

PROGRAMMA

Giorno 5 Dicembre

- Ore 08.30 Afflusso Partecipanti
- Ore 09.00 Saluto dell' Ing Esposito - Presidente AFCEA Roma
Saluto del Gen. De Luca - C.te Scuola Trasp. e Mat.
Introduzione del Gen. Tricarico
Consigliere Militare Presidente Consiglio Ministri
SESSIONE ENTI ISTITUZIONALI
Moderatore: Magg. Gen. Mauro Pescarini
Capo Ufficio Generale Coordinamento Tecnico TELEDIFE
- Ore 09.15 **La Geopolitica della guerra al terrorismo.**
Dott. Lucio Caracciolo-Direttore LIMES
- Ore 09.45 **L'evoluzione delle tecnologie per l'intelligence e la sicurezza ICT in risposta alla sfida terroristica**
Gen. (ris) Luigi Vellone - SMD/Corsi Elettronica
- Ore 10.10 **La risposta agli attacchi terroristici alle reti di telecomunicazioni** Col. Cosimo Rescio- SMD/TEI
- Ore 10.35 **La protezione delle reti informative automatizzate della Difesa.**
Gen. Santo Pingitore - SMD/TEI
- Ore 11.00 **Coffee break**
- Ore 11.20 **La identificazione delle minacce informatiche in Italia: minacce informatiche e contromisure, esperienze G8 a Genova, lezioni apprese.**
Dott. Claudio Caroselli - Polizia di Stato
- Ore 11.45 **Attività e programmi dell'Esercito Italiano a supporto della guerra al terrorismo.** Col. Donato D'Ambrosio - SME
- Ore 12.10 **Ambiente marittimo: le nuove sfide**
C.V. Francesco Sollitto - SMM
- Ore 12.35 **La gestione dei velivoli fuori rotta: una proposta contro il terrorismo aereo**
Ten. Col. Maurizio Pennarola - SMA/TELEDIFE
- Ore 13.00 **Colazione**
- Ore 14.15 **TBF** - Arma Carabinieri
- Ore 14.40 **Le attività di ricerca della NATO per la lotta al terrorismo dopo l' 11 Settembre.**
Col. Giampaolo Lillo - SEGREDIFESA
- Ore 15.05 **I criteri per la pianificazione dell'emergenza contro il rischio sabotaggio.**
Ing. Carlo Maria Speranza - Dipartimento Protezione Civile
- Ore 15.30 **Le Agenzie Regionali per la Protezione dell'Ambiente (ARPA) e le risposte ad atti terroristici con conseguenze ambientali di vasta scala.** Prof. Giuseppe Sgorbati - ARPA Lombardia
- Ore 15.55 **Conclusioni del Moderatore**
- Ore 16.00 **Chiusura della sessione**

Giorno 6 Dicembre

SESSIONE INFRASTRUTTURE CRITICHE NAZIONALI

Moderatore: Dott. Emanuele Insinna
TELECOM ITALIA

- Ore 09.00 **L'organizzazione delle tecnologie, delle conoscenze e dei ruoli nella lotta contro il terrorismo.**
Dott. Fabrizio Innamorati - Raggruppamento Europeo Sicurezza
- Ore 09.20 **L'evoluzione del "crisis management". La risposta di Telecom Italia alle situazioni di crisi e di emergenza.**
Dott. Francesco Lambiase - Telecom Italia
- Ore 09.40 **Le Ferrovie dello Stato e l'utilizzo delle nuove tecnologie di fronte ai crescenti rischi e l'esigenza di tutela per l'infrastruttura ed il trasporto**
Dott. Damiano Toselli - Ferrovie dello Stato
- Ore 10.00 **Protecting energy facilities from terrorist attack.**
Mr. Edward V. Badolato - CMS- USA
- Ore 10.20 **Conclusioni del Moderatore**
- Ore 10.25 **Chiusura della sessione.**
- Ore 10.25 **Coffee break**

SESSIONE UNIVERSITA' - AM/FM GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEM ITALIA

- Moderatore: Prof. Cesare Maria Ottavi
Università di Roma "La Sapienza"
- Ore 10.45 **Il presidio del territorio e l'analisi del rischio.**
Arch. Gaetano Mangione - MAPINFO
- Ore 11.05 **Il ruolo della tecnologia ESRI nel Data Warehouse geografico, elemento chiave di tutte le soluzioni per la gestione della sicurezza**
Dott. Claudio Carboni - ESRI-ITALIA
- Ore 11.25 **Computer palmari con GPS e reti internet/intranet per il presidio del territorio e l'analisi del rischio.**
Ing. Gian Luca Tartarini - Galileo Sistemi Srl
- Ore 11.45 **Il sistema IPTSAT: una struttura integrata per il "target identification" e la "reconnaissance" e per la dissimolazione dei dati mediante canali satellitari a larga banda.**
Dott. Filippo Gemma - Informatica per il territorio Srl
- Ore 12.05 **Applicativi per la gestione delle reti di distribuzione energia.**
Ing. Roberto Lombardi - CONSULTECO
- Ore 12.25 **Colazione**

Giorno 6 Dicembre

- Ore 13.40 **Gli strumenti avanzati di simulazione per il controllo del territorio.**
Prof. Cesare Maria Ottavi -
Università di Roma "La Sapienza"
- Ore 14.00 **I sistemi multisensori avanzati per la lotta al terrorismo.**
Prof. G.Luca Foresti - Università di Udine
- Ore 14.20 **Conclusioni del Moderatore**
- Ore 14.25 **Chiusura della sessione**

SESSIONE INDUSTRIA

Moderatore: Dott. Mauro Cigarini
AMS

- Ore 14.30 **Sistema elettronico integrato per la sicurezza perimetrale.**
Ingg. Filippo Neri / Massimo Stinco - Elettronica Spa
- Ore 14.50 **La tecnologia ultra wide band (UWB) nelle applicazioni militari e per la sicurezza.**
Ing. Mauro Montanari - THALES
- Ore 15.10 **La sicurezza dell'informazione e la crittografia: approcci e strumenti per far fronte a nuove minacce.**
Dott. Paolo Rossini - TELS Y
- Ore 15.30 **La risposta Marconi per la difesa delle infrastrutture critiche nazionali.** Ing. Laura Petrolino - Marconi Mobile
- Ore 15.50 **Radar imaging: una tecnologia elettronica emergente al servizio della lotta al terrorismo.**
Ing. Massimo Giunti - Galileo Avionica
- Ore 16.10 **L'architettura di un Sistema di Sorveglianza Globale**
C.te Gianpaolo Salvagni - AMS Spa
- Ore 16.30 **The role of biometrics in the war against terror.**
Harel Arnon - NEZER - ISRAELE
- Ore 16.50 **Conclusioni del Moderatore**
- Ore 16.55 **Conclusioni del Presidente AFCEA - Capitolo di Roma**
- Ore 17.00 **Chiusura del Seminario**