



UNIVERSITÀ
DI PARMA

centro
SELMA

Centro Servizi E-Learning e
Multimediali di Ateneo

E.S.C.I.

E-learning Solutions for Course Innovation

Modulo 3

FOCUS TECNICO SUGLI STRUMENTI

3.4.10 Moodle: il *Workshop*

- 1. Che cos'è e a cosa serve il workshop**
- 2. Come aggiungerlo al proprio corso**
- 3. Come configurarlo**
- 4. Fase di allestimento**
- 5. Fase di consegna**
- 6. Fase di valutazione**
- 7. Fase di calcolo dei voti**
- 8. Fase di chiusura**
- 9. Ulteriori guide online**

1. Che cos'è e a cosa serve l'attività *workshop*



Workshop

Nota: lo strumento workshop è piuttosto articolato; in questa guida verranno illustrati i passaggi fondamentali ma non sarà possibile esaurire tutte le informazioni al riguardo. Per questo motivo, sono disponibili alla fine della guida diversi link di approfondimento relativi a particolari impostazioni/funzioni

Il modulo di attività workshop consente la raccolta, la revisione e la valutazione tra pari del lavoro svolto dagli studenti.

Gli studenti possono consegnare qualsiasi tipo di file digitale, come documenti di testo o fogli elettronici, e possono anche redigere del testo direttamente online.

Le consegne vengono valutate secondo i diversi criteri definiti dal docente. E' possibile approfondire il processo di comprensione della valutazione tra pari e dei criteri di valutazione definiti dal docente tramite consegne di esempio preparate dal docente. Gli studenti possono valutare una o più consegne di altri studenti, volendo anche in forma anonima.

La valutazione ricevuta dagli studenti si compone di due parti, una valutazione per la propria consegna e una valutazione per aver valutato le consegne degli altri studenti. Entrambe le valutazioni vengono memorizzate nel registro valutatore.

2. Come aggiungere il workshop al proprio corso

Accedere al proprio corso su Elly, cliccare su «attiva modifica», selezionare “Aggiungi una attività o una risorsa” e, infine, selezionare lo strumento «Workshop»

The screenshot shows a course management interface. On the left, there is a list of activities under the heading "Lezione 1". The activities are: "Questionario preliminare", "forum lezione 1", "quiz 2", and "compito di analisi". To the right of this list is a "Modifica" (Edit) section with a dropdown arrow and four "Modifica" buttons, each with a person icon and a checkmark. At the bottom of this section, there is a button labeled "AGGIUNGI UNA ATTIVITÀ O UNA RISORSA" (Add an activity or resource), which is highlighted with a yellow box. An orange arrow points from this button to the "Workshop" icon in the adjacent screenshot.

The screenshot shows a grid of activity and resource icons. The grid is organized into columns and rows. The columns are labeled "Tutti", "Attività", and "Risorse". The icons include: "Cartella", "Certificato", "Chat", "Compito", "Contenuto Interattivo", "Database", "Diario", "Etichetta", "Feedback", "File", "Forum", "Glossario", "H5P", "IMS content package", "Lezione", "Libro", "Pacchetto SCORM", "Pagina", "Prenotazione", "Presenze", "Quiz", "Scelta", "Simple Certificate", "Sondaggio", "Tool esterno", "URL", "Wiki", and "Workshop". The "Workshop" icon, which depicts two people at a table, is highlighted with a yellow box. An orange arrow points from the "AGGIUNGI UNA ATTIVITÀ O UNA RISORSA" button in the previous screenshot to this "Workshop" icon.

3. Come configurare il Workshop: impostazioni generali

Aggiungi Workshop a Argomento 1

Nome del workshop

Descrizione

Visualizza descrizione nella home del corso

Impostazioni voto

Criterio di valutazione

Voto per la consegna

Sufficienza per la consegna

Voto per la valutazione

Sufficienza per la valutazione

Cifre decimali del voto

È necessario, come primo **step**, dare un titolo al Workshop e inserire una breve descrizione che, spuntando la casella apposita, sarà visualizzabile nella homepage del corso. Se non viene inserita comparirà una croce rossa nella tabella che riassume le fasi

Il criterio di valutazione determina la scheda di valutazione usata e il metodo di valutazione delle consegne. Sono disponibili 4 opzioni:

- **Voto cumulativo:** sarà possibile dare voti e fornire commenti riguardanti elementi specifici
- **Commenti:** sarà possibile fornire commenti riguardanti elementi specifici senza la possibilità di dare voti
- **Numero di errori:** sarà possibile fornire commenti e valutare con si/no delle specifiche affermazioni
- **Rubric:** verrà fornito un livello di valutazione basato su criteri specifici (griglie di valutazione)

Si dovrà poi indicare un voto e la sufficienza per la consegna e un voto e una sufficienza per la valutazione. Gli Studenti ricevono due voti: uno per il lavoro che consegnano e uno per la qualità della valutazione tra pari. Se lo si desidera, è possibile modificare i voti predefiniti all'80% e al 20% e anche impostare dei voti di superamento per entrambi i punteggi. Solitamente, le valutazioni sono assegnate solo dagli studenti, ma è comunque possibile anche per il docente valutare e modificare. Se non si è sicuri lasciare le impostazioni di default

3. Come configurare il Workshop: impostazioni di consegna

▼ Impostazioni consegna

Istruzioni di consegna

Potete consegnare il vostro elaborato sia scrivendo direttamente nell'apposito spazio, sia allegando un file.

Tipi di consegna

- Testo online Required
- File attachment Required

Numero massimo di allegati alla consegna

1

Tipi di file consentiti da allegare alla consegna

SELEZIONA Nessuna selezione

Dimensione massima file consegna

Limite di caricamento per Sito: (2GB)

Consegne in ritardo

Accetta consegne dopo la data di fine

2. In questo spazio si possono inserire le istruzioni per la consegna.

Indicare se possono scrivere testo online, allegare file o entrambi. Nel caso degli allegati si può indicare il n° massimo, la dimensione e il tipo di file consentito.

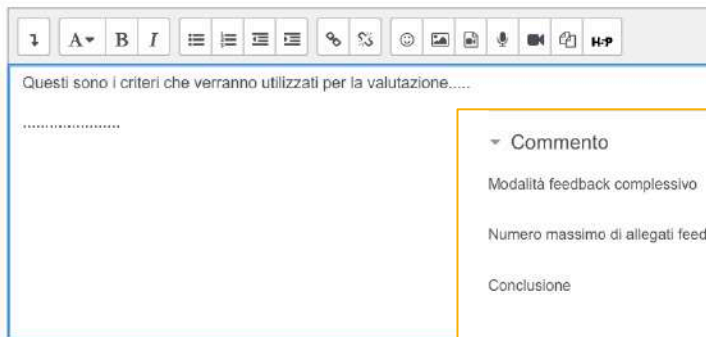
Infine si può decidere di accettare anche file consegnati in ritardo

3. Come configurare il Workshop: impostazioni di valutazione e commento

4. Questo spazio consente di impostare la possibilità di lasciare dei commenti e si può inserire il testo che tutti gli studenti visualizzeranno al termine del workshop

▼ Impostazioni valutazione

Istruzioni per la valutazione



Questi sono i criteri che verranno utilizzati per la valutazione.....

.....

Usa autovalutazione

Gli studenti potranno valutare il proprio lavoro ?

3



3. In questo spazio si possono inserire le istruzioni per la valutazione e se si spunta l'apposita casella, si può consentire anche l'autovalutazione da parte degli studenti stessi.

▼ Commento

Modalità feedback complessivo

Abilitato, opzionale

Numero massimo di allegati feedback complessivo

0

Conclusione



4

3. Come configurare il Workshop: consegna di esempio e altre impostazioni

5. La consegna di esempio può essere abilitata per far fare pratica agli studenti nella valutazione. Il voto non verrà considerato nella valutazione finale. Ci sono 3 opzioni:

▼ Consegne di esempio

Usa esempi

Le consegne di esempio vengono fornite per far pratica nella valutazione ⓘ

Modalità di valutazione degli esempi

La valutazione delle consegne di esempio è su base volontaria
Gli esempi devono essere valutati prima della propria consegna
Gli esempi sono disponibili dopo la propria consegna e devono essere valutati prima della fase di valutazione tra pari

▶ Disponibilità

▶ Impostazioni comuni

▶ Condizioni per l'accesso

▶ Completamento attività

▶ Tag

▶ Competenze

Espandendo i menu delle altre voci è eventualmente possibile definire ulteriori impostazioni (*per espandere il menu cliccare sul triangolino di fianco alla voce*). In particolare, il docente può decidere di vincolare l'accesso al workshop solo ad alcuni studenti, ad un gruppo ristretto di studenti, solo in un periodo di tempo definito ecc. dal menu **CONDIZIONI PER L'ACCESSO**.

E' consigliabile non intervenire sugli ulteriori menu presenti e lasciare le impostazioni di default. Al termine, **SALVARE** le impostazioni scelte.

SALVA E VISUALIZZA

ANNULLA

Alla voce **disponibilità** si possono impostare delle deadlines e settarle in modo che automaticamente, allo scadere dei tempi, si passi alla fase successiva

Le fasi del workshop

Impostazioni e visualizzazione

4. Il Workshop: fase di allestimento

Cliccando su **Modifica scheda di valutazione** sarà possibile fornire agli studenti criteri di valutazione dettagliati da utilizzare

Il workshop procede in varie fasi. È possibile automatizzare alcune fasi e (se necessario) tornare a una fase precedente. La Fase di allestimento sarà evidenziata perché è la fase iniziale, quando il workshop è appena stato creato.

Progetto di Chimica

Fase di allestimento

Fase di allestimento Fase attuale ●	Fase di consegna Passa alla fase di consegna○	Fase di valutazione Passa alla fase di valutazione○	Fase di calcolo dei voti Passa alla fase di calcolo dei voti○	Fine Chiudi workshop○
<ul style="list-style-type: none">✗ Imposta la descrizione del workshop✓ Imposta istruzioni di consegna✓ Modifica scheda di valutazione✓ Prepara consegna di esempio✓ Passa alla fase successiva	<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta istruzioni per la valutazione✓ Distribuisce consegne attesi: 6 consegnati: 0 da distribuire: 0		<ul style="list-style-type: none">✓ Calcola la votazione delle consegne attesi: 6 calcolati: 0✓ Calcola la votazione delle valutazioni attesi: 6 calcolati: 0✓ Fornisce una conclusione dell'attività	

Consegne di esempio

Devi impostare la scheda di valutazione prima di fornire una consegna di esempio.

Per passare alla fase successiva cliccare su

Una volta settate tutte le impostazioni generali si potrà visualizzare una tabella che mostra tutte le fasi del workshop. Con una spunta verde verranno indicate le attività svolte mentre, con una spunta grigia, quelle che sono ancora da fare

5. Il Workshop: fase di consegna (docente)

Verrà visualizzata questa pagina che mostra le varie attività e, se presenti, le consegne

Conferma

Il workshop sta per entrare nella **Fase di consegna**. Durante questa fase gli studenti potranno consegnare i lavori (nelle date stabilite, se impostate). I docenti potranno distribuire le consegne per la revisione tra pari.

[CONTINUA](#) [ANNULLA](#)

Confermare se si desidera passare alla fase successiva

Progetto di Chimica

Fase di consegna

Fase di allestimento Vai alla fase di allestimento	Fase di consegna Fase attuale	Fase di valutazione Passa alla fase di valutazione	Fase di calcolo dei voti Passa alla fase di calcolo dei voti	Fine Chiudi workshop
<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta la descrizione del workshop✓ Imposta istruzioni di consegna✗ Modifica scheda di valutazione✗ Prepara consegna di esempio	<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta istruzioni per la valutazione✓ Distribuisci consegne attesi: 6 consegnati: 0 da distribuire: 0ⓘ Almeno un partecipante non ha ancora consegnato il proprio lavoro.✓ Passa alla fase successiva		<ul style="list-style-type: none">✓ Calcola la votazione delle consegne attesi: 6 calcolati: 0✓ Calcola la votazione delle valutazioni attesi: 6 calcolati: 0✓ Fornisce una conclusione dell'attività	

Istruzioni di consegna

Potete consegnare il vostro elaborato sia scrivendo direttamente nell'apposito spazio, sia allegando un file.

Report delle consegne

Consegne effettuate (0) / non effettuate (6)

Nome / Cognome	Consegna / Ultima modifica
Cesare MARCHESINI	Non sono state trovate consegne per questo utente
Manuela RAIMONDI	Non sono state trovate consegne per questo utente
Centro SELMA	Non sono state trovate consegne per questo utente
Studente Studente	Non sono state trovate consegne per questo utente
Giulia TONELLI	Non sono state trovate consegne per questo utente
Sara VALLA	Non sono state trovate consegne per questo utente

Visualizzazione di 10 elementi per pagina [Modifica...](#)

Cliccare sul link **Distribuisci consegne** per decidere se si vuole decidere personalmente le assegnazioni (Distribuzione manuale) o se si desidera che sia Moodle a stabilirlo (Distribuzione casuale).

5. Il Workshop: fase di consegna (docente)

In questa pagina si può procedere con l'attribuzione dei compiti da elaborare, selezionando la modalità di distribuzione (manuale, casuale o pianificata). Con l'opzione «distribuzione pianificata» si può impostare in modo che si passi in modo automatico alla fase successiva

Progetto di Chimica

Distribuzione manuale Distribuzione casuale **Distribuzione pianificata**

Il partecipante è esaminato da

Non c'è nulla da rivedere

Non c'è nulla da rivedere

Non c'è nulla da rivedere

Aggiungi revisore Scegli un utente... ▾

utente docente

Non c'è nulla da rivedere

Non c'è nulla da rivedere

Partecipante

Cesare MARCHESINI

Non sono state trovate consegne per questo utente

Manuela RAIMONDI

Non sono state trovate consegne per questo utente

Centro SELMA

Non sono state trovate consegne per questo utente

Studente Studente

I legami secondari

Senza voto

Giulia TONELLI

Non sono state trovate consegne per questo utente

Sara VALLA

Non sono state trovate consegne per questo utente

Visualizzazione di 10 elementi per pagina Modifica... ▾

Il partecipante è il revisore di

Revisori che non hanno consegnato il proprio lavoro

Aggiungi esaminato Scegli un utente... ▾

Revisori che non hanno consegnato il proprio lavoro

Aggiungi esaminato Scegli un utente... ▾

Revisori che non hanno consegnato il proprio lavoro

Aggiungi esaminato Scegli un utente... ▾

Aggiungi esaminato Scegli un utente... ▾

Revisori che non hanno consegnato il proprio lavoro

Aggiungi esaminato Scegli un utente... ▾

Revisori che non hanno consegnato il proprio lavoro

Aggiungi esaminato Scegli un utente... ▾

5. Il Workshop: fase di consegna (docente)

In questa pagina si può procedere a definire:

La consegna è stata distribuita correttamente

Il partecipante è esaminato da

Aggiungi revisore Scegli un utente...

- utente docente
- Giulia TONELLI
- Studente Studente

Da chi viene
esaminato
l'elaborato

1

Partecipante

Studente Studente

I legami secondari
Senza voto

Chi è lo
studente in
questione

2

Il partecipante è il revisore di

Aggiungi esaminato Scegli un utente...

- Studente Studente

Quali elaborati
deve valutare
lo studente

3

5. Il Workshop: fase di consegna (docente)

Progetto di Chimica

Fase di consegna

Fase di allestimento Vai alla fase di allestimento	Fase di consegna Fase attuale	Fase di valutazione Passa alla fase di valutazione	Fase di calcolo dei voti Passa alla fase di calcolo dei voti	Fine Chiudi workshop
<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta la descrizione del workshop.✓ Imposta istruzioni di consegna✗ Modifica scheda di valutazione✗ Prepara consegna di esempio	<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta istruzioni per la valutazione✓ Distribuisci consegne attesi: 6 consegnati: 1 da distribuire: 1⊙ Almeno un partecipante non ha ancora consegnato il proprio lavoro.✓ Passa alla fase successiva		<ul style="list-style-type: none">✓ Calcola la votazione delle consegne attesi: 6 calcolati: 0✓ Calcola la votazione delle valutazioni attesi: 6 calcolati: 0✓ Fornisce una conclusione dell'attività	

Istruzioni di consegna

Potete consegnare il vostro elaborato sia scrivendo direttamente nell'apposito spazio, sia allegando un file.

Report delle consegne

Consegne effettuate (1) / non effettuate (5)

Nome / Cognome	Consegna / Ultima modifica
Cesare MARCHESINI	Non sono state trovate consegne per questo utente
Manuela RAIMONDI	Non sono state trovate consegne per questo utente
Centro SELMA	Non sono state trovate consegne per questo utente
Studente Studente	I legami secondari modificato martedì, 4 agosto 2020, 15:58
Giulia TONELLI	Non sono state trovate consegne per questo utente
Sara VALLA	Non sono state trovate consegne per questo utente

Visualizzazione di 10 elementi per pagina Modifica...

Quando gli studenti consegnano, il docente vedrà i loro elaborati. Cliccando sopra ciascuna consegna potrà visualizzarla ed, eventualmente, anche eliminarla

5.1 Il Workshop: fase di consegna (studente)

Lo studente non visualizzerà la fase di allestimento ma quella di consegna in cui vedrà le istruzioni ed eventualmente gli esempi

Fase di consegna

Fase di allestimento

Fase di consegna
Fase attuale ●
✓ Consegna il tuo lavoro

Fase di valutazione

Istruzioni di consegna ▾

Potete consegnare il vostro elaborato sia scrivendo direttamente nell'apposito spazio, sia allegando file.

Consegne di esempio da valutare ▶

La tua consegna ▾

Non hai ancora consegnato il tuo lavoro

INIZIA A PREPARARE LA TUA CONSEGNA

1. Cliccando su questo tasto potrà iniziare a lavorare

1

Consegna

Titolo

I legami secondari

Contenuto consegna



I dipoli molecolari possono originare delle forze di attrazione intermolecolari.

I legami intermolecolari sono essenzialmente costituiti dalla reciproca attrazione tra dipoli statici - è il caso delle molecole polari - o tra dipoli e ioni - è il caso, ad esempio, di un sale che si scioglie in acqua.....

Numero massimo di allegati alla consegna

1

Allegato

Dimensione massima dei file: 2GB, numero massimo di file: 10



File



Per caricare file, trascinali e rilasciali qui.

SALVA MODIFICHE

ANNULLA

2

2. Lo studente, in base alle impostazioni che ha settato il docente può scrivere il testo o allegare file. Per consegnare cliccherà su «salva»

5.1 Il Workshop: fase di consegna (studente)

Progetto di Chimica

le mie consegne

Istruzioni di consegna ▾

Potete consegnare il vostro elaborato sia scrivendo direttamente nell'a



I legami secondari

da Studente Studente

consegnato martedì, 4 agosto 2020, 15:58

I dipoli molecolari possono originare delle forze di attrazione intermo

I legami intermolecolari sono essenzialmente costituiti dalla reciproca
acqua.....

MODIFICA CONSEGNA

ELIMINA CONSEGNA

3

Lo studente può modificare o eliminare la consegna (se è possibile e se non è stata ancora valutata)

6. Il Workshop: fase di valutazione (docente/studente)

Conferma

Il workshop sta per entrare nella **Fase di valutazione**. Durante questa fase i revisori potranno valutare le consegne a loro distribuite (all'interno delle date stabilite, se impostate).

CONTINUA

ANNULLA

Cliccando su «passa alla fase successiva», il docente visualizzerà questa schermata e potrà passare alla fase di valutazione.

Solitamente la valutazione avviene tra pari ma volendo anche il docente può dare una valutazione

Progetto di Chimica

Fase di valutazione

Fase di allestimento Vai alla fase di allestimento	Fase di consegna Passa alla fase di consegna	Fase di valutazione Fase attuale	Fase di calcolo dei voti Passa alla fase di calcolo dei voti	Fine Chiudi workshop
<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta la descrizione del workshop✓ Imposta istruzioni di consegna✗ Modifica scheda di valutazione✗ Prepara consegna di esempio	<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta istruzioni per la valutazione✗ Distribuisce consegne attesi: 6 consegnati: 1 da distribuire: 1ⓘ Almeno un partecipante non ha ancora consegnato il proprio lavoro.	<ul style="list-style-type: none">✓ Passa alla fase successiva	<ul style="list-style-type: none">✓ Calcola la votazione delle consegne attesi: 6 calcolati: 0✓ Calcola la votazione delle valutazioni attesi: 6 calcolati: 0✓ Fornisce una conclusione dell'attività	

Report dei voti del workshop

Nome / Cognome	Consegna / Ultima modifica	Voti ricevuti	Voti dati
Cesare MARCHESINI	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Manuela RAIMONDI	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Centro SELMA	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Studente Studente	I legami secondari modificato martedì, 4 agosto 2020, 15:58	-	-
Giulia TONELLI	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Sara VALLA	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-

Il docente visualizzerà questa schermata e potrà procedere a valutare gli elaborati

6. Il Workshop: fase di valutazione (docente/studente)

Progetto di Chimica

le mie consegne

Istruzioni di consegna ▾

Potete consegnare il vostro elaborato sia scrivendo direttamente nell'apposito spazio, sia



I legami secondari

da Studente Studente

consegnato martedì, 4 agosto 2020, 15:58

I dipoli molecolari possono originare delle forze di attrazione intermolecolari.

I legami intermolecolari sono essenzialmente costituiti dalla reciproca attrazione tra di
acqua.....

ELIMINA CONSEGNA

VALUTA

Il docente/studente visualizzerà questa schermata e potrà procedere a valutare gli elaborati, inserendo il peso della valutazione e il feedback

La tua valutazione
di utente docente
Non valutata

Scheda di valutazione ▾

Feedback complessivo

Feedback per l'autore



Peso della valutazione

Peso della valutazione

1

SALVA E CHIUDI

SALVA E CONTINUA A MODIFICARE

ANNULLA

2

6. Il Workshop: fase di valutazione (docente/studente)

Se, nella fase di allestimento è stata prevista l'autovalutazione, gli studenti potranno autovalutare il proprio lavoro (pag. 7 punto 3 di questa guida)

Progetto di Chimica

Fase di valutazione

Fase di allestimento	Fase di consegna	Fase di valutazione	Fase di calcolo dei voti	Fine
Vai alla fase di allestimento	Passa alla fase di consegna	Fase attuale	Passa alla fase di calcolo dei voti	Chiudi workshop
<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta la descrizione del workshop✓ Imposta istruzioni di consegna✗ Modifica scheda di valutazione✗ Prepara consegna di esempio	<ul style="list-style-type: none">✓ Imposta istruzioni per la valutazione✓ Distribuisci consegne attesi: 6 consegnati: 1 da distribuire: 0ⓘ Almeno un partecipante non ha ancora consegnato il proprio lavoro.	<ul style="list-style-type: none">✓ Valuta pari totale: 1 in attesa: 1✓ Passa alla fase successiva	<ul style="list-style-type: none">✓ Calcola la votazione delle consegne attesi: 6 calcolati: 0✓ Calcola la votazione delle valutazioni attesi: 6 calcolati: 0✓ Fornisce una conclusione dell'attività	

Report dei voti del workshop

Nome / Cognome	Consegna / Ultima modifica	Voti ricevuti	Voti dati
Cesare MARCHESINI	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Manuela RAIMONDI	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Centro SELMA	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Studente Studente	I legami secondari modificato martedì, 4 agosto 2020, 15:58	(-) @ @ @ utente docente	-
Giulia TONELLI	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-
Sara VALLA	Non sono state trovate consegne per questo utente	-	-

Visualizzazione di 10 elementi per pagina Modifica...

3

Compariranno le varie valutazioni, di fianco ai nominativi degli studenti.

6. Il Workshop: fase di valutazione (docente/studente)

Nome / Cognome	Consegna / Ultima modifica	Voti ricevuti	Voti dati
 Barbara Gardner	My home modificato domenica, 15 dicembre 2019, 16:31	-	26 (20)>  Paul Castillo 53 (13)>  Joshua Knight 80 (20)>  Jennifer Larson 80 (20)>  David Ray
 Angela Bowman	Famous Belgians modificato sabato, 21 dicembre 2013, 15:28	80 (13)<  Paul Castillo 53 (20)<  Maria Cruz 53 (20)<  Ann Hansen 53 (20)<  Peter Wallace	0 (13)>  Paul Castillo 80 (13)>  Ann Hansen 80 (20)>  Heather Reyes
 David Ray	Land of the Rising Sun modificato sabato, 21 dicembre 2013, 15:23	80 (20)<  Frances Banks 80 (20)<  Lao Cai 80 (20)<  Barbara Gardner 80 (20)<  Steven Moreno	80 (20)>  Lao Cai 26 (20)>  Paul Castillo 80 (20)>  Steven Moreno 80 (20)>  Eric Richards
 Gary Schmidt	Deutschland! modificato sabato, 21 dicembre 2013, 15:19	53 (13)<  Frances Banks 80 (20)<  Paul Castillo 80 (20)<  William Kim 80 (20)<  Heather Reyes	0 (20)>  Thomas Day 80 (20)>  Amy George 80 (20)>  Steven Moreno 80 (20)>  Eric Richards

Esempio di workshop con varie valutazioni fornite dagli studenti

Esempio tratto da: https://docs.moodle.org/35/it/Guida_rapida_Workshop

7. Il Workshop: fase di calcolo dei voti (docente)

In questa fase, Moodle calcola i voti finali per la **consegna** e per la **valutazione**.

Per quanto riguarda il voto per la valutazione, si può decidere il grado di precisione desiderato per il confronto. Se non si è sicuri, lasciare l'opzione predefinita *Discreto*.

I voti possono essere ricalcolati più volte.

Da docente, è possibile modificare i voti, se necessario.

L'obiettivo principale in questa fase è calcolare i voti finali per le consegne e per le valutazioni, oltre a fornire un feedback per gli autori e i revisori. In questa fase i partecipanti al workshop non possono più modificare le proprie consegne o le valutazioni. I docenti possono sovrascrivere manualmente i voti calcolati. Inoltre, è possibile selezionare delle consegne ed impostarle come pubblicate, in modo da renderle disponibili a tutti i partecipanti nella fase successiva.

8. Il Workshop: fase di chiusura (docente)



The screenshot displays the 'Le vostre valutazioni' (Your evaluations) section of a Moodle workshop. It features two summary boxes: a blue one for 'Voto per la consegna' (Score for the submission) showing '80,00 / 80,00' and a grey one for 'Voto per la valutazione' (Score for the evaluation) showing '18,22 / 20,00'. Below these are sections for 'La tua consegna' (Your submission) and 'Consegne pubblicate' (Published submissions). The 'La tua consegna' section shows a submission titled 'Australia' by Barbara Gardner, dated 20 dicembre 2019, 19:27. The 'Consegne pubblicate' section lists three submissions: 'Australia' by Barbara Gardner (20 dicembre 2019, 19:27), 'My home' by Liao Cai (20 dicembre 2019, 18:41), and another 'Australia' submission.

Quando si è soddisfatti dei voti finali, cliccare sull'icona o sul testo per chiudere il workshop. La Fase di fine sarà evidenziata e gli studenti potranno vedere i propri voti, ogni consegna pubblicata e una conclusione, se è stata aggiunta.

Quando si passa a questa fase, i voti finali calcolati nella fase precedente sono inseriti nel Registro valutatore del corso. Di conseguenza, i voti appariranno sia nel Registro valutatore che nel workshop.

Esempio di visualizzazione alla fine di un workshop, tratto da
https://docs.moodle.org/35/it/Utilizzare_il_Workshop#Fase_di_allestimento

8. Il Workshop: ulteriori guide online

Guida rapida al workshop: https://docs.moodle.org/35/it/Guida_rapida_Workshop

Impostazioni workshop: https://docs.moodle.org/35/it/Impostazioni_Workshop

FAQ sul workshop (come cambiare le impostazioni ecc.): https://docs.moodle.org/35/it/FAQ_Workshop

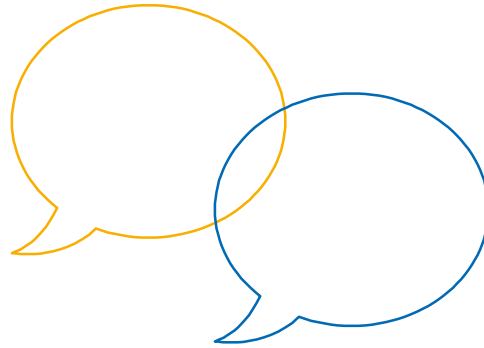
Guida sul metodo di valutazione Rubric: <https://docs.moodle.org/35/it/Rubric>

Criteri di valutazione del workshop: https://docs.moodle.org/35/it/Criteri_di_valutazione_del_Workshop

Fase di valutazione: https://docs.moodle.org/35/it/Utilizzare_il_Workshop#Fase_di_valutazione

La guida sul sito di Moodle:

https://docs.moodle.org/35/it/Guida_rapida_Workshop



Grazie per l'attenzione

Hai qualche domanda?

supporto.elly@unipr.it