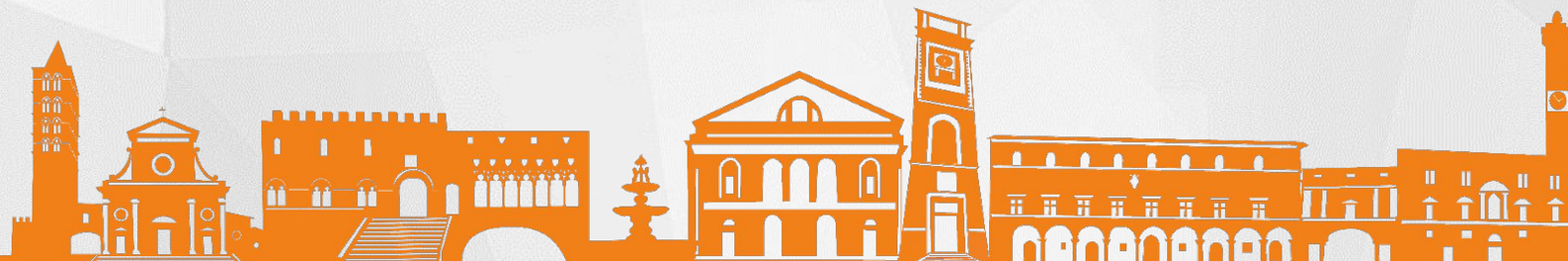


# GESTIONE INFORMATIZZATA DEGLI ESAMI - INTEGRAZIONE ESSE3, MOODLE, OMR E TABLET

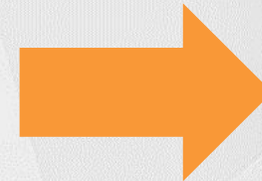
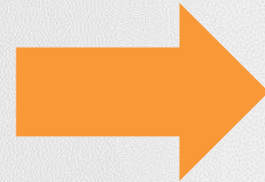
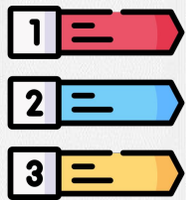
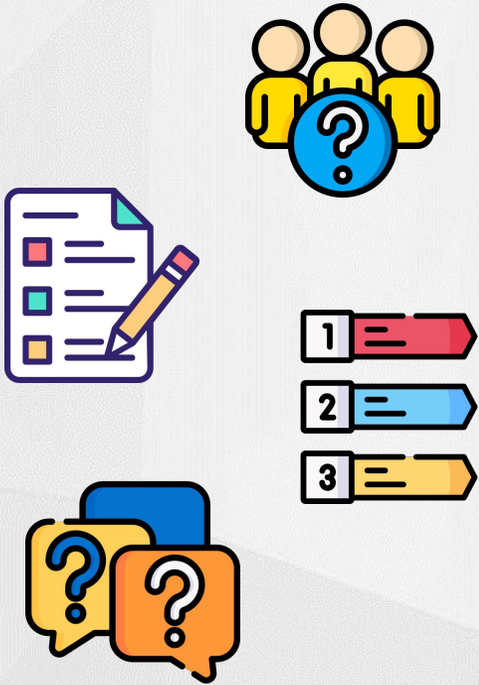
Andrea Bertelli, Filippo Carnevali, Luca Tebaldi  
Università degli Studi di Ferrara  
{andrea.bertelli, filippo.carnevali, luca.tebaldi}@unife.it



# Revisione esami

INPUT

OUTPUT

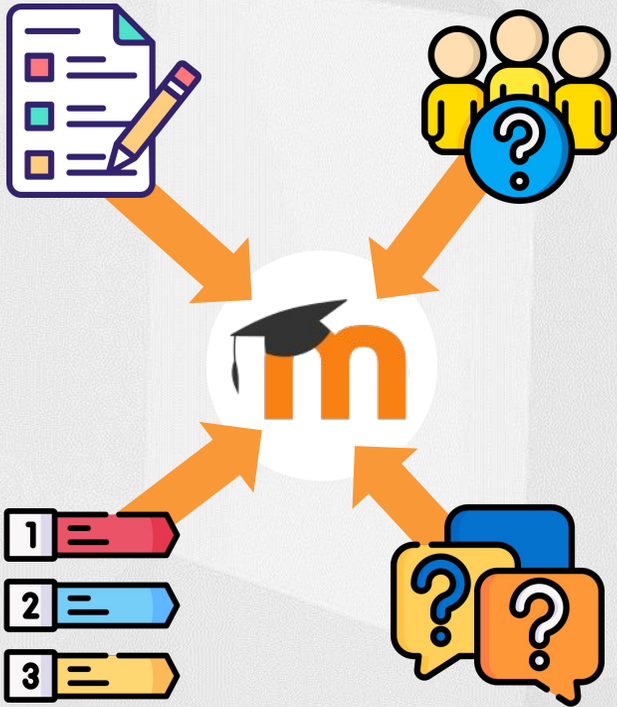


## Moodle al centro



- Attività/Plugin/Integrazioni disabilitate
- Policy utente molto rigide
- Dashboard utente

## La revisione: **INPUT**



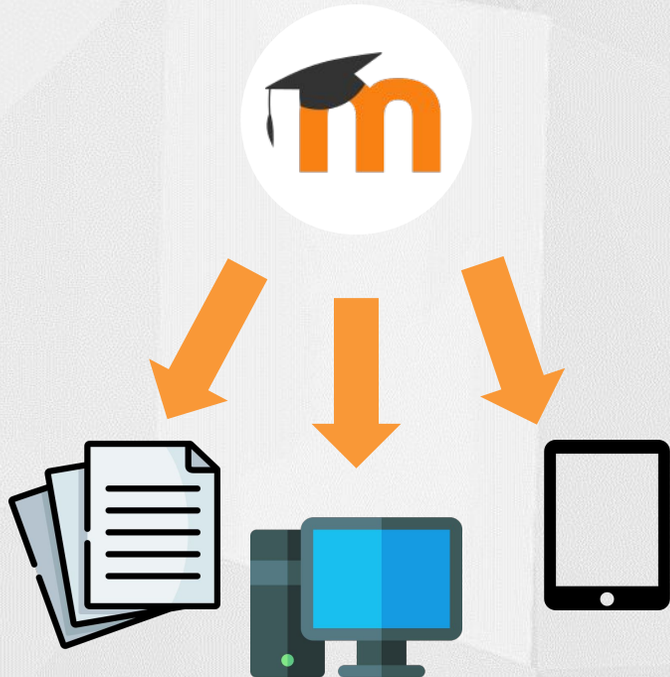
### Cosa

- Utenti (Docenti e Studenti)
- Corsi
- Attività
- Domande

### Come

- GUI (Corsi di formazione)
- Spreadsheet to XML (Script)
- Connettore Open source **Esse3>Moodle**

## La revisione: **OUTPUT**



### **Dove**

- In aula informatica
- Dovunque ci sia un carrello di Tablet
- Dovunque ci sia una stampante

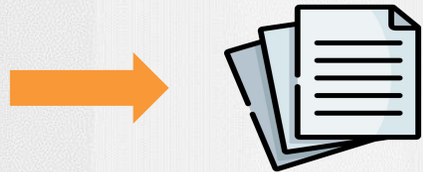
### **Come**

- Script di gestione aule
- Gestione Tablet tramite Policy
- OMR

# OUTPUT



**Desktop**



**Cartaceo con OMR**



**Tablet**

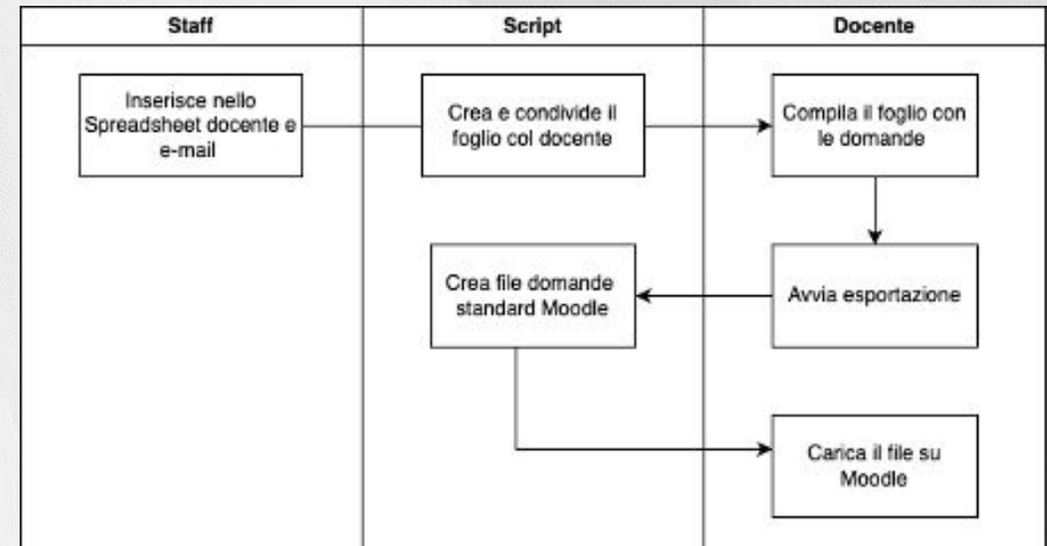
# OUTPUT

## Google Spreadsheet > XML

Foglio di calcolo condiviso

- Gestito da script
- Compilato dai docenti
- Verificato dai tecnici

### Caratteristiche tecniche



# OUTPUT

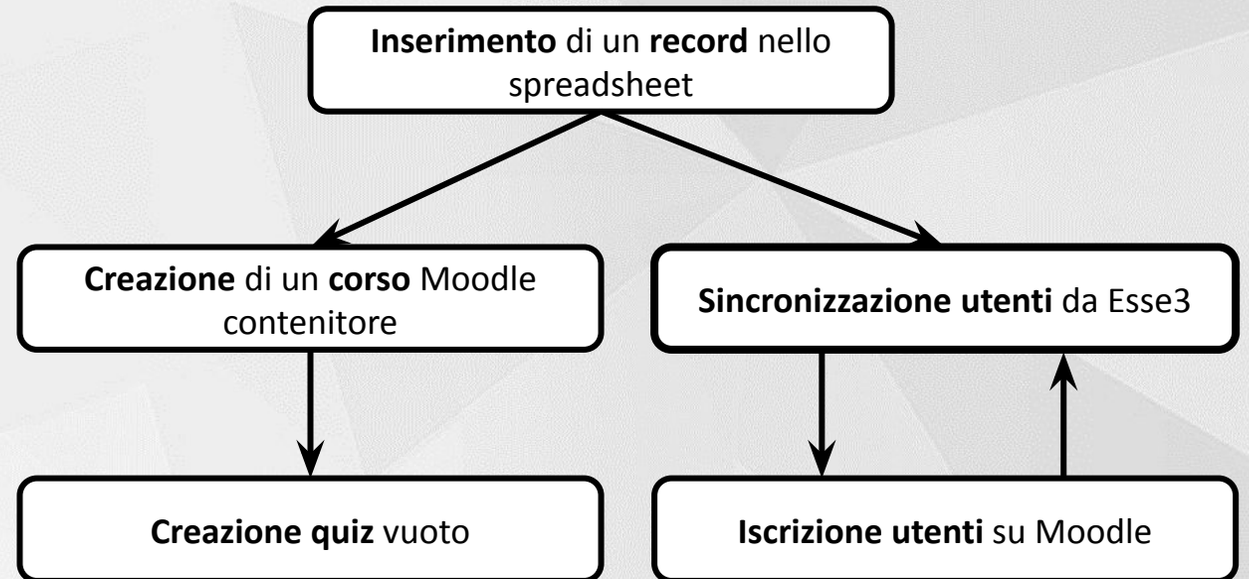
## Connettore Open Source Moodle>Esse3

Off the shelf

- API Esse3
- API Moodle

Custom

- Script Python
- Plugin Endpoint Quiz



# Conclusioni

- Intanto grazie
- E comunque ci manca divulgazione dei processi e formazione.
  - Insomma vogliamo una nostra Digital Week
- E comunque vi prego, non reinventiamoci la ruota,
  - rubate il nostro codice.

## Accedi alle repository e ruba il codice

