



Atti del MoodleMoot Italia 2023



Firenze

14-16 Dicembre 2023

Autori Vari

Curatori: Giuseppe Fiorentino, Pierpaolo Gallo, Roberto Pinna,
Sergio Rabellino



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Pubblicato da	MediaTouch 2000
In co-edizione con	Associazione Italiana Utenti Moodle A.p.s (AIUM), Università degli Studi di Firenze
Collana	Atti del MoodleMoot Italia
Data di pubblicazione	16 Febbraio 2024
Paese di pubblicazione	Italia
ISBN	978-88-907493-9-1
Diritto d'autore	© 2024 (AIUM) Associazione Italiana Utenti Moodle A.p.s.

Comitato Organizzatore

Gianluca Affinito
Marco Bernardo
Andrea Bicciolo
Paula De Waal Almeida Santos
Giuseppe Fiorentino
Pierpaolo Gallo
Marina Marchisio Conte
Marco Meli
Francesca Pezzati
Roberto Pinna
Giorgio Poletti
Sergio Rabellino

Comitato Organizzatore Locale

Marius Bogdan Spinu
Francesca Pezzati
Martina Pirani
Veronique Orofino
Isabella Bruni
Francesco Gallo
Unità Di Processo "Digital learning e formazione informatica"

Comitato Tecnico e Scientifico

Chair: Giuseppe Fiorentino (Accademia Navale di Livorno)
Chair: Maria Ranieri (Delegata all'Innovazione Didattica dell'Università di Firenze)
Chair: Paula De Waal Almeida Santos (Università Ca' Foscari Venezia)

<i>Gianluca Affinito (Formez PA)</i>	<i>Roberto Pinna (Università del Piemonte Orientale)</i>
<i>Pierpaolo Gallo (Università degli Studi della Toscana)</i>	<i>Giorgio Poletti (Università di Ferrara)</i>
<i>Marina Marchisio Conte (Università di Torino)</i>	<i>Francesca Pezzati (Università di Firenze)</i>
<i>Marco Meli (EDW International)</i>	<i>Sergio Rabellino (Università di Torino)</i>

Dedicato a Marco

PREFAZIONE

L'edizione 2023 del MoodleMoot Italia si è svolta a Firenze, una delle capitali mondiali dell'arte, il cui centro storico è patrimonio dell'Unesco.

Il Convegno, organizzato da AIUM - Associazione Italiana Utenti Moodle in collaborazione con l'Università di Firenze, si è svolto presso la sede della Scuola di Studi Umanistici e della Formazione fiorentina per condividere ricerche ed esperienze, scoprire le novità da Moodle HQ, approfondire l'uso di Moodle in risposta ai mutati scenari nel campo dell'istruzione e della formazione, presentare le versioni Moodle 4.2 e Moodle 4.3.

Con oltre 220 partecipanti, diversi ospiti internazionali tra cui Marie Achour, Global Head of Product di Moodle, 55 contributi, 6 sessioni in plenaria, MoodleMoot Italia 2023 può essere ritenuta un'edizione straordinaria, sottolineata anche dal fatto che l'evento inaugurale del giovedì è stato ospitato all'interno del Salone dei 500, nella splendida cornice di Palazzo Vecchio. All'inaugurazione, gli interventi della Prorettrice alla Didattica, dell'Assessore all'Università e Ricerca, della Delegata all'Innovazione didattica, del Presidente AIUM, di AICA e di Marie Achour hanno dato avvio al convegno.

La giornata del venerdì è stata aperta dai saluti del Sindaco Dario Nardella e si è conclusa nella storica sede dell'Istituto Geografico Militare per la tradizionale Cena Sociale, introdotta dall'intervento musicale dell'ensemble dell'Orchestra di Ateneo.

Le tre giornate del convegno sono state caratterizzate da interventi su temi rilevanti e ad ampio spettro: il ruolo cruciale delle competenze digitali nell'ambito dell'istruzione contemporanea; la funzione di Moodle come piattaforma di apprendimento online per agevolare forme di didattica innovativa come il blended learning; il tema dell'uso delle tecnologie e di Moodle nelle scuole, nelle sessioni del sabato mattina, con l'intervento dell'USR della Toscana che ha presentato una mappatura degli usi di Moodle nelle scuole della Regione.

Ringraziamo in particolare il Comune e l'Università di Firenze per l'ospitalità, AIUM per l'efficace attività di organizzazione, tutti i partecipanti per gli interessanti contributi, Marie Achour che ha ribadito i valori fondanti di Moodle - open source, comunità, inclusione, accessibilità - e gli Sponsor, fondamentali per la buona riuscita dell'evento.

Marius Bogdan Spinu

Dirigente dell'Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi ed Informatici

Direttore Tecnico SIAF

Università di Firenze

Francesca Pezzati

Responsabile dell'UP Digital learning e formazione informatica

Università di Firenze

Componente del Consiglio Direttivo AIUM.