



MANUALE PER L'AMMINISTRATORE



Docebo
Via A. Moro 1
20050 Macherio (MI) Italy

Project site: <http://www.docebolms.org>
Company site: <http://www.docebo.com>

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Manuale per l'amministratore

- 1) Piccola storia di Docebo
- 2) L'azienda e i servizi
- 3) Introduzione all'e-learning

- 4) Filosofia di amministrazione
- 5) Livelli di utenza e permessi
- 6) Macroaree di amministrazione

MACROAREA 1

- 7) Opzioni
- 8) Web pages & News

MACROAREA 2

- 9) Gestisci utenti
- 10) Importa da CSV
- 11) Invia e-mail
- 12) Permessi amministratori
- 13) Gestione gruppi

MACROAREA 3

- 14) Corsi / Categorie per i corsi
- 15) Iscriviti utenti ai corsi
- 16) Gestisci menu

MACROAREA 4

- 17) Reportistica generale
- 18) Reportistica utenti
- 19) Categorie utenti
- 20) Categorie domande
- 21) Categorie voti

- 22) Licenza di utilizzo di questa documentazione

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Piccola storia di DoceboLMS

Come molte delle storie chi si raccontano anche questa è nata per caso, Claudio, Fabio e Andrea stavano sviluppando diversi moduli per PHPNuke ed erano conosciuti nell'ambiente del software open source per il progetto "Spaghetbrain.com", Claudio insegna anche Content Management System in un master universitario.

Un giorno Claudio decise di proporre ad un suo amico che dirigeva uno dei master, di finanziare un progetto Open Source di E-Learning, l'amico disse di sì e con (davvero) poche migliaia di euro si iniziò a sviluppare "da zero" (Da zero vuol dire anche che questo progetto **NON DERIVA DA PHPNUKE e NEANCHE DA CLAROLINE** ma è stato scritto da noi a partire dalla prima riga di codice), dopo qualche mese di lavoro viene rilasciata la versione 0.9 di Spaghetlearning, a vederla adesso era davvero bruttina ma questo evento ci consentì di avere 10 articoli di giornale in un mese ... questi eventi fecero pensare a Claudio 2 cose:

Pensiero 1) mmm ... questo progetto potrebbe essere una buona idea per contribuire al movimento Open Source e per dare un buon prodotto ai nostri clienti ... mmm ... forse abbiamo avuto una buona idea ;-)

Pensiero 2) Se dobbiamo presentarci con un'applicazione completamente gratuita e Open Source **dobbiamo** dare ai nostri clienti la sicurezza che non è un gioco da "programmatori notturni"

Claudio ha una laurea in economia con una specializzazione in Marketing e Comunicazione dunque sa (o dovrebbe sapere) che una delle prime cose che un'azienda si aspetta da un fornitore è la stabilità, viene dunque deciso di basare l'attività di sviluppo su regole semplici e chiare:

Regola 1: Il team di sviluppo deve essere composto solo da persone da skill elevati in ambito di programmazione, didattica e regole sull'accessibilità.

Regola 2: Lo sviluppo del progetto deve utilizzare in modo massivo elementi standard sia a livello di codice, accessibilità, protocolli di comunicazione ecc ... questo non potrà essere fatto da subito per tutti gli elementi ma è una regola da tenere sempre in considerazione.

Regola 3: Il progetto si deve finanziare attraverso attività di consulenza, questo consente di dare stabilità all'iniziativa e di non aspettare finanziamenti governativi troppo soggetti agli umori del legislatore.

Regola 4: Dobbiamo creare al più presto un network internazionale di traduttori e consulenti certificati, questo serve a diffondere il progetto e a supportare l'utilizzo della piattaforma ad utenti in tutto il mondo.

Dopo l'inizio del progetto molte realtà si uniscono al team originale, in particolare il team di E-Psychology dell'università di Parma e, più tardi, alcuni ricercatori dell'Università Bicocca.

Il primo ostacolo di ordine tecnico che ci siamo trovati ad affrontare era il recepimento dello standard SCORM e l'integrazione dello stesso all'interno dell'LMS, Claudio iniziò a navigare sui Newsgroup di Javascript per capire quale potesse essere l'implementazione lato client di un sistema che comunicasse con il server, in questa occasione abbiamo incontrato Emanuele Sandri, che sarebbe diventato la colonna portante del progetto SCORM all'interno di Docebo, dopo 6 mesi di ingegnerizzazione Emanuele Sandri rilasciò la prima versione del modulo SCORM.

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Con l'Ingresso dell'Ing. Sandri il team di sviluppo diventa stabile, in parallelo entrarono molti traduttori e ... un'altra persona entrò nel team di Sviluppo, a Maggio 2004 **Gianfranco Romano** diventò il nostro New business account.

Nel gennaio 2004 decidiamo che Spaghettilearning 1.x non è più scalabile dunque decidiamo di riscrivere la nova versione 2.0 da zero, questo significa:

- Codice più uniforme e pulito
- Più funzioni
- Nuovi moduli per la didattica
- Usabilità della piattaforma e funzionalità sul training medico
- Funzioni in ambito business e business reporting monitorate da tutti i nostri clienti.

Con questi contributi e con il contributo di tutta la community abbiamo finito, nel tardo dicembre 2004 la versione 2.0 pubblicando la nuova versione dopo mesi di Silenzio ... ma ora siamo qui e abbiamo (avete) per le mani (probabilmente) la migliore piattaforma di e-learning del mondo ;-)

I risultati sono:

Ora la piattaforma è installata in diverse realtà, le case history più importanti sono:

- 15.000 utenti in un consorzio di 10 ospedali italiani
- 4.500 utenti in una delle realtà aziendali italiane più importanti
- 2.000 studenti in un istituto superiore di Bergamo
- 500 Studenti in una facoltà di scienze della Formazione
- E' installata in 45 scuole primarie con 3mila studenti con il coordinamento di Stefano Merlo di <http://www.bambinoautore.it>
- Più di 120.000 insegnanti usano, in un singolo progetto di e-learning, il nostro modulo SCORM

Abbiamo inoltre ricevuto diversi riconoscimenti, ad esempio l'Unesco ha incluso il progetto Docebo nel suo elenco di progetti meritevoli, Il Sole 24 Ore ha scritto, in un articolo a noi dedicato, che siamo una delle 10 realtà Open Source italiane più innovative dell'anno.

Divertitevi con Docebo 2.0!

The Docebo Team

Oh!!!! abbiamo dimenticato un'altro elemento del team che ha contribuito ai moduli di Docebo (specialmente sul project management il modulo voti/pagella), è **Giovanni Derks** che in questo momento è coinvolto in un'altro nostro progetto Open Source ... ma questa è un'altra storia ;-)

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

L'azienda e i Servizi

Docebo mette a disposizione gratuitamente del software open source e affianca a questo attività personalizzate di consulenza.

Dopo 3 anni di crescita Docebo si è da poco strutturata come azienda che eroga servizi di consulenza, formazione e supporto ad aziende, enti pubblici e università.

Ogni servizio viene erogato da personale di altissimo livello su tutto il territorio nazionale. La struttura è molto giovane ma vanta già molti clienti tra cui aziende quotate in borsa, enti pubblici, ministeri, università e scuole.

I servizi si possono dividere in 6 macroaree:

- Installazione, configurazione e programmazione di nuove funzionalità di DoceboLMS
- Supporto consulenziale e tecnico nella realizzazione e messa in opera di un sistema di E-Learning basato su DoceboLMS
- Formazione e certificazione sull'uso di DoceboLMS
- Supporto e consulenza nell'utilizzo di Scorm
- Realizzazione di oggetti didattici Scorm e non Scorm (Flash e Html) e auditing nell'acquisto di oggetti didattici sul mercato
- Implementazione di infrastrutture hardware mission critical con service level al 99,9%

DoceboLMS, grazie alla rete di partner qualificati, offre inoltre supporto ad aziende con filiali estere dislocate nei seguenti paesi:

Austria
Germania
Francia
Portogallo
Brasile
Hong Kong
Taiwan
Cina
India

Il team di consulenti ha al suo interno i seguenti skill:

Tecnici: PHP, Mysql, Xhtml, Css, Javascript, Linux, Domino, Java, Scorm, LMS, CMS

Manageriali: Knowledge management, Project management, CRM, Organizzazione aziendale

Didattici: Didattica e modelli in ambito Business, Sanitario e Universitario

Per contattare Docebo o approfondire la sua conoscenza visitate il sito aziendale:

<http://www.docebo.com>

sales@docebo.com

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Introduzione all'e-learning

Con questo paragrafo non abbiamo la pretesa di spiegarvi cosa sia l'e-learning, preferiamo partire dicendovi cosa, secondo noi, NON è (o NON E' SOLTANTO) l'e-learning.

- L'e-learning non è un sito web da cui si possono scaricare files
- L'e-learning non è (solo) un sistema di videoconferenza
- L'e-learning non è usare un PC nell'aula informatica della scuola
- L'e-learning non è (solo) un segnale video trasmesso via internet

Generalmente possiamo considerare e-learning quel tipo di attività che consiste nel:

"attività didattica gestita attraverso strumenti telematici basata su internet e intranet, nel nostro caso il contenuto è erogato attraverso strumenti telematici fruibili attraverso un browser web"

Un learning management system è uno strumento per gestire l'erogazione di conoscenza che:

- Gestisce gli utenti
- Gestisce contenuti didattici e oggetti didattici
- Gestisce voti e risultati
- Gestisce l'interazione degli utenti
- Monitora l'attività degli utenti


Ricorda che un buon LMS non serve a nulla senza un buon insegnante e un progetto didattico!

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Filosofia di amministrazione

Amministrare la piattaforma vuol dire, mettere a disposizione di docenti, studenti e gli altri livelli intermedi la possibilità di avere corsi in cui caricare materiale e gestire l'attività didattica (nel caso dei docenti) e di poter accedere ai corsi (nel caso degli studenti).







 *Suggerimento: Un insegnante non può creare corsi e studenti, inoltre non può iscrivere studenti ad un corso, questo può essere fatto solo da un amministratore. Un insegnante può effettuare questa operazione in quanto gli può essere assegnato anche un ruolo di amministratore con poteri limitati solo su certe azioni o un certo gruppo di studenti.*

Le **attività principali di un amministratore** sono quella di creazione degli utenti, dell'attivazione di corsi, dell'assegnazione di diversi utenti a diversi corsi, e dell'attività di reporting. Esistono poi delle funzioni di contorno che rendono molto più performante quest'area ottimizzando alcuni processi e semplificandone altri.

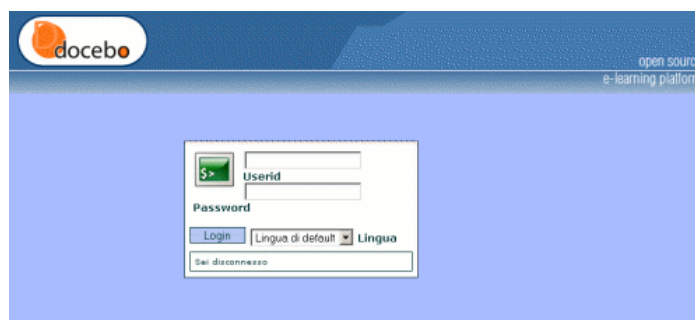
Gli utenti che possono amministrare l'LMS sono di due tipi:

- Il God Admin, è il superamministratore, possono essere più di uno e possono fare tutto
- L'Admin, è l'amministratore e può essere limitato sia nelle funzioni che nei gruppi di utenti da amministrare.

La **simbologia** utilizzata all'interno dell'area di amministrazione è varia ma si può riassumere attraverso la spiegazione dei simboli più usati:

-  Aggiungi un utente
-  Togli un utente dall'ambiente selezionato
-  Gestisci operazioni relative ai menu e ai permessi sulle funzioni di menu
-  Edita un oggetto
-  Elimina un oggetto
-  Modifica un insieme di sottovoci di un oggetto

Per accedere alla sezione di amministrazione è necessario digitare nella barra del browser, a parte l'indirizzo del sito su cui avete appoggiato la piattaforma, anche una parte aggiuntiva che è admin.php, dunque se il vostro sito si chiama www.tuosito.com e l'accesso all'area didattica avviene da quella maschera, l'indirizzo da digitare per l'area di amministrazione sarà <http://www.tuosito.com/admin.php>. L'accesso avverrà con lo username e la password che vi è stata assegnata. Nota: Se il tuo livello è Docente, Tutor, Mentor, Studente, Guest e Ghost dovrai accedere alle funzioni a te dedicate dall'area di login standard e non dall'area di admin.



Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Uno strumento molto utilizzato all'interno dell'area di amministrazione è il "**carrello**", ossia un **sistema di gestione degli utenti** che ci consente di gestire diversi tipi di operazioni, in particolare viene usato in

- Iscrizione utenti ai corsi
- Iscrizione utenti ai gruppi
- Invio di e-mail

Ecco un esempio di come funziona il sistema

The screenshot displays the user management interface. On the left, a panel titled "Utenti selezionati" shows a list of users with checkboxes. The "admin" user is checked. Below this list are buttons for "Togli selezionati", "Svuota carrello", and "Passa a sel. livello". On the right, a search filter panel contains dropdown menus for "Gruppo", "Mostra solo utenti del livello", "Cerca per userid", "Cerca per cognome", "Società", and "Centro di costo", along with a "Ricerca" button. Below the filters is a table of users with columns for "Userid", "Cognome", and "Livello". The "admin" user is marked with a green checkmark. At the bottom of the filter panel, there are buttons for "Check all", "Uncheck all", and "Aggiungi selezionati".

Userid	Cognome	Livello
<input checked="" type="checkbox"/> admin		God admin
<input type="checkbox"/> amministratore		Admin
<input type="checkbox"/> prof		Professore
<input type="checkbox"/> stud		Studiante

Gli utenti posizionati sulla colonna sinistra sono quelli selezionati (che nel blocco centrale sono rappresentati da un V verde, gli utenti già attivi per quella funzione, ad esempio iscritti ad un corso, sono marcati con il simbolo dell'omino). Usando poi l'ultimo bottone in basso a sinistra si accede all'interno della funzione specifica.

Manual provided by "Docebo"

Livelli di utenza e permessi

All'interno della piattaforma sono previsti N livelli di utenza, le cose che possono fare questi utenti vengono decise come singola politica di ogni corso, dunque non esiste un modello predefinito in cui uno studente può fare una certa cosa ma non un'altra ecc ... per semplicità noi considereremo come configurazione di base (lato area didattica, non area di amministrazione) un menu "completo" di tutte le funzioni con i permessi assegnati da noi, ma non è una regola fissa.

I livelli previsti sono:

God Admin

Admin

Professore

Tutor

Mentor

Studente

Utente Guest

Utente Ghost

I livelli vengono assegnati in due fasi diverse, il livello predefinito viene assegnato nel momento in cui l'utente viene creato (o modificato), il livello può però anche cambiare nel caso l'utente venga iscritto ad un corso (si pensi ad un Admin che frequenti uno specifico corso come studente ecc ...)

Come detto il God Admin può fare tutto quello che è previsto nell'area di amministrazione senza limitazione né sulle funzioni né sul numero/gruppo di utenti.

L'amministratore può invece avere delle limitazioni.

- Limitazione sulle funzioni: L'admin può vedere certe voci di menu (ad ogni voce corrisponde una funzione) e non altre, o, all'interno della stessa funzione sono inibite certe attività (ad es. Vedere la lista di utenti ma non poterli eliminare ecc ...)
- Limitazione sugli utenti: Gli utenti possono essere accorpate in gruppi, un amministratore può vedere e gestire gli utenti di un gruppo ma non quelli di un'altro (Es. La lista di utenti che vedrà l'amministratore del gruppo A sarà diversa dalla lista che vedrà l'amministratore del gruppo B ecc ...).

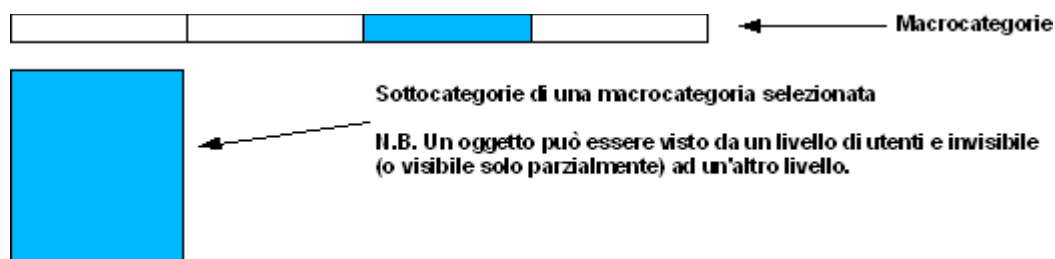
Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site

www.docebo.com Company site

Macroaree di amministrazione


L'area di amministrazione è suddivisa in 4 macrovoci che contengono le funzioni appartenenti a quella categoria, possiamo vedere lo schema di navigazione attraverso questa immagine:



Come si vede dallo schema la macrovoce in cui ci si trova è colorata in modo differente dalle voci standard.

Le 4 aree presenti sono

- Gestione generale: Configurano le policy del sito e pubblicano contenuti all'esterno dello stesso (pagine e news)
- Gestione utenti: Gestione dell'utenza, dei gruppi, contatti ecc ...
- Gestione corsi: Definizione policy dei corsi attraverso la configurazione dei menu, creazione corsi ecc ...
- Gestione report: Report sugli utenti e sullo status dei corsi.

 *Suggerimento: Nell'area di gestione report è possibile creare un sistema di catalogazione su 3 livelli che può essere usato per un migliore raggruppamento degli utenti e per potenziare il sistema di filtri e selezione.*

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

MACROAREA 1

Opzioni

In questo pannello abbiamo una serie di parametri che ci consentono di configurare alcune politiche della piattaforma, sono divise in 8 sottoaree.

Area 1, Diagnostica: Serve a vedere i parametri di configurazione del server per capire se ci sono problemi.

Area 2, Opzioni generali: Sono le configurazioni di base, molto importanti per definire quali sono regole iniziali:

- Url del sito: Indirizzo su cui è installato, importante mettere le / alla fine
- Mittente e-mail dalle zone esterne: Mittente al momento dell'iscrizione/recupera password o qualsiasi altro tipo di messaggio automatico
- Attiva auto registrazione: Specifica se l'utente può autoiscriveri alla piattaforma (non ai corsi), in caso questa funzione fosse disabilitata nella maschera di Login non sarà presente la funzione "registrati".
- Attiva corsi pubblici: Se è attiva questa funzione l'utente può autoisciversi ad alcuni corsi marcati come "autoiscrizione" senza intervento di admin
- Attiva veduta corsi: Funzione non ancora implementata
- Attiva tracciamento: Serve a gestire statistiche dettagliate e reportistica (si consiglia di attivarla)
- Attiva who is online: Funzione non ancora implementata
- Permetti upload files nel forum: Consente di inserire files nel forum, per ragioni di sicurezza si consiglia di disabilitarla.

Area 3, Opzioni interfaccia: Gestisce quello che "compare" nelle pagine:

- Lingua di default: E' la lingua predefinita della piattaforma
- Multilingua: Si decide se avere la piattaforma con la possibilità di avere l'interfaccia in diverse lingue
- Template di default: Si decide quale è la grafica di default
- Html text editor: Si sceglie se inserire testi con una interfaccia di formattazione o in testo semplice
- Attiva la pubblicazione di news: Si decide se pubblicare news all'esterno del sito oppure no
- Attiva lista corso in home page: Si decide se far vedere il catalo corsi fuori dalla piattaforma oppure no

Area 4, Opzioni per il salvataggio dei files: Gestisce tutti i percorsi per il salvataggio files, è utile quando si cambiano i path di salvataggio rispetto a quelli originali, in caso contrario è utile non toccarli.

Area 5, Numero oggetti per pagina: Serve a definire, per ogni lista di elementi (utenti, oggetti ecc ...) quanti vederne per pagina.

Area 6, Classificazione utenti: Docebo, come sistema di catalogazione univoco degli utenti assegna fino a 3 etichette strutturate ad albero; ecco alcuni esempi:

Società
Direzione

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Centro di costo
Università
Facoltà
Materia

ecc ...

Naturalmente è possibile decidere di usare anche meno di 3 etichette assegnandogli nomi arbitrari.

Area 7, parametri relativi a LDAP: DoceboLMS supporta l'autenticazione via LDAP, dunque può prelevare una password da un elenco esterno ed autenticare l'utente che può usare user e password univoche per diversi applicativi. La gestione LDAP non è estesa alla lettura degli alberi (es. Active directory), l'inserimento utenti è comunque obbligatorio.

Area 8, regole di registrazione / autenticazione: Le policy di autenticazione regolano l'attività necessaria per la gestione della registrazione in base ai seguenti parametri:

- Limite, in ore, di validità di una richiesta di registrazione: Se l'utente non confermerà la registrazione entro le ore stabilite dovrà rifare la procedura di iscrizione
- Obbliga l'utente a inserire una password alfanumerica: La password deve essere composta sia da numeri che da lettere
- Numero minimo dei caratteri che compongono la password: Caratteri significa totale di numeri e lettere
- Password expire time: Entro quando è necessario ricambiare la password
- E' obbligatorio accettare la privacy policy: Se l'utente non accetta la privacy policy non può accedere alla piattaforma

Area 9, regole relative alla chat: DoceboLMS dispone di una chat davvero potente, è possibile definire, a livello di regola generale, quali sono le politiche relative alle seguenti funzioni della chat:

- Attiva questo tipo di room: Da lasciare così se si vuole usare la chat
- Attiva audio: Se si vuole attivare la funzione audio marcare questa opzione
- Attiva video: Se si vuole attivare la funzione video marcare questa opzione
- Livelli che sono nativamente amministratori della stanza: Gli utenti che avranno i livelli specificati potranno moderare altri utenti (Bannarli, abilitarli a parlare ecc ...)
- Seleziona i livelli che (di default) possono parlare senza chiedere il permesso: Quali utenti possono entrare in chat ed avere già la possibilità di parlare
- Permetti upload dei file: Utenti che possono caricare files nella chat
- Permetti la creazione di stanze private: Utenti che possono creare le stanze private

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Web pages & News

Da questa versione di docebo è possibile creare delle pagine esterne alla piattaforma per poter dare del testo introduttivo agli utenti che "navigano" la piattaforma dall'esterno, oltre a questo esiste un semplice sistema di news.

Per quanto riguarda le web pages è possibile creare delle sottopagine, quella marcata con il simbolo X rossa sarà quella pubblicata in home page, le altre saranno marcate con la V verde, cliccando sulla V verde si dirà a quella pagina di diventare home page. La voce di menu di quella pagina non sarà più il titolo ma "Home page".

Lista delle web pages

Titolo					
Home page					
Sottopagina					
Aggiungi una web page					

(1) Re:2 Pg:1

- In home page
- In altra pagina
- Muovi in alto
- Muovi in basso
- Aggiungi una web page
- Modifica web page
- Elimina web page

Relativamente alle news il principio è lo stesso (inserimento e modifica) ma non si potranno ordinare in quanto sono ordinati cronologicamente, è possibile "forzare" questo principio marcando alcune news come importanti, a questo punto le news "importanti" saranno posizionate in alto. E' inoltre possibile decidere se alcune di queste news (e anche quante) saranno posizionate in home page. Il menu di navigazione genererà automaticamente la voce "news" se avrete abilitato questa funzione nell'area di configurazione.

Suggerimento: La pagina marcata con la X rossa è l'home page e verrà visualizzata come link chiamato "home page", è possibile cambiare l'home page con una pagina interna cliccando sulla V verde.

Manual provided by "Docebo"








www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site


DoceboLMS Learning Management System – Manuale per l'Amministratore

Attualmente hai pubblicato in home page **1** news

[Gestisci le news in home page](#)





Lista delle news

 Data pubblicazione	Titolo	Descrizione breve		
2004-12-23 16:30:17	Antivigilia di Natale	Oggi è l'antivigilia di Natale ma siamo già sicuri che saremo qui a lavorare anche domani per rispettare i tempi di consegna della piattaforma ...		
2004-12-06 10:30:22	Docebo 2.0	Questa è la nuova versione di Docebo, Docebo è la piattaforma open source per ...		

 [Aggiungi una news](#)

(1)

Re:2 Pg:1

-  Importante
-  [Aggiungi una news](#)
-  [Modifica una news](#)
-  [Elimina una news](#)

Ecco un esempio di come viene visualizzata una pagina con del testo in home page e una news configurata per apparire in home:

open source
e-learning platform

Home page
Sottopagina
News

Userid
Password
Lingua di default Lingua
Login
Recupera user/password | Registrati

Elenco delle categorie
Categoria 01
Categoria 02

Loggandoti con uno userid valido potrai: - frequentare i corsi di cui sei studente - amministrare i corsi di cui sei professore - interagire con i tuoi compagni di classe

News
Antivigilia di Natale
Pubblicato il : 2004-12-23 16:30:17 - Oggi è l'antivigilia di Natale ma siamo già sicuri che saremo qui a lavorare anche domani per rispettare i tempi di consegna della piattaforma ...

Piattaforma di e-learning basata su Docebo LMS

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

MACROAREA 2

Gestisci utenti

Al God Admin o all'amministratore semplice è delegata l'attività della gestione dell'utenza, gestire l'utenza significa aggiungere, modificare o eliminare il database di utenti che possono accedere alla piattaforma con diversi livelli; è inoltre possibile selezionare utenti filtrandoli per livello, categoria ecc ...

Gruppo :

Solo utenti del livello :

Cerca utenti con userid :

Cerca utenti con cognome :

Società

Lista degli utenti

Userid	Cognome e nome	Livello			
admin		God admin			
amministratore	amministratore	Amministratore			
<i>prof</i>		Professore			
prof2	cognome nome	Studente			
stud	stud	Studente			

[Aggiungi un utente](#)

- Aggiungi un utente
- Modifica utente
- Disattiva utente
- Riattiva utente

Nella fase di eliminazione di un utente l'utente in effetti viene disattivato ma il suo username viene mantenuto per evitare sovrapposizioni con username omonimi, è inoltre possibile riattivarlo con l'apposito tasto.

Quando l'utente viene creato usando l'apposito form gli viene comunicato in e-mail (se l'indirizzo e-mail viene specificato) il suo user, la password e tutti gli altri dati per accedere. E' possibile modificare il messaggio che viene spedito in e-mail intervenendo sul file posizionato in:

admin/modules/user/italian/language.php riga 101

Ogni volta che vengono modificati i parametri all'utente viene inviata un'altra mail, le modifiche si effettuano da:

admin/modules/user/italian/language.php riga 100

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Importa da CSV

Il file CSV (Comma Separated Value) è un file che contiene l'elenco di più utenti che possono essere importati in una volta sola nel DB utenti di DoceboLMS. la struttura di questo file è OBBLIGATORIAMENTE la seguente:

user, nome, cognome, email, password, campo1, campo2, campo3

!!! campo1, campo2, campo3 devono contenere gli id relativi riportati nel modulo per la gestione delle categorie degli utenti a fianco di ogni voce nel modulo Gestione Report/Categorie utenti, nel caso uno o più campi non venissero utilizzati mettere 0 (Zero)

Dopo ogni riga (una riga corrisponde all'utente) è necessario andare a capo. Lo USER è l'unico campo obbligatorio

- se non è specificata la password (lasciando vuoto il campo) verrà generata automaticamente e inviata via e-mail all'utente

- se non è specificata l'e-mail e non esiste la password generata verrà visualizzata all'admin che la potrà consegnare all'utente

Alla fine dell'importazione sarà mostrato all'admin un report con i risultati dell'importazione.

Vi suggeriamo di non importare più di 250 utenti per file.

Dato un LMS con 1 categoria primaria chiamata:

(1)Area

E delle sottocategorie di area chiamate

(1)Lombardia

(2)Emilia Romagna

Un esempio di file CSV per 3 utenti che si chiamano

Luigi Rossi

Gianni Verdi

Rosa Azzurra

luigirossi, Luigi, Rossi, luigi@rossimail.com, rossipassword, 1, 0, 0

gianniverdi, Gianni, Verdi, , verdipassword, 2, 0, 0

rosazzurra, Rosa, Azzurra, rosa@azzurramail.it, , 2, 0, 0

Come vedete abbiamo preso in considerazione tutte le casistiche, in un caso manca la password (che verrà generata random), in un'altro manca l'e-mail (i dati verranno mostrati a video).

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site

www.docebo.com Company site

Invia e-mail

Il principio del carrello funziona in modo identico alla gestione degli utenti, l'invio può essere selettivo basandosi sui filtri messi a disposizione:

The screenshot shows the 'Invia e-mail' interface. On the left, a sidebar titled 'Utenti selezionati' contains a list of users: 'amministratore' and 'prof2', both with checked checkboxes. Below this list are buttons for 'Togli selezionati', 'Svuota carrello', and 'Invia mail'. To the right, a search panel includes dropdowns for 'Gruppo' (set to '-'), 'Mostra solo utenti del livello' (set to 'Tutti'), and 'Società' (set to '-'). There are also input fields for 'Cerca per userid' and 'Cerca per cognome', and a 'Ricerca' button. Below the search panel is a table of users:

Userid	Cognome	Livello
<input type="checkbox"/>	admin	God admin
<input checked="" type="checkbox"/>	amministratore	Admin
<input checked="" type="checkbox"/>	prof2	Studente
<input type="checkbox"/>	stud	Studente

Below the table are links for '[Check all | Uncheck all]' and an 'Aggiungi selezionati' button. At the bottom, there is a pagination indicator '(1)' and 're:4 pg:1'.


I filtri possono essere più o meno di quelli riportati nell'immagine, nel caso specifico abbiamo utilizzato una sola categoria (Società), nel caso volessimo utilizzarne di più compariranno altri due menu a tendina in basso.

Una volta filtrati gli utenti e scelti sarà possibile compilare il form di invio delle e-mail e spedire.

The screenshot shows the email composition form. At the top right is a '<< Indietro' link. Below it, the 'Destinatari (2)' field contains 'amministratore, prof2'. The 'Mittente' field is 'admin@website.it'. The 'Oggetto' field is empty. Below the subject field is a rich text editor titled 'Testo della mail' with a toolbar containing various formatting options like bold, italic, underline, and font color. At the bottom of the form is an 'Invia' button.

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

 *Suggerimento: Immaginate di dover inviare una e-mail solo al reparto marketing dell'azienda o solo agli studenti della vostra scuola che vivono in un determinato paese, ok, nel primo caso dovete creare una label "dipartimento" a cui associare i vari reparti (Marketing, R&D, Vendita ecc ...), nel secondo creare una label città (con valori "città1", "città2" ...) ogni label apparirà nel sistema di filtri.*

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Permessi amministratori

Come già detto nell'introduzione il God Admin può fare tutto quello che è previsto nell'area di amministrazione senza limitazione né sulle funzioni né sul numero/gruppo di utenti.

L'amministratore può invece avere delle limitazioni.

- Limitazione sulle funzioni: L'admin può vedere certe voci di menu (ad ogni voce corrisponde una funzione) e non altre, o, all'interno della stessa funzione sono inibite certe attività (ad es. Vedere la lista di utenti ma non poterli eliminare ecc ...)
- Limitazione sugli utenti: Gli utenti possono essere accorpate in gruppi, un amministratore può vedere e gestire gli utenti di un gruppo ma non quelli di un'altro (Es. La lista di utenti che vedrà l'amministratore del gruppo A sarà diversa dalla lista che vedrà l'amministratore del gruppo B ecc ...).

Ogni amministratore viene visualizzato dando l'opzione di modificare i gruppi che può amministrare o le funzioni a cui può accedere.

Cerca utenti con userid :

Cerca utenti con cognome :

Modifica i permessi per uno dei seguenti utenti di livello amministratore

Userid	Cognome e nome	
amministratore	amministratore	
prof		

(1) Re:2 Pg:1

- Abilita gruppo
- Abilita funzioni
- Assegna gruppo
- Togli gruppo
- Visualizza
- Modifica
- Elimina
- Riattiva

Una volta scelta l'abilitazione ai gruppi l'interfaccia mostrerà quali sono i gruppi attivi e darà la possibilità di assegnare una parte di questi gruppi. Attenzione! Se non sono assegnati gruppi di riferimento vuol dire che quell'admin li può amministrare tutti!

Suggerimento: Questa funzione è molto utile per fare amministrare ai docenti solo i gruppi di alunni a lui assegnati.

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

[<< Indietro](#)

 **amministratore**

Di default un utente può amministrare tutti gli utenti nelle sue aree di competenza

Nome del gruppo	Descrizione breve	+	-
Gruppo 01	descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gruppo 02		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[<< Indietro](#)

E' anche possibile limitare le funzioni che l'admin può gestire, una mappa delle funzioni la si ottiene cliccando sulla voce "abilita funzioni", l'attivazione o disattivazione delle stesse avviene tramite checkbox:

Lista delle voci di menu [<< Indietro](#)

Gestione generale

Voce menu	Visu.	Agg.	Mod.	Canc.
Gestione opzioni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Web pages	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
News	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Gestione utenti

Voce menu	Visu.	Agg.	Mod.	Canc.
Gestisci utenti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Importa da csv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Invia e-mail	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Permessi amministratori	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gestione gruppi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Gestione gruppi

Al contrario dei 3 livelli di categorizzazione degli utenti che è univoca (un utente può essere associato solo ad una categoria) nei gruppi tutto è più flessibile, un utente può essere infatti iscritto a più gruppi.

I gruppi hanno due funzioni fondamentali:

- Categorizzare gli utenti per una più facile gestione attraverso i filtri, ad esempio è possibile filtrare solo gli utenti del gruppo A per fare delle operazioni specifiche quali iscrizioni multiple ecc ...
- Limitare la gestione di un amministratore specifico ad uno o più gruppi (vedi paragrafo precedente).

L'interfaccia è molto immediata, cliccando sulle icone specifiche è possibile:

- Accedere al carrello per iscrivere utenti ai gruppi
- Accedere alla funzione per togliere gli utenti dai gruppi
- Modificare nome o descrizione a un gruppo
- Eliminare un gruppo

Gruppi attualmente presenti					
Nome	Descrizione				
Gruppo 01	descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01 descr gruppo 01				
Gruppo 02					

Crea nuovo gruppo

(1)

Re:2 Pg:1

- Iscrivi a gruppo
- Cancella da gruppo
- Crea gruppo
- Edita gruppo
- Elimina gruppo
- Iscritto
- Selezionato

Suggerimento: I gruppi dell'area di amministrazione sono diversi dai gruppi che un docente può creare e gestire in una classe

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

MACROAREA 3**Corsi / Categorie per i corsi**

Le categorie dei corsi servono:

- ad una migliore catalogazione dei corsi
- alla ricerca semplificata attraverso i filtri
- ad una migliore visualizzazione quando pubblicati all'esterno dell'LMS, il blocco infatti riporta le categorie dei corsi che, cliccate, faranno vedere la lista dei corsi stessi.

I corsi hanno una interfaccia di amministrazione divisa in due punti, la parte di gestione dei menu da cui è possibile assegnare una struttura dei menu diversi da quella assegnata all'origine, e la parte di gestione dei dati del corso e delle politiche legate ad esso:

Corsi							
Codice	Nome	Stato del corso	Difficoltà	Iscritti			
000001	Corso 01	Attivo		3			
000002	Corso 02	Attivo		2			
000003	Corso 03	Attivo		3			
000004	Corso 04	Attivo		2			
000005	Corso 05	In attesa di attivazione		0			

 [Crea un nuovo corso](#)

-  Aggiungi corso
-  Modifica corso
-  Elimina corso
-  Menu corso
-  Cambia menu
-  Molto facile
-  Facile
-  Medio
-  Difficile
-  Molto difficile

I dati relativi al corso sono i seguenti:

Nome: Nome assegnato al corso

Categoria: Categoria assegnata al corso

Stato del corso: Stato del corso, gli studenti possono accedere solo ai corsi attivi, il prof può accedere anche quando lo status è "In corso di attivazione" o "Disattivato"

Difficoltà: E' possibile assegnare un livello di difficoltà al corso

Lingua: Lingua in cui viene erogato il corso (indipendente dall'interfaccia)

Descrizione: Descrizione del corso

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site

www.docebo.com Company site

Tempo di completamento stimato: E' una stima di quanto tempo ci vuole a completare il corso, non è vincolata.

Modalità chiusura corso rispetto ad utente: Come viene assegnato all'utente lo status di completato, se a mano dal docente o attraverso il completamento di un oggetto specifico

Stato utenti che non possono accedere al corso: Politica di accesso al corso in base allo status di un utente.

Opzioni particolari


- Nascondi il corso nelle liste generiche: Il corso non viene visualizzato nelle liste

- Il professore e chi ne permessi possono cambiare le policy del corso: Il professore può cambiare le regole che stiamo illustrando

- Mostra la barra di progress del corso: Nell'interfaccia viene visualizzato, tramite una barra, quanti oggetti abbiamo fatto e quanti ne mancano.

Abilita autoiscrizione al corso: L'utente può autoiscriversi a questo corso

Prezzo: Funzione non implementata

 *Suggerimento: Puoi vedere la lista dei corsi anche in un box opzionale che è configurabile in home page.*

Manual provided by “Docebo”

www.docebolms.org Open source site

www.docebo.com Company site

Iscrivi utenti ai corsi

Anche l'iscrizione utenti ai corsi utilizza, nella fase di aggiunta, il sistema del carrello. La funzione di rimozione serve a "disiscrivere gli utenti dai corsi" e la funzione di editing serve a cambiare il livello con cui l'utente è iscritto ai corsi.

Selezione categoria :

Codice	Nome	Stato	Iscritti			
000001	Corso 01	Attivo	3			
000002	Corso 02	Attivo	2			
000003	Corso 03	Attivo	3			
000004	Corso 04	Attivo	1			
000005	Corso 05	In attesa di attivazione	0			

(1) re:5 pg:1

- Iscrivi
- Disiscrivi
- Modifica iscrizione
- Già iscritto
- Selezionato

Come già detto le modalità di iscrizione ai corsi sono di due tipi, autoiscrizione o iscrizione da admin. L'iscrizione da parte di un docente è possibile trasformando questo docente in admin e limitando la sua attività alle funzioni di iscrizione, nota se non completi la procedura con il secondo step l'iscrizione non sarà completata e gli studenti non saranno iscritti al corso.

Una volta selezionati gli utenti è necessario assegnargli il livello con cui saranno iscritti al corso, questo avverrà attraverso l'ultimo step dell'interfaccia carrello:

[<< Indietro](#)

Corso selezionato : Corso 02 [000002]

Nome	God admin	Admin	Professore	Tutor	Mentore	Studente	Visitatore	Ghost
prof	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
stud	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
prof2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[<< Indietro](#)

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

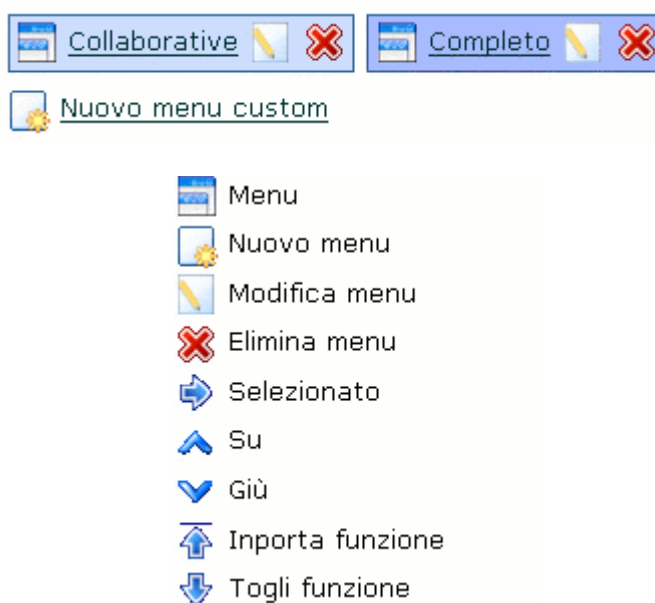
Gestisci menu


Attraverso la gestione dei menu è possibile creare delle configurazioni specifiche che consentono di configurare l'area didattica attraverso:

- Raggruppamento logico in macroaree delle funzioni didattiche
- Disabilitazione di alcune funzioni didattiche
- Cambiamento dei permessi di utilizzo e visualizzazione di alcune funzioni didattiche e delle macrovoci
- Rinominazione delle voci di menu con termini a scelta

Questo rende la piattaforma molto flessibile adattandola a tutti i modelli didattici che si vogliono utilizzare.

La maschera iniziale illustra i menu disponibili dando la possibilità di crearne di nuovi:



 *Suggerimento: Funzionalità "nascosto" nel menu: I menu hanno la caratteristica nascosto in quanto vengono incluse in modo automatico (se opportunamente attivate) nel modulo "Authoring", ogni voce "nascosta" corrisponde o al tipo di learning object supportato o alle label tipo "area privata", "area lezioni", "area condivisa".*

Affinché tutto funzioni integratele come se esistessero assegnando i giusti permessi ma non aspettatevi di vederle come voci di menu classiche, affinché funzioni senza problemi fate riferimento alla configurazione standard del menu completo area authoring

La gestione dei menu attraverso la creazione delle macrovoci e l'associazione di voci a macrovoci avviene attraverso questa interfaccia:

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

3) Comunità				
4) Authoring				
5) Statistiche				
Aggiungi una categoria per il menu				

[Sistema conflitti nella sequenza]

Lista delle voci del menu contenute nella categoria selezionata

Titolo				
0) Messaggistica				
1) Gruppi				
2) Chat				
3) Forum				

[Sistema conflitti nella sequenza]

Moduli disponibili

Titolo	Descrizione breve	
Preferiti		
Agenda		
Progetti		
Public repo		

Per ogni voce è possibile decidere i permessi da assegnare:

Seleziona i livelli che potranno accedere a questo menu in

Livello				
	Visu.	Agg.	Mod.	Canc.
God admin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Amministratore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Professore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tutor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Mentore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Studente	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Visitatore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ghost	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Salva modifiche

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Reportistica generale

La reportistica generale serve ad avere una visione di insieme della situazione corsi, in particolare le informazioni date sono relative a quanti utenti sono iscritti e la ripartizione tra i vari status in un certo periodo di date.

Reportistica per utenti : Dal 10-1-2004 al 29-12-2004

Data di elaborazione : 29-12-2004

<< Indietro

Gruppo

Società

Centro di costo

Categoria 3

Esporta come csv

Corso		Utenti						
		Iscritti		devono iniziare il corso		corso in itinere		hanno completato il corso
Codice	Nome	num.	num.	perc.	num.	perc.	num.	perc.
000001	Corso 01	1			1	100.00		
000002	Corso 02							
000003	Corso 03	2	1	50.00	1	50.00		
000004	Corso 04							
000005	Corso 05							
Tot.		3	2	30.00	1	10.00		0.00

Utilizzando i filtri è possibile vedere lo status di un solo gruppo di utenti o di utenti che appartengono ad una categoria o sottocategoria (ad esempio si pensi ad una classe in una scuola, ad una direzione in azienda o di un reparto in ospedale ...), se l'amministratore è abilitato a vedere solo alcuni gruppi avrà un report limitato ai gruppi abilitati.

E' possibile esportare i dati in formato CSV (Comma Separated Value) interpretabile da fogli di calcolo quali il Calc di Openoffice.org, Excel o programmi statistici.

Suggerimento: Il report visualizzerà solo i dati relativi agli utenti iscritti nel range di date specificato nel momento della generazione del report.

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Reportistica utenti

Questo tipo di reportistica offre una panoramica di tutti gli utenti iscritti a tutti i corsi, data la moltitudine di informazioni rilevate non siamo riusciti a far stare nell'interfaccia tutti i dati, infatti la tabella va oltre il monitor (tranne quello di chi scrive perché è un 16:9 :-P)

Reportistica per utenti : Dal 10-1-2004 al 29-12-2004
 Data di elaborazione : 29-12-2004

<< Indietro

Gruppo: Nessuno
 Società: Tutte Società
 Centro di costo: Tutte Centro di costo
 Categoria 3: Tutte Categoria 3


Cerca ...

Esporta come csv

Id user	Utente				Corso				Stato						
	Username	Società	Centro di costo	Categoria 3	Id corso	Categoria	Corso	Stato	Data iscrizione	Data inizio	Data completato	Ultimo accesso	Stato	Numero sessioni	Tempo fat.
2	amministratore	Società beta			3	Categoria 03	Corso 03	Attivo	2004-12-06 14:30:51				Interrotto		
4	stud	Società alfa			1	Categoria 01	Corso 01	Attivo	2004-12-05 19:44:20	2004-12-05 18:44:26		2004-12-20 20:55:52	Iniziato	4	00h 07m 31s
4	stud	Società alfa			2	Categoria 01	Corso 03	Attivo	2004-12-05 18:28:43	2004-12-05 18:44:06		2004-12-05 18:44:09	Iniziato	1	00h 00m 03s

Utilizzando i filtri è possibile vedere lo status di un solo gruppo di utenti o di utenti che appartengono ad una categoria o sottocategoria (ad esempio si pensi ad una classe in una scuola, ad una direzione in azienda o di un reparto in ospedale ...), se l'amministratore è abilitato a vedere solo alcuni gruppi avrà un report limitato ai gruppi abilitati.

E' possibile esportare i dati in formato CSV (Comma Separated Value) interpretabile da fogli di calcolo quali il Calc di Openoffice.org, Excel o programmi statistici.

 *Suggerimento: Utilizzando i filtri su gruppi o etichette è possibile esportare un file contenente solo gli utenti di quel gruppo*

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Categorie utenti

Il sistema consente di associare agli utenti un sistema di categorizzazione su 3 livelli che li identifichi renda più facile la generazione di report, ricerche ecc ... ecco alcuni esempi:










Società
Direzione
Centro di costo

Università
Facoltà
Materia




Naturalmente è possibile non utilizzare queste categorie o usarne solo 1 o 2.

Categorie disponibili

Lv.1: Società Lv.2: Centro di costo Lv.3: Categoria 3

Nome		
1) Società alfa		
2) Società beta		
3) Società gamma		
 Aggiungi Società		

(1) Re:3 Pg:1


-  Aggiungi
-  Modifica
-  Elimina

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site




Categorie domande

Al fine di poter estrapolare eventuali nuovi report più flessibili è possibile categorizzare le domande contenute in test e questionari attraverso categorie predefinite dall'admin, per una questione di metodo si è deciso di non delegare questa attività ai docenti che potranno chiedere di aggiungere categorie all'admin; è inoltre possibile trasformare questo docente in admin e limitando la sua attività alle funzioni di creazione categorie.

Categorie	
Nome	
Valutazione didattica	 
Valutazione tecnologica	 
 Aggiungi una categoria	

(1)

re:2 pg:1

-
-  Aggiungi
 -  Modifica
 -  Elimina

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Categorie voti

Questo modulo è in realtà diviso in due, l'admin può creare diverse scale di voti che poi verranno utilizzati nel modulo "Pagella" dai docenti, ad esempio è possibile creare scale tipo:

Scala da 1 a 5

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

Oppure:

Scala Insufficiente – Ottimo

Insufficiente
Sufficiente
Buono
Ottimo

ecc ...

La vera innovazione per gli esperti di didattica sta però nell'altra parte del modulo, infatti è possibile creare diversi marcatori semantici che consentono di assegnare ad ogni singolo intervento del forum dei giudizi basati su questi marcatori e di vederli riassunti nella pagella.



Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site

Licenza di utilizzo di questa documentazione

Tu sei libero:

- di distribuire, comunicare al pubblico, rappresentare o esporre in pubblico l'*opera*
- di creare *opere derivate*
- di utilizzare l'*opera* per scopi commerciali.

Alle seguenti condizioni:



Attribuzione. Devi riconoscere la paternità dell'*opera* all'*autore originario*.



Condividi sotto la stessa licenza. Se alteri, trasformi o sviluppi quest'*opera*, puoi distribuire l'*opera* risultante solo per mezzo di una licenza identica a questa.

- In occasione di ogni atto di riutilizzo o distribuzione, devi chiarire agli altri i termini della licenza di quest'*opera*.
- Se ottieni il permesso dal titolare del diritto d'autore, è possibile rinunciare a ciascuna di queste condizioni.

Le tue utilizzazioni libere e gli altri diritti non sono in nessun modo limitati da quanto sopra.

Questo è un riassunto in lingua corrente dei concetti chiave della [licenza completa \(codice legale\)](#).

[Limitazione di responsabilità](#)

Manual provided by "Docebo"

www.docebolms.org Open source site
www.docebo.com Company site