



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CIRSFID

Corso sull'Amministrazione Digitale: dal CAD al decreto Trasparenza

edizione 2013-2014

Presso il CIRSFID, Via Galliera 3, Bologna

Il programma di seminari qui proposto è rivolto primariamente alle pubbliche amministrazioni che intendono ricevere un aggiornamento sui recenti sviluppi in materia di eGovernment dal punto di vista giuridico, tecnologico, organizzativo. Il ciclo è composto da quattro incontri i quali sono orientati a fornire le basi normative, approfondimenti su casi concreti, spunti tecnologici basati su casi di successo di altre pubbliche amministrazioni, al fine di sviluppare le capacità "del saper fare" innovazione. Ci sarà modo di dialogare con gli esperti e di confrontarsi sulle esperienze.

Responsabile Scientifico | Prof.ssa Monica Palmirani

Docente di riferimento | Avv. Ph.D. Michele Martoni

Programma

Modulo (A) | eGovernment: la dematerializzazione e la conservazione (8 ore)

Modulo (B) | eGovernment: strumenti abilitanti l'innovazione nella P.A. (8 ore)

Modulo (C) | Sistemi di eGov e sicurezza nella P.A. (8 ore)

Modulo (D) | Open Government Data (8 ore)

Periodo | da giugno a luglio 2013 (le lezioni si tengono il giovedì)

Sede | Università di Bologna

Costo i tutti gli incontri | Euro 300,00

Costo due incontri | Euro 180,00

Costo un incontro | Euro 100,00

Formazione | Docenti inseriti nell'elenco della Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione

Iscrizione | inviare una email a cirsfid.siig@unibo.it con oggetto (Formazione 2013 – CAD) riceverete tutte le informazioni relativamente alla modalità di pagamento.

Con il libero patrocinio di:





ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CIRSFID

Modulo (A) | eGovernment: la dematerializzazione e la conservazione

Ospiti: Gabriele Bezzi, ParER, IBC, Regione Emilia-Romagna, Andrea Lisi ANORC

6 Giugno 2013

Obiettivo del modulo è introdurre gli strumenti tecnologici e giuridici necessari per gestire la dematerializzazione e la conservazione del documento amministrativo alla luce delle recenti modifiche del CAD.

1. eGovernment: 1.1. Introduzione all'eGovernment, 1.2. Front-office: gli eventi della vita e i siti delle P.A.; 1.3. Back-office: il ruolo centrale del workflow.

2. Strumenti di dematerializzazione nel Governo elettronico: 2.2. Documento informatico;

2.2.1. Definizione di documento informatico; 2.2.2. Copia e duplicato del documento;

2.2.3. Trasmissione del documento informatico; 2.3. Istanze e comunicazioni alle pubbliche amministrazioni; 2.4. Contrassegno elettronico.

4. Procedimento amministrativo informatico e Conservazione: 4.1. Documento amministrativo informatico; 4.2. Conservazione e archiviazione del documento amministrativo informatico; 4.3. Protocollo informatico.

CASO di ECCELLENZA: ParER

Programma

Ore 9-11

Break

Ore 11-13

Pausa

Ore 14-16

Break

Ore 16-18



Modulo (B) | eGovernment: gli strumenti abilitanti per l'innovazione

Ospiti: Rossella Bonora, Lepida SpA, Siliva Agnolucci, InfoCert

20 Giugno 2013

Obiettivo del modulo è introdurre gli strumenti tecnologici e giuridici necessari abilitanti l'innovazione nella P.A e di illustrare qualche caso di successo per fornire spunti utili per una proficua comparazione.

1. Strumenti organizzativi abilitanti il governo elettronico nella P.A.: 1.1. Sistema Pubblico di Connettività e interoperabilità; 1.2. Uso e riuso del Software nella P.A.: il caso di People.

2. Identità elettronica e P.A.: 2.1. *Carta d'Identità Elettronica – Il caso di Imola*; 2.2. *Carta Nazionale Servizi - Il caso delle Camere di Commercio*; 2.3 *Identità federata: il progetto Federa*.

3. Strumenti di firma: 3.1. Firme elettroniche e firma digitale; 3.2. Firme elettroniche avanzate nella P.A.; 3.3. Firme elettroniche automatiche e firme elettroniche remote; 3.4. Firma grafometrica – l'applicazione di InfoCert.

4. Strumenti di trasmissione del documento informatico

4.1. Posta elettronica; 4.2. Posta Elettronica Certificata: PEC, PEC-ID e CEC-PAC

CASI DI ECCELLENZA: il Modello a rete e i servizi condivisi nella CN-ER della Regione Emilia-Romagna; Il caso di InfoCert nella sanità elettronica

Programma

Ore 9-11

Break

Ore 11-13

Pausa

Ore 14-16

Break

Ore 16-18



Modulo (C) I Sistemi di eGov e sicurezza nella P.A.

Ospiti: Mario Lanconelli, Comune di Ravenna, Gianpaolo Artioli, ANCI

27 Giugno 2013

Obiettivo del modulo è introdurre i principali sistemi informativi della P.A. alla luce della normativa nazionale e dell'evoluzione dell'eGOV. Si tratterà anche il tema della sicurezza informatica e in particolare dei vantaggi e rischi dei sistemi in cloud computing.

1. Sistemi informativi nella P.A.: 1.1. Il progetto SUAP; 1.2. ComUNICA; 1.3. Il progetto ELISA contro l'evasione fiscale; 1.4 Anagrafe Web e i certificati online; 1.5. MUDE, 1.6. Pagamenti elettronici: il caso del progetto Payer; 1.7. Pianificazione, Monitoraggio, Valutazione; 1.8. Albo Pretorio online.

2. Riutilizzo delle informazioni pubbliche: 2.1. Condivisione delle banche dati pubbliche e le *Linee guida per la redazione delle convenzioni fra Enti. Un caso pratico*

3. Sicurezza nella P.A.: 3.1. Cloud Computing; 3.1.1. *Servizi di Cloud Computing*; 3.1.2. *Contratto di Cloud Computing*

CASO DI ECCELLENZA: I progetti di innovazione del Comune di Ravenna

Programma

Ore 9-11

Break

Ore 11-13

Pausa

Ore 14-16

Break

Ore 16-18



Modulo (D) | Open Government Data

Ospiti: Fernanda Faini, Regione Toscana, Dimitri Tartari, Regione Emilia-Romagna

4 Luglio 2013

Obiettivo del modulo è introdurre il fenomeno dell'Open Data, i riferimenti normativi e tecnologici nonché analizzare anche i passaggi organizzativi necessari per creare un progetto operativo di Open Government Data in una pubblica amministrazione.

- 1. Semantic Web:** 1.1 Dal Web 1.0 al Semantic Web; 1.2 Linked Open Data
- 2. Open Data e Open Government Data**
- 3 Aspetti Normativi dell'Open Government Data:** 3.1 CAD e Open Data; 3.2 Trasparenza e Open Data; 3.3 Decreto Sviluppo 2.0 e Open Data; 3.4 Licenze e Open Data; 3.5 Limiti dell'Open Data; 3.6 Privacy e Open Data
- 4. Aspetti organizzativi:** 4.1 Strategie, linee guida, comunicazione, pubblicazione
- 5. Aspetti tecnologici :** 5.1 Come partire con gli Open data
- 6. Modelli di business**

**CASO DI ECCELLENZA: Regione Toscana, Regione Emilia-Romagna,
Regione Piemonte**

Programma
Ore 9-11
Break
Ore 11-13
Pausa
Ore 14-16
Break
Ore 16-18