



**Roma2LUG**

# Chi siamo?

**Roma2**

**L**inux

**U**ser

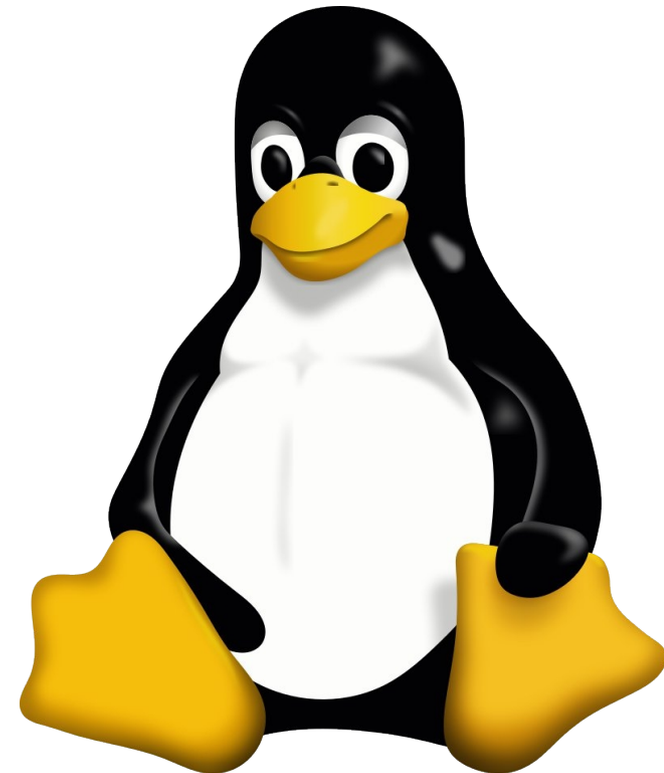
**G**roup



# Linux

Linux è un Kernel ed è completamente “libero”, ovvero rispetta i quattro principi fondamentali del software libero:

0. Libertà di eseguire il software per qualsiasi scopo
1. Libertà di studiare e modificare il software per adattarlo alle proprie necessità
2. Libertà di ridistribuire il software
3. Libertà di migliorare il software e condividere questi miglioramenti con la community



# Distro

Linux è il termine generico, nello specifico quello che installate sul vostro computer è una Distribuzione.

La distribuzione è una “estensione” del core Linux, un “pacchetto” che contiene tutti quei software che, insieme al kernel, formano il sistema operativo

Ad esempio, un interfaccia grafica, un browser, un sistema per installare programmi, ecc.



# Cosa facciamo?

1. Pubblichiamo Linux e il software libero attraverso conferenze, seminari e altri eventi
2. Gestiamo il laboratorio di informatica
3. Assistenza Linux — installazione di una distribuzione, problemi con programmi, etc.
4. Attività con enti esterni, ad esempio abbiamo collaborato ad un PCTO con una scuola superiore
5. Community – passiamo del tempo insieme, discutiamo del mondo Linux e di molto altro
6. Talvolta organizziamo anche corsi interni



# I nostri eventi



**CYBERSECURITY AUTUMN**  
3 TALK A TEMA CYBERSECURITY SOLO PER TE:

**2 DIC**  
BINARY EXPLOITATION

**9 DIC**  
GLOBAL SURVEILLANCE

**16 DIC**  
MALWARE ANALYSIS

SCOPRI COME PRENOTARTI QUI:



**Roma2LUG**  
MAIN SPONSOR

**par-tec**  
beyond the IT domain

CON LA PARTECIPAZIONE DI

**cni.it** consorzio nazionale interuniversitario per le telecomunicazioni

SEMINARI  
LABORATORI  
HACKATHON  
INSTALL FEST

**LINUX DAY  
ROMA 2022**

lug.uniroma2.it  
@roma2Lug  
roma2Lug

# Dove ci trovate?

La nostra sede è al secondo piano dell'edificio della didattica, davanti all'aula 3

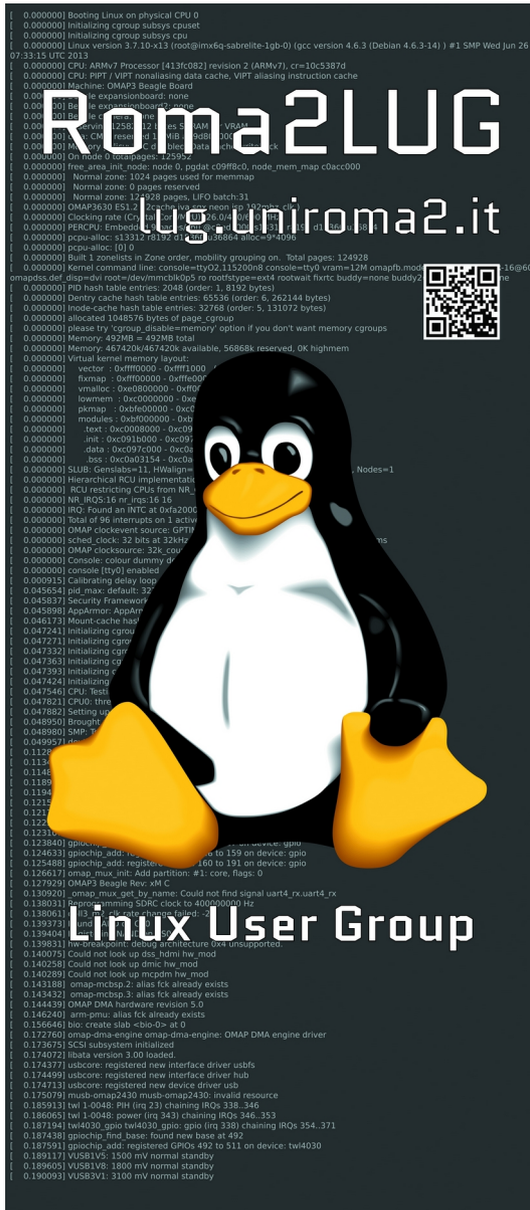
← Questa è la nostra porta

Sito: [lug.uniroma2.it](http://lug.uniroma2.it)

Mail: [roma2lug@gmail.com](mailto:roma2lug@gmail.com)

Facebook: Roma2LUG

Instagram: @Roma2LUG



The image shows a Linux boot log with a penguin mascot. The text 'Roma2LUG' and 'lug.uniroma2.it' is overlaid on the log. A QR code is visible on the right side of the log. At the bottom, the text 'Linux User Group' is displayed.