO.S.

CONVEGNO SULLO STATO DELL'ARTE NELLE SOLUZIONI DI SPEGNIMENTO INCENDIO

STATO DELL'ARTE NELLE SOLUZIONI DI SPEGNIMENTO INCENDI

RELATORI E ARGOMENTI:

Dott. Franco Dischi executive Committee Member of EUSAS e Ing. Gennaro Sica, Honorary Member of EUSAS- Rivelazione e spegnimento: antagonismo o complementarità?

Ing. Marzia Cavallari, Componente GdL UNI "Sistemi fissi di estinzione incendio e materiali" e "Sistemi automatici di rivelazione incendi" - Scenario degli impianti di spegnimento nel mercato italiano e vincoli normativi/legislativi per l'uso degli estinguenti regolamentati ai fini della protezione dell'ambiente.

Dr. Markus Muller Siemens SAS Building Technologies Direttore Business Unit "Spegnimento" - Certificazione del SW di progettazione degli impianti di spegnimento.

Mr Ingeborg Schlosser, VdS, Koln Germany - Overview on gas extinguishing system and current regulation.

Ing. Luciano Nigro, IASA Associazione Italiana Ingegneria Antincendio Sicurezza e Ambiente - Criteri nella scelta dei sistemi di protezione attiva.

Ing. Roberto Scotti e Ing. Claudio Claudi, Tyco Fire & Integrated Solution - Shappire - Inergen.

Dr. Markus Muller Siemens SAS Building Technologies Direttore Business Unit "Spegnimento" - 3MTM NOVECTM 1230 FIRE PROTECTION FLUID e HFC227ea.

Andrea Fioretti, Firecom S.r.l.- Sistemi di spegnimento ad aerosol.

Dott. Giuliano Indovino, Safety Hi-tech S.r.L., - NAF S 125 l'alternativa agli Halon più efficace secondo ISO14520 ediz. 2006.

Dott. Giovanni Giordano Siemens S.p.A. - SignorixTM Gas Spray sistema di nebulizzazione d'acqua con azoto per la protezione di ambienti.

Ing. Lorenzo Maiello, Responsabile settore Prevenzione e Sicurezza IRSA - Scelta e

valutazione dei sistemi di spegnimento: il punto di vista degli assicuratori.

Dr. Peter Sthal, Siemens Building Technologies AG Fire Safety - Fire protection in Tunnel.

scarica le locandina

