

**ISTITUTO COMPRENSIVO "G. Philipppone"
SAN GIOVANNI GEMINI**

**"SITOGRAFIA RAGIONATA"
per
docenti e alunni**

FUNZIONE STRUMENTALE 4

Anno Scolastico 2006/2007

INDICE

- ☛ [Risorse web per gli insegnanti: Premessa](#)
- ☛ [Siti italiani – Docenti](#)
- ☛ [Siti italiani – Alunni](#)
- ☛ [Siti stranieri – Docenti](#)
- ☛ [Siti stranieri – Alunni](#)
- ☛ [Siti per l'insegnamento dell'inglese](#)
- ☛ [Siti per l'insegnamento della religione cattolica](#)
- ☛ [Siti per il sostegno](#)
- ☛ [Siti tradizioni siciliane](#)
- ☛ [Software didattici gratuiti](#)
- ☛ [Liste di discussione, Forum, Newsgroup](#)

Risorse web per gli insegnanti

[\[SU\]](#)

A cosa servono le sitografie?

1. a documentarsi: per la professione, per gli aspetti normativi e professionali, a reperire fonti utili per essere aggiornati sui propri diritti e sull'efficacia della propria azione professionale
2. a reperire materiale: soprattutto nella scuola primaria, ma anche nella scuola dell'infanzia e della secondaria
3. ad accostarsi alle tecnologie in maniera produttiva
4. avere delle risorse facilmente reperibili.

Premessa

“Internet è là, le sue pagine colorate cominciano ad esserci familiari in ogni momento della nostra vita, a casa, a scuola, in ufficio, al supermercato: l’offerta di documenti, di materiali, di esperienze non può essere ignorata neanche a scuola; anzi sono le scuole stesse sempre più spesso a mettere delle risorse online: si pensi all’offerta formativa, alle esperienze documentate online, alla possibilità di individuare in breve tempo un riferimento legislativo o didattico...

Insomma internet si presenta come un immenso sussidiario, schedario, deposito di esperienze un po’ disordinato, ma buono da consultare in ogni momento della vita anche scolastica, sia per i docenti, sia per gli alunni.

Questi ultimi si sono fatti esperti nel copia – incolla. La ricerca è pronta in pochi minuti, senza usare forbici o stick di colla: basta saper usare un buon motore di ricerca...

Ma proprio perché le risorse stanno aumentando vorticosamente sia in inglese (con un materiale veramente sterminato) sia anche in italiano, una sitografia può evitare di farci perdere tempo in esperienze frustranti o in ricerche infruttuose.

Questo è lo scopo dell’elenco che segue, senza pretesa di completezza né di oggettività. Diciamo che vuole essere come una passeggiata in compagnia per le vie del centro con qualche sosta di fronte alle vetrine già viste e ritenute più allettanti e promettenti... solo che fortunatamente anche la “firma” qui è di solito gratis...

La presente sitografia contiene, un elenco di siti per docenti e per bambini. Alcuni si configurano come uno strumento di autoformazione, altri come fonte documentaria, altri ancora come portali, cioè come ingresso sicuro ed efficiente nella rete, pieno di collegamenti ad altri siti.

Anche la distinzione fra siti per docenti e siti per bambini, può a volte apparire arbitraria, in effetti alcuni siti destinati a bambini sono stati inseriti nell’elenco dei docenti, in quanto si configurano principalmente come offerta formativa da utilizzare con la guida dell’insegnante”.

(... da una sitografia trovata anni fa su Internet)

Fs 4

NB La presente sitografia è stata realizzata con la collaborazione della FS 1

Siti italiani – Docenti

[SU]

I siti di seguito indicati raccolgono insieme quelli che potrebbero caratterizzarsi come portali, pieni cioè di collegamenti e di rimandi ad altre risorse specifiche, e quelli ricchi di contenuto dedicato a chi della formazione fa il lavoro quotidiano, e quelli che presentano risorse non esplicitamente rivolte ai docenti, ma anche qualche risorsa dedicata apparentemente ai ragazzi, ma che comunque si ritiene sia utilizzata con la mediazione del docente.

Abbiamo quindi quelli che una volta si chiamavo "vortal" (portali verticali, cioè mirati esclusivamente alle risorse educative; ed altri che invece sono siti istituzionali, o portali "trasversali", in quanto presentano risorse di vario tipo, integrate e riunite da un'interfaccia che spesso facilita la ricerca e la consultazione.

Solo alcuni dei siti citati nella sezione propongono materiali trasferibili agli alunni; alcuni siti invece offrono materiali per la crescita delle conoscenze utili per la professione, in materia pedagogica, didattica, soprattutto tecnologica.

Alphacentauri (tecnologie didattiche):

http://www.alphacentauri.it/testi/materiali_did/programmazioni.htm

Sito di un docente della scuola secondaria, la sezione contiene materiale didattico, programmazioni e relazioni per i diversi ordini di scuola.

Altrascuola: <http://www.altrascuola.it/>

Una comunità e un ambiente di apprendimento ormai collaudata, al servizio della scuola con corsi, eventi, iniziative, software.

Nel portale, che è anche un ambiente di apprendimento digitale, realizzato con un'originale piattaforma utilizzata anche in altri siti, vi sono notizie, corsi, eventi, possibilità di partecipare ad una delle tante sezioni di riflessioni e di approfondimento su molte problematiche dell'insegnamento e della formazione professionale del docente.

Qui l'approccio alle tecnologie è piuttosto soft, in quanto il docente non viene aggredito con proposte troppo avanzate, ma accompagnato in un iter graduale. Dietro Altrascuola, c'è Lynx, una casa produttrice di software ben nota soprattutto nella scuola primaria per prodotti come Stroccofillo, Iperbolario, Mio Mondo, ecc.

A scuola: <http://www.ascuola.it/>

Il portale – della provincia di Belluno - offre numerosi collegamenti a siti di argomenti interessanti una vasta gamma di utenti, dai docenti agli alunni della scuola superiore, dagli argomenti didattici all'orientamento: "Scuola, Orientamento, Formazione, Lavoro, Studenti, Famiglie " è il motto nella homepage e in effetti l'impegno viene mantenuto, offrendo supporto per tutti questi argomenti.

Superato il primo impatto, consigliamo di utilizzare i collegamenti nella sezione Didattica: <http://www.ascuola.it/areadidattica.htm>.

Atlante di Garamond: <http://www.garamond.it>

Quelli di Garamond sono conosciuti per aver diffuso l'italianissimo Amico, una piattaforma ipertestuale usatissima fin dai primi anni della primaria e diffusa con licenza shareware - addirittura gratuita per uso individuale - e anche per aver localizzato Micromondi, un prodotto scaturito dall'esperienza del Logo di Papert, un software che può essere utilizzato per programmare fin dai primi anni della scuola primaria e dotato di funzionalità multimediali. Inoltre Garamond ultimamente offre il portale Atlante che vede registrato un alto numero di docenti, che possono usufruire di piattaforme collaborative ed anche scaricare gratuitamente materiali didattici che sono veri e propri libri di testo per chi voglia formarsi una cultura didattica e tecnologica. Ultimamente, Garamond si è impegnata anche per la diffusione della patente europea nelle scuole di ogni ordine e grado, anche con forme di associazione e di convenzione con altre società e istituti

Castelli Toscani: <http://www.castellitoscani.com/italian/default.htm>.

La Toscana, come altre regioni d'Italia è ricca di castelli. A fini scolastici, a volte può far comodo una visita virtuale in un castello medioevale. Questo sito è ricco di documenti, di foto, ed ha procedure di ricerca abbastanza facili: indice dei castelli, mappe cliccabili, ecc.

Interessante la sezione *Oltre i castelli* e anche *Itinerari medievali*.

DIDAweb: <http://www.didaweb.net/index.php>

DIDAweb si definisce una comunità collaborativa di persone che lavorano nella scuola e per la scuola. Le sezioni in cui si articola il sito sono numerose e ciascun docente può trovare in una di essa materiale di sicuro interesse.

Gestisce numerose liste di discussione, che sono un modo per essere aggiornati sui diversi aspetti della formazione; offre interessanti moduli formativi; *InForma* segnala gli eventi italiani ed europei per la professione docente, per la scuola integrata nel territorio, per la realizzazione di progetti collaborativi; il *Centro Risorse* è un portale colmo di link o collegamenti organizzati in modo da consentirne una veloce consultazione; *Fuoriregistro* si presenta invece come un luogo di espressione culturale, politica e di dibattito, con molti collegamenti a disposizione. Altre sezioni riguardano la normativa, e le risorse culturali per la scuola.

Dienneti: <http://www.dienneti.it/index.htm>

Didattica e Nuove Tecnologie: il sito - rivolto agli insegnanti - si propone come portale per facilitare la navigazione fra le risorse disponibili in rete e punta ad infiniti materiali, suddivisi in queste categorie:

- ☞ risorse in rete per la didattica,
- ☞ percorsi tematici selezionati,
- ☞ archivio e recensioni del software didattico.

Ciascun settore è ricco di suggerimenti e la navigazione è semplificata dai frequenti collegamenti sia nel testo sia nella griglia di sinistra.

Digital Kids: <http://www.digitalkids.it>.

Un repertorio di risorse tecnologiche online: siti web, CD-ROM, videogiochi, ecc. Digital Kids è un'associazione che dal 1998 esplora i territori dei media digitali. Per quanto riguarda i siti web, ne presenta una scelta classificata secondo gli interessi dei bambini, dai cartoni animati, ai giochi, alle filastrocche: non viene ovviamente trascurata la scuola.

Alcuni siti sono commentati con apposita scheda e tutti sono valutati con delle stellette, in base a contenuti, grafica, interattività, qualità. Digital Kids gestisce il Premio annuale "Kid Screen - Digital Kids".

Docenti: <http://www.docenti.org>.

Un'associazione che intende proporsi come supporto per l'introduzione delle nuove tecnologie nella scuola, in particolare delle reti e del loro utilizzo a fini didattici. Ha una convenzione con Microsoft e quindi lavora in accordo con il programma del sito <http://www.apprendereinrete.it>, incoraggiando iniziative e progetti adeguati per la scuola. L'approccio è piuttosto tecnico, per cui bisogna armarsi di un po' di pazienza, ma il materiale presente nel sito è veramente buono, soprattutto per chi voglia diventare amministratore di rete, o assistente per le tecnologie a livello d'istituto. Vi sono lezioni, recensioni, segnalazioni e tutto quanto può servire per un bagaglio tecnologico non improvvisato.

Educazione&Scuola: <http://www.edscuola.it>

Il sito Educazione&Scuola, dal 1997 puntualmente presenta tutte le novità nel campo dell'educazione, intesa nel senso più vasto:

- ☞ normativa scolastica tempestivamente documentata,
- ☞ forum didattici,
- ☞ rassegna stampa e sindacale,
- ☞ rubriche varie: didattiche, di attualità, di consulenza.

Non solo: il sito ha anche strumenti di ricerca di prima mano, il materiale è indicizzato in maniera molto comoda. Contenuti, recensioni, collegamenti ad altri siti completano le pagine.

Volendo ci si può anche iscrivere ad una delle molte liste di discussione promosse.

EduLinks by Antonio Marsano: <http://amarsano.freeweb.supereva.it/>

Il sito ha avuto segnalazioni, per essere stato fra le prime risorse attente al mondo della scuola e della cultura. I collegamenti a disposizione sono tanti, per le più svariate materie, e sono in genere abbastanza aggiornati.

Fra le nuvole: <http://fralenuvol.com>

Sito per docenti ma con una ricca sezione per bambini. Contiene diverse aree:

- ☞ arte
- ☞ bambini
- ☞ poesie
- ☞ sapere
- ☞ servizi
- ☞ informazioni varie

HandyLex: <http://www.handylex.org/index.shtml>

Un portale per l'handicap. E' un servizio dell'Unione Italiana Lotta alla Distrofia Muscolare. Motore di ricerca, categorie di ricerca con materiali vari, collegamenti interessanti, dal punto di vista normativo, promozionale, tecnologico.

Indire: <http://www.indire.it>.

La Biblioteca di Documentazione Pedagogica – ribattezzata Indire - come è noto, ha compiti istituzionali ed ha anche un importante sito web: l'offerta è veramente generosa in molteplici aspetti. Mentre si lascia alla curiosità dell'insegnante l'esplorazione puntuale dei contenuti del sito, si segnalano alcune sezioni di particolare utilità:

Il portale della formazione a distanza si trova all'url: <http://puntoedu.indire.it>.

- ☞ I materiali e i commenti sui progetti SET, Scienza e Tecnologia sono disponibili al portale: <http://www.bdp.it/set/>
- ☞ Handitecno è il sito dedicato all'educazione dei bambini con disabilità.
- ☞ GOLD è la banca dati delle esperienze didattiche, nata ed incrementata in concomitanza con l'affermarsi dell'autonomia degli istituti scolastici: <http://www.bdp.it/risorse/gold/gold.htm>.

Istruzione: <http://www.istruzione.it>.

Il sito del MIUR non si distingue per un facile utilizzo: tuttavia non si può fare a meno dal consultarlo per le risorse istituzionali, i progetti, gli eventi e soprattutto le disposizioni. Inoltre dal sito promanano il progetto sulle competenze informatiche e l'offerta di un indirizzo e-mail sicuro a tutti i docenti.

La Tecnica della scuola: <http://www2.tecnicadellascuola.it>

Il sito legato al più noto giornale informativo del mondo della scuola contiene rubriche varie ed una sezione divisa per aree tematiche.

Linux a scuola: <http://www.linuxascuola.it/FAQ.php>

Linux è un sistema operativo Open surce. Le licenze delle distribuzioni dei sistemi operativi e anche dei software sono gratuite (al massimo si paga la documentazione: libri e cd-rom) e modificabili, cioè adattabili ai propri bisogni.

MediaMente: <http://www.mediamente.rai.it/>

MediaMente. Meritoria trasmissione divulgativa RAI, resta un interessante sito web. Il sito si può consultare per gli innumerevoli contributi disponibili di studiosi italiani e stranieri in ogni campo della comunicazione e della tecnologia, compresa quindi anche l'istruzione. Il collegamento segnalato:

http://www.mediamente.rai.it/mediamentetv/learning/corsi/0002c4_3.asp#5

porta a lezioni sui nuovi media nella scuola: si tratta di quattro moduli attuali anche oggi:

- ☞ Le Nuove Tecnologie per la Didattica
- ☞ II nuovi media cambiano le abitudini di insegnanti e studenti
- ☞ La didattica delle discipline scolastiche e i nuovi media
- ☞ L'apprendimento a distanza

Modulistica varia: http://www.pinodurantescuola.it/indice_modelli.htm

Il sito in questa sezione è ricchissimo di modelli per le più svariate esigenze:

- ☞ autocertificazione
 - ☞ permessi
 - ☞ assenze
 - ☞ maternità
 - ☞ congedi parentali
 - ☞ anno di prova
 - ☞ legge 104
 - ☞ cessazione dal servizio
 - ☞ autorizzazioni dei genitori
 - ☞ autorizzazioni per alunni
 - ☞ gestioni retribuzioni (assegni familiari...)
 - ☞ modulistica Inpdap
- e tanto altro...

Mosaico: <http://www.mosaico.rai.it/>

Il sito Rai destinato alla richiesta di materiale video di interesse didattico, disponibile nei capaci magazzini dell'azienda.

Le richieste possono spaziare da documenti storici a materiali di interesse scientifico, da interviste, a cartoni animati, da brevi documentari, a brani di telegiornali d'epoca. Tutto fornito gratuitamente via internet: la messa in onda verrà preannunciata via e-mail. Interessante anche fare ricerche con il motore apposito del sito, per individuare il materiale su un determinato argomento. Da parte della scuola, per usufruire del servizio è necessario disporre della parabola: sull'ora dell'emissione dell'audiovisivo si verrà avvisati via e-mail.

Multiverso: <http://www.irre.toscana.it/multiverso/indice.htm>.

Un'iniziativa europea, adottata dall'IRRE della Toscana ed attuata in tre province: Livorno, Prato e Siena. Il progetto coinvolge scuole di ogni ordine e grado che si cimentano con argomenti (per esempio il tempo) da molteplici punti di vista e con approcci disciplinari differenti, tutti affrontati con l'ausilio delle tecnologie educative e multimediali. Interessante vedere il progetto di ogni singola realtà e poi osservarne l'attuazione concreta.

Musei online: <http://www.museionline.it>.

Un utile sito per reperire musei, mostre, eventi che hanno a che fare con l'arte in tutta Italia. Le risorse museali sono reperibili per tipologie, per regione, o anche tramite una mappa cliccabile. Le tipologie:

- ☞ demo-etno antropologico,
- ☞ archeologico
- ☞ artistico
- ☞ artistico-museologico
- ☞ naturalistico
- ☞ storico

- ☞ tecnico-scientifico,
- ☞ specializzato.

Si segnalano inoltre i sistemi museali della Calabria e il Museo diffuso delle Marche.

MuVi - Musei Virtuali Internazionali - Motore di ricerca specializzato:
<http://muvi.org/>,

Un archivio di facile consultazione – attraverso una maschera di ricerca che consente di scegliere le varie voci con segni di spunta o con menu a discesa: ci porta di fronte ai musei virtuali di tutto il mondo. Queste in effetti sono le sezioni:

- ☞ Database internazionale, con oltre otto mila records,
- ☞ Database dei musei italiani, con circa 2200 records,
- ☞ Sistema museale telematico della Regione Abruzzo

Open Directory Dmoz:

http://dmoz.org/World/Italiano/Consultazione/Istruzione_e_Formazione/

E' la Directory (siti organizzati per categorie) che permette di avere un repertorio di fonti su un argomento preciso. Si possono trovare elencate molte risorse da poter utilizzare nel proprio lavoro quotidiano. E' una specie di "Preferiti" che può essere consultata da qualsiasi computer, sia a casa sia a scuola. Il progetto è stato sponsorizzato da Google, che usa lo stesso database e quindi ha ricevuto un ulteriore impulso, anche con un'apposita etichetta verde sotto la casella di ricerca e con un pulsante in fondo alla pagina.

Osservatorio tecnologico: <http://www.osservatoriotecnologico.it>.

Il Miur mette a disposizione anche il servizio *Osservatorio tecnologico*,
Due sezioni, sono particolarmente interessanti:

- ☞ quella riguardante internet e la navigazione adatta ai bambini
- ☞ quella riguardante il software open source o gratuito.

Ci sono inoltre consigli per i docenti, e indicazioni per essere tranquilli di fronte ad una connessione a internet.

Pavonerisorse: <http://www.pavonerisorse.to.it>

Il sito di un Circolo Didattico, particolarmente informato e tempestivo, che da alcuni anni fa anche da battistrada per un corretto utilizzo delle tecnologie didattiche e delle informazioni legislative. Esso contiene in particolare: rubriche per insegnanti, genitori, alunni, dirigenti; articoli, saggi, riflessioni; materiale vario da scaricare: programmi, ma anche modelli e procedure... Consultando il sito si possono trarre spunti per la didattica, per la carriera, per migliorare l'organizzazione del proprio lavoro individuale e dell'intera scuola (POF, autonomia, gestione risorse...)

Pclandia: <http://pclandia.freeweb.supereva.it/>

La metafora della città è utilizzata dall'insegnante Giacomo Rota per costruire edifici virtuali in cui vengono ospitati diversi servizi di supporto alle attività

formative in generale e tecnologiche in particolare. Il sito è ricco di suggerimenti, di corsi, di collegamenti che possono svelare la ricerca di risorse per le varie discipline e le conoscenze su aspetti "misteriosi" dell'utilizzo del computer e delle tecnologie informatiche. Il lavoro paziente di classificazione e di sistemazione del materiale è apprezzabile, e la ricchezza dei materiali raggiungibili dal sito rendono necessarie più visite.

Progetto educ: <http://progettoeduc.pr.it/materiali/materiali.asp>

Il sito mira ad incrementare lo scambio tra scuola, territorio e istituzioni. È un progetto di educazione ai diritti, alla solidarietà e alla cittadinanza critica. Il sito può essere un valido aiuto nella progettazione di percorsi di educazione alla convivenza civile e democratica. Contiene varie sezioni:

- ☞ schede didattiche
- ☞ materiali di approfondimento
- ☞ progetti pubblicati
- ☞ percorsi didattici
- ☞ materiali vari

RAI - Multimedi@Scuola:

<http://www.educational.rai.it/corsiformazione/multimediascuola/home/index.htm>

Il corso, strutturato in 10 lezioni, offre materiali, programmi e video, oltre a documenti scritti scaricabili sul proprio computer.

I vari aspetti della multimedialità sono affrontati in maniera organica anche con il contributo di diversi istituti scolastici che hanno offerto materiali e sono intervenuti direttamente nella registrazione di videocassette o mettendo a disposizione materiale digitale. Anche se sono passati alcuni anni dall'iniziativa, le lezioni possono avere un interesse documentario e didattico non indifferente.

Scuola Elettrica: <http://www.scuolaelettrica.it/>

Le quattro mura della nostra scuola ci annoiano un po'? Clicchiamo su questo sito, dove abbiamo, accolti dall'Inno, un completo curriculum scolastico dalla primaria all'università. Articolazione del sito:

- ☞ Esami
- ☞ Laboratorio
- ☞ Lezioni
- ☞ Segreteria
- ☞ Biblioteca
- ☞ Direttore

Scuola ER – Didattica:

<http://www.scuolaer.it/page.asp?IDCategoria=129>,

Il sito, ospitato dalla Regione Emilia Romagna si definisce Portale delle scuole emiliano-romagnole per studenti e operatori del settore, e raccoglie le notizie divulgate anche da altre fonti, e quindi risulta un utile repertorio per tutti i docenti

organizzato per categorie disciplinari: educazione scientifica, umanistica, ... educazione a distanza, formazione professionale.

Utile per avere una sintesi di quanto avviene nel mondo della scuola, e anche per partecipare ad iniziative, come concorsi e iniziative varie, inserire commenti, ecc.

Scuolaidea: <http://www.scuolidea.it/>.

Scuolaidea è un portale, in quanto ha centinaia di collegamenti a siti di interesse per la didattica e l'educazione, ma ha anche contenuti da sorseggiare piano piano in più di una visita, mettendo a fuoco ogni volta i propri interessi, perché tanti sono i settori e gli interventi disparati.

Il sito è in parte così articolato:

- ☞ news (gli eventi di interesse),
- ☞ informa (le notizie scolastiche e tecnologiche),
- ☞ settori (livelli scolastici e amministrativi),
- ☞ normative,
- ☞ didattica,
- ☞ tecnologia,
- ☞ sportello (accoglienza, intercultura),
- ☞ software,
- ☞ contatti,
- ☞ scuolidea...

Servizio Documentazione Software Didattico – SD2:

<http://sd2.itd.ge.cnr.it/ricerca.php> .

L'Istituto Tecnologie Didattiche del CNR raccoglie fra le altre risorse anche una banca dati che scheda il software didattico da diversi anni.

Per accedervi, basta registrarsi gratuitamente, ed è possibile consultare questo grosso repertorio, che offre una descrizione piuttosto puntuale del software didattico schedato, sia commerciale sia open source.

Il sito ha un link: <http://sd2.itd.ge.cnr.it/Prot/Zoom/giornale/intro.php> che mostra interessanti "spunti" per realizzare un giornale di classe/scuola.

Sophia: <http://www.sophia.it>

Sophia fornisce le ultime notizie dal mondo della scuola: eventi, rassegne stampa, recensione di avvenimenti.

Sophia, in realtà è uno strumento di intermediazione culturale fra diversi agenti della formazione: istituti, enti locali, amministratori. Cura diversi settori utili per la scuola: prima pagina, professione, tecnologia, handicap, territorio, paese Italia, ecc.

Questa agenzia di informazioni ha diverse specializzazioni, al servizio di amministratori, scuole, studi professionali. Per ciascuno cura notiziari e archivi in maniera tempestiva e accurata.

E' possibile iscriversi selezionando il tipo di notizie più interessanti per il proprio lavoro o per i propri interessi e ricevere il notiziario periodicamente nella propria casella di posta elettronica.

Supereva – guide:

http://guide.supereva.it/scuola_di_base_elementare_e_media/

Il maestro Tiziano Trivella firma con il nome Tix i suoi interventi e i suoi consigli di Guida di Supereva. Il materiale offerto in questa sezione del portale è di notevole interesse: vi sono siti per alunni, siti per insegnanti, per genitori, sulle varie discipline. Insomma, un buon punto di inizio per chi voglia navigare nelle risorse online per l'educazione: l'organizzazione è chiara, i commenti brevi ma pertinenti, il materiale pertinente. Vi sono anche approfondimenti e riflessioni.

Inoltre il maestro ha curato anche altri siti, come Nonsoloscuola:

<http://www.nonsoloscuola.org/Metodo/index.htm>, dove offre diversi consigli e materiali ai colleghi che si vogliono accostare a questo mondo nuovo e affascinante, ma anche pieno di contraddizioni e di problemi aperti.

TerritorioScuola: <http://www.territorioscuola.com>

Portale, luogo di ritrovo, sito con contenuti autonomi, comunità in evoluzione: questa è l'offerta, insieme con una serie di strumenti (dalle TSDOP – TerritorScuola Open Directory Project , alle query ricerche già impostate), per facilitare il reperimento di documenti, attraverso ricerche e rassegne preimpostate, alla portata di qualche clic. Oltre ai contenuti didattici, questo sito, inoltre dà la possibilità di navigare direttamente in siti che offrono normativa scolastica aggiornata. Chi vuole, sottoscrivendosi può entrare nella Community InterAzione – Collaborare per crescere, e può pubblicare notizie e commenti su episodi salienti della vita politica e culturale del nostro paese.

Inoltre c'è il *Bachecone*, dove si può anche ottenere aiuto su ricerche o temi di interesse.

Vivoscuola: <http://www.vivoscuola.it/>.

Il portale della scuola del Trentino offre una serie di servizi e informazioni molto interessante oltre il livello regionale. In effetti il sito offre strumenti utili già per bambini dai 4 anni, poi vi sono sezioni dedicate a genitori, docenti e studenti. Numerose sono le segnalazioni e i collegamenti, ma anche i documenti e le offerte direttamente gestite dal sito: vi è anche un settore in cui vengono ospitati ipertesti delle scuole, come vi è anche un settore di normativa mirato per gli insegnanti. Tematiche, strumenti, apprendimento cooperativo sono sezioni da visitare più volte.

Webscuola: <http://www.webscuola.it> ,

Una delle prime web community realizzata da Tin.it in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione, si articola in tre grossi contenitori:

- ☞ Professione docente,
- ☞ Aula aperta
- ☞ Impresa scuola.

Fra le risorse, meritano di essere segnalati:

- ☞ Web watching, guida ai siti più interessanti per la scuola;
- ☞ Risorse didattiche: materiali per le attività di ricerca;
- ☞ Strumenti: software per chi vive nella scuola;

☞ Giochi: impariamo giocando.

Web watching offre: Itinerari, Ricerca di un sito, Segnala un sito. Se apriamo una categoria, per esempio Didattica, all'interno appaiono:

☞ Percorsi

☞ Metodologie,

☞ Progetti

☞ Nuove tecnologie.

Windoweb – Il meglio da vedere:

<http://www.windoweb.it/guida/famiglia/bambini.htm>

Portale di ricerca contenente varie sezioni divise per categoria ognuna delle quali presenta tanti link a indirizzi

Wikipedia: http://it.wikipedia.org/wiki/Pagina_principale

Un'enciclopedia libera e aperta aggiornabile anche grazie al tuo contributo.

I siti qui elencati sono anch'essi molto variegati per origine (alcuni provengono da scuole, altri da associazioni no profit, altri ancora sono istituzionali) ed anche per caratteristiche: molti di essi sono portali, o per lo meno hanno ricchi collegamenti verso altri siti, alcuni sono principalmente motori di ricerca, ma offrono anche dei contenuti originali, sia dal punto di vista ludico che didattico.

La maggior parte dei siti sono all'insegna del gioco o del gioco educativo; la maggior parte sarebbero utilizzabili autonomamente dai bambini, ma è comune buona pratica che un adulto (insegnante o genitore) sia accanto al piccolo navigante: Le insidie in rete sono nascoste in vario modo, a volte difficilmente individuabile. Alcuni siti propongono attività che potrebbero essere svolte autonomamente dal bambino, anche in settori tipicamente scolastici, altri invece sono espressamente dedicati al tempo libero; ve ne sono alcuni addirittura che recuperano le vecchie abilità manuali da recuperare per accrescere le capacità pratiche e la manualità fine in bambini che hanno perso tali sane abitudini.

Sarebbe auspicabile che i docenti visitassero personalmente in anticipo i vari siti, così da progettarne un eventuale sfruttamento: come noto, è possibile scaricare un intero sito (soprattutto quelli con le pagine statiche: il vecchio html), sul proprio computer e poi farlo rivedere a modem spento e con calma ai propri alunni, anche in piccole dosi: cercare sui motori di ricerca l'espressione browser offline o simile.

Alcuni siti hanno fatto scelte decisamente a favore della grafica e delle animazioni, per cui occorrono connessioni adeguate per goderne, altri sono prevalentemente testuali e quindi accessibili più facilmente.

Il portale dei bambini:

http://www.ilportaledelibambini.net/mappa_del_portale.php

Il sito presenta attività varie, presentate da uno speaker, in modo sintetico e divertente.

Mondi attivi: <http://www.scigroup.net/article/archive/14/>

Mondi Attivi / Active Worlds offre una prospettiva completamente diversa sull'Internet, un assaggio del futuro della comunicazione, della collaborazione e dell'intrattenimento interattivo on-line. In Mondi Attivi si può richiedere una porzione del territorio virtuale, costruire una casa, incontrare altre persone, esplorare ambienti virtuali, giocare, imparare e molto altro.

Maestra Sabry: <http://www.maestrasabry.it/>

Il sito ideato e realizzato da un'insegnante contiene numerose proposte, tutte simpatiche e colorate.

L'Italia in realtà virtuale: <http://www.italyguides.it/it/index.html>

Il sito propone diversi panorami di alcune città italiane, in modalità interattiva grazie alla realtà virtuale.

Gli strumenti musicali del mondo:

<http://fc.retecivica.milano.it/rcmweb/tesoro/03sito/dweb/mvm/index.htm>

Una sezione della Rete Civica Milanese, dedicata agli strumenti che si possono ascoltare mentre vengono descritti.

Un mondo di... illusioni ottiche: <http://www.illuweb.it/index.htm>

Si può trarre divertimento ed anche imparare dalle "sviste"!

Winnie the Pooh: <http://www.disney.it/WinnieThePooh/>

Mondi paralleli per mamme e bambini.

Bimboflap:

<http://www.bimboflap.it/risorse/servizi/creativita/creativa.html>

Laboratorio per la costruzione di fiabe, ecc.

Lavagna condivisa...:

http://www.lauraproperzi.it/index.php?module=PostWrap&page=Lavagna_condivisa

Insieme a molto altro materiale, nel sito è reperibile una lavagna che può essere utilizzata per disegnare in condivisione.

Alice nel paese di bambini: <http://www.alicenelpaesedeibambini.it/>.

Un sito sui libri pensato appositamente per bambini. Per un approccio simpatico con il libro, il sito non lesina nessuno sforzo: promette una serie di iniziative e di archivi, in modo da promuovere le attività connesse con la lettura, intanto sono disponibili tre sezioni: prime letture, i libri pop-up, racconti e romanzi, altre letture. Vi sono anche interviste e vignette. Nella rubrica *Il tamburino* sono seguiti gli eventi, le mostre, le rassegne, i concorsi nel mondo del libro.

Baby on web – La magia del divertimento: <http://www.babyonweb.com>.

Il portale è diviso in categorie tutte attraenti: animali, computer, colora, figurine, divertimenti, speciali, feste, libri, scopri l'inglese, fiabe, ecc. Ovviamente, ogni sezione è corredata di numerosi link scelti. Si sottolinea che nel sito sono presenti numerose proposte di attività pratiche, da svolgere quindi a computer e a modem spenti...

Bambini.it: <http://www.bambini.it>.

Il portale multilingue propone tutte le risorse più interessanti per i bambini. C'è di tutto, dalle favole a internet, all'uso del computer, ai siti delle scuole. La presentazione è chiara ed essenziale. I materiali sono suddivisi per categorie e la navigazione non presenta difficoltà. Il corso su internet è scaricabile e leggibile a modem spento.

BiblioKids – Esprimi un desiderio:

<http://www.comune.torino.it/cultura/biblioteche/bibliokid/index.html>

Il sito contiene, suddivise per argomento, alcune indicazioni interessanti sia per accostarsi ad internet, sia per sviluppare attività in presenza o sul web in maniera interattiva: occorre sceglierne solo due o tre, altrimenti si rischia di ... perdersi fra le tante proposte. Dal sito, comunque, è possibile prendere lo spunto per l'attività ipotizzata. Il bambino può cliccare sulla categoria e spostarsi al sito che interessa, raggiungendo una risorsa senza dover ricordare il nome del sito o addirittura l'url. Ogni mese un sito viene messo in evidenza particolare. Per navigatori pigri, ma anche desiderosi della sicurezza.

RAI Junior: <http://www.junior.rai.it/>

Il sito contiene numerose proposte, e collegamenti anche ai siti di Melevisione, GT ragazzi, ed altre tracce già note ai docenti e agli alunni, come Divertinglese e DivertiPC.

Calimero: <http://www.calimero.com>.

Il pulcino piccolo e nero colpisce anche sul web: in flash, con animazioni e colori vivaci, possiamo scorrere racconti, storielle, giochi educativi di vario tipo, cartoline e gadget vari. Le storie illustrate caricate con flash possono essere stampate mantenendo il formato originale. Il tutto è gradevole ed educativo.

Disney italiano: <http://www.disney.it> .

Il sito è ovviamente orientato al famoso creatore di personaggi indimenticabili, e quindi è ricco di animazioni, di giochi, di tipi cari all'immaginario infantile: Le attività proposte sono a carattere interattivo e risultano utili per ogni occasione.

Filastrocche: <http://www.filastrocche.it/>.

Il sito è allegro e abbastanza ordinato, gli argomenti sono esposti nei titoli a sinistra. Però se le filastrocche sarebbero oltre 3000, esso ospita anche altri materiali, come conte, fiabe, indovinelli, ninnananne: insomma quanto la cultura ufficiale rischia di mettere nel dimenticatoio. Piacevole navigare fra i contenuti e essenziale la grafica.

Girotondo: <http://www.girotondo.com/>.

Purtroppo l'attività di questo portale è stata sospesa (internet a volte non premia le cose belle); ma quanto è online merita comunque una visita. Non è solo un portale con tante indicazioni utili, ma anche un sito pieno di proposte, iniziative, giochi, anche interattivi. Peccato il carattere un po' piccolo con cui sono scritti i testi. Bei contenuti e grafica d'effetto.

Globalgeografia: <http://www.globalgeografia.it>.

Un atlante geografico online fa sempre comodo, soprattutto se si hanno opzioni di scelta così variegate come quelle proposte da questo sito. In effetti il sito è di veloce consultazione: ha barre e altri strumenti per una navigazione celere e

sicura e i temi affrontati consentono un minimo di conoscenze, ampliabili con gli appositi, numerosi collegamenti messi a disposizione.

Il Pianetino: <http://www.pianetino.it/index.html>

Un sito adatto per i bambini ma piacevole anche per gli adulti. La grafica è molto bella e contiene parecchi materiali utili anche per l'insegnante.

L'isola dei bambini: <http://www.bimbi.it>

Organizzato e aggiornato, rivolto sia direttamente ai bambini sia ai loro genitori, il sito offre molti materiali sia per passatempo sia per imparare sempre di più.

Oltre alle pagine divertenti ci sono anche le pagine dedicate alla riflessione di problemi irrisolti, che riguardano l'infanzia: la differenza, la disabilità, la richiesta di aiuto.

La Girandola: <http://www.lagirandola.it/default.asp>.

Usare ricerche fatte da altri al nostro posto? Lo propone ai bambini questo motore di ricerca e portale per bambini, che può essere usato con vantaggio anche da genitori e insegnanti. Esso non dà infiniti risultati alle nostre richieste, ma solo una serie di siti abbastanza mirati, di cui alcuni premiati con un bollino di qualità web: questi siti sono sicuri e navigabili anche dai bambini della scuola primaria. Una garanzia di serietà e di sicurezza, che di questi tempi certamente non guasta.

La torta in rete: <http://www.bdp.it/Rodari/scuola/index.htm>

L'Indire dedica uno spazio a Gianni Rodari.

Anche altre istituzioni si riferiscono all'opera e all'azione del prolifico e amato scrittore per bambini:

☞ Il parco della fantasia di Omega, <http://www.rodariparcofantasia.it/> ,

☞ Sbagliando s'inventa del Teatro di Roma, <http://www.sbagliandosinventa.it/>,

Da visitare., <http://www.giannirodari.it/> .

Linguaggio globale: <http://www.linguaggioglobale.com/default.htm>

Il sito non è per bimbi piccolissimi, di per sé, né è dedicato esclusivamente alla didattica: tuttavia va segnalato, se non altro per la sezione bambini, che ospita il testo di *Pinocchio*, con le illustrazioni animate del Mozzanti, e per due dizionari, quello dell'Umaniverso (dizionario enciclopedico fatto dai bambini) e quello del Webcabolario (vocabolario del web dettato e illustrato dai bambini)

Melevisione: <http://www.melevisione.rai.it>.

Dalle oltre 500 puntate della fortunata e apprezzata trasmissione televisiva per bambini, il sito raccoglie e presenta una serie di attività variegata e colorata. Richiede una buona connessione, altrimenti la grafica richiede del tempo per essere visualizzata. Un bosco da attraversare in compagnia di personaggi cari.

Midisegni: <http://www.midisegni.it>

Un sito ricco di disegni stampabili e scaricabili per tutte le occasioni: dall'accoglienza alle favole. Si possono trovare già pronti disegni di:

- ☞ carte del Propp
- ☞ lettere animate
- ☞ animali e ambienti
- ☞ alfabetiere
- ☞ storia
- ☞ linea del tempo

Mondo Bambino: <http://www.salve.ws/mondobambino/>.

Il sito di una scuola, che lascia parlare i bambini su temi interessanti e "da grandi": le paure, la televisione, il terremoto, la scrittura: Sono ospitati anche racconti con i disegni dei bambini. Semplice, ma interessante.

Mondo bimbo: <http://www.mondobimbo.net>.

Mondo bimbo è un sito con materiali gradevoli e leggeri, che attirano i bambini: filastrocche, conte, indovinelli. Un'avvertenza, nel browser , impostare il carattere grande, altrimenti la lettura a video risulta faticosa.

Museo della Scienza e della Tecnica: <http://www.museoscienza.org>.

Una volta attivato il link relativo, si può scegliere se visitare il museo reale o il museo virtuale. Scegliamo il museo virtuale, dove troviamo tra l'altro, l'interessante sezione dedicata a Leonardo, con relativa pagina dei collegamenti.

Museo Elettrico Virtuale: <http://www.museoelettrico.com> .

Interessante idea,quella di raccogliere oggetti inerenti la storia dell'energia elettrica, e corredarli di una documentazione semplice e attendibile. Il museo ha una interessante funzione, in quanto gli oggetti mostrati, a volte hanno avuto solo pochi anni di vita. Nelle varie sale le foto sono disposte con ordine e commentate. Un glossario completa le spiegazioni, mentre una galleria dei protagonisti e una storia dell'energia elettrica ripercorrono le tappe di questa indispensabile risorsa.

Naturalia – Zoo in the Wild: <http://www.naturalia.org> ,

Uno zoo senza sbarre, veramente facile da consultare le categorie sono disponibili con un bottone di selezione, mentre le varie schede sono richiamabili da un menu a discesa.

Nella sezione bambini, abbiamo una zona ipertestuale, dove le schede sono richiamabili con un semplice clic sull'immagine dell'animale.

Un'animazione – lenta da caricare – fruibile con il plugin Shockwave aggiunge movimento, colori e suoni misteriosi.

Pinocchio: <http://www.pinocchio.it/home.htm>

il sito della fondazione Carlo Collodi, Pinocchio Si possono trovare: notizie sulla "fondazione collodi", sul parco Collodi, sui personaggi del libro, la biografia di Carlo Collodi; i giochi ispirati al libro;ecc

Prendi le Stelle nella rete!: <http://www.pd.astro.it/stelle>.

Le risorse messe a disposizione dall'Osservatorio astronomico di Padova sito sono molteplici. Per quanto riguarda la didattica, riportiamo queste indicazioni:

- ☞ Il grande libro del Sistema Solare - l'insolita esperienza di una scuola elementare di Bologna
- ☞ Costruiamo il Sistema Solare - quattro scuole elementari di Treviso alle prese con Sole e pianeti
- ☞ Quando il sole si nasconde - l'esperienza di alcune scuole di Bologna per l'eclissi di Sole del 1999
- ☞ Starchild - astronomia per i più piccoli
- ☞ Il Planetario Virtuale - un corso di astronomia interattivo per ragazzi, anche con esperimenti ed animazioni
- ☞ Astronomia per tutti - testi, immagini e filmati per chi vuole approfondire

Scuola elementare Silvani Bologna: <http://kidslink.bo.cnr.it/silvani>.

Si segnalano i materiali disponibili nella sezione "per i piccoli", che in realtà sono utili anche per gli insegnanti: raccolta di ipertesti e soprattutto la guida all'uso del computer e di internet, appaiono particolarmente fruibili e interessanti.

Stroccofillo: <http://www.stroccofillo.it/index.php>.

Ormai leggendario nelle scuole, questo personaggio si diverte ancora con i bambini. Mescolare le favole, recuperare le ninnananne è per lui un gioco da ragazzi... Vale la pena tenerlo fra i Preferiti.

Siti stranieri – Docenti

Pochissimi siti anche per quanto riguarda la categoria stranieri: qualcuno di più per i docenti e solo qualche esempio per gli alunni.

Nel mondo anglosassone e francese, se la lingua non costituisce un ostacolo, i siti sono decisamente molto più numerosi che da noi, e anche i repertori sono articolati in base alle immense risorse disponibili: si pensi che esistono banche dati di corsi online di tutti i tipi, di esperienze formative proposte o valutate, di piani di lezione presentati gratuitamente, a pagamento e nei formati elettronici più svariati, di scambio di documenti inerenti progetti educativi, (esistono anche siti che consentono il p2p - lo scambio da pari a pari come per gli mp3 - di unità didattiche e quanto altro.

Ci siamo limitati a segnalare solo qualche motore di ricerca più caratteristico e qualche repertorio, tanto per esemplificare le possibilità che gli archivi web offrono, senza intenti valutativi, anche se indubbiamente il materiale che segnaliamo ci sembra tutto buono.

Ask ERIC – Education Information: <http://ericir.sunsite.syr.edu/>

Un portale e motore di ricerca famoso, che da oltre 10 anni sa venire incontro ai nostri bisogni formative. Questo è stato uno dei primi motori di ricerca a capire le domande espresse in linguaggio umano (sito in inglese).

Discovery Channel School: <http://school.discovery.com/teachers/>

Il sito offre schemi di lezione, idee per giochi educativi, risorse internet, discussioni via e-mail. Collegato con l'omonimo canale televisivo. Il materiale reperibile in questo sito è veramente immenso, organizzato in maniera ordinata e attraente. Anche i genitori hanno sussidi per aiutare i figli nei compiti per casa.

Educasource - ressources électroniques utiles à l'enseignement: <http://www.educasource.education.fr/>

Il sito offre un servizio basato sul censimento di oltre otto mila risorse elettroniche aggiornato ogni due settimane. La ricerca, per parola chiave o per categoria, adotta criteri d'interrogazione molto flessibili. Una descrizione abbastanza puntuale accompagna le risorse trovate.

Education Place: <http://www.eduplace.com/>

Per insegnanti, genitori e studenti. Sono presenti manuali, schede di lavoro, risorse varie. Viene documentata inoltre e incentivata l'attività del programma No Child Left Behind. Mensilmente le proposte sono incentrate su alcune tematiche da sviluppare con documenti adeguati che facilitano le ricerche e gli approfondimenti.

Gateway to Educational Materials (GEM) : <http://thegateway.org>

Portale del governo USA dal quale possono essere condotte ricerche sui più diversi soggetti scolastici reperibili in internet. E' possibile fare ricerche per soggetti generali ("scienze") o anche per soggetti più specifici ("chimica"),

inserendo anche diverse parole chiave. Il risultato della ricerca mostra una breve sintesi dei materiali. L'utente può richiedere una descrizione più ampia e decidere se lo interessa o no. Un collegamento ipertestuale porta direttamente alla risorsa disponibile.

International Society for Technology in Education: <http://www.iste.org>.

Il sito si occupa di molteplici aspetti dell'educazione e della formazione. In particolare è specializzato sull'utilizzo delle risorse web e sul software didattico. Viene incontro quindi alle esigenze formative nel settore tecnologico degli insegnanti, che vogliono aggiornarsi e competere con i loro alunni per quanto riguarda questi argomenti.

Siti stranieri – Alunni

[SU]

UptoTen: <http://www.uptoten.com/flash.phtml?cl=fr>

Sito interattivo plurilingue (la versione italiana è disponibile su abbonamento) con più di 700 attività di diverso tipo, dalla musica al disegno, al gioco.

Funsci: <http://www.funsci.com/>

Fun Science Gallery, il sito dello scienziato dilettante - Sito plurilingue con esperimenti scientifici proposti in maniera autorevole e documentata, ormai affermato da diversi anni di esperienza.

Kidlink: <http://www.kidlink.org>.

Con questa comunità multilingue in rete, i ragazzi cominciano a condividere le proprie attività e scoperte con il mondo intero. I progetti condotti sono innumerevoli, e partono da esperienze grafico-pittoriche, fin dai primi anni dell'infanzia a quelle descrittive nelle lingue dei rispettivi partners. Recentemente, le adesioni ai progetti sono cresciute in maniera vistosa, creando una fitta rete di scambi reciproci.

MaMaMedia.com: <http://www.mamamedia.com>.

Coloratissimo portale: quattro aree normali e una super: i giochi, la navigazione, le attività, i collegamenti; inoltre la raccolta del meglio. Il sito è interattivo e si presta alle esigenze dei bambini, che con qualche gioco motivante possono essere invogliati ad imparare o migliorare anche il loro inglese.

National Geographic Kids: <http://www.nationalgeographic.com/kids/>

La famosa rivista ha anche ovviamente un bellissimo sito: quello che presentiamo qui però è la sezione ragazzi. Bella anch'essa e particolarmente attraente, interattiva, tutta da navigare con bellissime foto e tanti collegamenti. Ovviamente, anche quest'edizione ha a sua volta una sezione per insegnanti e genitori.

Sodaplay: <http://www.sodaplay.com/>

Il sito mette a disposizione dei robottini in java con cui si può interagire, variando alcune condizioni della simulazione in atto. Il sito è in inglese

SITI PER L'INSEGNAMENTO DELL'INGLESE [SU]

Una ricognizione intorno ai siti per insegnanti di inglese di ogni ordine e grado. Queste pagine web offrono strumenti didattici per aiutare i docenti di inglese nello sviluppo di nuovi percorsi di insegnamento, nonché iniziative per motivare gli studenti mediante l'uso di Internet e della posta elettronica. Tra le offerte più interessanti si segnalano svariati progetti di scambio culturale.

AskOxford: <http://www.askoxford.com/>

Se i libri non bastano

Questo sito, una sorta di magazine online, si presenta come corredo didattico alle pubblicazioni della rinomata casa editrice Oxford University Press. Contiene giochi di parole, consigli per scrivere meglio, articoli e supporti per approfondire le proprie conoscenze. Consigliato a chi mastica già la lingua, per non perdere l'allenamento. Da non perdere: la guida agli errori tipici
Lingua del sito: inglese.

Divertinglese: <http://www.ildivertinglese.rai.it/>

Il Divertinglese è una programmazione studiata per avvicinare i bambini e i ragazzi allo studio della lingua straniera.

Gli insegnanti avranno a loro disposizione **6 ore di programmazione televisiva giornaliera** in cui scegliere le serie televisive che per target e livello linguistico meglio si adattano ad un percorso con la classe. Le serie sono confezionate all'interno di "unità" della durata di 30 minuti.

I programmi si distinguono in tre grandi tipologie:

- **Programmi specializzati** nell'insegnamento della **lingua inglese** e strutturati secondo una progressione didattica.
- **Programmi specializzati** nello sviluppo delle **abilità trasversali**
- **Programmi non specializzati** che nascono per un pubblico madrelingua. Per alcuni di questi programmi sono stati realizzati degli speciali trattamenti didattici volti a semplificare la lingua mediante un adattamento dei dialoghi.

I programmi vengono inoltre trattati in modo da presentare all'inizio di ogni puntata tutti i personaggi presenti in ciascun episodio e uno speciale "karaoke" (per attività di "listen and repeat") centrato su frasi di semplice comprensione ed utilizzo da parte dei bambini. In tal modo si favorisce l'identificazione dei personaggi principali, si aumenta la comprensione dei dialoghi e si invitano gli alunni alla produzione in lingua inglese attraverso la ripetizione del "karaoke".

English Grammar On Line: <http://www.edufind.com/english/grammar/>
Ipertesto didattico

Un ipertesto di grammatica inglese in linea a cura di Anthony Hughes, già autore di alcuni progetti didattici multimediali. Il sito consente una ricerca degli argomenti per ordine alfabetico. Lingua del sito: inglese.

English for you: <http://www.lingue.deagostini.it/inglese/index.asp>

Un corso in 24 lezioni

A cura della DeAgostini, un corso strutturato in fascicoli virtuali, che integrano quelli cartacei usciti a suo tempo in edicola. Pur non possedendo questi ultimi, tuttavia, è possibile apprezzare le schede didattiche e i file audio presenti sul sito.

Englishtown: <http://www.englishtown.com/master/newhp/>

Una metropoli multilingue nella Rete

Ha tutte le carte in regola per soddisfare le esigenze dello studente di inglese online, ma anche di chi sta dietro la cattedra. Nella sezione "Il club degli insegnanti" troverai lezioni preimpostate, progetti per la classe e materiale didattico. Lingua del sito: a scelta dell'utente.

EPALS Classroom Exchange: <http://www.epals.com/>

Classi "corrispondenti"

Sito dedicato a docenti, studenti ed intere scolaresche che vogliono mettersi in contatto e corrispondere con insegnanti e studenti in oltre settanta nazioni nel mondo. Comprende un motore di ricerca che permette di selezionare la scuola con la quale si vuole corrispondere in base al nome, alla lingua madre parlata dalla classe e all'area geografica. Lingua del sito: inglese

Grammar & Writing: <http://grammar.ccc.commnet.edu/grammar/>

Improve your english

Per testare la tua conoscenza della grammatica inglese non hai che da visitare questo sito ricco di quiz e prove di verifica. Dalla grammatica alle frasi idiomatiche. Ottimo soprattutto per imparare a scrivere in inglese. Lingua del sito: inglese.

Halloween:

<http://www.geocities.com/Paris/LeftBank/3852/halloween.html>

Cattedre infestate

Un divertente sito in cui gli insegnanti di inglese, francese e spagnolo troveranno vari collegamenti a materiali utili per trattare in classe la festa di Halloween. Altre pagine, dedicate a festività quali il Natale, San Valentino e Pasqua, offrono risorse di carattere linguistico, culturale, musicale e ludico.

I Love Languages: <http://www.ilovelanguages.com/>

Tutte le lingue del mondo

Questo sito offre una ricchissima rassegna di materiali per lo studio di una qualsiasi lingua. Offre anche lezioni, dizionari, parole e frasi utili per chi viaggia, files audio per il controllo della pronuncia. Molto utili risultano anche i rimandi ad altri siti riguardanti la lingua e la cultura. Lingua del sito: inglese

Inglese.it: <http://www.inglese.it/>

Un portale per orientarsi fra scuole e corsi di inglese in Italia e all'estero. Non manca niente: un indirizzario delle scuole in tutta Italia, esercizi e giochi

interattivi per imparare online, news in lingua su argomenti di attualità (soprattutto per i giovani), una linkopedia ragionata delle risorse didattiche disponibili in Rete.

**Languages on the web: <http://www.lonweb.org/>
Trentamila link, trecento lingue**

Un'utile libreria di testi a fronte bilingui, guida all'apprendimento per studenti autodidatti. Offre una raccolta di trentamila link relativi a trecento lingue straniere, corsi di lingue e dizionari con segnalazione dei migliori siti. Lingua del sito: italiano, inglese.

**LEND - Lingua e Nuova Didattica: <http://www.lend.it/>
Con il contributo di numerose istituzioni straniere**

Un'associazione non profit che conduce progetti di ricerca, sperimentazione e formazione degli insegnanti dell'area linguistica. Gli insegnanti potranno aggiornarsi sulle iniziative più utili ed interessanti consultando le pagine dedicate ai seminari e convegni nazionali o alle iniziative di studio e di ricerca. Lingua del sito: italiano.

**Rigby Heinemann Keypals: <http://www.rigby.com.au/>
"Amici di penna" su Internet.**

Puoi contattare insegnanti e scuole di tutte le parti del mondo per avviare rapporti di corrispondenza o per la conduzione di progetti comuni. Lingua del sito: inglese.

**Study-in-Australia: http://www.study-in-australia.org/_it/
In volo nella terra dei canguri**

Study-in-Australia è un sito che aiuta gli studenti a prepararsi per una esperienza di studio in Australia. Gli studenti italiani possono frequentare in Australia corsi a livelli differenti e per periodi di diversa durata. Sono aperte anche le iscrizioni a un diploma di laurea via Internet in molte università australiane. Nel 2004 sono stati 1.750 gli studenti italiani tra i 18 e i 30 anni che hanno chiesto un visto di vacanza-lavoro, grazie ad un accordo tra il governo italiano e quello australiano e allo stanziamento di borse di studio per 330 ricercatori e 1.550 laureati stranieri. Il sito permette di effettuare ricerche per conoscere le rappresentanze di Università, scuole d'inglese, scuole professionali e medie superiori australiane in Italia, secondo un elenco dell'Australian Trade Commission. Infine informazioni pratiche su visti e borse di studio e una ricca sezione di domande frequenti per l'Australia.

**Transparent Language: <http://www.transparent.com/>
Russo e cinese inclusi**

Da una società produttrice di corsi di lingua interattivi un sito poliglotta, fornito di giochi di parole, test, lezioni, approfondimenti e notizie nell'idioma che t'interessa. Inglese, francese, spagnolo, tedesco. E poi i meno scontati russo, cinese, giapponese, latino... E ci sono anche gli audio-esempi.

Da non perdere: i test di verifica

SITI PER L'INSEGNAMENTO DELLA RELIGIONE CATTOLICA

[SU]

L'elenco di siti di seguito riportata contiene materiali o riferimenti utilizzabili da docenti e alunni. La scelta è dunque ricaduta su quei siti che possono essere utili in ambiente scolastico.

Profeta: <http://www.profeta.it/>

Portale e Motore di ricerca cattolico che consente di effettuare ricerche accurate di siti web di carattere religioso.

Netcrim: <http://www.netcrim.org/public/index.asp>

Potale dei cattolici con una ricca sezione per ragazzi contenente materiale utilizzabile nell'ora di religione. Molto belle sono le Presentazioni in PPT per bambini.

Il paese dei bambini che sorridono:

http://www.ilpaeseideibambinichesorridono.it/raccontami_le_religioni.htm

Il sito contiene una sezione dedicata alle grandi religioni del mondo presentate in modo semplice e gradevole da utilizzare con i bambini della primaria e oltre...

Ora di religione: <http://www.orarel.com/home.shtml>

É un sito pensato come un **laboratorio** dove cercare, **archivio** dove conservare e **piazza** in cui scambiare.

L'insegnamento della Religione Cattolica

<http://www.augustea.org/dgabriele/>

Sito particolarmente interessante e ben strutturato sia per quanto riguarda la grafica che i contenuti. I visitatori troveranno tantissimo materiale utile per l'insegnamento della religione cattolica: storia della chiesa, letteratura, filosofia, cristianesimo e sessualità, scienza e fede, bioetica, i santi oggi, musica e cinema. Il sito viene continuamente aggiornato.

ISSR - Istituto Superiore di Scienze Religiose all'Apollinare

<http://www.issra.it/>

L'Istituto Superiore di Scienze Religiose, eretto dalla Congregazione per l'Educazione Cattolica il 17 settembre 1986 è posto sotto la guida e tutela accademica della Facoltà di Teologia della Pontificia Università della Santa Croce. Attraverso la sua peculiare e moderna metodologia a distanza, l'Istituto intende offrire uno specifico servizio a tutti i fedeli (laici, religiosi e sacerdoti) impossibilitati a frequentare un centro di studi superiori religiosi, dando la possibilità di svolgere un organico piano di studi individuale che permetta loro la qualificazione per l'insegnamento della religione in ogni grado di scuole,

l'adeguata preparazione ai ministeri e all'animazione delle comunità locali e una formazione teologica a livello universitario.

Ricerche bibliche: <http://www.ebible.it/>

Il più famoso portale italiano su temi e ricerche bibliche.

Micro media UPS: <http://www.micromedia.unisal.it/>

Più di 1500 presentazioni a carattere umanistico-religioso. Molte da utilizzare con i bambini e i ragazzi.

Gesù: <http://www.jesuschrist.it/index.asp>

Il primo portale cattolico interamente dedicato a Gesù. Da visitare la sezione giochi e in maniera particolare la "vetrina per ragazzi".

Elledici: <http://www.elledici.it/scuola/index.php>

Il sito della casa editrice contiene una ricchissima sezione sul mondo della scuola con schede didattiche e progetti di UDA utilizzabili per l'insegnamento della Religione cattolica.

Paoline: <http://www.paoline.it/>

Sito a cura della congregazione religiosa delle Figlie di San Paolo. Troverete il catalogo multimediale delle edizioni Paoline, una sezione dedicata ai Documenti della Chiesa, un'altra in cui vengono presentate varie storie della sapienza popolare di tutto il mondo. I visitatori, inoltre, potranno prelevare e copiare sui loro computer alcuni libri e musiche varie.

Qumram.net: <http://www.qumran2.net/s/>

La prima banca dati di materiale per la pastorale on-line dal 25 novembre 1998! Alcuni contenuti, i commenti ai Vangeli festivi, sono disponibili anche per PDA (palmare o cellulare). Molto ricca la sezione dedicata ai bambini e ai ragazzi con testi, immagini, PPT, ecc.

S.N.A.D.I.R.: www.snadir.it

Sito del Sindacato Nazionale Autonomo degli Insegnanti di Religione. Contiene sezioni dedicate alla formazione, alla modulistica, alla legislazione, ecc.

A.N.I.R.: <http://www.anir.it/>

Sito dell'Associazione Nazionale Insegnanti di Religione

SIR - Servizio Informazione Religiosa: <http://www.agenziasir.it/>

Come si legge nell'introduzione "Ogni giorno un notiziario sulla vita della Chiesa italiana e sui grandi temi di attualità. Due volte la settimana un quadro organico delle informazioni della Chiesa italiana attraverso le seguenti rubriche: Incontri Nazionali per la Pastorale - Notizie dalle Diocesi - Notizie da Enti e Aggregazioni Cattoliche - Servizi sui Convegni Nazionali - Documenti e Commenti sulle

Questioni Etiche, Morali, Religiose, Sociali, Politiche, di Attualità - Rassegna Stampa". Molti dei servizi offerti sono consultabili soltanto previo abbonamento.

Chiesa Cattolica Italiana:

http://www.chiesacattolica.it/ccl_new/index.html

Questo sito presenta varie informazioni sulle attività svolte dalla Conferenza Episcopale Italiana.

Sito ufficiale della Sacra Sindone

<http://sindone.torino.chiesacattolica.it/it/welcome.htm>

Grazie a questo sito, i visitatori potranno vedere da vicino la Sacra Sindone e osservarla nei più piccoli particolari. Le informazioni di carattere scientifico, inoltre, consentono di avere un'ulteriore conferma sull'origine dell'immagine sacra impressa sul lenzuolo. Il sito è suddiviso in cinque percorsi principali: scientifico, iconografico, biblico, ostensione, storico. E' possibile prenotare la visita via posta elettronica.

I Classici del Cristianesimo:

<http://www.ora-et-labora.net/elencoopere.html>

In questo sito è possibile reperire alcuni dei testi classici di riferimento per la fede cattolica. L'utente può scegliere di consultarli in rete o di scaricarli gratuitamente sul proprio computer. Tutte le opere sono disponibili sia in formato HTML sia in formato Microsoft word compresso.

La Parola: <http://www.laparola.net/>

Su questo sito troverai molti strumenti gratuiti per lo studio della **Sacra Bibbia** online. È possibile visualizzare e ricercare diverse versioni della Bibbia usando le caselle qui sotto. C'è anche un da scaricare che fa molto di più sul proprio computer. Fra gli strumenti, ci sono un [dizionario biblico](#), un e un indice di [studi biblici](#).

La Bibbia Cei: <http://www.labibbia.org/bibbia/>

Antico e Nuovo Testamento sono tutti raccolti in questo sito. Il sito contiene anche la versione interconfessionale del Testo sacro

Il Vaticano: <http://www.vatican.va/>

Sito ufficiale della Santa Sede. Qui i visitatori troveranno informazioni sugli aspetti storici, culturali e religiosi riguardanti la Chiesa cattolica. Le sei sezioni principali di cui è composto il sito, sono dedicate rispettivamente al Santo Padre, ai Musei Vaticani, al Giubileo del 2000, alla Curia Romana e agli Archivi del Vaticano. Interessanti risultano anche i vari aggiornamenti di attualità.

Le Nostre radici: <http://www.nostreradici.it/>

Gruppo per la conoscenza e l'approfondimento delle radici ebraiche del cristianesimo.

Shalom: <http://www.shalom.it/>

Mensile di cultura ebraica in Italia, pubblicato a Roma.

I-Tal-Ya, L'isola della Rugiada Divina: <http://www.italya.net/>

Il primo sito ebraico italiano apparso su Internet oggi portale che permette di accedere ad altre risorse. Tante notizie informali sulla vita ebraica in Italia e in Israele.

Chiese ortodossa: <http://www.chiesaortodossa.it/>

Il sito in della Chiesa ortodossa italiana contiene una sezione dedicata alla liturgia ortodossa e un compendio della fede ortodossa

Il mondo ortodosso: <http://www.orthodoxworld.ru/italiano/map.htm>

Sito ricco e abbastanza completo sulla realtà ortodossa. Molto ricca la sezione sulle Icone.

SITI PER IL SOSTEGNO

[SU]

Il mestiere di insegnare:

http://scuola.pianotelematico.re.it/portal/page?_pageid=154,72985&_dad=portal&_schema=PORTAL

IL MESTIERE DI INSEGNARE ... E' il portale per gli insegnanti di sostegno.

Contiene un'ampia gamma di informazioni utili per aiutare gli insegnanti nel loro lavoro didattico.

I percorsi didattici diversificati - Idee e percorsi per insegnare ...: http://www.simonescuola.it/idee/7_6.htm

Editoria scolastica e strumenti per **insegnare** rivolti a docenti in genere con una sezione per le attività di **sostegno** che rappresentano gli interventi differenziati rivolti agli alunni.

Coordinamento italiano insegnanti di sostegno:

<http://www.sostegno.org/http://www.sostegno.org/>

Il sito nato dall'incontro di alcuni insegnanti di sostegno contiene varie sezioni:

- ▶Notizie-News-Notizie
- ▶Archivio Notizie
- ▶Documenti
- ▶Legislazione
- ▶Didattica
- ▶Links
- ▶Rassegna Stampa

Fadi « Federazione associazioni di docenti per l'integrazione scolastica”:

http://www.comune.fe.it/apis/adempimenti_normativi/adempimenti_normativi.htm

il sito contiene varie sezioni abbastanza ricche di materiale:

- ▶ documenti
- ▶ formazione
- ▶ notizie
- ▶ normativa
- ▶ risorse
- ▶ link

SITI TRADIZIONI SICILIANE

[SU]

A Sicilia: <http://www.asicilia.it/cultura/storie/index.htm>

Il sito contiene notizie sulla Storia, i Luoghi e i Personaggi Siciliani. Troviamo anche:

- ▶ Storie Siciliane
- ▶ Proverbi Siciliani
- ▶ Feste, sagre e folklore della Sicilia.

Questo sito contiene inoltre una sezione dove è possibile ascoltare canti della tradizione siciliana da "Vitti na crozza" a "Si maritau Rosa"

Sicilfolk: <http://www.sicilyfolk.it/>

Il sito raccogli l'esperienza di diversi artisti Siciliani e raccoglie le Tipiche Canzoni Siciliane. Troviamo:

- ▶ Le Basi Musicali
- ▶ Gli MP3
- ▶ I Midi File
- ▶ i Testi delle Canzoni Siciliane -
- ▶ Tutto sulla Musica
- ▶ Programmi
- ▶ Manuali
- ▶ Suoni
- ▶ RICETTE
- ▶ FOTO
- ▶ COLLEGAMENTI
- ▶ ecc.

Alcuni canti tipici siciliani sono riproposti in chiave moderna.

Sicililand: http://www.sicilyland.it/storie_siciliane.htm

Il sito contiene tante storie della tradizione siciliana con l'indicazione del periodo storico e del luogo in cui probabilmente sono state scritte. Tra queste abbiamo:

- ▶ [IL CAVALLO DEL VESCOVO DI CATANIA](#)
- ▶ [LA LEGGENDA DEL CAVALLO SENZA TESTA](#)
- ▶ [I RIFLESSI CATANESI DELLA STORIA DI COLA PESCE](#)
- ▶ [SCILLA E CARIDDI](#)
- ▶ [I GIGANTI URSINI E IL PALADINO UZETA](#)
- ▶ [PIPPA LA CATANESE](#)
- ▶ [LA STORIA DI GAMMAZITA ...](#)

Il sito contiene anche mp3 folkloristici, proverbi, ricette e tanto altro.

Sicilia nel mondo: <http://www.sicilianelmondo.com/canzoni/>

In questa area si possono trovare testi di canzoni siciliane.

Istituto ricerca studi popolari "Agrigentum"

<http://www.irsap-agrigentum.it/>

Il sito, realizzato in conformità agli obiettivi di valorizzazione e diffusione della cultura di Sicilia promossi dall'I.R.S.A.P., è un valido ed efficace strumento di accesso a buona parte del patrimonio storico-letterario-antropologico (letteratura, storia, musica, teatro, ecc.) dell'isola. Sono presenti interi file zip e audio ("Gerusalemme liberata", L'Orlando furioso", etc.) da scaricare gratuitamente e in tempi brevissimi. Interessante è la sezione "Luoghi della Memoria", ultimo spazio nato, che consente di leggere e di vedere, attraverso agghiaccianti testimonianze, uno dei più duri spaccati di storia della Sicilia: le miniere di zolfo. Il sito offre inoltre, numerose informazioni sulle iniziative promosse e realizzate dall'Associazione, con ampie sezioni dedicate all'argomento con testimonianze fotografiche e relativi resoconti giornalistici.

Il sito di F. Messina: <http://www.messana.it/>

Il sito ideato da Federico Messina contiene tante pagine ricche di storia e di poesia. Da segnalare è la sezione con "Le storie di Giufà".

Inoltre, Federico Messina, nel suo sito ha presentato di recente una lodevole iniziativa: **Pinocchiu Pupu Parranti**, una completa traduzione in lingua siciliana di tutti i capitoli del Pinocchio di Carlo Lorenzetti (Collodi), con un allegato finale: un vocabolario dei termini siciliani tradotti per chi non parla la lingua della Trinacria.

Proverbi siciliani: http://www.oksicilia.com/proverbi_siciliani.htm

il sito contiene una raccolta di proverbi siciliani con la traduzione italiana.

Lingua Sicilia:

<http://www.linguasiciliana.org/proverbi.htm>

Portale in dialetto per l'approfondimento della lingua e cultura siciliana. Il Sito contiene varie sezioni:

- :: [Lingua Siciliana](#)
- :: [Grammatica siciliana](#)
- :: [Linguistica siciliana](#)
- :: [Lessicu i fonetica](#)
- :: [Lingua siciliana unificata \(LSU\)](#)
- :: [Toponomastica siciliana](#)
- :: Tiatru i [Tradizioni](#) di Sicilia
- :: [Puisia siciliana](#)
- :: Farsu amicu cily
- :: [Vocabolariu Sicilianu - Italianu](#) di Scicli.com
- :: [Libbra in sicilianu](#)

Software didattici gratuiti

Il software didattico: cioè pacchetti studiati appositamente per favorire l'apprendimento, e può essere sia commerciale, sia gratuito (free o open source). Il repertorio che segue è ovviamente di siti internet, ma di siti internet speciali, che cioè offrono la possibilità di scaricare software elaborato appositamente da insegnanti e dedicato in qualche modo ai colleghi, agli alunni, alla scuola in genere. Per il software commerciale, si rimanda al sito Indire (che valuta con il bollino blu il software didattico) sia al sito SD2, che ha un grande archivio del software didattico.

A&A: <http://web.tiscali.it/AandA/>.

Il sito di Adriano Agostini ha una sezione programmi, in cui vengono proposti diversi file di programmi

Possono essere scaricati e utilizzati gratuitamente per uso personale, scolastico e non commerciale: le 4 Operazioni, Giudizi 2000, Frazioni, Tavola Pitagorica, le Espressioni, Calcoli Puzzle, Trova la spia, Geometria piana.

Ulisse primaria: <http://www.ulisse.bs.it/elementari/index.htm>.

Area Linguistica, Area Logico/Matematica, Area Antropologica, Logo, Area Insegnanti (valutazione) sono le tematiche coperte ampiamente da diversi programmi offerti da Ulisse Quadri.

European Schoolnet – Virtual School Freeware & shareware programs: <http://www.eun.org/eun.org2/eun/en/...rea=23&oid=7951>.

Vengono offerti quasi 400 programmi prevalentemente in inglese, ma molti anche in francese, che coprono i diversi aspetti del processo educativo: Abilità creative, Giochi strategici, geografia, salute, linguaggio e lingue, matematica, memoria, arti e percezione visiva, sussidi per l'insegnate.

Ivana Home Page: <http://www.ivana.it/software/index1.htm>

La maestra, programmatrice in visual basic, mette a disposizione gratuitamente i suoi programmi didattici . L'offerta è per programmi suoi, che abbracciano le diverse discipline, ma anche dei suoi amici, di cui cita le rispettive pagine. Non manca una serie di programmi per Linux.

KidsFreeware:<http://www.kidsfreeware.com/>

Il sito contiene un'infinità di file scaricabili sia in versione demo cioè programmi da provare e poi decidere se tenerli pagandoli, sia in versione freeware, cioè completamente gratuita. Ovviamente una sezione del sito è dedicata al software scolastico, o educativo, mentre la maggior parte è costituito da giochi di diverso tipo.

Programmi didattici per la scuola primaria:

http://www.didattica.org/programmi_comuni.htm.

Il sito di Giorgio Musilli contiene programmi di ogni tipo per la scuola elementare. Sono classificati per disciplina e sono liberamente scaricabili, oppure si possono ordinare per una modica cifra in un CD ROM che li raccoglie tutti.

Softeca Dienneti: <http://www.dienneti.it/risorse/frameset.htm>

Il portale offre risorse di diverso tipo, fra cui anche elenchi di software sia commerciale sia gratuito. Entrare nel sito, fare clic su *Softeca*, quindi su archivio software; se vediamo una lente d'ingrandimento accanto al titolo, possiamo accedere ad una scheda più o meno dettagliata del software.

Software didattico: <http://www.brunod.it/>

Il sito raccoglie numerosi pacchetti di software disponibile per ogni insegnante, a richiesta e a pagamento, viene fornito il CD-ROM. Prevalentemente il software riguarda argomenti matematici, ma copre anche altre discipline.

Software didattico free: <http://www.softwaredidatticofree.it/>

Il sito vuole aiutare a reperire in rete il software didattico che cercate, software rigorosamente gratuito e completo (non demo, trial o shareware), espressamente realizzato per gli alunni della scuola dell'obbligo. Soprattutto si tratta di programmi utili per rinforzare le abilità matematico-scientifiche. "Il cd raccoglie tutti i programmi presenti al momento sul sito: a ciascun applicativo, già scompattato e pronto all'uso, si può accedere dal cd sia direttamente, cliccando sull'icona corrispondente, sia tramite una comoda interfaccia-menu che riporta anche le indicazioni didattiche qui proposte nelle schede di presentazione dei software. Ovviamente, sia il cd che ogni singolo programma possono essere liberamente duplicati e distribuiti senza alcun limite".

Vbscuola.it -progetti e risorse per l'uso attivo del computer a scuola: <http://www.vbscuola.it/>

Sito di appassionati programmatori (e docenti) in visual basic. Il sito favorisce e stimola lo scambio di materiali ed esperienze in uno spirito di cooperazione scolastica che si ispira alle opere ed alle azioni dell'educatore francese C.Fréinet. Dispone anche di una mailing list. Sono presenti moltissimi software per diversi ordini di scuola e diverse discipline; c'è una sezione apposita, molto ricca, per la matematica.

Il sito di Nicky: <http://www.nicky.it/>

Matematica per la scuola primaria, come il multipacchetto " Matemagica" e altro software in progress.

IPRASE Trentino software didattici

http://www.iprase.tn.it/prodotti/software_didattico/giochi/presenta.html

Sul sito dell'IPRASE Trentino software didattici divisi per discipline. Offre software per la scuola primaria e secondaria ed è possibile provarli on line per farsi un'idea

QUIZ FABER:

<http://www.lucagalli.net/ita/quizfaber/description.htm>

Ci sono poi alcuni software free per preparare facilmente verifiche interattive. Uno di questi è QUIZ FABER, in italiano, completo di tutorial ed esempi già pronti. Unico neo: le verifiche svolte si possono salvare solo inviandole per posta elettronica o con l'installazione di un pacchetto server.

Casa editrice Poseidonia:

http://www.poseidonia.it/sportello_recupero/sportello.html

Un altro programma italiano, gratuito, ma che stampa un "diplomino" con i risultati della verifica. Permette di proporre 5 tipi di test, compilabili liberamente per qualunque disciplina:

- vero/falso
- a risposta multipla
- di corrispondenza
- a problema numerico
- di completamento

Nel file zippato che si scarica sul sito ci sono le istruzioni per l'uso

Software secondaria: Sussidi didattici:

<http://digilander.libero.it/sussidi.didattici/index.html>

Programmi molto divertenti e curati, realizzati da un prof e testati con gli alunni. Per la scuola secondaria di II grado (ma anche per le ultime due classi delle elementari) Geografia, italiano ed altro.

Vicari Web: <http://web.genie.it/utenti/a/avicari/index.html>

Programmi didattici e non.

I programmi presentati sul sito di Antonio Vicari, insegnante di Educazione Tecnica, "sono nati dalla necessità di soddisfare bisogni che si sono evidenziati all'interno di varie classi della scuola secondaria. Sono stati scritti e sperimentati direttamente dal programmatore e calibrati alle esigenze dei ragazzi, sulla base dell'esperienza diretta e delle risposte da loro fornite al nuovo modo di operare. Essi si rivolgono principalmente (ma non solo) a ragazzi con problemi, che trovano nel mezzo informatico, poiché si adatta alle loro capacità, maggiori possibilità di espressione e di apprendimento. I ragazzi trovano stimolante il lavoro proposto, per la generale semplicità di uso del mezzo, e perché le attività sono presentate e vissute spesso come momenti di gioco piacevole, ma nello stesso tempo istruttivo". I programmi proposti sono raggruppati in: programmi rivolti alla classe, giochi didattici, software didattico-disciplinari (Italiano, Matematica...), programmi gestionali e di vario genere.

Dariom "Gioco anch'io": <http://www.dariom.it/>

In questo sito è possibile il download gratuito di programmi per alunni di scuola secondaria: vi sono programmi di scienze, geografia e test interattivi su argomenti vari.

JO-SOFT: <http://josoft.altervista.org/index.php>

Solo free software

Il sito propone alcuni validissimi programmi che possono essere utilizzati a scuola o a casa dai bambini di scuola primaria. Si tratta di programmi di Italiano, Matematica e sull'uso del computer, realizzati, spiega l'autore Giovanni Piscella, "... un po' per studio personale sulla programmazione, un po' per esigenze specifiche, in alcuni momenti della carriera di insegnante, magari per far superare delle difficoltà a qualche alunno o per sostituire attività cartacee che avrebbero richiesto maggior sforzo di realizzazione. Con attività al computer si eseguono tanti esercizi, in modo più piacevole, e con tecniche di apprendimento basate sull'interesse e sul rinforzo".

Territorio e scuola: <http://www.territorioscuola.com/>

Il sito dedicato al mondo della scuola è molto vario e contiene una ricca sezione dedicata ai software Open-surce. Peccato che la maggior parte dei programmi sono in inglese!

Liste di discussione, Forum, Newsgroup [\[SU\]](#)

La rete internet può aiutarci a superare non solo i confini della classe, ma anche della scuola, della provincia, per scambiare in pochi secondi le nostre problematiche con colleghi di tutt'Italia o di tutto il mondo: gruppi, liste di discussione, forum presenti nei più svariati siti offrono la possibilità di confronto (e di conforto) nei diversi momenti dell'attività professionale dell'insegnante.

Tali risorse vi sono articolate:

- ☛ **per categoria:** per dirigenti, per amministrativi, per insegnanti di lingua, per insegnanti di sostegno, ecc.;
- ☛ **per livello:** scuola dell'infanzia, primaria, secondaria di primo e secondo grado
- ☛ **per disciplina,** soprattutto di lingue straniere, di tecnologie e di scienze e matematica,
- ☛ ecc.

Dove si trovano e come si caratterizzano?

Molto spesso una lista di discussione è compresa nel sito, quindi molti dei siti precedentemente elencati offrono la possibilità di far parte di una "community", come viene chiamata in internet. Un esempio, gli abbonati alle riviste GiuntiScuola – solo per essere abbonati – hanno diritto ad accedere al forum, di prendere parte a corsi di formazione online, a scaricare le schede di verifica per i propri alunni...

Nell'elenco – molto breve, che si offre di seguito – si citano risorse non comprese negli siti già presentati, ma chi vuole, anche in essi, troverà spazio per interazioni e interventi. Iscrivere ad una lista di discussione oggi è facile, semplice, e può consentire di comunicare, o addirittura di risolvere problemi altrimenti difficili da affrontare.

Infine una evoluzione (o involuzione?) di internet: I **weblog**. I weblog o semplicemente **Blog** sono siti internet facilissimi da pubblicare e che possono contenere pensieri, memorie, appunti... il tutto anche in maniera informale. L'iniziativa può dare anche origine ad una specie di circolo culturale o qualcosa di più, altrimenti può limitarsi a uno strumento di documentazione personale, ma è già bello e divertente accedere ad una pagina da casa, da scuola, in viaggio, da una sede di convegno o di corso di formazione... Ma quella dei weblog a scopo educativo è una pagina ancora tutta da scrivere.

Liste di discussione

Spesso, vediamo nei siti che visitiamo, la possibilità di ricevere aggiornamenti, oppure la possibilità di iscriversi a liste di discussione: infatti esistono programmi (chiamati listserver) che consentono la gestione di liste di indirizzi. Qualcosa lo possiamo fare anche noi, con il nostro client di posta elettronica: Outlook Express, o Eudora, per esempio consentono di creare e di gestire gruppi con un'etichetta e ci consentono di mandare una circolare con un doppio clic sull'etichetta per raggiungere tutti i componenti del gruppo.

Il concetto che distingue questo strumento da altri, è che ad una lista ci si iscrive: gli estranei non possono né leggere i contributi, né inviarne di nuovi.

Yahoo! Gruppi: <http://it.groups.yahoo.com/>

Esistono dei server sui internet che della gestione delle liste fanno la loro specialità: molti siti scolastici si appoggiano per esempio a *Yahoo!*. Se si prova a cercare i gruppi che in *Yahoo!* Si occupano di scuola, riceviamo un elenco molteplice e variegato, alcuni gruppi sono destinati a pochissimi membri, e forse sono stati attivati anche solo per prova (iscrivendosi, chiunque può fondare uno o più gruppi) ma altri hanno grandi numeri di iscritti ed anche i messaggi registrati ciascun mese raggiungono cifre ragguardevoli.

Ma Yahoo! Gruppi non sostituisce semplicemente il nostro client di posta elettronica. E' una piattaforma molto ambiziosa che mette a disposizione i seguenti servizi, tutti molto apprezzati, anche perché completamente gratuiti:

- ☞ Messaggi: puoi inviare e ricevere messaggi per le tue liste di distribuzione
- ☞ File: una sezione per caricare e scaricare i tuoi file, organizzati in cartelle
- ☞ Chat: una stanza a disposizione del gruppo
- ☞ Foto: salva e condividi le foto del gruppo
- ☞ Sondaggi: divertiti ad organizzare i sondaggi, e a leggere le risposte del gruppo
- ☞ Agenda: organizza gli impegni del gruppo, e Yahoo! ti invierà dei promemoria
- ☞ Database: per organizzare le informazioni sul tuo gruppo

Di solito viene offerto anche del spazio web piuttosto ampio, per ospitare tutti i servizi sopra elencati, e il gradimento degli utenti è ampio, anche se ovviamente devono pagare un piccolo scotto. La pubblicità che si manifesta con appositi banner, non sempre adeguati ai bambini ...

DIDAweb: le liste di discussione. :

<http://www.didaweb.net/liste/index.php>.

Di Yahoo!Gruppi si serve anche questo famoso sito. Più di 35 liste fanno parte del parco DIDAweb, di cui la metà circa non moderata. Che differenza fa? Le liste moderate sono alimentate dagli utenti con l'assistenza di un moderatore che garantisce la pulizia dei file (virus, ecc.), mentre le liste libere devono correre anche il rischio di intemperanze varie e di possibili allegati virali. Comunque le

opzioni delle liste possono essere modificate in qualsiasi momento dal fondatore o dal moderatore.

Uno sguardo ad alcune delle liste DIDAweb, tutte in genere molto partecipate:

- ☞ lista generale, Alessandro Rabbone
- ☞ didattica del Logo
- ☞ funzioni obiettivo
- ☞ multimedialità, Mario Rotta
- ☞ infanzia, Linda Giannini
- ☞ professionalità docente,
- ☞ genitori nella scuola
- ☞ dirigenza scolastica, Dani Scaini

Oltre a *Yahoo! Gruppi* esistono altre piattaforme (server) altrettanto famose, anche se non tutte sono localizzate in italiano, e quindi un po' meno popolari da noi.

Forum

Se alla lista si partecipa in seguito ad iscrizione, ai forum invece si può spesso accedere anche senza alcuna registrazione: il forum è uno spazio nel sito, organizzato in modo che i vari interventi siano depositati in un'apposita area di una bacheca virtuale, consentendo il confronto libero. In genere, i contributi sono depositati in thread (o fili), cui è possibile rispondere con il proprio parere. A volte è possibile introdurre una nuova tematica.

Di solito nei forum è possibile anche allegare dei documenti testuali o grafici, secondo i limiti stabiliti dal server.

Educazione & Scuola Forum: <http://www.edscuola.it/esforum.html>

Il sito consente la partecipazione a diversi forum, alcuni densamente popolati, altri invece dedicati alla partecipazione di specialisti o di docenti direttamente interessati. Le regole sono: l'iscrizione è libera, tutti i forum sono moderati, tutti gli iscritti possono inviare messaggi, gli archivi sono aperti al pubblico, non sono consentiti allegati.

Citiamo gli argomenti:

- ☞ Dibattito su Scuola e Autonomia
- ☞ Dibattito sui Nuovi Cicli Scolastici
- ☞ Dibattito sugli Esami di Stato
- ☞ Forum sui rapporti tra Famiglia e Scuola
- ☞ Dibattito sulle Graduatorie Permanenti 66 TerritorioScuola

TerritorioScuola (settore Interazioni):

<http://www.territorioscuola.it/interazioni/index.php>

Alcuni forum sono messi a disposizione da **TerritorioScuola**: alcuni sono ad iscrizione, altri sono liberi. L'ambiente è piuttosto amichevole e la gestione è semplice. Nel sito sono a disposizione anche altri strumenti per comunicare, come per esempio la cha, suddivisa in diverse stanze dedicate, il cui accesso è libero in qualsiasi momento.

Newgroup

I newsgroup (o gruppi di discussione, o conferenze in rete) sono basati su contributi di persone che hanno interessi o esperienze su un certo tema, che pubblicano e leggono liberamente gli "articoli", scaricabili con un apposito client, chiamato "newsreader" messo a disposizione spesso anche dal browser, per esempio Outlook Express consente lo scaricamento dei newsgroup. Tali newsgroup quindi devono risiedere su un server o su più server, l'importante è che siano supportati dal nostro provider. Diciamo subito che il numero dei newsgroup si aggira su diverse decine di migliaia, ma non tutti sono ospitati da tutti i provider, che selezionano quelli ritenuti più importanti per i propri abbonati. I newsgroup si dividono in gerarchie, le sigle che precedono il nome, per esempio, **it** è la gerarchia dei gruppi italiani, in essa possiamo trovare:

- ☞ it.istruzione.scuola
- ☞ it.istruzione.scuola.informatica
- ☞ it.istruzione.università
- ☞ it.istruzione.università.tesi-di-laurea
- ☞ italia.roma.istruzione

Altra gerarchia piuttosto vasta è **alt**, che sta per alternative, dove i gruppi sono numerosi:

- ☞ alt.activism.community
- ☞ alt.agriculture.fuit
- ☞ alt.alien.visit, ecc

Connessi al server dei gruppi, scarichiamo le intestazioni (quest'operazione va fatta la prima volta che ci si connette e può durare qualche minuto), dopo di che scegliamo i gruppi ai quali sottoscriverci (anonimamente). Possiamo così leggere e anche scrivere sulla bacheca del gruppo o dei gruppi prescelti.

Oggi alcuni motori supportano i newsgroup. Così fa Google, per esempio, nella sezione gialla. Digitiamo un nome e ci verranno mostrati i thread (25 per pagina) degli interventi.

Cliccando sul titolo, si apre la pagina con l'articolo, cui è anche possibile rispondere, previa iscrizione a Google Groups. Un altro modo per accedere è digitare direttamente l'indirizzo: <http://groups.google.com/> : possiamo subito cliccare sulla gerarchia it, e vedere se ci sono gruppi che ci interessano, o esaminare tutti i gruppi, che ci verranno mostrati a 50 per volta...

Questa procedura è molto comoda e non lascia tracce sul nostro computer, mentre consente di consultare diversi gruppi, in maniera anche occasionale. Così possiamo conoscere aspetti interessanti sui "forni a microonde", senza doverci iscrivere a gruppi diversi, semplicemente digitando le parole sulla casella di ricerca dei gruppi Google: in questo modo interrogheremo diversi gruppi:

- ☞ it.medicina
- ☞ it.scienza.alimenti
- ☞ it.alimentazione
- ☞ it.hobby.cucina, ecc.

Si tratta quindi di uno strumento semplice ed economico da usare, ma molto Potente.