

Pisa, 2 aprile 2009

Dipartimento di Informatica

Largo B. Pontecorvo 3, Edificio C, Aula G.B. Gerace

Strumenti open source – Seminario 3

PEC e Cooperazione Applicativa

La razionalizzazione della comunicazione formale con la PA e all'interno della PA è una delle sfide più impegnative del governo digitale. In questo contesto, posta elettronica certificata e protocollo interoperabile sono strumenti complementari.

Il seminario presenta le strategie della Regione in tema di cooperazione applicativa per la comunicazione fra le PA, definisce i ruoli di PEC e protocollo interoperabile e propone come caso di studio un progetto attualmente in corso alla Provincia di Pisa.

Dal punto di vista pratico, sono presentate le piattaforme open source disponibili per PEC e protocollo interoperabile.

Le iscrizioni, gratuite, sono aperte sulla pagina web del T-OSSLab.

Programma

09.00 RegISTRAZIONI

09.30 Comunicazioni telematiche con la PA

10.15 Aspetti legali della comunicazione con la PA

11.00 Pausa caffè

11.30 Il ruolo della PEC

12.15 Realizzazione di un sistema PEC

13.00 Pausa pranzo

14.30 Interoperabilità di protocollo
e comunicazioni telematiche

16.00 OpenPEC: la soluzione open source
per la posta elettronica certificata

17.30 Conclusioni

Docenti

Ilaria Pescini, Walter Volpi
Regione Toscana

Patrizia Marchetti, Gabriella Daniele
Provincia di Pisa

Gianluca Craia
Noze srl

Umberto Ferrara
Exentrica srl

Il materiale presentato sarà reso disponibile sulle pagine web del T-OSSLab.

Strumenti open source

Ciclo di seminari

Il ciclo di seminari propone interventi di esperti su temi specifici legati all'uso di strumenti open source, approfondendo aspetti tecnici, gestionali e strategici.

I seminari sono rivolti a tutti coloro che operano nella pubblica amministrazione a livello politico, dirigenziale e tecnico e che sono interessati alle possibilità offerte dalle soluzioni open source.

Sono invitate anche le imprese del settore, come occasione di confronto e di discussione.

Prossimo appuntamento

7 maggio: e-Democracy