

MoodleMoot 2006

## **Elearning presso un istituto superiore L'utilizzo di Moodle**



**ITIS Stanislao Cannizzaro, Rho (MI)**  
**[www.itiscannizzaro.it](http://www.itiscannizzaro.it)**

---

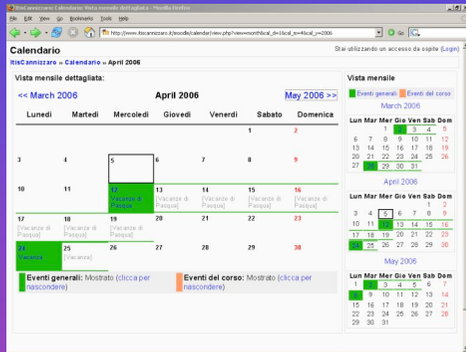
*Enrico Sartirana, ITIS Cannizzaro, Rho (MI)*

- ITIS Cannizzaro: Istituto Tecnico con specializzazioni in Chimica e Informatica, serale e Liceo Tecnologico;
- alto livello di diffusione di Internet e banda larga da parte degli studenti
- possibilità di sperimentazione di diversi strumenti basati sulla piattaforma LAMP, avendo la gestione completa del sito web
- buona strumentazione dei laboratori interni
- connessione dell'Istituto a banda larga

- 2002/2003: CMS, pubblicazione lavori estivi e programmi svolti; pubblicazione testi e strumenti per le esercitazioni di laboratorio;
- 2003/2004: sperimentazione forum con gli studenti
- 2004/2005: sperimentazione wiki con gli studenti
- giugno 2005: installazione Moodle
- 2005/2006: utilizzo risorse, link, files, quiz

# MoodleMoot 2006

## Calendario scolastico



## Riassunti Lezioni



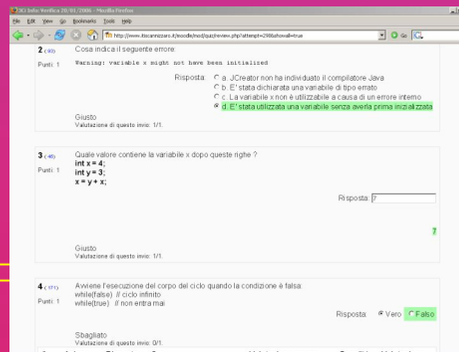
## Forum genitori



## Forum Laboratorio

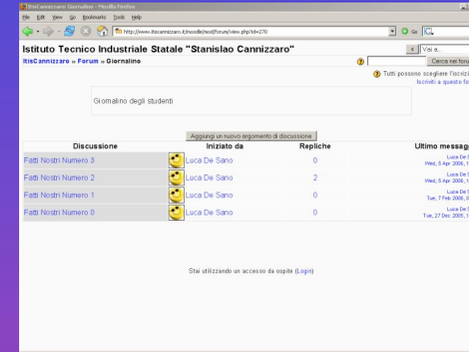


## Verifiche

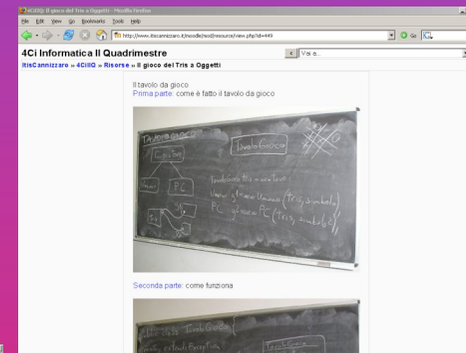


# moodle

## Giornalino studenti



## Lezioni audio/foto



- ottima accoglienza da parte degli studenti;
- semplicità d'uso ed estrema flessibilità degli strumenti proposti: può essere facilmente esteso;
- rinnovamento significativo della didattica;
- vantaggi nel realizzare percorsi pubblici (verso la realizzazione di Learning Object condivisi)

- comprensione culturale da parte del corpo docente;
- necessità di garanzie di connessione e di banda minima (es. somministrazione quiz): replica del sito sulla lan interna d'Istituto;
- necessità di creare modelli (meta-corsi) comuni

- ampliamento della base dei corsi: diffusione all'interno dell'Istituto, corso per docenti;
- utilizzo di Moodle oltre la didattica: biblioteca, segreterie, comunicazione scuola – genitori
- ampliamento spazi auto-gestiti (es. giornalino degli studenti)
- progetto scuola serale

***grazie***