

Il DOL si rivolge a tutti gli insegnanti che, di fronte alla sempre più cospicua presenza delle Nuove Tecnologie nella società e nella scuola, avvertono la necessità di adeguare ed arricchire la propria didattica attraverso le ICT, ma che non dispongono ancora di modelli e strumenti formativi adeguati.

Dal 2002 il DOL ha formato più di 1500 insegnanti provenienti da tutta Italia.

#### Iscrizioni

INIZIO CORSI: 2 novembre 2015  
ISCRIZIONI: entro il 19 ottobre 2015



Per informazioni e aggiornamenti visitare il sito  
[www.dol.polimi.it](http://www.dol.polimi.it) o scrivere a [dol@polimi.it](mailto:dol@polimi.it)

In collaborazione con:



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI ELETTRONICA,  
INFORMAZIONE E BIOINGEGNERIA

**poli.scuola**

il Politecnico di Milano per la scuola italiana  
[www.poliscuola.it](http://www.poliscuola.it)

**hoci lab**  
hypermedia open center

Contatti e Iscrizioni  
[www.dol.polimi.it](http://www.dol.polimi.it)  
[dol@polimi.it](mailto:dol@polimi.it)  
tel. 02.2399.9627  
fax. 02.2399.9628

# dol

**Master online**  
in tecnologie per la didattica



**Master di I e II livello (1500 ore, 60 CFU)**  
per insegnanti delle scuole di ogni ordine e grado



**POLITECNICO**  
MILANO 1863



## Master online in tecnologie per la didattica

Il Master online in tecnologie per la didattica (DOL) è un master di I/II livello del Politecnico di Milano, rivolto agli insegnanti di ogni area e disciplina (di ruolo o non di ruolo) presso scuole italiane o europee, pubbliche o private, che possiedono competenze informatiche di base.

Il master, gestito interamente online, alterna l'erogazione di moduli specifici ad attività di laboratorio che mirano ad una spendibilità immediata delle competenze tecniche e progettuali acquisite durante il percorso formativo.

### Obiettivo

L'obiettivo principale del Master On Line in tecnologie per la didattica è favorire la creazione di una comunità di docenti che apprendono, interagiscono e condividono conoscenza e buone pratiche, allo scopo di introdurre le nuove tecnologie nel proprio ambiente scolastico.

Gli insegnamenti, comprensivi delle attività (materiali, seminari, laboratori) sono ripartiti in **6 moduli obbligatori** e **3 moduli opzionali**, relativi alla formazione delle competenze, specifiche e trasversali, nella didattica con le nuove tecnologie.

### Moduli obbligatori

- Tecnologie e didattica
- Cloud, media e social learning
- E-collaboration a scuola e non
- Video digitale: teoria e pratica
- Immagini digitali e linguaggio fotografico
- Audio digitale e podcasting

### Moduli opzionali

- Expo Milano 2015 e didattica
- Digital storytelling a scuola
- Interazione Uomo Macchina e laboratorio
- Produrre contenuti di qualità
- Requisiti per comunicare in rete
- CMS: uno strumento versatile per creare e gestire siti web
- Comunicare con i nuovi media: dai testi alla web tv
- Editoria elettronica: dal Kindle all'iPad
- Nuovi strumenti informatici a supporto della valutazione
- Presentazioni multimediali
- Strumenti Open Source per la didattica



### Requisiti di accesso

Il **Master di II livello** è riservato a insegnanti in possesso di Laurea Vecchio Ordinamento o Laurea Specialistica/Magistrale Nuovo Ordinamento.

Il **Master di I livello** è aperto anche a insegnanti in possesso di Diploma Universitario o Laurea triennale Nuovo Ordinamento.

### Titolo rilasciato

Al termine del corso, dopo il superamento della prova finale, verrà rilasciato il diploma di Master universitario di I o II livello in Master online in tecnologie per la didattica.

### Durata e impegno

Il Master prevede un impegno complessivo di **1500 ore** distribuite in **12 mesi** e l'accreditamento di 60 CFU, previo superamento di un esame finale.

### Costi

La quota di iscrizione è di 2490,00 euro (1490,00 euro a condizioni agevolate).

Il costo totale può essere versato in un'unica soluzione al momento dell'iscrizione oppure dilazionato in tre rate..