

Progetto dei contenuti del nuovo portale della didattica

Il sito web nazionale dell'AIIG, attivo dal 2003, è diventato un punto di riferimento sia per i soci dell'associazione sia per tutti gli insegnanti di geografia interessati all'aggiornamento e all'approfondimento delle proprie conoscenze. Il sito è ben più di una "bacheca" di avvisi visibili ovunque sia disponibile una connessione: ha un proprio progetto culturale che è insieme informativo e formativo. Cerca di rispondere, con uno strumento tecnologico in costante evoluzione, alla crescente domanda di conoscenza in campo geografico che unisce docenti, ricercatori e studenti della scuola e dell'università italiana. Si pone infatti come nodo di raccordo tra la ricerca e l'insegnamento, sperimentando costantemente nuovi modelli di divulgazione.

Per questo, grazie alla forte volontà progettuale espressa dal Presidente De Vecchis col sostegno di tutto il Consiglio Nazionale, si è deciso di dare al sito un grande ampliamento che vedrà nascere nel corso dei prossimi mesi un nuovo Portale della Didattica, il cui progetto è oggi arrivato in fase realizzativa. I soci non perdano d'occhio i cambiamenti: già durante l'estate vedranno la nuova grafica, qui anticipata nell'immagine, che sarà accompagnata da una costante crescita e riorganizzazione dei contributi. Da settembre, col nuovo anno scolastico, le novità arriveranno mese dopo

me, rendendo il portale della didattica sempre aggiornato con nuovi materiali. Tutti i soci possono collaborare alla realizzazione di materiali didattici per il sito, che saranno concordati col responsabile e vagliati dal Comitato di Redazione della Rivista. Per proporsi, è sufficiente contattare il webmaster all'indirizzo di posta elettronica indicato sulla home page del sito.

L'obiettivo di ampliamento del portale della didattica perseguirà tre fini prioritari:

- Riorganizzare l'esistente in modo più fruibile da parte dei visitatori del sito.
- Valorizzare i materiali della rivista AST rendendoli fruibili per ricerche attraverso una loro catalogazione tematica. Sempre più chi fa ricerca ai più vari livelli lavora con i materiali on-line e questo significa puntare nel lungo termine a valorizzare la rivista anche a scala internazionale.
- Fornire a docenti e studenti materiali operativi sia di tipo grezzo (es. dati e immagini), sia di tipo elaborato (es. lezioni sotto forma di presentazioni in Power Point, materiali per la programmazione).

La home page del portale della didattica permetterà l'accesso ai contenuti essenzialmente attraverso i link del menù di sinistra raggruppati in due macrobox contestuali: "Materiali per lezioni" e "Articoli scientifici". La distinzione è pensata in base alla fruizione: più ap-

plicativa nel primo caso, più formativa e di aggiornamento nel secondo caso.

I materiali per lezioni riguarderanno: Programmazione e unità di apprendimento, Temi geografici - lezioni in power point, Dati statistici e aggiornamenti sui contenuti.

Gli articoli scientifici riguarderanno: Italia, Europa, Mondo, Problemi, Ambiente e Didattica.

Il menù in alto sotto i loghi servirà a ricollegarsi con la Home page generale e a dare accesso diretto ai materiali più importanti presenti sul sito (ad oggi: AIIG-UNICEF, La Terra) e alla sezione di link per ricerche (oggi "Materiali geografici sul web").

Questi due menù (alto e sinistra) ricompariranno in tutte le pagine del portale insieme ai contenuti per permettere una navigazione più agevole.

Il menù di destra darà invece accesso a materiali più tecnici

come i programmi (Indicazioni Nazionali) e alle varie moszioni e iniziative AIIG per la scuola e costituirà uno spazio per eventuali altri materiali di rilievo come notizie di concorsi, collaborazioni ecc.

La parte centrale dell'home page avrà due funzioni: metterà graficamente in rilievo attraverso icone i materiali più importanti (oggi AIIG-UNICEF e UN QUADERNO PER L'AMBIENTE) e annuncerà gli ultimi materiali pubblicati nelle pagine interne. Inoltre, svolgerà la funzione di "bacheca" per convegni e avvenimenti di particolare rilievo organizzati dall'AIIG.

Troveranno allocazione in queste "caselle" tutti i materiali già presenti sul sito, in particolare tutti gli articoli di AST già presenti nella sezione della rivista, che saranno l'asse portante del macrobox "Articoli scientifici" dove saranno riorganizzati e resi fruibili per temi.

In prospettiva, le sezioni che organizzano convegni e conferenze potranno pubblicare sul sito i materiali scientifici dei relatori. È utile a questo fine invitare i relatori a preparare i loro materiali in questa prospettiva (non solo come "articoli scientifici" ma anche come lezioni, meglio se sotto forma di presentazioni con Power Point).

Infine, dovrebbe diventare una prassi quella di pubblicare gli atti dei convegni nazionali anche in edizione digitale on-line attraverso il sito (questo permetterà una grande diffusione dei materiali, prima piuttosto difficili da far circolare).

Tra gli sviluppi futuri, vi sarà l'organizzazione di corsi di formazione in servizio on-line per i docenti, e la realizzazione di materiali per lo studio pensati appositamente per gli studenti, ad esempio attraverso lezioni scaricabili in servizio di *podcasting*.

Cristiano Giorda



Anteprima del nuovo Portale della Didattica su <www.aiig.it>.

Materiali per lezioni	
Programmazione e unità di apprendimento	- esempi di programmazioni annuali per ogni grado di scuola - esempi di programmazione di unità di apprendimento per ogni grado di scuola
Temi geografici - presentazioni	- materiali per lezioni già elaborati come presentazioni Power Point
Dati e aggiornamenti	- materiali "grezzi" per lezioni come dati statistici ed elaborazioni di dati statistici - immagini - brevi testi di aggiornamento scritti con taglio didattico (Nota: anche questi materiali potrebbero essere raggruppati per temi e per regioni)

Articoli scientifici	
Italia	Contributi scientifici sull'Italia
Europa	Contributi scientifici sull'Europa e i paesi europei
Mondo	Contributi scientifici sui paesi extraeuropei e su temi regionali a scala mondiale.
Problemi	Sezione da organizzare in base a temi con esclusione di quelli riguardanti l'ambiente
Ambiente	Sezione che raggruppa articoli su tematiche ambientali
Didattica	Sezione di contributi teorici sulla didattica (es. strumenti, metodi)