



**POLITECNICO  
DI MILANO**

Prof. Paolo Paolini  
Politecnico di Milano, HOC-LAB, DEIB  
Piazza Leonardo da Vinci, 32  
20133 MILANO

Al Dirigente scolastico

Milano, 19 novembre 2013

**Oggetto: DOL MODULAR - Formazione online per insegnanti della scuola italiana**

Gentile Dirigente,

sono lieto di comunicarLe che il Politecnico di Milano, visto il successo della prima edizione, ripropone i **corsi singoli di formazione permanente per insegnanti** delle scuole di ogni ordine e grado, un'opportunità di un aggiornamento di alta qualità sul tema delle Nuove Tecnologie nell'attività didattica.

**DOL Modular** permette a ciascun insegnante di gestire in autonomia la propria formazione, arricchendo in maniera mirata la didattica quotidiana e il proprio bagaglio professionale secondo la propria disponibilità: la data di inizio del corso viene scelta dal docente, che avrà poi 6 settimane per consegnare l'elaborato finale.

Il termine dell'erogazione di DOL Modular è fissato per il **15 luglio 2014**.

È possibile iscriversi ad uno o più moduli entro il **31 maggio 2014**. La quota di iscrizione al singolo modulo è di **€ 80,00**. Per una formazione più completa è possibile optare per il pacchetto personalizzabile di 4 moduli, al costo di **€ 250,00**.

Informazioni e iscrizioni su <http://dolmodular.polimi.it/> oppure scrivendo a [dol@polimi.it](mailto:dol@polimi.it)

Il completamento di un modulo (con valutazione positiva dell'elaborato finale) dà diritto ad un attestato di frequenza. I moduli conseguiti potranno eventualmente essere convalidati per coloro che si iscriveranno al **Master Online in tecnologie per la didattica** o al **Corso di Formazione Permanente Diploma Online per Esperti in didattica con le nuove tecnologie del Politecnico di Milano** (<http://www.dol.polimi.it/>).

In allegato la **brochure** informativa. Pregandola di dare massima diffusione alla presente comunicazione presso i docenti del suo istituto, la ringrazio e la saluto cordialmente.

Coordinatore scientifico

*Prof. Paolo Paolini, HOC-LAB, Dipartimento Elettronica Informazione e Bioingegneria, Politecnico di Milano*

## Obiettivo

Offrire agli insegnanti della scuola Italiana le basi per un'efficace introduzione delle Nuove Tecnologie nelle attività didattiche.

Consentire a ciascun partecipante la possibilità di gestire in autonomia la propria formazione ed impegnarsi in un arco di tempo relativamente breve. Più argomenti possono essere combinati per costruire dei percorsi altamente personalizzati.

## Destinatari e motivazioni

DOL – Formazione online per insegnanti della scuola italiana si rivolge a docenti di qualsiasi livello scolastico e di qualsiasi ambito disciplinare, affinché possano arricchire la propria didattica quotidiana e il proprio bagaglio professionale.

Il corso si articola in una serie di moduli che consentono a ciascun docente di realizzare un percorso formativo personalizzato.

## Contenuti

L'offerta didattica prevede **18 moduli** raggruppati in **4 categorie**:

- **Cultura di base:** principi di comunicazione multimediale e di didattica supportata da tecnologie
- **Cultura tecnologica:** metodologie generali che consentano di affrontare progetti didattici basati su tecnologie
- **Moduli tecnici:** apprendimento didattico-operativo di specifiche tecnologie
- **Moduli di progettazione:** una base per la sperimentazione in classe delle tecnologie nella didattica e possibilità di studiare in gruppo case history didattiche.

**Inizio corsi:** 16 settembre 2013

**Fine corsi:** 15 Luglio 2014

### MODULI OFFERTI\*

#### Cultura di base

*Comunicazione e web*

*Tecnologie per l'attività didattica estesa al di fuori dell'edificio e dell'orario*

*Innovazione didattica: non solo tecnologie*

#### Cultura tecnologica

*Requisiti per comunicare in rete*

*Produrre contenuti di qualità*

*Interazione Uomo - Macchina*

*Soluzioni e-learning ed e-collaboration per la scuola: dalla complessità degli LMS al fai da te web 2.0*

#### Moduli tecnici

*Video digitale*

*Introduzione all'analisi ed elaborazione del suono*

*Principi di grafica e layout*

*Presentazioni multimediali: dal Power Point alla LIM*

*Strumenti Open Source per la didattica*

*Blog e didattica*

*Editoria elettronica: dal Kindle all'iPad*

*Content Management System: uno*

*strumento versatile per creare e gestire siti web*

*Composizione e tecnica fotografica: un*

*approfondimento sulla fotografia panoramica*

#### Moduli progettazione

*Analisi case history didattiche (\*\*)*

## Modalità di svolgimento

L'insegnante partecipante può **decidere autonomamente la data di inizio di ciascun modulo**; il modulo deve essere svolto nell'arco di **tempo massimo di 6 settimane**.

I moduli vengono erogati in auto apprendimento con attività programmate: un **tutor** seguirà i progressi di ciascun partecipante e potrà rispondere ad eventuali richieste durante le attività.

Per conseguire ciascun modulo viene richiesta la produzione di un **elaborato finale, che è soggetto a valutazione** da parte di una commissione.

## Attestati

Il completamento di un modulo (con valutazione positiva dell'elaborato finale) dà diritto ad un attestato di frequenza. I moduli conseguiti potranno eventualmente esser riconosciuti da altre istituzioni e comunque saranno convalidati per coloro che si iscriveranno al **Master Online in tecnologie per la didattica** o al Corso di Formazione Permanente **Diploma Online per Esperti in didattica con le nuove tecnologie** del Politecnico di Milano.

## Docenti

Docenti e ricercatori del Politecnico di Milano con esperienza più che decennale nella formazione degli insegnanti.

(\*) I titoli dei moduli offerti sono in corsivo

(\*\*) l'iscrizione a questo modulo è vincolata al numero di corsisti, pertanto il corso sarà disponibile solo in periodi prestabiliti.

Per maggiori informazioni: <http://dol.tecnologie.polimi.it/>

## TITOLO

### Scheda di iscrizione

La presente domanda è da consegnare o spedire entro il 31 Maggio 2014 **alla segreteria del corso allegando copia del bonifico bancario.**

+++++++

Autorizzo l'inserimento dei miei dati nei vostri archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali.

Autorizzo inoltre, a trattare i miei dati per l'invio di comunicazioni sui corsi di formazione permanente e per l'elaborazione di tipo statistico.

In ogni momento, a norma del D.Lgs. 196/03, potrò comunque avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione.

SI  NO

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Data e luogo di nascita \_\_\_\_\_

Titolo di studio \_\_\_\_\_

C.F. / IVA \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

Ente/ Ditta \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

Tel. ufficio / fax \_\_\_\_\_

Tel. abitazione \_\_\_\_\_

E - mail \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

### **Struttura Erogatrice** Polo Territoriale di Como

**Direttore del corso**  
Prof. Paolo Paolini

**Durata del corso**  
6 settimane

**Sede della segreteria del corso**  
Laboratorio HOC  
Via delle Rimembranze di Lambrate, 14  
20134 Milano

**Quota di iscrizione singolo modulo**  
**€ 80,00**  
**Quota di iscrizione pacchetto 4 moduli**  
**€ 250,00**

Da versare sul conto corrente bancario numero:  
Polo Territoriale di Como – Politecnico di Milano  
1600X69 - ABI 05696 - CAB 01620 - CIN L  
IBAN IT34T0569601620000001600X69 - presso  
Banca Popolare di Sondrio - AGENZIA N.21 - Via  
E. Bonardi n. 4 con indicazione nella causale di  
versamento del titolo del corso  
e del nominativo del partecipante.  
(La quota di iscrizione al corso è IVA esente ai  
sensi dell' art. 10,  
DPR n. 633 del 26/10/1972 e successive  
modifiche.)

*Il pagamento va effettuato in un'unica soluzione  
al momento della iscrizione.*

In caso di mancata partecipazione al corso, la  
quota versata non verrà rimborsata

### **Informazioni ed iscrizione** **Segreteria del corso**

Diploma On Line  
tel: 02 2399 9627  
fax: 02 2399 9628  
e-mail: dol@polimi.it  
<http://dolmodular.polimi.it>

Allegato 2

Corso di formazione permanente  
**DOL – MODULAR Formazione online per  
insegnanti della scuola italiana**

**POLITECNICO DI MILANO**



Struttura Erogatrice  
Polo Territoriale di Como