



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della  
Ricerca  
Ufficio Stampa*

---

**COMUNICATO STAMPA**

**Gelmini presenta la “Scuola digitale”**

**Lavagne interattive multimediali e “Cl@ssi 2.0”  
per diffondere le tecnologie digitali e modernizzare la scuola**

Questa mattina il ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Mariastella Gelmini è intervenuta al Symposium Internazionale “Global ICT in Education Networks”. Nel corso della manifestazione è stato presentato il Piano d'intervento “**La scuola digitale**” per la diffusione dell'innovazione nella scuola. Il progetto è coordinato dal Miur e dall'Agenzia per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica (ex Indire).

La Scuola digitale è l'ultimo di una serie di importanti provvedimenti messi in campo dal Ministero per diffondere le tecnologie digitali in classe. L'obiettivo da raggiungere è innovare la scuola dall'interno attraverso metodi e strumenti didattici che rispondano alle nuove esigenze degli studenti e alle sfide della società del futuro.

Il Piano d'intervento si articola in due fasi. La prima, proposta a gennaio 2009 e già operativa, prevede l'introduzione delle “**Lavagne interattive multimediali (LIM)**”, la seconda denominata **cl@ssi 2.0** ha come obiettivo l'utilizzo delle ICT nelle scuole primarie e secondarie di I grado.

A partire **dal prossimo anno scolastico** (2009-2010) saranno installate **16.000 LIM** in altrettante classi della scuola secondaria di I grado. Inoltre **50.000 insegnanti** saranno coinvolti in **percorsi di formazione** che interesseranno oltre **350.000 studenti**.

Nell'anno scolastico **2010-2011** il piano si estenderà alla scuola secondaria di II grado e alla scuola primaria dove saranno distribuite **8.000 LIM** e coinvolti circa **25.000 insegnanti**.

La LIM svolge un ruolo chiave per l'innovazione della didattica. E' infatti uno strumento che consente di integrare le tecnologie dell'informazione e della comunicazione nella didattica in classe, in modo trasversale alle diverse discipline. L'introduzione delle lavagne interattive multimediali consentirà alle scuole di utilizzare al meglio i contenuti digitali.

## **La comunicazione per la scuola digitale**

### ➤ **Gestione supplenze online**

Dal prossimo anno scolastico la gestione degli incarichi per le supplenze sarà online: saranno chiamati docenti senza incarico. In questo modo si potranno risparmiare tempo e denaro per telegrammi. Le graduatorie saranno infatti aggiornate in tempo reale.

### ➤ **Pagelle online, sms per comunicare assenze**

Inoltre, l'esperienza già in corso in molte scuole sul dialogo online scuola-famiglia sarà estesa. I genitori verranno informati sulle assenze dei propri figli attraverso sms, le pagelle saranno consultabili online e nelle Scuole Secondarie di II grado sarà avviata la gestione automatica delle presenze-assenze.

*“Oggi non si impara più soltanto a scuola. – ha dichiarato il ministro Mariastella Gelmini - Grazie alla rete, infatti, l'ambiente di apprendimento è diventato molto più ampio di un tempo e comprende luoghi e compagni reali ma anche spazi e compagni virtuali.*

*Le giovani generazioni utilizzano quotidianamente le nuove tecnologie per comunicare, giocare, socializzare, conoscere il mondo e apprendere. Per questo bisogna insegnare loro a utilizzare internet con senso critico e con attenzione”.*

Roma, 11 giugno 2009