

Conferenza pubblica

Sala Teatrino, Università della Svizzera Italiana

30 gennaio 2014

ore 20.00

Entrata libera

Programma: Saluto
del Presidente STSBC Dr. Tiziano Balmelli
e del moderatore Reto Ceschi

Tavola rotonda con:

- Dr. **Andreas Bucher**, responsabile "strategie e informazione", laboratorio Spiez
- Prof. **Jean-Claude Piffaretti**, membro della commissione federale per la protezione NBC
- Divisionario **Peter Regli**, consulente nell'ambito della politica di sicurezza e dell'intelligence

Armi di distruzione di massa

Il termine Arma di distruzione di massa viene usato per descrivere un'arma capace di uccidere indiscriminatamente una grande quantità di esseri viventi. Questa definizione comprende diversi tipi di armi, tra cui quelle nucleari, quelle biologiche e quelle chimiche. A causa dell'impatto indiscriminato di questo tipo di armi, il timore di un loro ricorso ha influenzato politiche, movimenti sociali ed è stato il soggetto di molti film.

La Società Ticinese di Scienze Biomediche e Chimiche vuole dare un contributo per una discussione aperta sulle diverse armi, sulle loro potenzialità, sui loro effetti e non da ultimo sui rischi in Svizzera e nel resto del mondo. Al dibattito moderato da Reto Ceschi prenderanno la parola il Dr. Andreas Bucher per le armi chimiche e nucleari, il Prof. Jean-Claude Piffaretti per le armi biologiche e il Divisionario Peter Regli già a capo dei servizi segreti svizzeri, sulla sicurezza nazionale e internazionale.