

Il convegno costituirà un momento di riflessione sull'evoluzione tecnologica nel controllo del territorio.

L'esigenza di garantire la sicurezza urbana attraverso strumenti di controllo e prevenzione compatibili con il diritto alla privacy dei cittadini costituisce una sfida sotto il profilo giuridico, strategico e tecnologico.

Dall'utilizzo degli strumenti di videosorveglianza mobile e semimobile, all'analisi dei metodi di raccolta di segnalazioni e georeferenziazione, si giunge alla condivisione di informazioni tra i diversi attori ed al coordinamento delle azioni tra le forze dell'ordine.

La localizzazione sul territorio di eventi e dati provenienti da sistemi informativi eterogenei conduce a nuove strategie d'intervento alla razionalizzazione degli interventi ed alla verifica delle politiche e delle azioni intraprese.

Coordinamento scientifico

Giorgio Pedrazzi

pedrazzi@jus.unibs.it

Massimiliano Redolfi

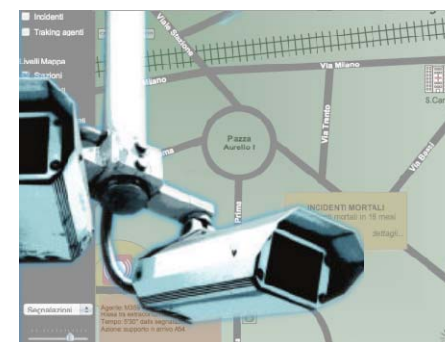
massimiliano.redolfi@intersail.it

*La partecipazione
è libera e gratuita*

Si ringraziano:



Centro Studi
Informatica Giuridica



TECNOLOGIA E SICUREZZA URBANA: DAL CONTROLLO ALLA PREVENZIONE

10 maggio 2010
AULA MAGNA

Facoltà di Giurisprudenza
Via S. Faustino, 41
BRESCIA



Dipartimento di Scienze Giuridiche

CeSDEC - Centro Studi di Diritto Privato
Comparato ed Europeo

Università degli Studi di Brescia

CONVEGNO DI STUDI

TECNOLOGIA E SICUREZZA URBANA: DAL CONTROLLO ALLA PREVENZIONE

10 maggio 2010
AULA MAGNA

PROGRAMMA:

Saluto delle Autorità

Fabio Addis

*Direttore del Dipartimento di Scienze
Giuridiche*

Cristina Amato

Presidente del CeSDEC

Università di Brescia

Fabio Rolfi

Vicesindaco del Comune di Brescia

15.30 – Interventi:

**Videosorveglianza e sistemi
informativi territoriali integrati:
il laboratorio Verona**

Luigi Altamura

*Comandante della Polizia municipale
di Verona*

**Controllo tecnologico del territorio
e privacy urbana**

Giorgio Pedrazzi

*Professore Aggregato di Istituzioni di
diritto privato*

Università di Brescia

**"La città del sole" : ombre e luci
nella richiesta di sicurezza**

Carlo Alberto Romano

*Professore Associato di
Criminologia*

Università di Brescia

**Strategie di gestione e *best
practice***

Giorgio Paolini

*Responsabile Sicurezza Urbana,
Comune di Brescia*

**Tecnologie e sistemi per il
supporto decisionale: dalla
raccolta delle informazioni alla
loro valutazione**

Massimiliano Redolfi

*Professore a contratto di
Informatica Applicata*

Università di Brescia

Moderatore:

Giorgio Bontempi

Istituto Zooprofilattico

18.30 – Chiusura dei lavori