

Un evento in collaborazione con



POLO  
TECNOLOGICO  
PORDENONE  
Andrea Galvani



**PN  
LUG**



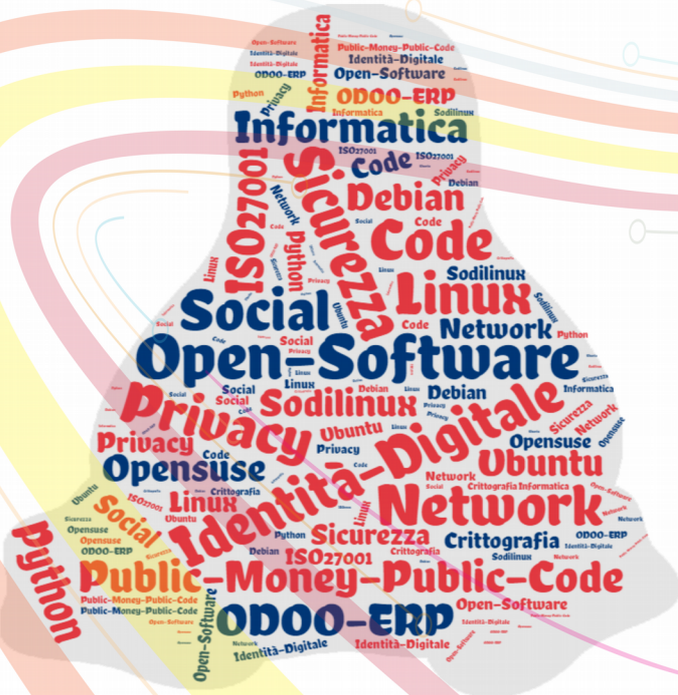
**Pordenone  
Linux User Group**

**Pordenone, sabato 28 ottobre**

**Dalle ore 09:00 alle ore 17:00**

**Presso il Polo Tecnologico "Andrea Galvani"  
Via Roveredo 20/B, Pordenone**

**quest'anno si parla di**



**Ingresso libero**

**sponsor ufficiale**



**LINUX  
DAY**

**I T A L I A**

**LinuxDay 2017**



**Info: <https://www.pnlug.it/linux-day-2017>**

# Lista dei TALK

I seminari si terranno presso la Sala Blu, al piano terra.

Tra un intervento e l'altro è previsto un intervallo tecnico di 5 minuti.

Orario	Descrizione	Relatore
08:30 – 09:00	Apertura cancelli e accoglienza ospiti	
09:00 – 09:15	Inizio evento e saluti del PNLUG	
09:20 – 10:00	Internet e gestione delle privacy	Andrea Zwirner
10:05 – 10:45	ISO 27001 Trattamento dei dati in sicurezza	Alessio Spoto
10:45 – 11:00	Pausa caffè	
11:00 – 11:40	Odoo, il gestionale Web ERP Open Source, la nuova frontiera della gestione aziendale	Marcelo Frare
11:45 – 12:15	Breve storia dei sistemi operativi, dagli home computer ad oggi	Claudio Driussi
12:20 – 13:00	Privacy 2018: uno sguardo al futuro	Avv. Fabio Bailot
13:00 – 14:00	Pausa Pranzo	
14:00 – 14:40	ZBOX, infrastruttura Open Source per le PMI	Alessio Spoto
14:45 – 15:25	ThreeJS, visualizza il tuo mondo in 3D. Libreria Open Source per animazioni 3D nel browser	Andrea Piovesana
15:25 – 15:35	Pausa caffè	
15:35 – 16:15	Privacy e Social Network, conosciamo le implicazioni delle informazioni che postiamo sui social?	Ivo Grimaldi
16:20 – 17:00	Appena dietro una pagina web, introduzione alle tecnologie che fanno girare Internet	Claudio Driussi
17:00	Chiusura evento	

# Speed talk

Gli speed-talk si terranno presso l'Area Break, al piano terra

Orario	Descrizione	Relatore
10:15 - 10:30	Facebook e Twitter: informazioni dal manuale di autodifesa di Paolo Attivissimo	Paolo Garbin
10:40 - 10:55	GNU/Linux e la firma elettronica - Teoria e pratica	Paolo Garbin
11:05 - 11:20	Come realizzare un videotutorial? Utilizzando OBS Studio e Shotcut	Ivo Grimaldi
11:30 - 11:45	Blender, "The one to rule them all": una suite in un software	Stefano Branca
11:55 - 12:10	Inkscape: la grafica vettoriale in formato SVG, i vantaggi nel web	Stefano Branca
12:20 - 12:35	Costruire un termostato con Arduino	Piergiorgio Pancino
12:45 - 13:00	Public Money, Public Code	Andrea Piovesana
13:00 - 14:00	Pausa pranzo	
14:00 - 14:15	GDPR, il regolamento generale sulla protezione dei dati	Andrea Zwirner
14:25 - 14:40	Corso breve di LibreOffice Impress - Associazione Libreltalia	Paolo Garbin
14:50 - 15:05	La banda larga in casa: ADSL, FTTC e FTTH	Enrico Brovedani
14:00 - 17:00	Programmazione libera a rotazione	

