

Home	Lo statuto	Direttivo	Sezioni	Normativa	Ministero	Contatti Associazione	cerca nel sito...
----------------------	----------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------



MENU PRINCIPALE

- Home
- Per Conoscerci
- I Radioamatori
- Notizie
- Comunicati
- F.A.Q. Radioamatore
- Collegamenti web
- Cerca
- EURAO
- Rubrica : Punto di vista
- Bollettini Tecnici
- Link Nazionale Digitale
- Link Nazionale Fonia
- Protezione Civile
- Iscriviti al C.I.S.A.R.
- Videomessaggi
- Sperimentazioni
- Come aprire una Sezione
- Radioastronomia
- Radioascolto
- D-Star
- Eventi

DISPLAY NEWS

Radioascolto
Radioascolto: Nuovo NDB all'Aquila
 venerdì 10 luglio 2009
 Nuovo NDB Un nuovo NDB è stato installato all'aeroporto di Aquila Preturo, a fianco della sede del G8. La frequenza è 381 kHz e l'id è AQP. Ecco il NOTAM che segnala l'installazione:
Comunicati

LOGIN

Username

Password

Ricordami

Password dimenticata?
 Nessun account? **Registrati**
STATISTICHE DAL 24 GEN 08



I NOSTRI AMICI..

Home • **Radioascolto** • Radioascolto: Compiti delle vacanze 2

Radioascolto: Compiti delle vacanze 2

[PDF](#) [PRINT](#)

lunedì 06 luglio 2009



Per chi si fosse per caso appassionato ai **compiti delle vacanze** e volesse cimentarsi ancora con qualche facile ascolto, propongo il "compiti delle vacanze 2".

Si tratta di esplorare le bande dei 16 metri (17480-17900 kHz) e dei 13 metri (21450-21850 kHz), tra le 18 e le 19 locali (16.00-17.00 UTC) ...



Si tratta di esplorare le bande dei 16 e dei 13 metri, tra le 18 e le 19 locali (16.00-17.00 UTC), un orario piuttosto comodo per chi ha modo di dedicarsi all'ascolto della radio in campagna, al lago, in montagna; e per chi, al mare, è costretto a casa dalle prime insolazioni o dal brutto tempo. Le due bande dei 13 e dei 16 metri riservano spesso delle belle sorprese, specie ora che la propagazione tende ad essere più propizia; ho stilato un elenco delle stazioni più facilmente ascoltabili, ma nulle vieta di aguzzare le orecchie, rinforzare le antenne e provare a ricevere anche altre stazioni non menzionate. E sempre, a portata di mano, penna e log di stazione.

Vorrei qui fare un cenno ad una emittente veramente interessante.

Si tratta di Sudan Radio Service, che emette i suoi programmi dai trasmettitori di Sines in Portogallo, in una serie di lingue (a noi del tutto sconosciute), a seconda del giorno della settimana: il lunedì il programma (della durata di un'ora) viene trasmesso in Dinka, il martedì in Zande, il mercoledì in Moru e Nuer, il venerdì in Shilluk, il sabato in Toposa, secondo lo schema che trovate su <http://www.sudanradio.org/languages.php>.



Anche in questo caso la radio è un veicolo inestimabile di cultura: a voi, ora, cercare sulla rete le varie lingue, chi le parla e perché, dove localizzarle e soprattutto ascoltarle; per farvi un'idea dei vari ceppi linguistici, dei suoni, delle musiche, del folklore che queste ci portano. Un viaggio interessantissimo in un universo parallelo al nostro e probabilmente del tutto sconosciuto. Un viaggio affascinante, in terre lontane e per certi versi misteriose. Un viaggio del tutto gratuito senza muoversi da casa. E se non abbiamo Internet a disposizione non importa; anzi, meglio! Per ora ci dilettiamo ad ascoltare e magari rimandiamo ad altra data le varie ricerche sulla Rete.

Avete notato che bene o male c'è sempre un'emittente straniera che trasmette in italiano?

Banda dei 13 m					
kHz	Emittente	ITU	Sito	Lingua	Note
21840	Deutsche Welle	ASC	Ascension Island	French	for Central Africa
21670	WYFR Family Radio	USA	Okeechobee	Italian	for Europe
21655	RDP Radio Portugal	POR	Sao Gabriel	Portuguese	for South America
21610	Radio Exterior de Espana	E	Noblejas	Spanish	for Middle East
21570	Radio Exterior de Espana	E	Noblejas	Spanish	for South America
21525	WYFR Family Radio	USA	Okeechobee	English	for West Africa

Banda dei 16m					
kHz	Emittente	ITU	Sito	Lingua	Note
17485	Radio Prague	CZE	Litomysl	English	for East Africa
17520	WHRI	USA	Cypress Creek	English	
17560	BSKSA	ARS	Riyadh	Arabic	for West Africa
17595	Radio Exterior de Espana	E	Noblejas	Spanish	for Latin America
17605	Radio France Int.	F	Issoudun	English	for East Africa
17670	All India Radio	IND	Delhi	Swahili	for East Africa
17725	Voice of Africa	LBY		French	for Central and East Africa
17735	NHK	F	Issoudun	Japanese	for Central Africa
17745	Sudan Radio Service	POR	Sines		
17770	CVC International	D	Juelich	English	for Africa
17795	BBC	ASC	Ascension Island	English	for West Africa
17830	BBC	ASC	Ascension Island	English	for West Africa
17850	Radio France Int.	F	Issoudun	French	for Central Africa

Legenda:

- ARS = Arabia Saudita
- ASC = Isola di Ascensione
- CZE = Repubblica Ceca
- D = Germania
- E = Spagna
- F = Francia



AMSAT Italia



Associazione Italiana Radioascolto

CALENDARIO

July 11, 2009

S	M	T	W	Th	F	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

SEARCH GOOGLE



cerca nel sito...

- Web
- Google SiteSearch
- Joomla Search

INFORMAZIONI CLIENT

Piattaforma = Windows
Browser = Firefox
Versione = 3.0.11 (.NET CLR 3.5.30729)
Indirizzo IP = 78.13.193.242
Hostname = host-78-13-193-242.cust-adsl.tiscali.it
Porta = 80
Stato = keep-alive
Protocollo = HTTP/1.1

THANKS

Siamo orgogliosi di meritarcì la loro fiducia perciò' porgiamo un particolare ringraziamento ai seguenti enti ed aziende che hanno sostenuto, donandoci del materiale, le nostre sperimentazioni.



IND = India
 LBY = Libia
 USA = Stati Uniti d'America

Buona cultura, buon divertimento, buon ascolto!



Angelo Brunero IK1QLD
angelo@brunero.it

[Indietro]



© 2009 Centro Italiano Sperimentazione Attività Radiantistiche