



REGIONE DEL VENETO



conoscere le mafie costruire la legalità

Piano Regionale Veneto 2014-2015

Programma del seminario

Il volto economico delle mafie

Focus sul Nord Est

Vicenza, 15 aprile 2015

Comune di Vicenza

(la sala sarà comunicata nei prossimi giorni)

Ore 9,00 – 9,30

Registrazione partecipanti

Ore 9,30 – 10,00

Saluti istituzionali

Interventi

Ore 10,00 - 10,30

Mafie a Nord Est: dinamiche di inserimento e di azione in Veneto

Roberto Zuliani, colonnello, capo della DIA di Padova

Ore 10,30 - 11,00

Infiltrazioni mafiose, imprese e usura. Quale prevenzione.

Luigi Cuomo, Presidente di SOS Impresa

Break

Ore 11,00 - 11,15

Ore 11,15 - 11,45

La prevenzione della corruzione nelle società in controllo pubblico. Obbligo di legge o dovere morale?

Andrea Ferrarini, Consulente organizzativo in sistemi di gestione del rischio di reato

conoscere le mafie costruire la legalità

Piano Regionale Veneto 2014-2015

Ore 11,45 - 12,30

Dibattito

Moderatore: Claudio Piron

Ore 12,30 - 13,30

Buffet

Ore 13,30 - 15,00

Laboratori

Laboratorio 1

Indicatori di presenza mafiosa su un territorio

Obiettivo: esaminare quali possono essere gli indicatori ai quali un pubblico amministratore deve prestare attenzione per presupporre la possibile presenza di gruppi di criminalità organizzata di tipo mafioso presenti sul territorio.

Il laboratorio sarà tenuto da Pierpaolo Romani, Coordinatore nazionale di Avviso Pubblico.

Laboratorio 2

La libertà del sistema economico dai condizionamenti mafiosi

Obiettivo: Strumenti e metodi per difendere le imprese dalle mafie

Il laboratorio sarà tenuto da Luigi Cuomo.

Laboratorio 3

Attività a rischio di corruzione e standard etici

Obiettivo: Rispetto ad alcune attività a rischio di corruzione, individuare i fattori che facilitano eventi di corruzione, le loro conseguenze e gli standard etici in grado di ridurre il rischio.

Il laboratorio sarà tenuto dal Dott. Ferrarini

Ore 15,00-16,00

Plenaria

Conduce: Francesco Vignola, formatore e collaboratore di Avviso Pubblico