







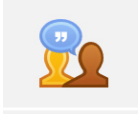
Learning object disponibili per implementare un corso individualizzato.

I *learning object* possono essere sviluppati in formato pdf, ppt o pptx oppure in formato pdf multimediale.



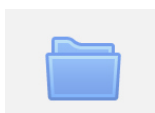
Nella pubblicazione dei materiali è prevista la seguente organizzazione:




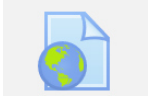
Attività

	Assegnazione	Il modulo assegnazione consente all'insegnante di comunicare attività, raccogliere lavoro e fornire voti e feedback.
	Chat	Il modulo chat consente ai partecipanti di avere discussioni sincrone basate sul testo e in tempo reale.
	Scelta	Il modulo scelta consente all'insegnante di porre una singola domanda e offrire una selezione di possibili risposte.
	Database	Il modulo database consente ai partecipanti di creare, gestire e cercare una raccolta di voci (cioè i record). La struttura delle voci è definita dall'insegnante come un numero di campi. I tipi di campo comprendono la casella di controllo, i pulsanti di opzione, il menu a discesa, l'area di testo, l'URL, l'immagine e il file caricato.
	Strumento esterno	Il modulo strumento esterno consente agli studenti di interagire con risorse e attività di apprendimento su altri siti web. Ad esempio, uno strumento esterno potrebbe fornire l'accesso a un nuovo tipo di attività o materiale didattico da un editore.
	Feedback	Il modulo feedback consente all'insegnante di creare un sondaggio personalizzato per raccogliere feedback dai partecipanti utilizzando una varietà di tipi di domande tra cui scelta multipla, sì / no o inserimento di testo.
	Forum	Il modulo forum consente ai partecipanti di avere discussioni asincrone, cioè discussioni che si svolgono in un lungo periodo di tempo.
	Glossario	Il modulo glossario consente ai partecipanti di creare e gestire un elenco di definizioni, come un dizionario, o di raccogliere e organizzare risorse o informazioni.
	Lezione	Il modulo di attività della lezione consente all'insegnante di fornire contenuti e / o attività pratiche in modi interessanti e flessibili. Un insegnante può utilizzare la lezione per creare un insieme lineare di pagine di contenuti o attività didattiche che offrono una varietà di percorsi o opzioni per lo studente. In

		entrambi i casi, gli insegnanti possono scegliere di aumentare il coinvolgimento e garantire la comprensione includendo una serie di domande, come scelta multipla, corrispondenza e risposta breve. A seconda della scelta della risposta dello studente e del modo in cui l'insegnante sviluppa la lezione, gli studenti possono passare alla pagina successiva, essere riportati a una pagina precedente o reindirizzati verso un percorso completamente diverso.
	Quiz	Il modulo quiz consente all'insegnante di creare quiz comprendenti domande di vario tipo, tra cui scelta multipla, matching, risposta breve e numeri.
	SCORM	Un pacchetto SCORM è una raccolta di file che sono impacchettati secondo uno standard concordato per gli oggetti di apprendimento. Il modulo di attività SCORM consente ai pacchetti SCORM o AICC di essere caricati come file zip e aggiunti a un corso.
	Indagine	Il modulo indagine fornisce una serie di strumenti di indagine verificati che sono stati trovati utili per valutare e stimolare l'apprendimento negli ambienti online. Un insegnante può utilizzarli per raccogliere dati dai loro studenti che li aiuteranno a conoscere la loro classe e riflettere sul proprio insegnamento.
	Wiki	Il modulo wiki consente ai partecipanti di aggiungere e modificare una raccolta di pagine Web. Un wiki può essere collaborativo, con chiunque sia in grado di modificarlo, o individuale, in cui ognuno abbia il proprio wiki che solo loro possono modificare
	Workshop	Il modulo workshop consente la raccolta, la revisione e la valutazione tra pari del lavoro degli studenti.

Risorse

	Libro	Il modulo libro consente all'insegnante di creare una risorsa a più pagine in un formato simile a un libro, con capitoli e sottocapitoli. I libri possono contenere file multimediali e testo e sono utili per visualizzare lunghi passaggi di informazioni che possono essere suddivisi in sezioni.
	File	Il modulo file consente all'insegnante di fornire un file come risorsa del corso. Ove possibile, il file verrà visualizzato nell'interfaccia del corso; altrimenti agli studenti verrà richiesto di scaricarlo. Il file può includere file di supporto, ad esempio una pagina HTML può avere immagini incorporate o oggetti Flash.
	Cartella	Il modulo cartella consente all'insegnante di visualizzare un numero di file correlati all'interno di una singola cartella, riducendo lo scorrimento sulla pagina del corso. Una cartella zippata può essere caricata e decompressa per la visualizzazione, oppure una cartella vuota creata e file caricati al suo interno.

	MS	<p>Un pacchetto di contenuti IMS è una raccolta di file che sono impacchettati secondo uno standard concordato in modo che possano essere riutilizzati in sistemi diversi. Il modulo del pacchetto di contenuti IMS consente a tali pacchetti di contenuti di essere caricati come file zip e aggiunti a un corso come risorsa.</p>
	Etichetta	<p>Il modulo etichetta consente di inserire testo e multimedia nella pagina del corso tra i collegamenti ad altre risorse e attività. Le etichette sono molto versatili e possono aiutare a migliorare l'aspetto di un corso se usato con attenzione.</p>
	Pagina	<p>Il modulo di pagina consente all'insegnante di creare una risorsa di una pagina web utilizzando l'editor di testo. Una pagina può visualizzare testo, immagini, suoni, video, collegamenti Web e codice incorporato, come ad esempio le mappe di Google.</p>
	URL	<p>Il modulo URL consente all'insegnante di fornire un link web come risorsa del corso. Tutto ciò che è liberamente disponibile online, come documenti o immagini, può essere collegato a; l'URL non deve essere la home page di un sito web. L'URL di una determinata pagina Web può essere copiato e incollato o un insegnante può utilizzare il selettore di file e scegliere un collegamento da un repository come Flickr, YouTube o Wikimedia (a seconda di quali repository sono abilitati per il sito).</p>