



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

**Conferenza Stampa
del Ministro Letizia Moratti**

AVVIO DELL'ANNO SCOLASTICO 2005-2006

Roma, 6 settembre 2005

LA NUOVA SCUOLA E' GIA' REALTA'

PRINCIPALI OBIETTIVI RAGGIUNTI

Studenti e famiglie

- ❖ **Innalzato l'obbligo scolastico - formativo a 18 anni o fino al conseguimento di una qualifica**
- ❖ **Oltre 120.000 studenti rientrati nel sistema di istruzione e formazione** con conseguente riduzione dell'abbandono dal 25% del 2001 al 20% del 2005. La media europea è del 18%
- ❖ **30.000 bambini in più**, rispetto al 2001, di cui oltre 4.000 anticipatari, frequentano la scuola dell'infanzia con conseguente vantaggio per i genitori che lavorano
- ❖ **Un milione di bambini in più studiano la lingua inglese.** In totale sono 2.500.000 i bambini che studiano l'inglese. Prima della riforma lo studiavano soltanto quelli che frequentavano la terza, la quarta e la quinta
- ❖ **Tutti gli alunni delle classi prime e seconde della scuola secondaria di primo grado, oltre un milione, studiano l'inglese e una seconda lingua comunitaria**

- ❖ **La scuola come comunità sociale.** Milioni di ragazze e ragazzi coinvolti nei progetti “Missione salute”, “Scuola e volontariato”, “Educazione alla legalità e alla convivenza civile”, “Integrazione alunni stranieri”
- ❖ **Oltre 830.000 studenti hanno conseguito gratuitamente il “patentino”** per la guida dei ciclomotori
- ❖ **3.500 impianti sportivi** in più saranno costruiti grazie all’intesa MIUR-Ministero Beni Culturali
- ❖ **Istruzione e Formazione Tecnica Superiore:** sono stati attivati 2330 corsi (1165 in più rispetto al 2001) che hanno coinvolto 46.000 studenti (21.000 in più rispetto al 2001)
- ❖ **Alternanza scuola-lavoro:** oltre 20.000 studenti hanno partecipato a 1.772 percorsi formativi in 412 istituti scolastici
- ❖ **Istruzione per adulti:** i corsi serali hanno interessato 750 istituti (215 in più rispetto al 2001) e 66.000 utenti (24.000 in più rispetto al 2001; i 522 Centri Territoriali Permanenti sono stati frequentati da 460.000 utenti (130.000 in più rispetto al 2001)
- ❖ **Oltre 41.000 laboratori,** di cui 24.272 di informatica, distribuiti in 29.000 sedi scolastiche con un incremento del 35% rispetto al 2001

- ❖ **Oltre 560.000 computer** a disposizione degli studenti nelle scuole italiane c'è un computer ogni 10 studenti (nel 2001 ce n'era 1 ogni 28). La media europea è di uno a 13

Personale della scuola

- ❖ **130.000 assunzioni** effettuate (116.500 insegnanti, 13.500 personale ATA) dall'agosto 2001, di cui quest'anno 40.000 (35.000 insegnanti, 5.000 personale ATA)
- ❖ **In 4 anni** ridotto il precariato del 50%
- ❖ **1476 posti in più nella scuola dell'infanzia**, di cui 820 quest'anno, sia per la graduale generalizzazione del servizio sia per la sperimentazione degli anticipi
- ❖ **2.000** insegnanti in più per gli anticipi al 31 marzo nella scuola primaria. Gli alunni anticipatari quest'anno sono stati oltre 45.000
- ❖ **In fase di espletamento** il concorso ordinario per 1500 nuovi Capi di Istituto, che si aggiungono ai 1500 posti assegnati nell'a.s. 2004/2005 a seguito dell'espletamento del concorso riservato

Conferenza Stampa del Ministro Letizia Moratti

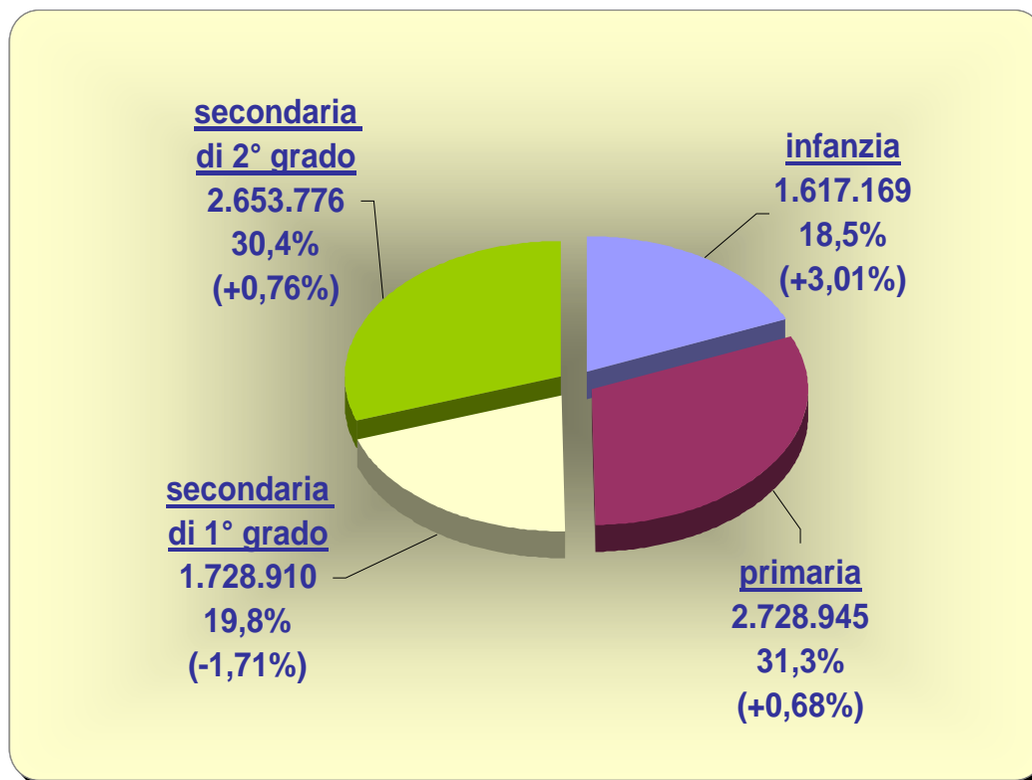
LA SCUOLA IN CIFRE

Numeri e confronti 2001/2005

8.728.800(*) ragazze e ragazzi sui banchi di scuola

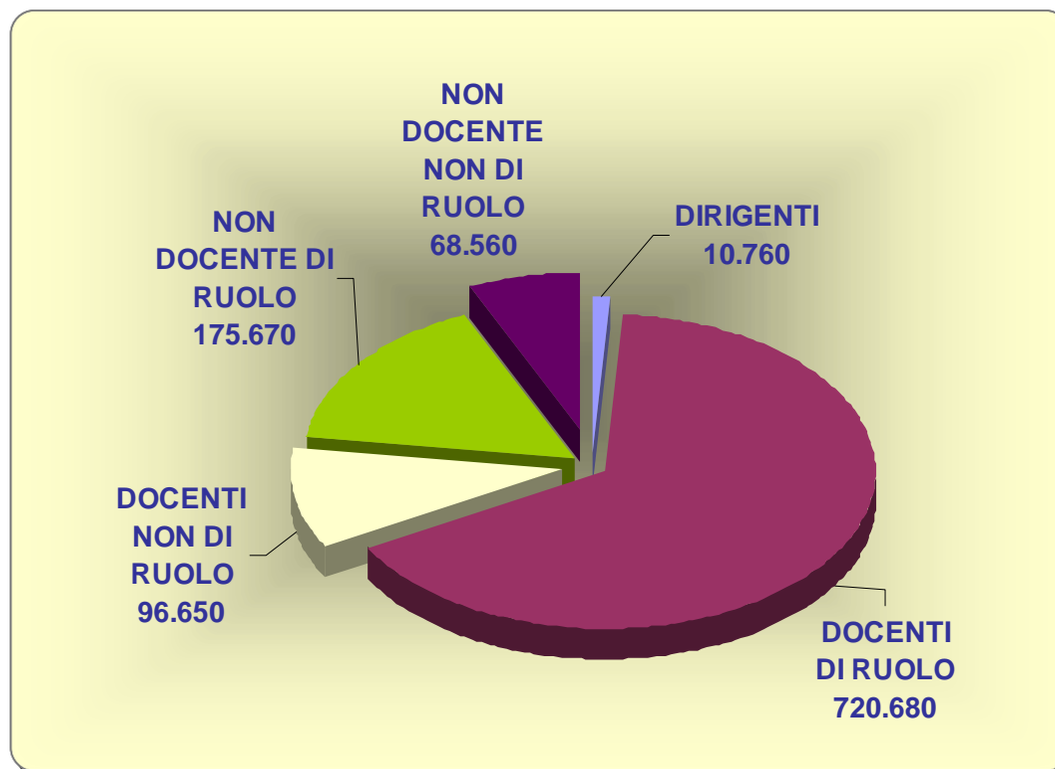
(*) di cui 7.711.600 nelle scuole statali e 1.017.200 in quelle non statali

Gli alunni e gli studenti previsti per l'a.s. 2005/2006 e il raffronto, in percentuale, con i dati del 2004/2005



Il personale della scuola a quota 1.073.320

Il personale dirigente, docente e non docente previsto nelle scuole statali per l'a.s. 2005/2006

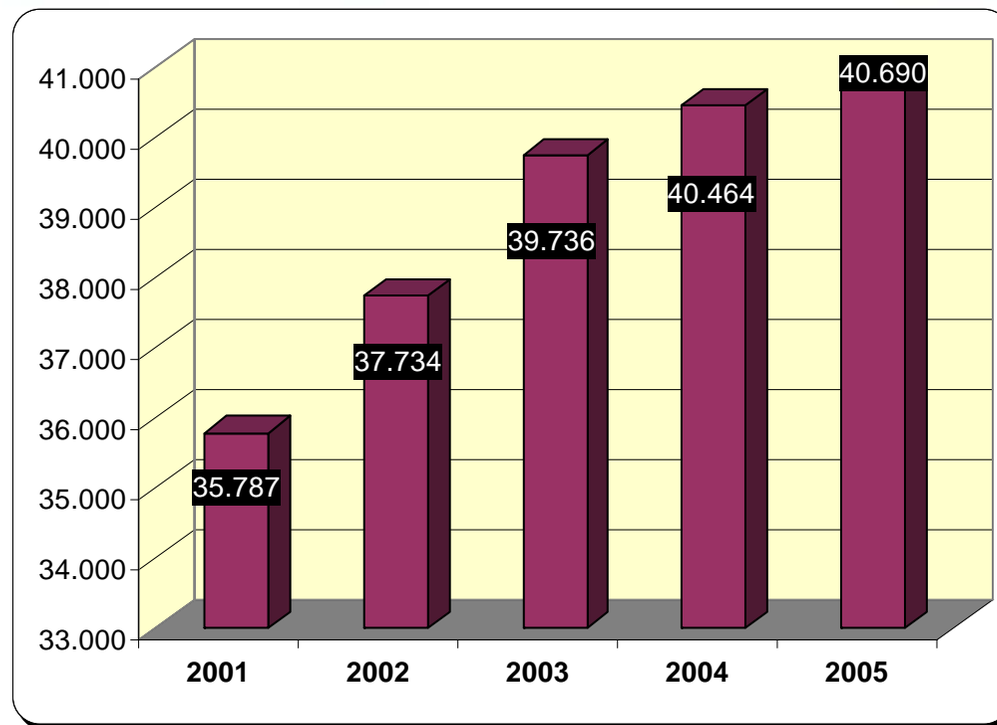


Assegnate tutte le supplenze per il 2005/2006

REGIONE	DOCENTI	ATA
	TOTALE SUPPLENZE	TOTALE SUPPLENZE
Abruzzo	1.571	1.777
Basilicata	1.087	812
Calabria	3.218	3.063
Campania	8.959	6.875
Emilia Romagna	8.394	4.561
Friuli Venezia G.	2.688	1.977
Lazio	8.265	6.393
Liguria	2.626	1.625
Lombardia	13.426	9.098
Marche	2.579	2.095
Molise	714	589
Piemonte	7.505	5.834
Puglia	5.389	5.091
Sardegna	2.685	1.461
Sicilia	11.033	5.491
Toscana	6.629	4.440
Umbria	1.123	1.231
Veneto	8.762	6.148
Totale	96.653	68.561

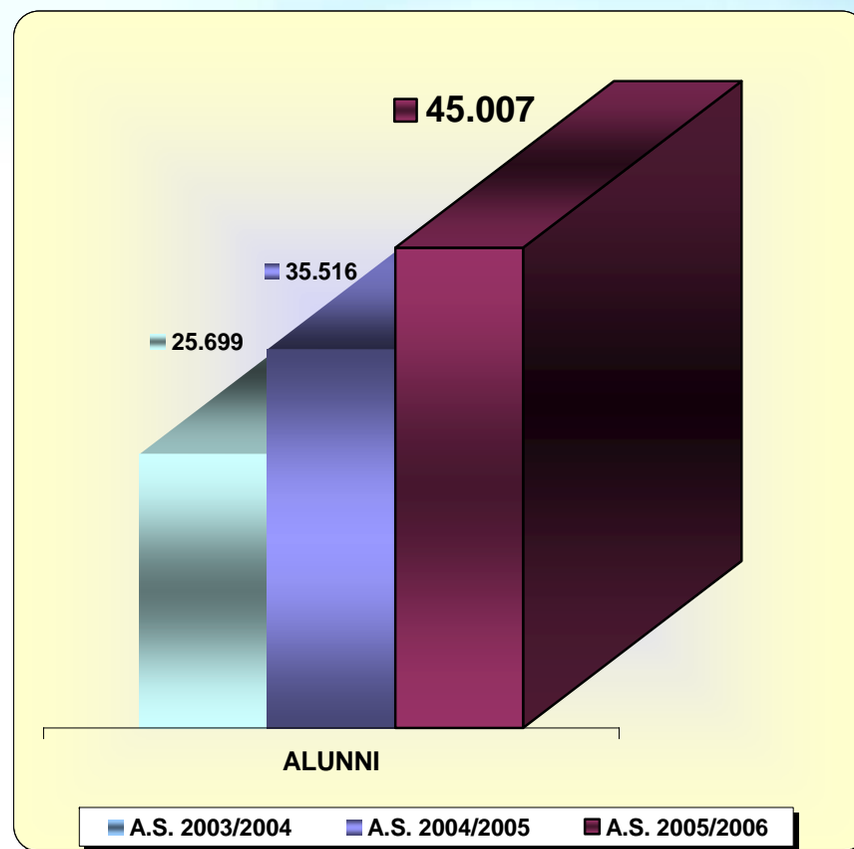
Spesa complessiva per l'area Istruzione

(Incremento 2001/2005 del 13,70%)



Importi espressi in milioni di euro

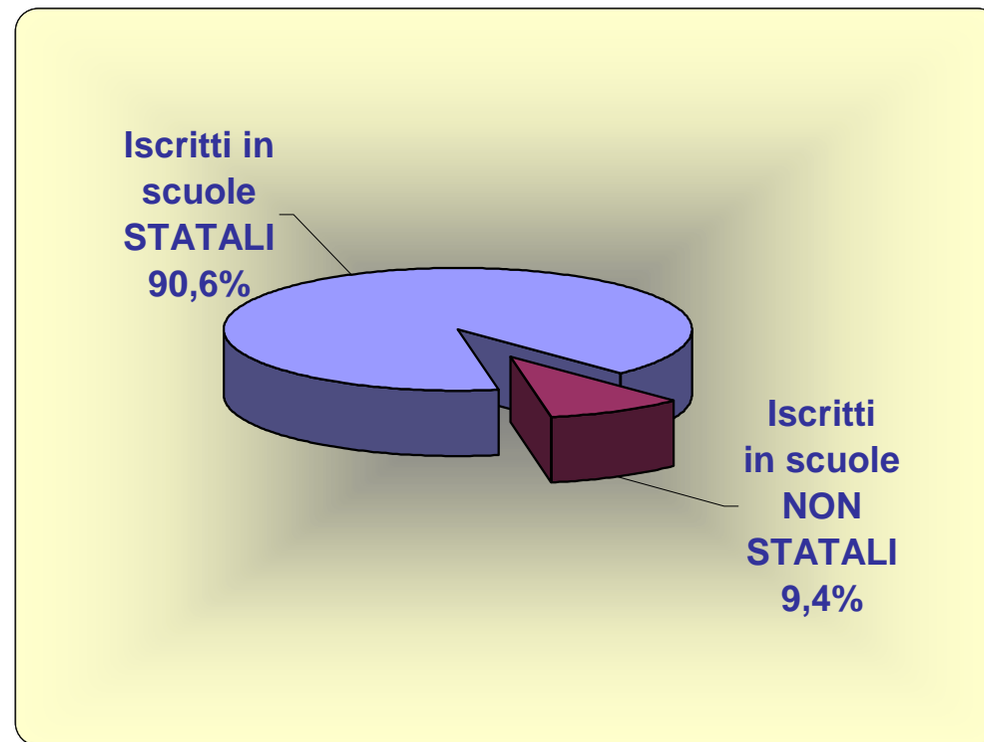
Oltre 45.000 bambini a scuola in anticipo con duemila insegnanti in più



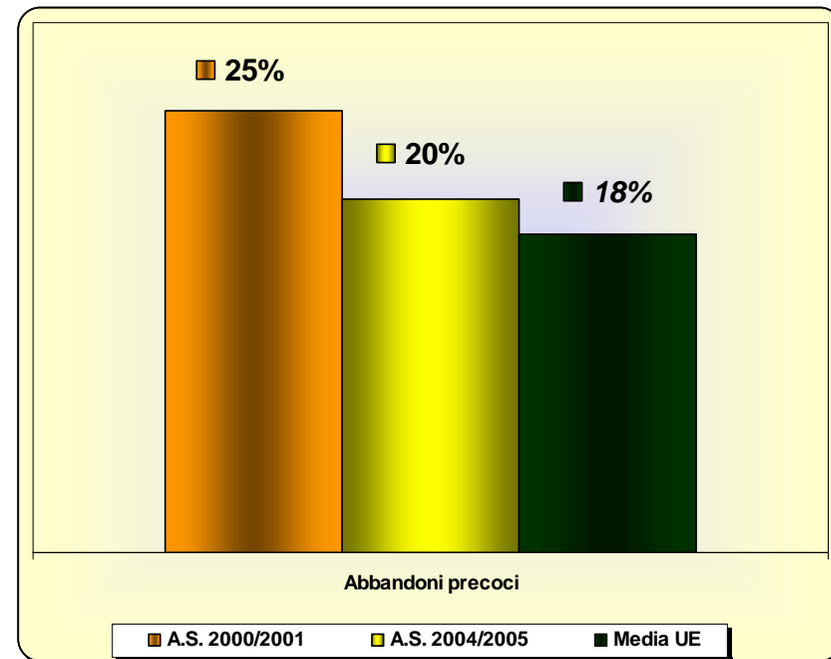
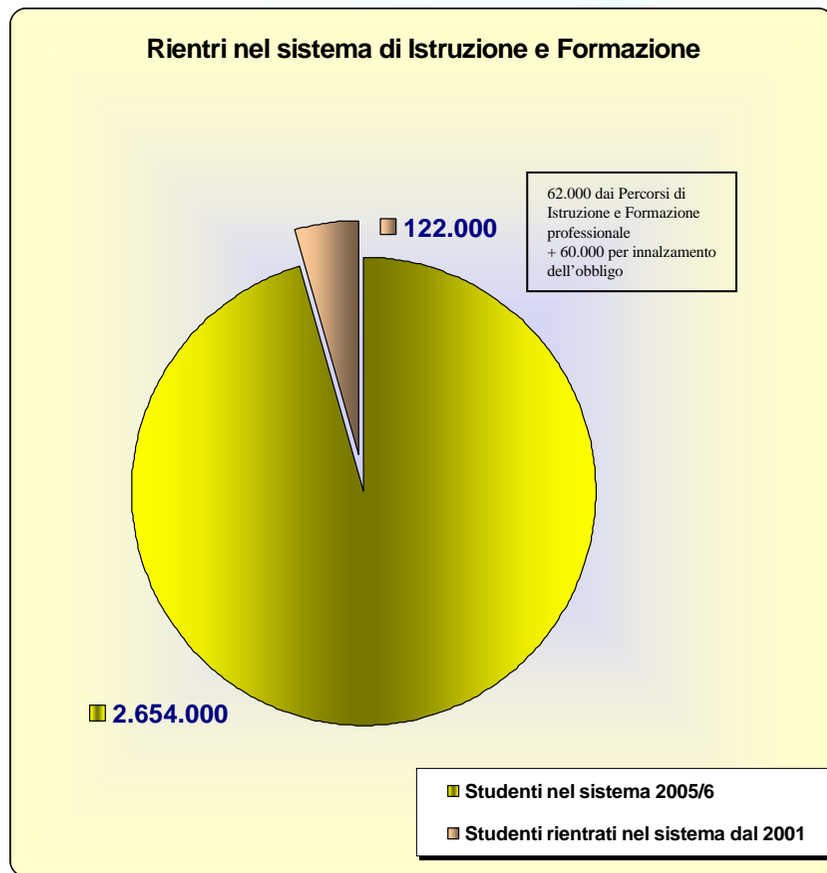
Per l'a.s. 2005/06 possono iscriversi alla prima classe della scuola primaria le bambine e i bambini che compiono sei anni di età entro il 31 marzo 2006.
Per l'a.s. 2004/05 il limite era il 28 febbraio

La scuola dell'integrazione e dell'accoglienza

Sono 361.576 gli studenti immigrati che hanno frequentato le scuole italiane nell'a.s. 2004/2005



120.000 giovani rientrati nel Sistema di Istruzione e Formazione



Conferenza Stampa del Ministro Letizia Moratti

LA SCUOLA COME COMUNITA' SOCIALE

Legalità, salute, volontariato, lotta alla dispersione

LA SCUOLA COME COMUNITA' SOCIALE

1) **EDUCAZIONE alla CONVIVENZA CIVILE**

La **riforma della scuola** ha introdotto nei Piani di studio – della Scuola Primaria e Secondaria - l'**educazione alla convivenza civile**, articolata in sei ambiti: **alla cittadinanza, ambientale, stradale, alla salute, alimentare, all'affettività.**

2) **LA SCUOLA PER LA LEGALITA'**

COLLABORAZIONE MIUR - COMMISSIONE PARLAMENTARE ANTIMAFIA per realizzare percorsi di **Educazione alla legalità** nelle Università di Napoli Federico II, di Bergamo, Firenze, Urbino, Salerno, Potenza e della Calabria, del Molise, di Roma Tre.

PARTNERSHIP MIUR - MINISTERO DELL'INTERNO

per l'**Educazione alla legalità**. Già condotte iniziative di ampliamento dell'offerta formativa che hanno interessato circa **250.000 studenti** di scuole situate in aree a rischio di **45 province**, con un impiego di circa **190 milioni di euro**.

3) EDUCAZIONE alla SICUREZZA STRADALE

OPERAZIONE "PATENTINO"

Negli anni scolastici 2003 - 2005 ha coinvolto complessivamente **1.233.775** studenti di **7.992** scuole secondarie (**4.224** istituzioni di primo grado e **3.768** istituzioni di secondo grado).

Si sono iscritti agli esami **1.233.775**, gli alunni respinti sono stati **335.747**, gli assenti **65.756**. Hanno conseguito il Certificato **832.272** alunni. Finanziamenti **30 milioni di euro**.

INIZIATIVE DI EDUCAZIONE ALLA SICUREZZA STRADALE

Per scuole o reti di scuole del I e II ciclo

4) MISSIONE SALUTE

Progetto in collaborazione tra MIUR e Ministero della Salute, rivolto agli studenti del biennio della scuola secondaria superiore, alle loro famiglie ed ai docenti.

- ❖ Sono stati realizzati, complessivamente, **6.346 progetti**.
- ❖ Sono state coinvolte **7.150 scuole**.
- ❖ Hanno preso parte ai progetti **13.169** docenti, **25.638** genitori e **614.105** studenti.
- ❖ Impegnati **8.414** esperti (soprattutto medici e psicologi delle ASL).

Finanziamento: **1,5 milioni di euro**. Il progetto proseguirà nel 2005/2006.

5) SCUOLA E VOLONTARIATO

Le attività di volontariato a scuola, nel 2° ciclo, sono **aumentate dell'80%** rispetto all'anno precedente e, per la prima volta, sono state censite anche quelle del 1° ciclo:

	1° ciclo	2° ciclo
Scuole	501	684
Studenti	130.944	95.457
Docenti	3.901	1.275

Il **79% dei progetti è inserito nel POF** (Piano dell'Offerta Formativa), a dimostrazione che il volontariato è riconosciuto a pieno titolo nel percorso formativo dei ragazzi. La campagna di sensibilizzazione è stata realizzata in collaborazione con il Segretariato Sociale RAI.

Settori maggiormente rappresentati: **assistenza sociale (46,27%)**; **sanità (25,50%)** e **istruzione (23,86%)**; **tutela e protezione dei diritti (19,67%)**; ricreativo culturale (15,48%); protezione dell'ambiente (6,38%); protezione civile (4,92%); attività sportive (3,28%); beni culturali (2,55%).

6) PROGETTI DI INTEGRAZIONE DEGLI ALUNNI STRANIERI E DI LOTTA ALLA DISPERSIONE NELLE AREE A RISCHIO

Il CCNL del comparto Scuola prevede il finanziamento di progetti di scuole di ogni ordine e grado, collocate in aree a rischio e a forte processo immigratorio, di tutto il territorio nazionale.

Finanziamento annuale: **53 milioni di euro**.

7) DISPERSIONE SCOLASTICA

Il Programma Nazionale Operativo (PON) “La scuola per lo sviluppo” prevede particolari misure per la dispersione scolastica nelle Regioni del Sud (Fondo Sociale Europeo-obiettivo 1):

- ❖ Misura 3 - Prevenzione della dispersione scolastica
- ❖ Misura 4 - Infrastrutture per l’inclusione scolastica e l’integrazione sociale: realizzati **134 Centri Risorse** contro la dispersione scolastica.

8) CENTRI DI AGGREGAZIONE GIOVANILE

20 centri di aggregazione e promozione della partecipazione giovanile saranno realizzati nelle principali aree metropolitane e in capoluoghi di regione o di provincia.

L'intento è quello di creare una rete sul territorio per coinvolgere e formare quei giovani che, pur non vivendo in senso stretto un disagio, presentano comportamenti o atteggiamenti riferibili all'insicurezza, alla sfiducia e alla disistima.

Nell'ambito del progetto, sono previste attività di consulenza e sostegno alle famiglie.

Finanziamento **10 milioni di euro**.

POTENZIAMENTO DELL'EDUCAZIONE MOTORIA NELLA SCUOLA PRIMARIA - PIANO TRIENNALE

OBIETTIVI

- ❖ Promuovere l'educazione motoria fisica e sportiva nel rispetto del bambino e dei suoi ritmi evolutivi **valorizzando le competenze individuali e promuovendo corretti stili di vita.**
- ❖ Potenziare le azioni delle istituzioni scolastiche in **sinergia** con gli **Enti Locali e Territoriali ed il mondo dello sport.**

DESTINATARI

- ❖ Scuole primarie.
- ❖ Progetto pilota per le attività sportive nel periodo estivo dei bambini delle province di Napoli e Caserta: coinvolti 8.000 alunni.

RISORSE FINANZIARIE

- ❖ DIECI milioni di euro suddivisi tra gli Uffici Scolastici Regionali.

NUOVE INIZIATIVE

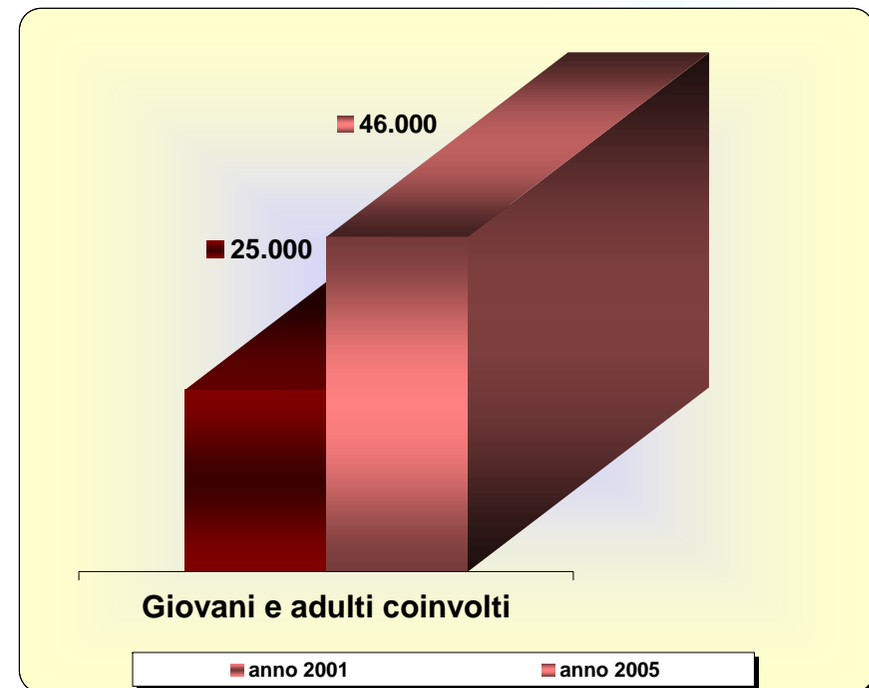
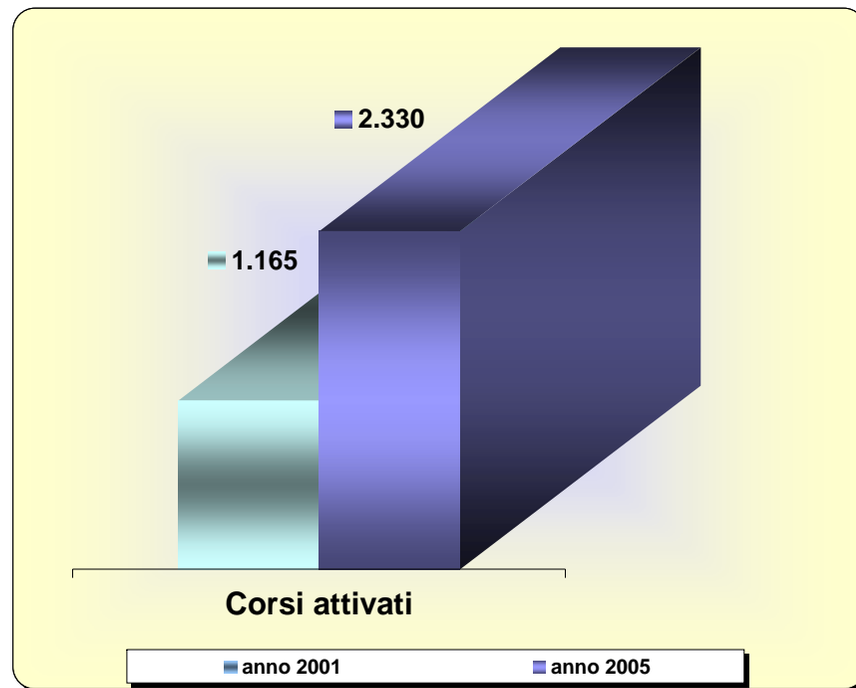
- ❖ 3.500 nuovi impianti sportivi saranno realizzati grazie all'accordo con il Ministero dei Beni Culturali

Conferenza Stampa del Ministro Letizia Moratti

LA SCUOLA PER LA MODERNIZZAZIONE DEL PAESE

Alternanza scuola-lavoro, formazione permanente, informatica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE /1



ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE / 2

Obiettivo: far conseguire ai giovani e agli adulti una specializzazione approfondita e mirata allo sviluppo del capitale umano e della competitività delle imprese. A un anno dal diploma trova lavoro il 34% in più rispetto a chi non ha seguito i corsi.

Corsi attivati: 2.330 (1.165 in più rispetto al 2001)

Giovani e adulti coinvolti: 46.000 (21.000 in più rispetto al 2001)
Finanziamenti: per il triennio 2004/2006 stanziati 42 milioni di euro ai quali si aggiungono 37 milioni del CIPE per il Mezzogiorno e 6 milioni per la formazione dei tecnici per i settori produttivi da rilanciare

Poli formativi: costituiti dalle Regioni d'intesa con il MIUR i primi 20 poli formativi nei settori ICT, calzaturiero, agro-alimentare, economia del mare, plasturgia, tessile e moda, trasporti, automazione industriale. I poli sono strutture stabili collegati con le sedi della ricerca e con le esigenze di sviluppo del territorio

ALTERNANZA SCUOLA - LAVORO

Le esperienze scuola lavoro (incremento dal 2001)

Attività in base intese territoriali

da 250 a 350

Stage di orientamento

da 210.000 a 270.000

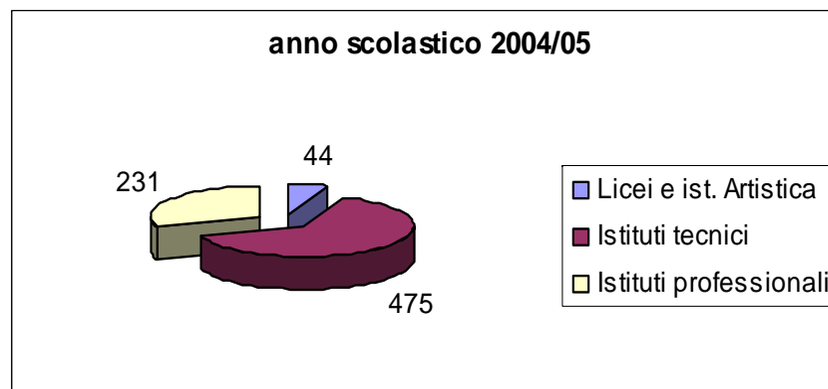
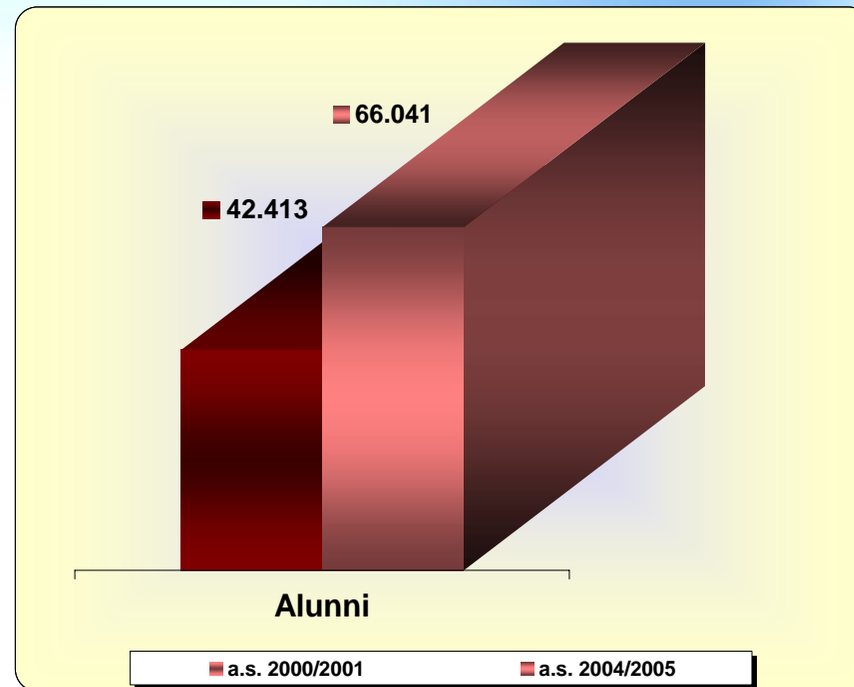
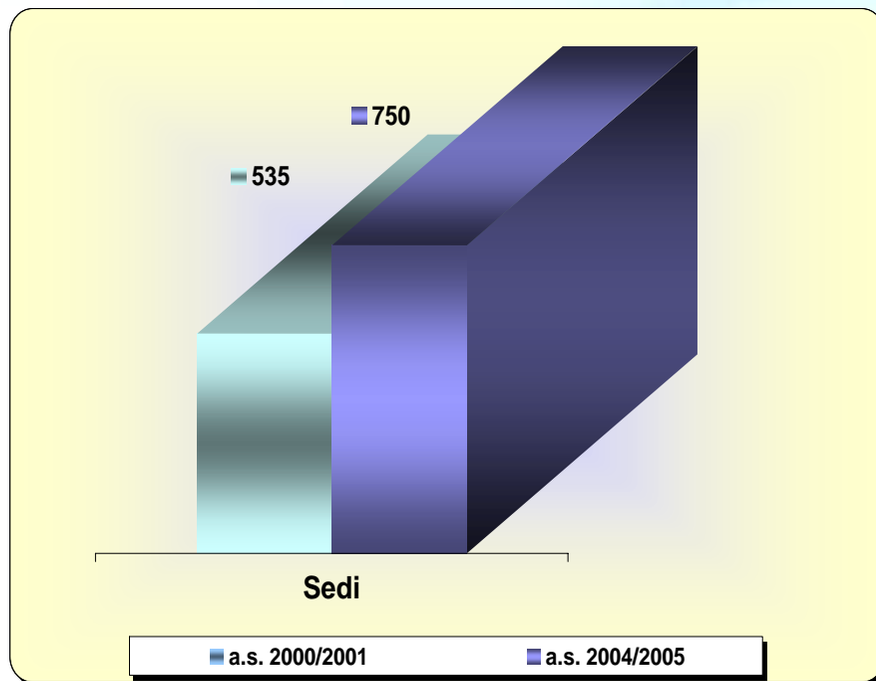
Stage di formazione

da 160.647 a 229.838

- ❖ In aggiunta alle esperienze scuola lavoro, dal 2003/2004 è stata avviata:
- ❖ La sperimentazione dell'alternanza scuola lavoro
- ❖ (articolo 4 - legge 53/03)
- ❖ Istituti scolastici coinvolti n. 412
- ❖ Percorsi realizzati n. 1.772
- ❖ Studenti partecipanti n. 20.391

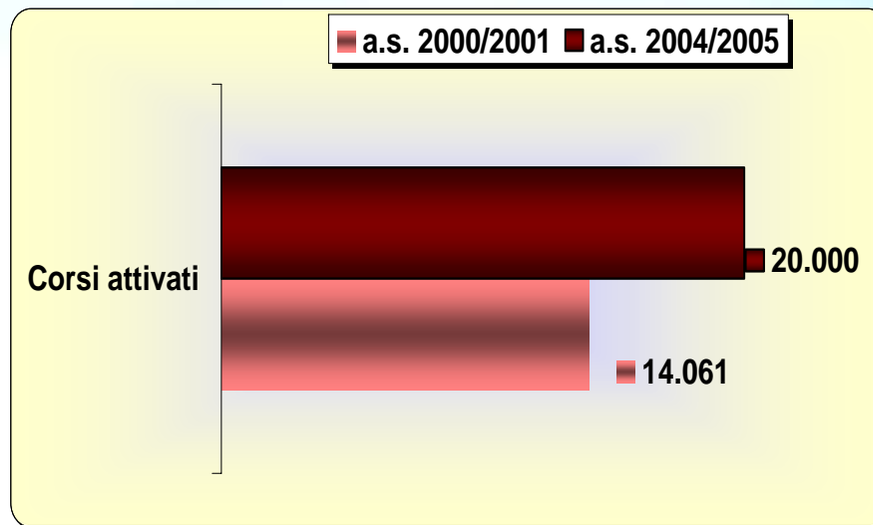
FORMAZIONE PERMANENTE / 1

Corsi serali nelle scuole secondarie di II grado

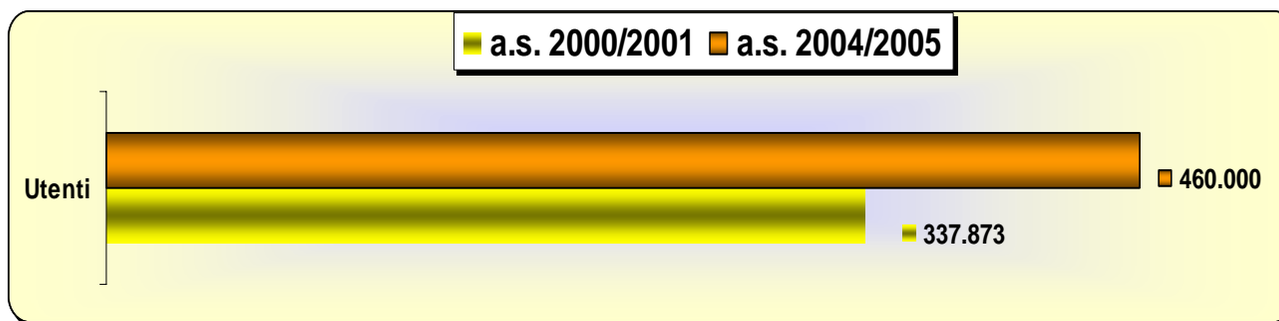


FORMAZIONE PERMANENTE / 2

Centri Territoriali Permanenti



I centri territoriali permanenti erano 516 nel 2000/1, nel 2004/5 sono 522.

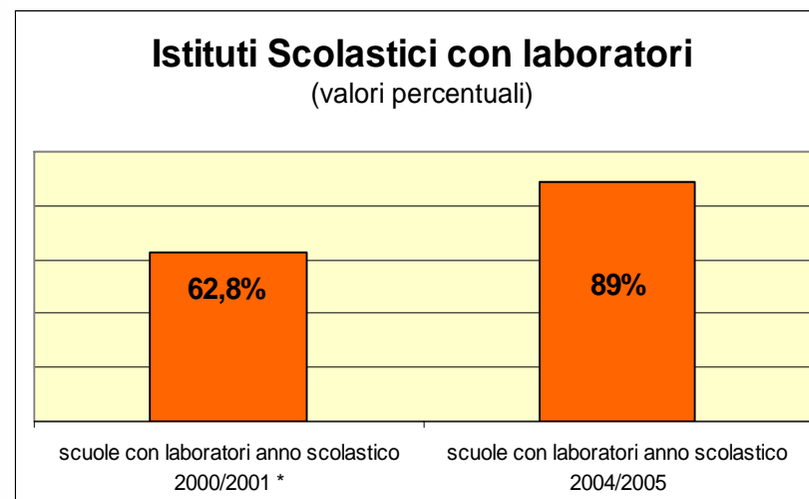
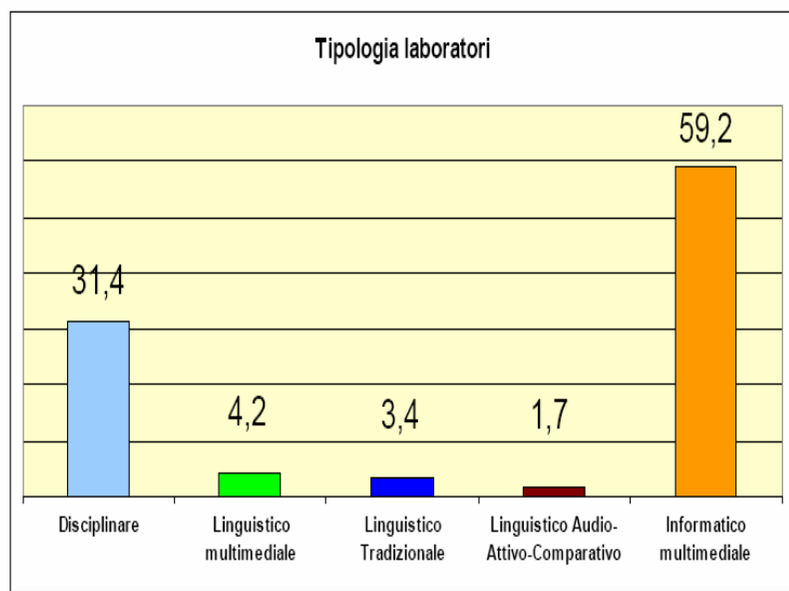


I LABORATORI

Oltre 41.000 laboratori

Distribuiti in 29.000 sedi scolastiche

L'89% delle scuole ha almeno un laboratorio



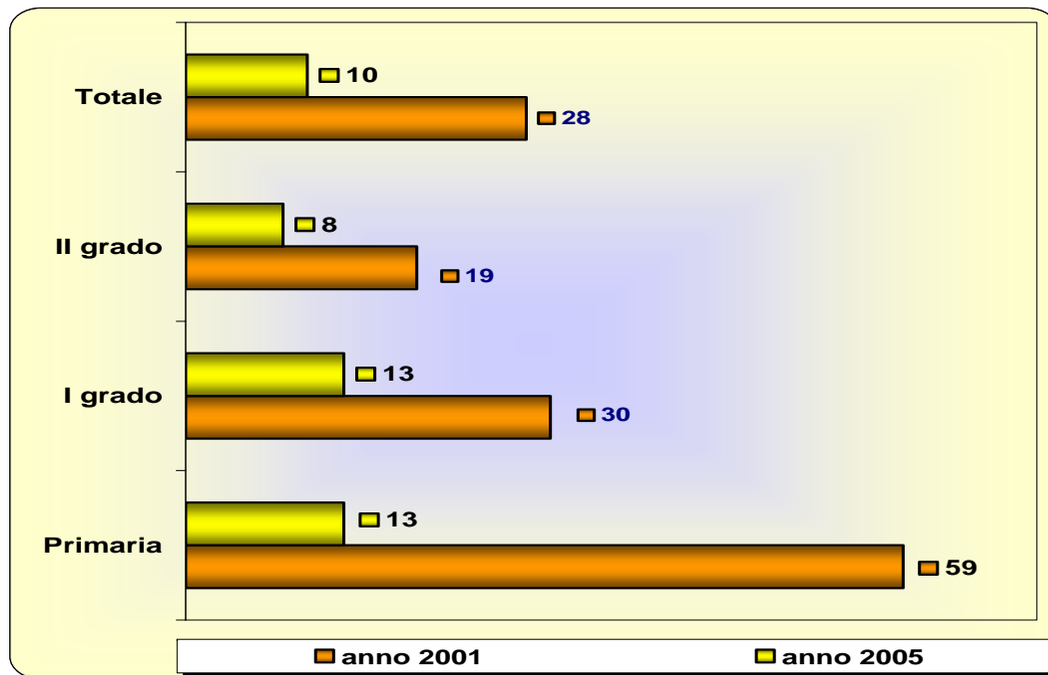
Il piano a supporto dell'insegnamento della lingua inglese e dell'informatica nel primo ciclo

- ❖ Prevede due programmi televisivi con contenuti disponibili anche su Internet (Divertinglese e DivertiPC)
- ❖ Al primo progetto, attivato nel gennaio 2003, hanno aderito oltre 3.000 circoli didattici e istituti comprensivi (50% degli istituti italiani) oltre a 114 scuole paritarie
- ❖ A supporto di tali progetti è stato stipulato un accordo con RAI Educational che prevede una spesa di 5 milioni di euro a carico MIUR per installare 20.869 parabole e decoder digitali in ogni sede scolastica:
 - ❖ 12.000 sono già state installate
 - ❖ 4.000 parabole verranno installate entro il 2005
 - ❖ 4.869 parabole verranno installate entro il 2006

Più computer nella scuola della Riforma

Oltre 560.000 i computer a disposizione degli studenti delle scuole italiane

Ordine di scuola	N. computer
Direzioni didattiche	171.342
Scuole secondarie I grado	116.207
Scuole secondarie II grado	282.429
<i>Valori nazionali</i>	<i>569.978</i>



Nel quadriennio
2001-2005
migliorato il rapporto
studenti/computer

L'innovazione tecnologica nella scuola

	Dati 2001	Dati 2005
Percentuale studenti/PC	28:1	10:1 (*)
N° PC nelle scuole	183.623	569.978
N° PC portatili	non rilevati	13.723
Scuole connesse ad Internet	95%	99%
Scuole con accesso a banda larga	21%	86%
Scuole dotate di sito WEB	44%	75%
Percentuale di scuole cablate	39%	65%
Scuole con cablaggio Wireless	12	753
Scuole attrezzate con apparato per la ricezione satellitare	4.821	12.000

Fonte: MIUR - giugno 2001 - settembre 2005

(*) Media Europea 13:1

Alcuni progetti per l'innovazione tecnologica nella scuola

- ❖ Scuola in Ospedale: finanziato con 6 milioni di euro dal MIT, ha consentito il collegamento in videoconferenza delle sezioni scolastiche di 65 ospedali italiani alle scuole di appartenenza degli studenti; verrà esteso entro il 2006 ad altri 65 ospedali italiani
- ❖ Biblioteche scolastiche on-line: finanziato con 8 milioni di euro dal MIT; in fase di attivazione in 844 scuole italiane di ogni ordine e grado, consentirà la connessione delle biblioteche scolastiche al Sistema Bibliotecario Nazionale, con la possibilità di aumentare la fruizione delle biblioteche nelle scuole e di attivare funzionalità di prestito e di fruizione elettronica di libri e contenuti multimediali
- ❖ Videoconferenza nelle carceri minorili: verrà attivato nell'anno scolastico 2005-2006 e consentirà ai detenuti nelle carceri minorili di proseguire la formazione a distanza, aiutandoli a conseguire un titolo di studio nell'ambito del periodo di detenzione; finanziato dal MIT con 3 milioni di euro e dal Ministero della Giustizia con altri 3 milioni di euro
- ❖ Handicap e tecnologie nella scuola: riunirà nel corso dell'anno scolastico 2005-2006 una serie di esperienze di recupero delle disabilità tramite le tecnologie, in particolar modo nel campo della dislessia, degli alunni ipovedenti e dei soggetti autistici
- ❖ Distribuzione dei cedolini in posta elettronica: prevista nella finanziaria 2005 e attivata già nel mese di agosto per l'amministrazione centrale e per alcune direzioni regionali; verrà estesa entro il 2005 a tutti i dipendenti in possesso di un e-mail di posta elettronica sul dominio @istruzione.it (acquisibile gratuitamente tramite registrazione sul portale www.istruzione.it)
- ❖ Contenuti multimediali nelle scuole: sperimentazione di "libri elettronici" nelle scuole di 11 regioni italiane, con un impegno finanziario di 30 milioni di euro

Nuovo sito Internet del MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Il Ministro Organizzazione Rassegna Stampa Comunicati Stampa Newsletter

Benvenuti sul sito del MIUR Lunedì, 5-9-2005

ISTRUZIONE.it - Avvio dell'anno scolastico 2005/2006

Il Ministro ha disposto un incremento della dotazione organica degli insegnanti relativa all'anno 2005/2006 di 650 posti. I posti sono stati assegnati per fare fronte in primo luogo alle accresciute esigenze derivanti dall'aumento del numero degli alunni dal recupero di rilevanti quote di dispersione scolastica per effetto dell'estensione dell'obbligo scolastico.

Study in Italy

Inglese
Cinese

ISTRUZIONE	UNIVERSITA'	RICERCA
Sistema Educativo e Nuovi ordinamenti La legge investirà tutto il sistema educativo scolastico e della formazione in modo graduale. Nell'anno scolastico 2005/06 i nuovi ordinamenti sono a regime per le scuole dell'infanzia e per le scuole primarie, statali e non statali. » Dettagli	Bando per borse a favore di giovani ricercatori indiani - A.F. 2005 Il presente bando viene presentato agli Atenei italiani per dar seguito agli impegni sottoscritti dal nostro Ministro nell'ambito della recente visita in India. In quella occasione è stato infatti sottoscritto con il Ministro indiano per la Scienza e la Tecnologia... » Dettagli	Pubblicata la graduatoria dei progetti ammessi a cofinanziamento Si informano gli operatori del programma e i soggetti attuatori che sono disponibili sul sito http://www.ponricerca.miur.it . » Dettagli
Editoria: in linea la pubblicazione "La scuola in cifre" Gestione Modulo Tutore: in linea le nuove funzionalità Eventi	Editoria: in linea la pubblicazione "L'Università in cifre" Alloggi e residenze per studenti universitari: proroga dei termini per la presentazione della documentazione	Invito alla presentazione di progetti di ricerca industriale, sviluppo precompetitivo, formazione, nel settore della nanotecnologie, da realizzarsi nella regione Veneto

© 2005 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Preleva Adobe Acrobat Reader W3C XHTML 1.0 W3C CSS

Migliora la leggibilità e l'accessibilità delle informazioni per un portale che riceve oltre 10 milioni di contatti al giorno; maggiore integrazione fra i mondi della scuola, dell'università e della ricerca.