



Ministero della Pubblica Istruzione

Dipartimento per la Programmazione ministeriale
e per la Gestione ministeriale del bilancio, delle risorse umane e dell'informazione
Direzione Generale per i Sistemi Informativi

In questo *click* è l' Europa :
“La RADIO nelle SCUOLE “

In questo bottone è l'Europa!

Un "jira" e tutte le trasmissioni europee suonano e cantano per Voi!
Questo nuovissimo Radiorecettore, il

TELEFUNKEN

è l'apparato della stagione,
perché è di manovra facile anche ad un bambino,
ricorda bene le stazioni europee, è rigorista, è moderno e soprattutto
ha una voce impareggiabile.

È successo un Radiorecettore che si impone.

Confrontatelo con altri tipi, provatelo e sarete convinti.

PREZZO completo di cablo ed altoparlante L. 1780 -- Senza garanzia
per 12 mesi

VENDITA RATEALE

SIEMENS Soc. Anon.
Autore: Radio della voce TELEFUNKEN
3, Via Lacerata - MILANO (116) - Via Lacerata, 3
10126 - ROMA - Via Prati, 80-81

TELEFUNKEN

Maggi

La RADIO nelle SCUOLE

1° LA CONVENZIONE ARI / MPI

2° FINALITA'

3° OBIETTIVI GENERALI

4° OBIETTIVI SPECIFICI

5° ATTIVITA'

6° STRATEGIE EDUCATIVE

7° ORGANIZZAZIONE

8° PROGRAMMAZIONE

9° RIFERIMENTI e CONTATTI



A.R.I.
Associazione Radioamatori Italiani



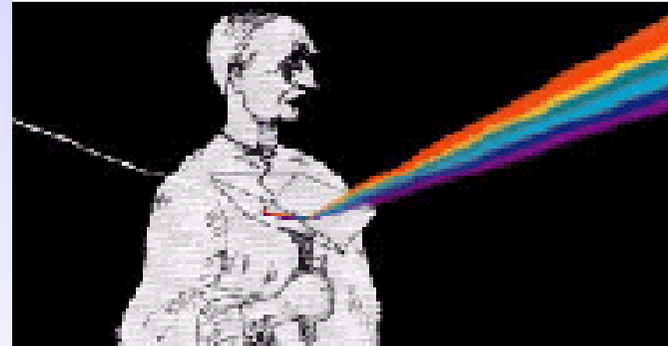
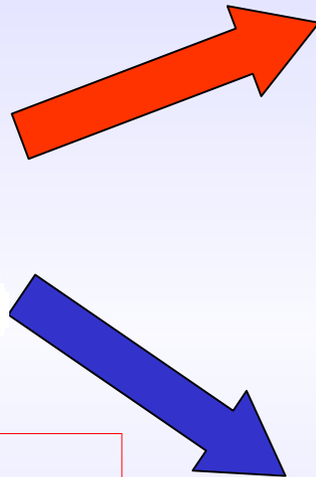
Direzione Generale
per i Sistemi Informativi

LA RADIO nelle SCUOLE : convenzione fra ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI e MINISTERO della PUBBLICA ISTRUZIONE
Direzione Generale per i Sistemi Informativi – presentazioni 2007 / A.Arzenton - L.Failla



La RADIO nelle SCUOLE

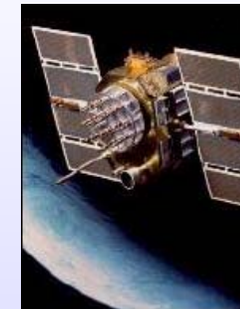
La CONVENZIONE ARI – MPI



Area della **COMUNICAZIONE**
e del **LINGUAGGIO**

Attività :

- **EVENTI**
- **PROGETTI**
- **CORSI**



Area della **SCIENZA**
e della **TECNOLOGIA**
Sperimentazioni tecniche e
didattiche

LA RADIO nelle SCUOLE : convenzione fra ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI e MINISTERO della PUBBLICA ISTRUZIONE
Direzione Generale per i Sistemi Informativi – presentazioni 2007 / A.Arzenton - L.Failla



La RADIO nelle SCUOLE

La CONVENZIONE ARI – MPI



A.R.I.

www.ari.it

Associazione Radioamatori Italiani



OEVSV

www.oevsv.at

Oesterreichischer Versuchssenderverband



FEDERAȚIA ROMÂNĂ DE RADIOAMATORISM

Federația sportivă națională a cluburilor de radioamatori din România - afiliată IARU

www.hamradio.ro



The International Amateur Radio Union

Since 1925, the Federation of National Amateur Radio Societies
Representing the Interests of Two-Way Amateur Radio Communication

www.iaru.org



La RADIO nelle SCUOLE

FINALITA'

l'intento è quello di fornire, alle scuole e ai docenti,
strumenti e metodi
per affrontare i temi della multimedialità ,
delle nuove tecnologie digitali
e della comunicazione mediata.



La RADIO nelle SCUOLE

OBIETTIVI GENERALI

- Valorizzare il rapporto tra i **giovani e la radio** al fine di educarli ad un uso esperto e insieme consapevole, critico e creativo delle tecnologie, dai media tradizionali a quelli più evoluti
- Promuovere l'attenzione ai **processi della comunicazione**, per favorire nei giovani la formazione di un'idea di comunicazione mediata **non** riconducibile soltanto ai fattori di **consumo tecnologico**
- Sviluppare, attraverso gli strumenti della comunicazione radiofonica, la **solidarietà e il dialogo** nella dimensione della cooperazione internazionale



La RADIO nelle SCUOLE

OBIETTIVI GENERALI

COMPETENZE CHIAVE :

*RACCOMANDAZIONE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL
CONSIGLIO del 18 dicembre 2006*

*relativa a competenze chiave per l'apprendimento permanente
(2006/962/CE)*

- **comunicazione nella madrelingua;**
- **comunicazione nelle lingue straniere;**
- **competenza matematica e competenze di base
in scienza e tecnologia;**
- **competenza digitale;**
- **imparare a imparare;**
- **competenze sociali e civiche;**
- **spirito di iniziativa e imprenditorialità;**
- **consapevolezza ed espressione culturale.**



La RADIO nelle SCUOLE

OBIETTIVI SPECIFICI

Sviluppare una comprensione critica dei messaggi veicolati dai media

Sviluppare capacità comunicative anche tramite l'utilizzo delle comunicazioni in fonia e digitali via radio

Coniugare le tecnologie e i linguaggi scientifici con l'aspetto culturale delle comunicazione

Favorire l'orientamento dei giovani nei confronti della cultura scientifica e tecnologica

**Sensibilizzare i giovani verso scelte di volontariato
(Protezione Civile – Radiocomunicazioni di emergenza)**

**Favorire la sperimentazione e l'impiego di nuove tecnologie correlate
con i settori delle telecomunicazioni-DRM- DAB – WiMAX.**



La RADIO nelle SCUOLE

ATTIVITA'



Le attività sviluppano i temi
della **multimedialità** con le **tecnologie “amiche”**
in una dimensione
realizzativa, creativa, partecipativa, cooperativa,
aperta all'Europa
anche con il coinvolgimento delle scuole italiane all'estero,
volta a rafforzare legami di
solidarietà internazionale
fra studenti e docenti di paesi in via di sviluppo.



La RADIO nelle SCUOLE

ATTIVITA'

Alcuni esempi :

- **RADIO WEB di CLASSE , ISTITUTO, RETE di SCUOLE**
- **RADIO ASCOLTO per l' APPRENDIMENTO delle LINGUE**
- **RADIO COLLEGAMENTI in ONDE CORTE (HF)**
- **RADIO GEMELLAGGI INTERNAZIONALI**
- **RADIO COLLEGAMENTI VIA SATELLITE (ISS)**
- **COLLABORAZIONI con EMITTENTI RADIOFONICHE**
- **SPERIMENTAZIONI e REALIZZAZIONI TECNOLOGICHE**



La RADIO nelle SCUOLE

ATTIVITA'



www.ariss-eu-org

www.esa.int

www.asi.it



Paolo NESPOLI - IZ0JPA-
Astronauta italiano radioamatore

Foto courtesy by **esa**

LA RADIO nelle SCUOLE : convenzione fra ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI e MINISTERO della PUBBLICA ISTRUZIONE
Direzione Generale per i Sistemi Informativi – presentazioni 2007 / A.Arzenton - L.Failla



La RADIO nelle SCUOLE

ATTIVITA'

www.radioascolto.it



ONDE RADIO, la rubrica DX di Radio Romania Internazionale è l'angolo dell'informazione dedicato al radioascolto internazionale e alle notizie sulle attività delle scuole di Italia e Romania .

Dal **7 Ottobre 2007** è in onda

- ogni due domeniche con replica il mercoledì successivo-
dalle frequenze di **Radio Romania Internazionale**: alle **16.00** (ora italiana) su **7.160 kHz**.

La rubrica è disponibile in streaming all'indirizzo di Radio Romania Internazionale

Programma radiofonico a cura di Alfredo Gallerati IK7JGI



www.rri.ro



Associazione Radioamatori Italiani - Carpi

- ...e nell'orrore dei campi di prigionia, la radio diventò, per pochi fortunati, l'unico contatto con il mondo: con materiali di recupero furono costruite apparecchiature di fortuna.



1941: Arturo Toscanini dirige la Forza del Destino per l'EIAR

IZ4BDD – Maurizio GRILLINI



La RADIO nelle SCUOLE

STRATEGIE EDUCATIVE

DIFFUSIONE di METODI PER L' APPRENDIMENTO COOPERATIVO

Le strategie impiegate si basano su una metodologia prevalentemente focalizzata su modalità di **problem solving** e **investigation group** dove gli **studenti** diventano primari **attori protagonisti** dell'azione educativa.

COLLABORAZIONI in RETE fra STUDENTI, DOCENTI e GENITORI

funzionali alla crescita culturale e professionale tramite la **condivisione delle risorse** didattiche

INTERSCAMBIO DELLE ESPERIENZE CON I PARTNER DEL TERRITORIO

Interazioni fra **ambienti di apprendimento** eterogenei



La RADIO nelle SCUOLE

ORGANIZZAZIONE



**COMITATO TECNICO
SCIENTIFICO
ARI - MPI**



LA RADIO nelle SCUOLE : convenzione fra ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI e MINISTERO della PUBBLICA ISTRUZIONE
Direzione Generale per i Sistemi Informativi – presentazioni 2007 / A.Arzenton - L.Failla



La RADIO nelle SCUOLE

ORGANIZZAZIONE

www.scuole.ari.it

FORM SOCI ARI

Data Base del censimento SOCI ARI disponibili al Progetto " La Radio nelle Scuole o che lavorano presso una scuola

FORM SCUOLE
1 Settembre-
24 Novembre 2007

Data Base delle SCUOLE disponibili al Progetto " La Radio nelle Scuole

FORM REGISTRAZIONE e AUTENTICAZIONE DOCENTI

Data Base DOCENTI AUTENTICATI partecipanti Progetto " La Radio nelle Scuole

AREA ad ACCESSO AUTENTICATO
nome.cognome@istruzione.it

FORM PROGETTI EVENTI CORSI

Data Base dei PROGETTI / EVENTI /CORSI
Avviati
terminati

COMMUNITY
per la condivisione
attività



La RADIO nelle SCUOLE

ORGANIZZAZIONE

Modulo registrazione progetti - Microsoft Internet Explorer fornito da PC Professionale

Modifica Visualizza Preferiti Strumenti ?

Indietro → → → Cerca Preferiti Multimedia

Ingrinzito <http://www.ari.it/scuole/progetti.php> Vai

La compilazione online è riservata agli utenti registrati (Soci ARI e Docenti).

Dati progetto

Titolo del progetto:

Tipologia:

Area interdisciplinare prevalente:

Destinatari:

Descrizione:

Durata in ore:

Studenti 5-10 anni
Studenti 11-13 anni
Studenti 14-16 anni
Studenti 17-19 anni
Insegnati scuola primaria
Insegnati scuola secondaria
Altro

Partner del progetto

Codice meccanografico scuola:

Docente referente

Cognome:

Nome:

email:

Sezione ARI partner:

Socio ARI referente:

Note:

Documentazione: (Ogni singolo allegato: Max 2.5 Mb)

Stato del progetto:

Nome File allegato: Sfoglia...

URL dove il progetto è

Operazione completata

Start | COMMUNICATO... | link-ari-scuole-20... | Modulo regist... | Microsoft Power... | Internet | 22.35

LA RADIO nelle SCUOLE : convenzione fra ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI e MINISTERO della PUBBLICA ISTRUZIONE
Direzione Generale per i Sistemi Informativi – presentazioni 2007 / A.Arzenton - L.Failla



La RADIO nelle SCUOLE

PROGRAMMAZIONE


45 scuole
in collegamento
via RADIO

9 SETT. 2007

Avvio "LA RADIO nelle
SCUOLE" in ROMANIA

2°
annualità

14 OTT. 2007

SCHOOLS ON FREQUENCY

DICEMBRE 2007

REGISTRAZIONE DOCENTI
e AVVIO COMMUNITY
AVVIO PROGETTI

26/27 GENNAIO 2008

GIORNATA della MEMORIA
"RADIO CATERINA"

MARZO 2008

Settimane per la cultura scientifica
& "Schools ON the AIR" RADIO GEMELLAGGI

30 APRILE 2008

TERMINE PRESENTAZIONE
PROGETTI

MAGGIO 2008

Premiazione PROGETTI a.s.
2007/08



Italian proposal for EUROPEAN ENIS SCHOOLS “ ENIS Schools On the Air “

PROGRAMMAZIONE

2° annualità

www.eun.org
Community ENIS Schools On the Air



RADIO GEMELLAGGI

The Project aims to improve the communicating abilities of students, combining the use of radio with the recent techniques of radio digital transmissions and the resort to information technologies.

The core of all activities is to stimulate the students' critical attitude in the selection and decoding of information, in view of improving their language skills both in written and spoken forms, at the same time increasing the awareness of European citizenship .

The use of new and creative technologies (radio-ICT / DRM – DAB-VOIP) in all the activities of the project is essentially aimed to promote communication, exchange and share experiences among european students .



La RADIO nelle SCUOLE

RIFERIMENTI e CONTATTI

www.scuole.ari.it

Athos ARZENTON

e-mail : athos.arzenton@istruzione.it

Responsabile MPI del progetto e coordinatore nazionale dei rapporti con le istituzioni scolastiche

Alessandro POCHI'

e-mail : ik8yfu@ari.it

Responsabile ARI del progetto e coordinatore nazionale dei rapporti con le sezioni A.R.I

Lucia FAILLA

e-mail : lucia.failla@istruzione.it

Responsabile MPI comunicazione con i media

Alfredo GALLERATI

e-mail : ik7jgi@ari.it

Responsabile ARI comunicazione con i media