
Table of Contents

Intro	1.1
Casi studio	1.2
Radicamento ed espansione	1.3
Architettura	1.4
Certificazione biologica e garanzia partecipata	1.5
Certification Authorities e PGP Web of Trust	1.6
Parallelizzazione	1.7
Effetti moltiplicatori delle reti	1.8
Necessità e collaborazioni	1.9
Domande	1.10

ANALOGIE TRA GRUPPI RURALI ED INFORMATICI*

* antifascisti, antirazzisti, antisessisti

NACK 2018

- 1 dicembre 2018 - Msack mensa occupata Vincenzo Leone

Casi di studio

Rurali:

- Bologna: [CAMPI APERTI](#)
- [GENUINO CLANDESTINO](#)

Informatiche:

- Bologna: [HacklabBO](#)
- [Hackmeeting](#)
- [Trans-hackmeeting](#)

Radicamento ed espansione

Organizzazione locale

HacklabBO

- gruppo aperto
- anti-autoritario
- anti-capitalista
- condivisione di conoscenze tecniche
- mutualismo
- metodo del consenso, informale
- riunione settimanale/mensile

[foto ?](#)

Campiaperti

- gruppo aperto e gruppo per cooptazione
- anti-autoritario
- anti-capitalista
- condivisione di conoscenze tecniche
- mutualismo
- metodo del consenso, formale
- riunione mensile dei mercati e riunione ogni due mesi plenaria

[foto ?](#)

Organizzazione peninsulare ed isole

- Rurale: GENUINO CLANDESTINO

Incontro semestrale autogestito, ogni sei mesi in un luogo diverso, mattina tavoli tematici, pomeriggio tavoli tecnici, assemblea plenaria

[foto ?](#)

- Informatico: HACKMEETING

Incontro annuale, in luoghi diversi ogni anno, seminari non-stop, capanne dei suki, assemblea plenaria, pre-hack, warmup, feste dei diversi hacklab (Nack, HOD, brugole e merletti,..)

[foto ?](#)

Architettura

Il primo indizio che mi ha fatto pensare alle analogie...

Produttore/Consumatore

Server autogestiti/ utenti

Developers / utilizzatori

Certificazione statale biologica

Molti singoli nelle organizzazioni rurali la rifiutano, perchè:

- non riconoscono l'autorità dello stato
- se paghi te la danno
- non c'è nessuna reale relazione tra i certificatori e chi coltiva
- ti controllano una volta l'anno

Garanzia Partecipata

L'hanno risolta così:

gruppi autorganizzati di produttori che si garantiscono a vicenda, si applica la reciprocità sulla base dei valori condivisi

Come si fa?

- visite in azienda
- entrata per cooptazione
- check ad ogni mercato
- relazione di continuità e conoscenza
- condivisione di ideali
- reciprocità: se vale per te vale anche per me
- possibilità di deroga interne (eccezioni temporanee)
- in caso negativo: nuova visita, discussione, esclusione dai mercati

Certification Authorities

Caso del certificato SSL per i siti web, quello dell'HTTPS La S per intenderci... Secure Socket Layer

- Soluzione 1: CA autofirmate, patto tra adminie e utenti
- Soluzione 2: Centralizzazione su EFF

PGP - Pretty GNU Privacy

- Web of trust

io firmo la tua chiave pubblica gpg perchè davvero la associo alla tua identità. Le altre person epossono valutare la fiducia di chi firma e traslarla alla chiave gpg della persona a cui vuole scrivere una mail cifrata.

I contadini parallelizzano :)

Ovvero fare assemblea plenaria, poi dividersi in gruppi più piccoli per discutere gli stessi punti. poi si riporta tutto in plenaria.

Gruppi sopra le 60 persone. OK

Quando la si fa a genuino clandestino, sopra le 200 persone, non funziona comunque, non scala..

Qualche preoccupazione decisionale.

Hackers

Gruppi più piccoli, bho.. In val di susa, nel 2017, abbiamo fatto interventi a tempo definito (3 min).

Ipotesi sul potere moltiplicativo delle reti

rurale

mutuoaiuto

informatica

reti P2P, One Swarm e TOR

[Privacy-preserving P2P data sharing with One Swarm](#)

Contributi? Scambi?

- software per scambi risorse o necessità
- nextcloud
- reti mesh.. antenne :)
- difesa digitale
- archiviazione e prestito semi (sardegna, casa dei semi Nurra)

Contattate:

ignifugo@insicuri.net

Slide: <http://git.lattuga.net>

OpenPGP fingerprint:

F93B DB56 B5E5 9798 C890 6588 180E BFCA 5FFB B6E3

Domande?