A photograph of a server room with blue ambient lighting. Several server racks are visible, some with glass doors showing internal components. Cables are organized on overhead trays.

Una grande Scuola Superiore su Linux:
la conclusione di 19 anni di esperienze.

Simone Bianchi
Egisto Testa

Pisa Linux Day 27/10/2018



Liceo Statale Enrico Fermi

Cecina



[Home](#)

[Torna alla home](#)

[Contatti](#)

[URP](#)

[Links utili](#)

[Elenco Siti tematici](#)

[Sitemap](#)

[Mappa del sito](#)

[Area riservata](#)

[Log on / Log off](#)



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV


PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



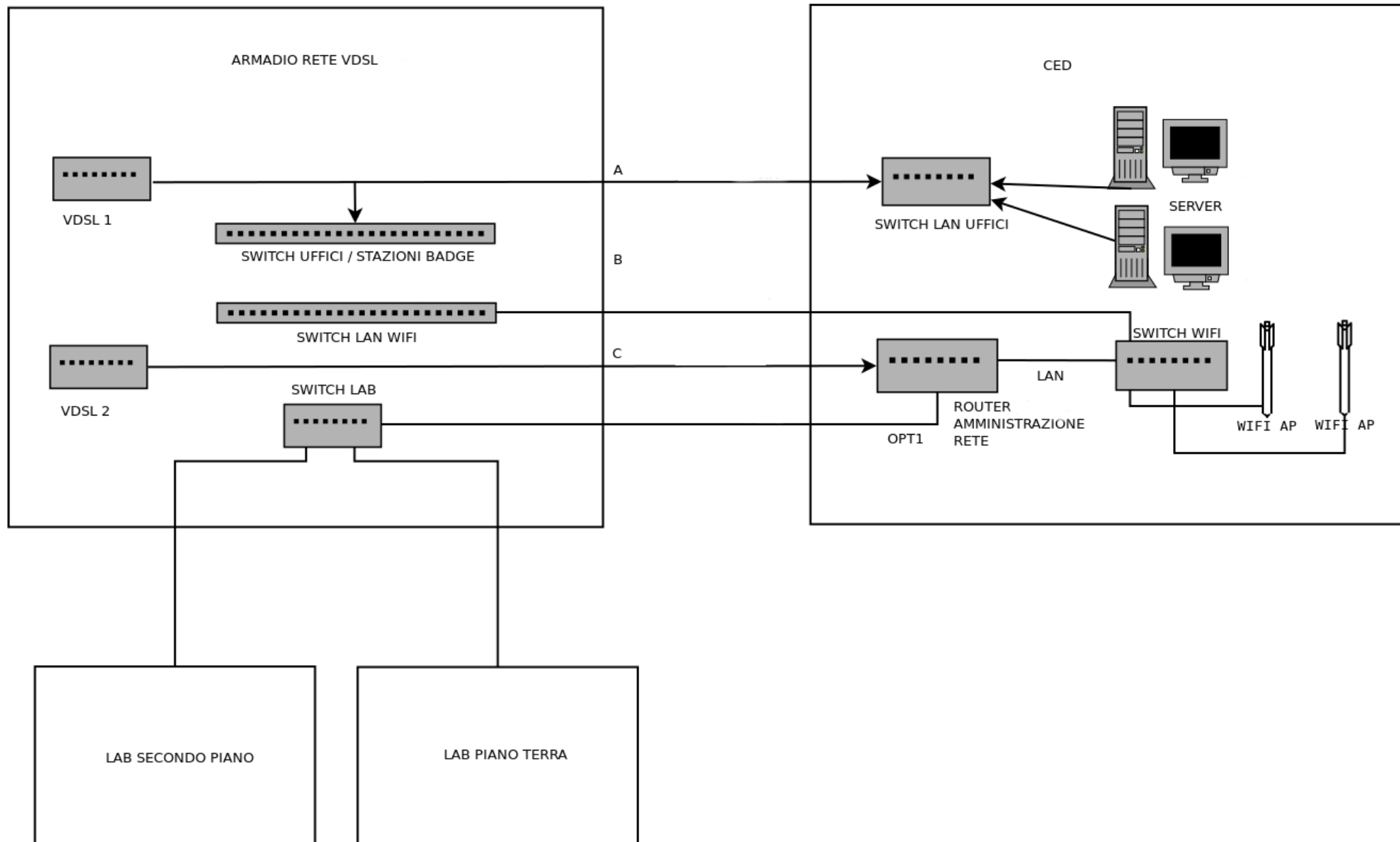
Benvenuti nel nostro sito web istituzionale.

Questo sito offre all'utenza esterna tutti i servizi previsti dalla normativa vigente. La visualizzazione di tale sito è possibile anche da dispositivo mobile (tablet, smartphone). **Buona navigazione!**

Laboratori
del
**Sapere
Scientifico**

- 
- A photograph of a server room with blue ambient lighting. Rows of server racks are visible, with some racks having glass doors that show internal components. Cables are organized on overhead trays.
- Struttura reti ed organizzazione software**
 - Interoperabilità con I sistemi proprietari**
 - Considerazioni su Linux sul desktop**
 - Riflessioni sulla maturità di Linux**

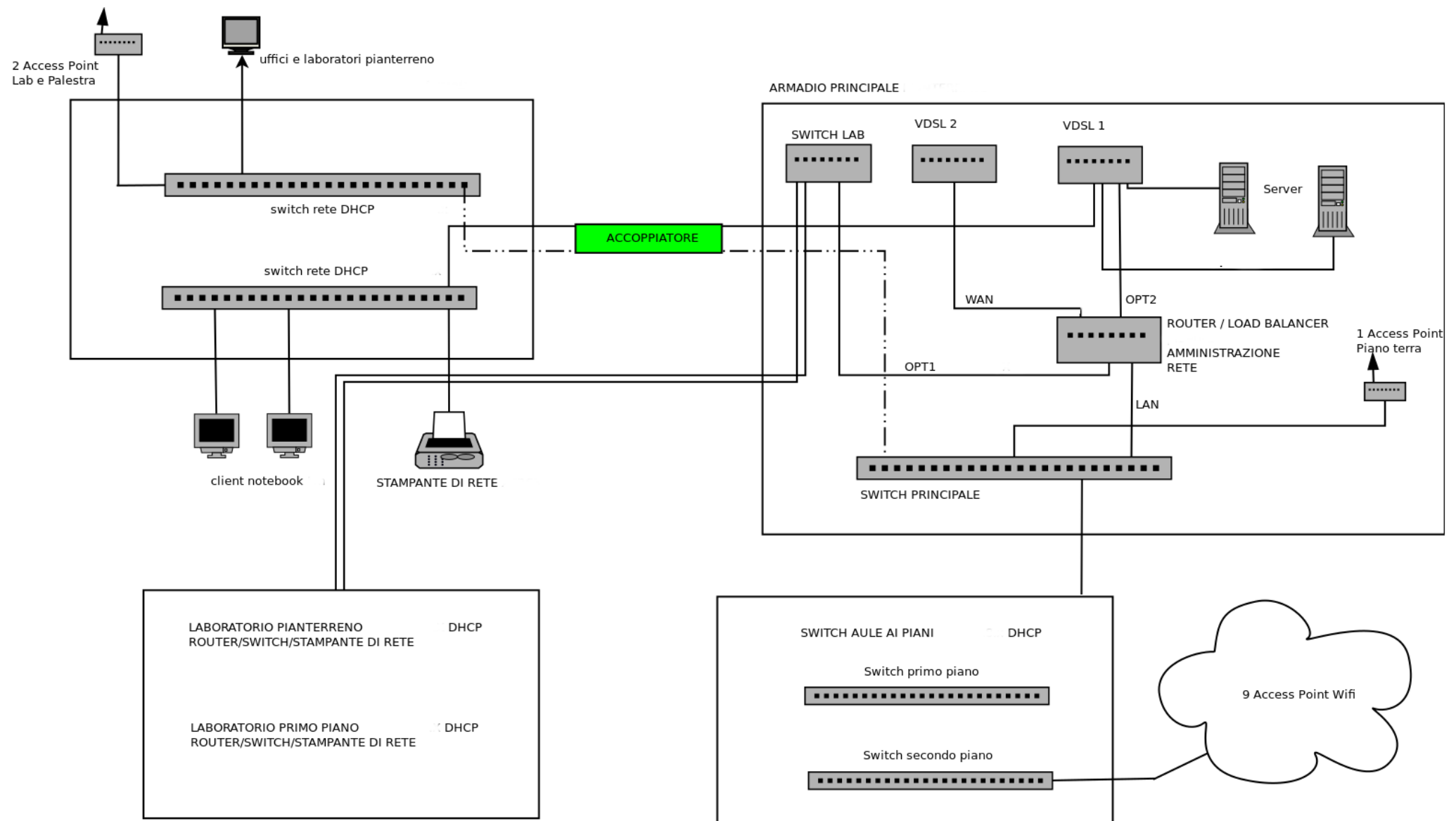
-Struttura delle reti: Plesso A



-Struttura delle reti



-Struttura delle reti: Plesso B



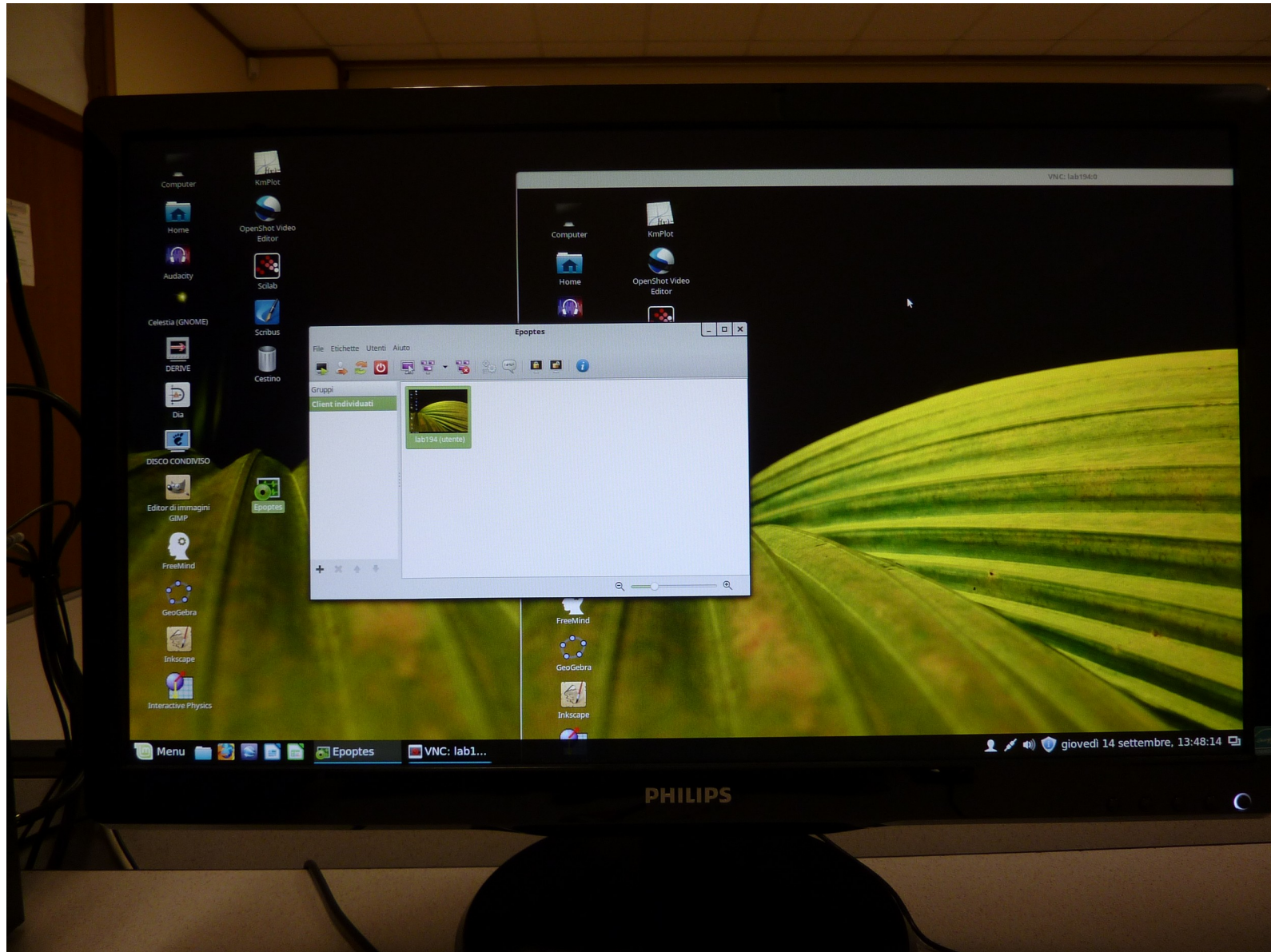
-Software



-Software



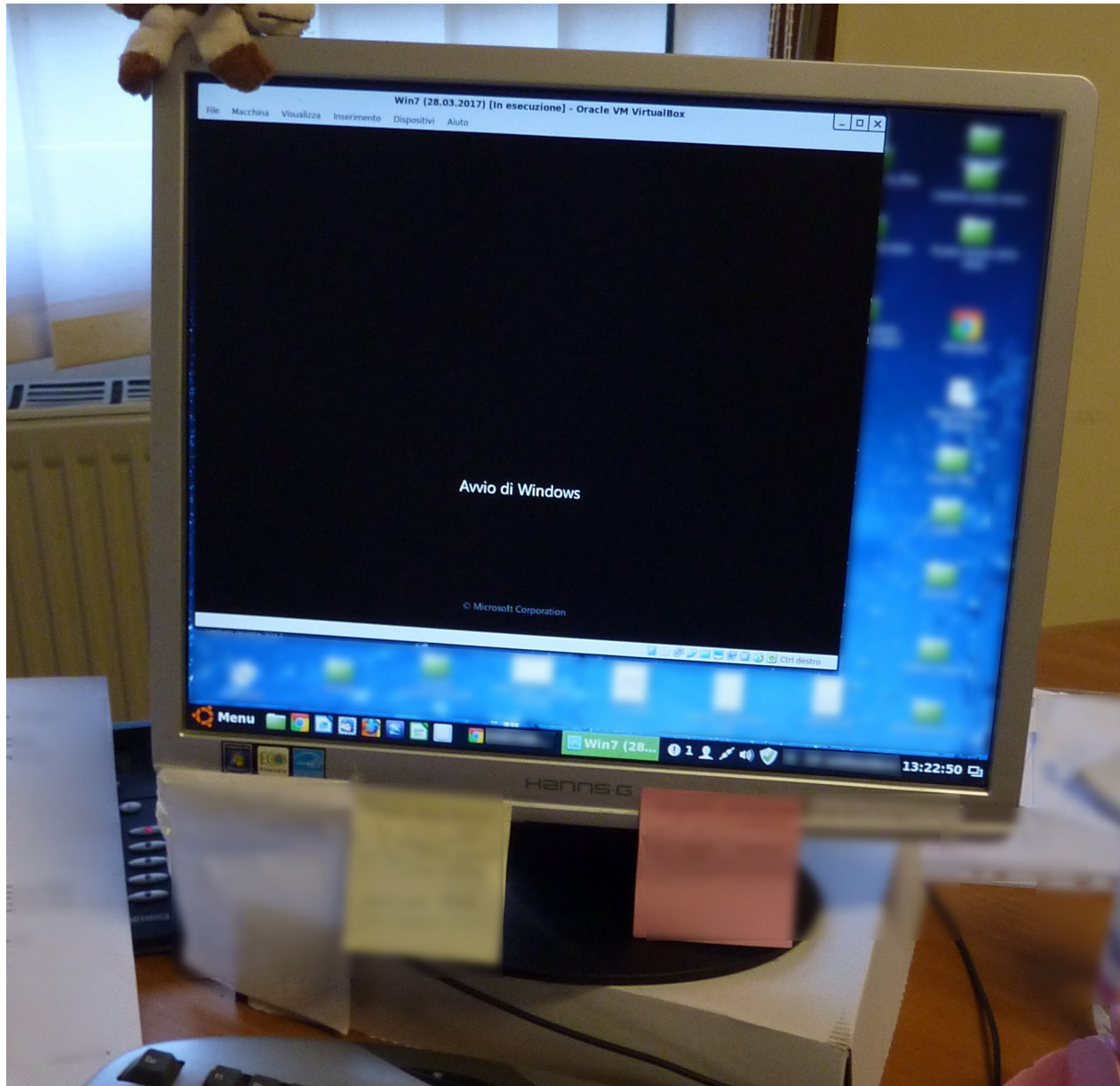
-Software: gestione laboratorio con Epoptes



-Software: interoperabilità



-Software: applicazioni legacy





-Considerazioni: quando adottare Linux?

- Grandi parchi macchine
- Applicazioni e distribuzioni standardizzate
- Possibilità di assistenza qualificata (ext/int)
- PC visti come *utensili* da lavoro
- Uso di applicazioni web
- Uso di applicazioni legacy limitato
- Se è possibile aggirare la *rigidità* dell'utente
- Flessibilità da parte dei fornitori terzi



-Considerazioni: ostacoli all'adozione di Linux

- Parchi macchine piccoli e differenziati
- Applicazioni e distribuzioni non standardizzate
- PC visti come *proprietà privata* dell'utente
- Uso di applicazioni legacy importante e/o diffuso
- Resistenza al cambiamento: utente
- Resistenza al cambiamento: fornitori terzi

Contatti



T-labs s.n.c
Via Pacinotti 2, 57023 Cecina (LI)
+39 327 9977018
<https://www.tlabs.info>
tlabs@tlabs.info

Ringraziamenti

Mauro Raddino
Preside Maria Grazia Rocchi
DSGA Rita Franchi
Prof. Angela Senatore
Prof. Patrizia Pilegi
Danilo Fiore
Matteo Mellini
Sasha Montanelli