



IBM

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE: 5 PASSI VERSO LA SICUREZZA.
UN PERCORSO FORMATIVO PER ORIENTARSI TRA REQUISITI E SOLUZIONI.



4° tappa

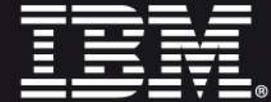
"Network Security e Sicurezza Fisica: Difesa del Sistema Informativo"

Roma, 24 giugno 2008



BASTA PARLARE **INIZIAMO A FARE**

© 2008 IBM Corporation



M. Nasso

Direttore Vendite

Servizi Infrastrutturali

Pubblica Amministrazione

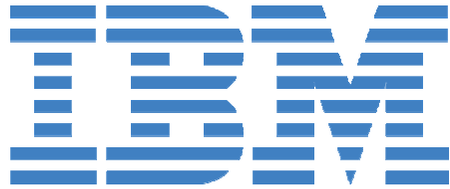
Percorso formativo

5 passi verso la Sicurezza

Roma, 24 giugno 2008



IBM®



In collaborazione con
presenta

Il percorso formativo in 5 tappe per orientarsi
tra requisiti e soluzioni di Sicurezza

www.ibm.com/software/it/events/securitypa/

www.ibm.com/software/it/events/doc



BASTA PARLARE **INIZIAMO A FARE**

© 2008 IBM Corporation



PUBBLICA AMMINISTRAZIONE: 5 PASSI VERSO LA SICUREZZA. UN PERCORSO FORMATIVO PER ORIENTARSI TRA REQUISITI E SOLUZIONI.

1. Requisiti di Sicurezza nella P.A. Italiana: Norme, Standard e relative applicazioni

Roma, 13 maggio 2008 - Forum PA

2. Sistema Pubblico di Connettività e Sicurezza delle Reti Pubbliche

Roma, 27 maggio 2008 – Sede IBM

3. Sicurezza Logica: dalla gestione delle identità al monitoraggio degli accessi

Roma, 10 giugno 2008 – Sede IBM

4. Network Security e Sicurezza Fisica: Difesa del Sistema Informativo

Roma, 24 giugno 2008 – Sede IBM

5. Continuità Operativa e Disaster Recovery: soluzioni e realizzazioni di successo

Roma, 9 luglio 2008 - Centro CIVITA – Piazza Venezia 11



BASTA PARLARE INIZIAMO A FARE

© 2008 IBM Corporation



"Network Security e Sicurezza Fisica: Difesa del Sistema Informativo"

Agenda - 24 giugno 2008

- 10:00 - 10:15 [Introduzione all'incontro della giornata](#)
M. Nasso, IBM Italia
- 10:15 - 10:45 [Nuove tecnologie per la PA: quale sicurezza?](#)
M. Terranova, CNIPA
- 10:45 - 11:15 [L'evoluzione delle minacce in rete](#)
J. P. Ballerini, IBM Italia
- 11:15 - 11:30 *Coffee break*
- 11:30 - 11:50 [Come gestire al meglio la sicurezza delle applicazioni web](#)
D. Ercolani, IBM Italia
- 11:50 - 13:10 ["Le sfide della Network Security"](#)
Tavola rotonda - modera G. Aliverti, IBM Italia
Intervengono: Check Point Software Technologies, Cisco Systems Italy, Juniper Networks, Nokia Italia, Nortel Networks, IBM Italia
- 13:30 - 14:15 *Buffet lunch*
- 14:15 - 15:00 [Approccio IBM alla sicurezza Fisica e soluzioni innovative per la Videoanalisi](#)
F. Nigioni, IBM Italia
- 15:15 - 15:45 [Soluzione di Videosorveglianza: "Demo live" presso l'eGovernment Open Solution Center](#)
M. Borzani, IBM Italia
- 16:00 *Chiusura lavori*



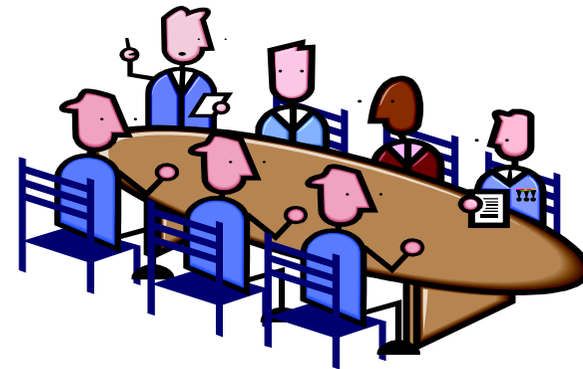
BASTA PARLARE **INIZIAMO A FARE**

© 2008 IBM Corporation



Tavola Rotonda – “Le sfide della Network Security”

- E. Pesenti, Check Point Software Technologies
- M. Misitano, Cisco Systems Italy
- F. Bellini, Juniper Networks
- F. Picchioni, Nokia Italia
- G. De Risi, Nortel Networks
- C. Redaelli, IBM Italia



Moderatore: G. Aliverti

