



13° Nexa Lunch Seminar & Hackathon Open Data, brainstorming e applicazioni concrete sui dati della PA

<http://nexa.polito.it/lunch-13>

Presentazione di una piattaforma per la diffusione di dati aperti: il progetto Open-DAI

Mercoledì 24 luglio 2013, ore 13 – 14
Nexa Center for Internet & Society (DAUIN)
Via Boggio 65/a, Torino (primo piano)

Hackathon Open Data di Torino

Sabato 27 luglio 2013, ore 11 – 19
ToolBox Coworking
Via Agostino da Montefeltro, 2, Torino
<http://www.toolboxoffice.it/contatti.html>

Hackathon Open Data di Alessandria

Sabato 27 luglio 2013, ore 11 – 19
Lab121
Via Verona, 17, Alessandria
<http://www.lab121.org/contatti.asp>

Live streaming del Nexa Lunch Seminar: <http://nexa.polito.it/upcoming-events>

Per motivi organizzativi e per fornirvi le informazioni necessarie qualora desideriate partecipare al lunch e/o all'hackathon di Torino o di Alessandria vi chiediamo di iscrivervi all'indirizzo <http://lunch13-hackathon.eventbrite.com>.

Per coloro che si saranno registrati saranno inoltre disponibili panini e bibite.

In occasione del 13° Nexa Lunch Seminar, che si svolgerà mercoledì 24 luglio dalle ore 13 alle ore 14 presso il Centro Nexa su Internet & Società, **Luca Gioppo**, *technical leader* presso Csi-Piemonte (<http://www.csipiemonte.it/>), illustrerà il funzionamento della piattaforma cloud **Open-DAI** (<http://www.open-dai.eu/>), frutto di un progetto europeo in cui sono coinvolti 11 partner (provenienti da Italia, Spagna, Svezia e Turchia), che intende fornire servizi di accesso ai dati della pubblica amministrazione (PA), sulla base delle potenziali applicazioni che imprenditori, programmatori, cittadini o le stesse amministrazioni intendono sviluppare. Nel dettaglio Gioppo mostrerà come "trasformare" il dataset delle alberate della Città di Torino (<http://bit.ly/15M9Fhx>) in un servizio API e spiegherà l'utilità di componenti come Teiid (<http://www.jboss.org/teiid/>) per attività di *hacking*.



L'incontro costituirà un'occasione di **confronto tra differenti stakeholder** che possano fornire spunti e idee sulle effettive possibilità di utilizzo della piattaforma e su dataset interessanti da poter sfruttare. Sulla base dei suggerimenti emersi durante il dibattito, verranno individuate, oltre a quelle proposte in seguito, alcune **"tracce" che metteranno le basi per l'hackathon distribuito che avrà luogo a Torino e ad Alessandria sabato 27 luglio 2013.**

Per l'hackathon di Torino, uno dei temi individuati è quello del turismo: si potranno utilizzare i dataset pubblicati sul portale **dati.piemonte.it** (dati.piemonte.it/) della Regione Piemonte relativi ai **musei** (<http://bit.ly/14Y9fCU>) e alle **strutture ricettive piemontesi** (<http://bit.ly/12UEPyg>). Oltre alla piattaforma Open-DAI, si potranno sfruttare i servizi (<http://www.museotorino.it/api>) messi a disposizione da **MuseoTorino** (<http://www.museotorino.it/>) e le API del software **TellMeFirst** (<http://tellmefirst.polito.it/>), che consente di classificare e arricchire documenti testuali con nuovi contenuti multimediali. L'hackathon di Alessandria darà l'occasione di ragionare sui dati relativi al bilancio della Regione Piemonte (rendiconto dell'esercizio finanziario (<http://bit.ly/1aODD8H>)) e capitoli di spesa (<http://bit.ly/13O7VFW>)), sviluppando applicazioni e visualizzazioni interessanti a riguardo.

Entrambi gli hackathon si svolgeranno dalle 11 alle 19 e a fine giornata verranno mostrati e discussi i risultati ottenuti: i lavori più interessanti verranno presentati in occasione del **14° Nexa Lunch Seminar** che si terrà mercoledì 24 settembre 2013 (<http://nexa.polito.it/lunch-14>).

L'hackathon di Torino è organizzato dal **Centro Nexa su Internet & Società del Politecnico di Torino** (<http://nexa.polito.it/>) con il supporto del **Consorzio Top-IX** (<http://www.top-ix.org/>) e di **ToolBox Coworking** (<http://www.toolboxoffice.it/>). L'hackathon di Alessandria è organizzato da **PHP User Group Alessandria** (<http://alessandria.grup.org/>) con il supporto di **Lab121** (<http://www.lab121.org/index.asp>).

<http://nexa.polito.it/contact>

Biografia:

Luca Gioppo, esperto di open source e di nuove tecnologie, è attualmente "technical leader" presso CSI-Piemonte ed è responsabile dell'area tecnica del progetto Open-DAI. Maggiori informazioni sono disponibili all'indirizzo <http://it.linkedin.com/in/lucagioppo/>.

Link utili:

- Il sito del progetto Open-DAI: <http://www.open-dai.eu/>
- Il portale Open Data della Regione Piemonte: <http://www.open-dai.eu/>
- Il portale Open Data della Città di Torino: <http://aperto.comune.torino.it/>
- Il sito del progetto MuseoTorino: <http://www.museotorino.it/>
- Il sito del progetto TellMeFirst: <http://tellmefirst.polito.it/>

Che cosa sono il Centro Nexa su Internet & Società e i Nexa Lunch Seminar

Il Centro Nexa su Internet & Società (<http://nexa.polito.it/>) del Politecnico di Torino (Dipartimento di Automatica e Informatica) nasce a partire dalle attività di un gruppo di lavoro multidisciplinare – tecnico, giuridico ed economico – formatosi a Torino nel 2003 e che da allora ha ideato, progettato e realizzato diverse iniziative, tra cui: Creative Commons Italia (2003-presente), CyberLaw Torino (2004), Harvard Internet Law Program Torino (2005), SeLiLi, servizio di consulenza legale gratuita sulle licenze aperte per creativi e programmatori (2006-presente), COMMUNIA, la rete tematica europea costituita da 50 partner sul pubblico dominio digitale (2007-2011) e LAPSI, la rete tematica europea dedicata agli aspetti legali delle informazioni del settore pubblico (2010-2012).

I "Nexa Lunch Seminar" (<http://nexa.polito.it/lunch-seminars>) costituiscono un ciclo di incontri proposto dal Centro Nexa su Internet & Società e si svolgono ogni quarto mercoledì del mese dalle ore 13 alle ore 14. A partire da settembre riprenderà inoltre il consueto appuntamento con i "Mercoledì di Nexa" (<http://nexa.polito.it/mercoledì>).

**Responsabile Comunicazione
Centro Nexa su Internet & Società:****Giuseppe Futia**

Tel: +39 011 090 7219

Mob: +39 333 1103017

giuseppe.futia@polito.it<http://nexa.polito.it>Twitter: <http://twitter.com/nexacenter>
Facebook: <http://facebook.com/nexa.center><http://nexa.polito.it/contact>