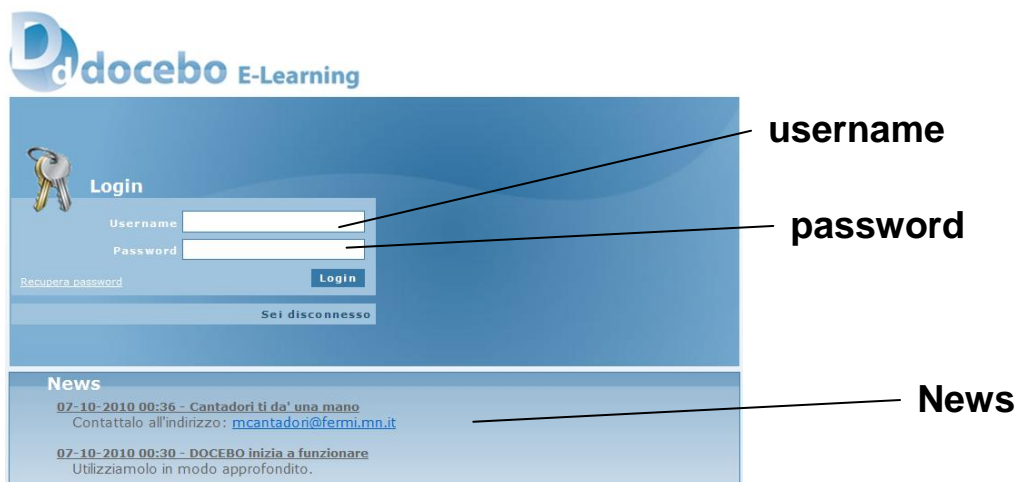


# piccola **GUIDA A DOCEBO**

## ACCESSO A DOCEBO

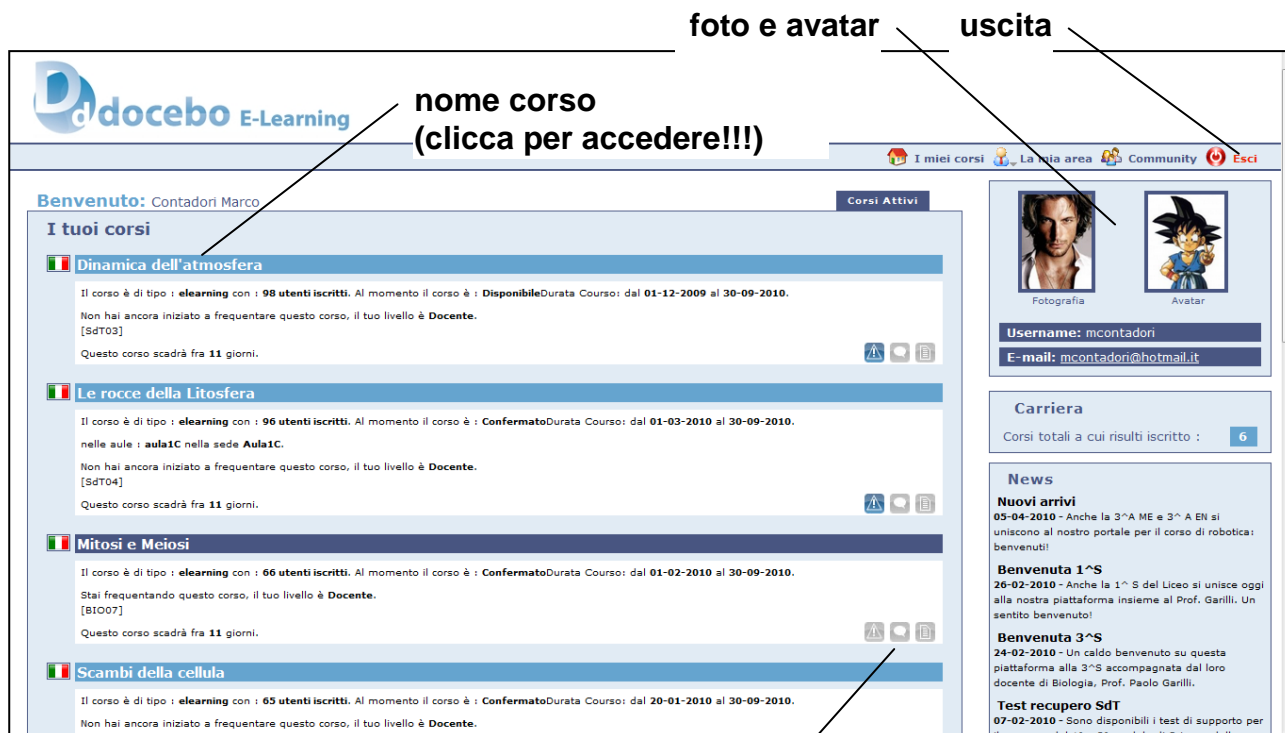


L'indirizzo di DOCEBO del Fermi è il seguente: <https://docebo.fermi.mn.it/> (attenzione alla "s" del protocollo https://). Presto sarà creato un apposito link nel menù di sinistra della homepage del Fermi.

Occorrerà digitare nelle apposite caselle lo username e la password fornite a ogni utente per l'accesso a Internet dalla rete della istituto e cliccare su "Login".

Nella schermata di accesso **conviene** sempre controllare che nello spazio "News" non ci siano nuove comunicazioni.

## SCHERMATA INIZIALE



avvisi, messaggi nei forum e nuovi oggetti didattici

Una volta che l'utente è entrato nell'area riservata della piattaforma di e-learning si trova di fronte all'elenco dei corsi a cui risulta iscritto, questo elenco illustra all'utente:

- Il nome del corso
- Il ruolo da lui assunto in un certo corso (Amministratore, Docente, Studente, Tutor, Mentor, Ghost o Ospite)
- Lo stato del corso (Confermato, Da iniziare, Iniziato, Terminato)
- Se esistono elementi non visualizzati riguardo:
  - Nuovi avvisi
  - Nuovi messaggi nel forum
  - Nuovi oggetti didattici

## STUDENTS AREA

Cliccando sul nome del corso si accede alla "Scheda corso" relativa.

### SCHEDA CORSO

The screenshot shows the 'Scheda corso' (Course Page) for 'Le rocce della Litofera'. The page layout includes a top navigation bar with the Docebo logo and user options. A left sidebar contains a 'Students area' menu with items like 'Scheda corso', 'Avvisi', 'Materiali', 'Calendario', 'Blocco note', 'Repository', and 'Introduzione'. The main content area displays course details: 'Codice: Sd704', 'Nome corso: Le rocce della Litofera', 'Difficoltà: Media', and a description: 'Il corso permette di studiare le rocce e la loro classificazione. La trattazione, in buona parte, fa riferimento al libro di testo. Ed ecco degli interessanti contributi dal WEB:'. Below this, there are three YouTube links for 'I cristalli (da Youtube) - 1^ parte', 'I cristalli (da Youtube) - 2^ parte', and 'Crescita di un cristallo'. A 'Metodo di iscrizione' section lists 'Solo admin' and 'italian'. A 'Docente' section lists 'Contadori Marco'. A 'Studente' section lists a long list of names. On the right, a 'Materiale per il corso' sidebar shows a list of titles with download icons and a link to 'Aggiungi un file'. Annotations with arrows point to various elements: 'menù laterale' points to the left sidebar; 'file scaricabili' points to the download icons in the 'Materiale per il corso' sidebar; 'nome e icona del corso' points to the course title and icon at the top of the main content area; 'dati della scheda' points to the course details section.

Analizziamo le altre voci più importanti delle schede del menù laterale.



## AVVISI

E' possibile introdurre avvisi rivolti agli utenti del corso. Da parte degli utenti gli avvisi, dopo che sono stati letti, possono essere archiviati per un'eventuale futura consultazione.

## MATERIALI

Gli oggetti didattici sono tutti gli oggetti che la piattaforma supporta e che possono essere messi a disposizione degli studenti affinché li visualizzino e interagiscano con loro. I materiali sono gestiti dall'amministratore del corso con l'apposita voce "Gestione oggetti didattici" della scheda "Teacher area" (se ne parla più avanti).

## CALENDARIO

E' una sorta di agenda dove programmare gli eventi importanti.

## BLOCCO NOTE

E' uno spazio dove digitare appunti / note immediate relativi al corso.

## REPOSITORY

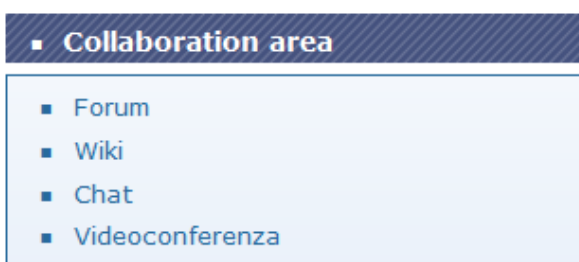
E' il luogo dove il docente crea dei "contenitori" per la raccolta dei materiali digitali prodotti dagli utenti. L'uso più frequente è quello di far caricare (*upload*) da parte degli alunni dei file relativi ad argomenti richiesti dal docente (compiti, ricerche, contributi multimediali, ecc.) Si possono creare più repository per ogni corso.

## INTRODUZIONE

In questo spazio si forniscono informazioni generali sul corso, sulle sue finalità e quanto altro si consideri utile far sapere agli utenti che accedono.

## COLLABORATION AREA

### IL FORUM



Il forum è lo strumento principe per scambiare opinioni su temi in modalità asincrona (che non richiede risposta immediata).

Il forum è diviso in:

**Forum:** Creato dal docente che decide anche quali discussioni possono essere viste e da quali gruppi (modifica partecipazione ...)

**Discussione:** Discussione iniziale inserita da docente, studente ecc ... a cui seguono le risposte.



L'icona con l'utente è utilizzata per assegnare visibilità al forum solo a certi gruppi o utenti.

Nel forum sono incluse le seguenti funzioni:

- caricamento file
- modifica delle risposte che ho dato
- cercare termini o discussioni
- ricevere una notifica via e-mail o sms che una discussione è iniziata
- ricevere una notifica via e-mail o sms che una discussione che sto seguendo ha ricevuto una risposta

Il forum può anche essere moderato attraverso i seguenti strumenti:

- bloccare una discussione: Non si possono più aggiungere risposte alla discussione
- chiudere una discussione: una discussione non è più leggibile
- cancellare una risposta
- cancellare una discussione

## WIKI

E' possibile creare una "Wikipedia" locale su specifici argomenti. Le informazioni inserite possono essere modificate da altri partecipanti. Il programma registra ogni singola modifica associandola al nome dell'utente che l'ha prodotta.

## CHAT

Permette di avviare una sessione di chat con gli altri utenti collegati al corso in quel momento. La finestra popup che si apre è una comune finestra per le chat che elenca tutti i partecipanti connessi al momento.

## VIDEOCONFERENZA

Permette di avviare una sessione di videoconferenza con gli altri utenti collegati al corso in quel momento (ancora da testare al momento).

## TEACHER AREA



## GESTIONE OGGETTI DIDATTICI

Gli oggetti didattici sono tutti gli oggetti che la piattaforma supporta e che possono essere messi a disposizione degli studenti affinché li visualizzano interagiscano con loro.

I tipi di oggetti che la piattaforma supporta sono: (vedi figura sotto)



## FAQ

Le Faq sono la lista di domande ricorrenti su un certo argomento, il docente può creare questa lista e renderla disponibile agli studenti che avranno una doppia modalità di visualizzazione.

## Glossario

L'oggetto Glossario funziona nello stesso modo in cui funzionano le FAQ, dunque è necessario creare prima una categoria in cui raggruppare i termini e poi inserirli uno a uno attraverso l'apposita maschera.

## Pagina html

Il docente ha modo di comporre pagine html direttamente online, pubblicare pagine html vuol dire pubblicare un contenuto composto da testo formattato, link e immagini visualizzabili da internet come una pagina singola. Il docente ha anche modo di crearsi un deposito di immagini da poter riutilizzare in pagine html future.

## Carica file

Ogni file può essere considerato "oggetto didattico", il sistema Docebo consente di caricare all'interno della piattaforma qualsiasi formato di file, si pensi ad una immagine, una presentazione powerpoint, filmati o suoni. Il caricamento è davvero semplice, basta cliccare su "sfoglia" e selezionare dal pc del docente il file da caricare.

## Sitografia - Links

Il docente può inserire dei collegamenti a pagine WEB. La procedura richiede di creare in prima battuta un "contenitore" per i link e quindi, una volta entrati nel contenitore aggiungere i link stessi.

## Questionario

L'oggetto questionario è molto simile al test (vedi oltre), la differenza è nel minor numero del tipo di domande (solo: scelta singola o multipla) e nel report.

## Carica oggetti SCORM

Caricare un oggetto SCORM vuol dire caricare un insieme di oggetti didattici opportunamente organizzati e sequenziati secondo i dettami dello standard internazionale scorm, DoceboLMS è strutturata per poter interagire con oggetti scorm e la sua interfaccia di presentazione degli oggetti didattici consente di lavorare sequenziando oggetti scorm con altri tipi di oggetti didattici.

## Test

Il modulo test è molto potente ed è progettato per una futura compatibilità con lo standard IMS/QTI. Questo modulo ha le seguenti macrofunzioni:

- 8 tipi di domande supportate (Risposta singola, Risposta multipla, Testo esteso, Testo, Scelta in linea, Scegli la parola sbagliata, Upload file, Associazione)
- Eventuale interruzione di pagina tra domande
- Limite di tempo per test o domanda

- Domande casuali

Dopo aver creato un test si può procedere alla configurazione delle tre opzioni principali:

#### Opzioni del test:

- Il test è visualizzato su pagine singole o multiple
- Ordina le domande nell'ordine originale, a caso o a caso prendendo solo una parte delle domande sul totale contenuto
- L'utente può cambiare le domande già date durante la compilazione del test
- L'utente può navigare liberamente le pagine del test o è obbligatorio seguire una sequenza
- L'utente può salvare il test e riprenderlo in un secondo momento
- L'utente può visualizzare i risultati conseguiti
- L'utente può visualizzare i risultati conseguiti divisi per categorie domande
- L'utente può vedere le risposte date
- L'utente può vedere se le risposte date sono esatte o errate.

#### Opzioni sul tempo:

- Nessun limite di tempo
- Limite di tempo suddiviso per domanda
- Limite di tempo totale per il test

#### Gestione dei punteggi:

- Punteggio da conseguire per considerare un test "passato"
- Valutazione in punti o percentuale
- Imposta punteggio per singola domanda

## **REGISTO VALUTAZIONI**

Sono riportati dettagliatamente i risultati ottenuti dagli utenti del corso (gli alunni) nei test proposti ed i valori statistici relativi all'oggetto didattico (superato, non superato, punteggi minimi e massimi, ecc.)

## **NEWSLETTER**

Permette di inviare e-mail a tutti gli iscritti al corso (se hanno fornito il loro indirizzo nel loro profilo).

## **GESTISCI MENÙ**

Permette la gestione delle voci nei menù del corso, soprattutto nel lato-studente. Occorre abilitare le tipologie di utenti alle quali i menù saranno visibili.

## **STAT AREA**

### ■ Stat area

- Stat. utilizzo
- Stat. per utente
- Stat. per oggetti

Raccoglie, in modo molto dettagliato, le informazioni sulle frequenze di utilizzo del corso:

- in generale (Stat. utilizzo)
- per ogni utente iscritto (Stat. per utente)
- per ogni oggetto didattico messo a disposizione (Stat. per oggetti)

In questa sezione il docente-amministratore del corso può verificare l'effettiva partecipazione al corso di ogni utente.

## È utile specificare

Nel programma:



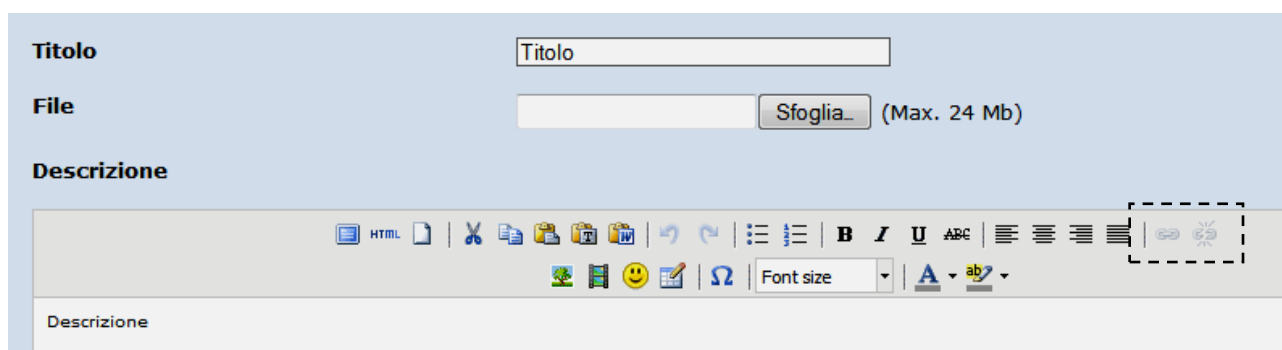
“I miei corsi” torna sempre all’elenco dei corsi, da qualsiasi schermata

“la mia area” permette di modificare il proprio profilo (e-mail, foto, avatar, ...)

“Esci” permette l’uscita rapida da DOCEBO.

 **Indietro**

permette di ritornare alla schermata precedente senza dover salvare o intraprendere una lunga procedura (appare in alcuni contesti).




Sono gli strumenti di formattazione del testo o immissione di altri oggetti come immagini, filmati, emoticon, simboli.


Sono importanti i tasti Link e Unlink (contornati dal tratteggio in figura) che permettono rispettivamente di trasformare un indirizzo internet digitato in un collegamento cliccabile e di eliminare il collegamento in caso di un indirizzo importato (magari con copia-incolla).

### **Tasti-icona importanti**




Il tasto  permette di verificare la funzionalità di un oggetto (test, questionario, ...).



Il tasto  permette di modificare un oggetto già costruito e funzionante.



Il tasto  cancella l’oggetto a cui fa riferimento.

Per saperne di più:

DOCEBO Srl Italy

Company site: [www.docebo.com](http://www.docebo.com)

Web Hosting site: [www.docebohosting.com](http://www.docebohosting.com)

Developers site: [www.docebo.org](http://www.docebo.org)

LMS site [www.docebolms.org](http://www.docebolms.org)

CMS site [www.docebocms.org](http://www.docebocms.org)

KMS site [www.docebokms.org](http://www.docebokms.org)

Ottobre 2010

Ecco i recapiti del Prof. Cantadori, per eventuali consulenze:

e-mail: [mcantadori@fermi.mn.it](mailto:mcantadori@fermi.mn.it)

cell.: 333 4544743

Giorno libero A.S. 2010/2011: sabato

## **APPUNTI**