

Oggetto:" La Radio nelle Scuole 4.0 " Evento Nazionale

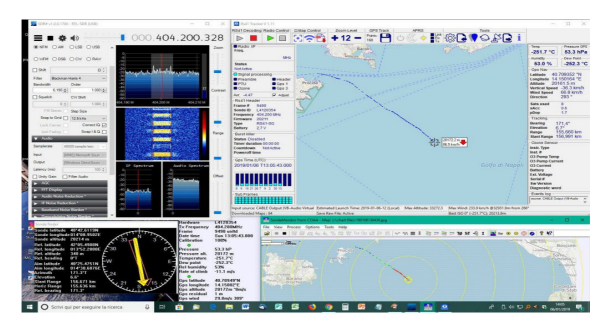
Buon giorno:

Carissimi soci e collaboratori

Con la presente si informa che durante evento Nazionale dedicate "Le giornate per la radio nelle scuole 4.0" la nostra sezione A.R.I di Gallarate si attiverà nel contesto Nazionale in collaborazione con gli studenti e professori e docenti che vorranno presenziare all'evento.

Programma:

- Giovedì 27 Aprile apertura sezione dalle ore 9 alle ore 12 collegamento radio tra le scuole nazionali
- Sabato 29 Aprile apertura sezione dalle ore 10 alle 12 per ascolto previo condizioni meteo e tracciatura 1° radio sonda lanciata da I.I.S Da Vinci Villa franca
- Martedì 2 Maggio apertura Sezione ore 9 alle 12 per evento collegamento radio tra le scuole nazionali
- Sabato 6 Maggio apertura sezione dalle ore 10 alle 12 ascolto previo condizioni meteo e tracciatura 2º radio sonda lanciata da I.I.S Da Vinci Villa franca
- Si allega copie volantini manifestazione



Esempio ricezione con chiavetta sdr appicata a pc con programmi dedicati

Vi aspetto in sezione "IQ2GM" Mauro Scandroglio Iw2kvt@iq2gm.com



In collaborazione con:

ASSOCIAZIONE
RADIOAMATORI ITALIANI
Sezione di :
VERSILIA VIAREGGIO
« Sergio Cassina «
IQ5VR
e la comunità dei
radioamatori italiani



PARTNER SCIENTIFICO:



A.R.I. ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI

"La RADIO NELLE SCUOLE 4.0"

EVENTO SPECIALE

LICEI della LUNIGIANA LANCIO SPERIMENTALE RADIOSONDE METEO

HIGH SCHOOLS IN LUNIGIANA
EXPERIMENTAL LAUNCH OF WEATHER
BALLOONS

29 Aprile e 6 Maggio 2023, ore 11.00

Lancio da località di : Villafranca in Lunigiana (MS)

coordinate geografiche

44°17'45"N - 9°56'56"E.

(decimali: 44.296000N, 9.949000)

ogni sonda trasmetterà in tempo reale: dati meteo, per tracciamento posizione e immagini video

> ideatori e organizzatori del progetto, ali studenti e le studentesse

LICEI della LUNIGIANA

Liceo Classico G. Leopardi – Aulla Liceo Scientifico - L. da Vinci -Villafranca in Lunigiana Liceo Linguistico e delle Scienze Umane- Pontremoli Prof. Stefano GAFFI, responsabile del progetto Prof.ssa Silvia ARRIGHI, Dirigente Scolastico

Con il supporto tecnologico, per le attività di lancio, di :

ARI VERSILIA – VIAREGGIO

Sezione Sergio Cassina IQ5VR

FRANCESCO Molino IW5ANS,Presidente
KRIS Ivanaj IU5NOW, Vicepresidente
ALESSANDRO Tesconi IK5EHI ,
Responsabile di Sezione per "La Radio nelle Scuole 4.0"
Consulenza tecnica:

Prof. Achille De SANTIS IUOEUF, Team Nucleo

Progetto LA RADIO NELLE SCUOLE 4.0
www.laradionellescuole.eu

Per seguire in diretta il volo della radiosonda





A.R.I. ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI

"La RADIO NELLE SCUOLE 4.0"

EVENTO NAZIONALE

Organizzato da : Le GIORNATE per La RADIO nelle SCUOLE 4.0

ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI ITALIANI Sezionidi: "dai social online ai social ON AIR"

- > ROMA IQORM
- > VENEZIA IO3VE
- > PADOVA IQ3WW
- MACERATA IQ6MC
- > LECCE IQ7AF
- > ACIREALE IQ9BF
- VERSILIA VIAREGGIO IQ5VR

La prima edizione delle giornate per la radio nelle Scuole 4.0 è un primo passo verso le celebrazioni dei 150 anni della nascita di Guglielmo Marconi che ricorreranno nel 2024.

Gli eventi delle giornate sono dedicati agli studenti e le studentesse che desiderano scoprire l'entusiasmante mondo delle radiocomunicazioni con collegamenti diretti fra scuole, in onde

corte, via satellite e con la ricerca di radiosonde meteorologiche

26 APRILE ore 10.00/13.00 HF 40 mt voce LSB

IC via Savinio 43 " Sc. sec. di 1°grado "Cecco Angiolieri« Roma. CALL: IQORM/p. ARI Sez. di ROMA IQORM Scuola paritaria secondaria di I grado "Don Bosco" Padova. CALL: IU3PUB. ARI Sez. di PADOVA IQ3WW

27 APRILE ore 10.00/13.00 HF 40 mt voce LSB

I.C. "via Savinio 43 " Sc. sec. di 1°grado "Cecco Angiolieri" Roma. CALL: IQORM/p, ARI Sez. di ROMA IQORM Scuola paritaria secondaria di I grado "Don Bosco" Padova. CALL: IU3PUB. ARI Sez. di PADOVA IQ3WW

29 APRILE ore 11.00

RADIO SONDE METEO, Licei della Lunigiana,I.I.S. Da Vinci Villafranca-Aulla-Pontremoli, – primo lancio. ARI Sez. Versilia Viareggio IQ5VR

2 MAGGIO ore 11.00/12.00 Satellite QO-100, HF 40 mt voce LSB

I.I.S.S. Piaget Diaz Roma. CALL: IQORM/p. ARI Sez.di ROMA IQORM

I.T.T. "CARLO ZUCCANTE" - Venezia Mestre CALL: IQ3VE/p - loc. Frassinelle (Rovigo) ARI Sez. di VENEZIA IQ3VE

3 MAGGIO ore 9.30/12.30 HF 40 mt voce LSB

I.P. San G.B. de La Salle, Scuola paritaria secondaria di 1° grado, Roma. CALL: IQORM/p ARI Sez.di ROMA IQORM Ist.San Luigi -San G.B. La Salle Acireale, Scuole Paritarie - CALL: IQ9BF/p ARI Sez. di ACIREALE IQ9BF

4 MAGGIO ore 11.00/12.30 HF 40 mt voce LSB

I.I.S.S. "BIAGIO PASCAL" Roma . CALL: IKOMGA.ARI Sez.di ROMA IQORM

I.I.S.S. Don Tonino Bello - I.T.T. Nautico e Aeronautico, Tricase- Lecce. CALL: IQ7AF/p ARI Sez. di Lecce IQ7AF

5 MAGGIO ore 10.00/12.00 HF 40 mt voce LSB

I.I.S.S. Piaget Diaz Roma . CALL: IQORM/p. ARI Sez.di ROMA IQORM

Scuola secondaria di I grado "E. Mestica" (Cingoli) Macerata CALL: IQ6MC/p ARI Sez. di Macerata IQ6MC

6 MAGGIO ore 11.00

RADIO SONDE METEO, Licei della Lunigiana,I.I.S. Da Vinci Villafranca-Aulla-Pontremoli, – secondo lancio ARI Sez. Versilia Viareggio IQ5VR



Progetto LA RADIO NELLE SCUOLE 4.0 www.laradionellescuole.eu



+ INFO