

# ***Il Notiziario A.R.F.I.***

Numero 17



*notiziario telematico*

# **ARFI INSIEME**



*Team ARFIinsieme:  
IZ0HAH Gianluca  
IU7HVR Massimo G.  
IZ1KVQ Francesco*

ARFIinsieme: il Notiziario di informazione e condivisione tra soci, di eventi associativi ed argomenti radiantistici

A.R.F.I. "ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI FINANZIERI ITALIANI" VIA VALLE CASTELLANA N.4 00131 ROMA  
[WWW.RADIOAMATORIFINANZIERI.IT](http://WWW.RADIOAMATORIFINANZIERI.IT)

**INDICE NOTIZIE**

[Pagina 2: VI° Award A.R.F.I. dedicato al 249° Anno di fondazione del Corpo](#)

[Pagina 6: I suoni delle Aurore Polari](#)

[Pagina 7: I sociale e la radio](#)

[Pagina 10: I Domi lunari](#)

[Pagina 11: Un pensiero dai nostri lettori](#)

[Pagina 12: L'dea di un Award tutto dedicato alle FF.OO.](#)

[Pagina 12: La crescita dei soci A.R.F.I.](#)

[Pagina 13: Conclusioni](#)

**RINGRAZIAMENTI**

Si ringrazia per il preziosissimo contributo:

IZ1KVQ Francesco Giordano

IK0ELN Dott. Giovanni Lorusso

IZ7PMQ Loreto Mastroviti

IZ8EZP Mario Librera

IU7HVR Massimo Giuseppe Maldarizzi

**CARICHE SOCIALI ED INCARICHI INTERNI 2020/2025****CONSIGLIO DIRETTIVO NAZIONALE:**

Presidente Nazionale/Rappresentante Legale e Tesoriere: IZ0HAH Gianluca Fratta

Vice Presidente Nazionale: IZ1KVQ Francesco Giordano

Segretario Nazionale: IU7HVR Massimo Giuseppe Maldarizzi

Consigliere Nazionale: IZ7PMQ Loreto Mastroviti

Consigliere Nazionale: IZ8SKD Paolo Cocuzza

**COLLEGIO DEI PROBIVIRI NAZIONALE:**

Probiviro Nazionale: IX1VGS Carlo Betrò

Probiviro Nazionale: Giorgio Cerbone

**COORDINATORI REGIONALI:**

Coordinatore Regionale Campania: IK8ZCA Buono Catello  
 Coordinatore Regionale Piemonte: IW1EHB Paolo Pacchioni  
 Coordinatore Regionale Puglia: IZ7PMQ Loreto Mastroviti  
 Coordinatore Regionale Calabria: IZ8SKD Paolo Cocuzza  
 Coordinatore Regionale Liguria: IU1FHJ Federico Sforzini  
 Coordinatore Regionale Sardegna: IS0FWY Sergio Lai  
 Coordinatore Regionale Toscana: IZ5UFM Roberto Cioni  
 Coordinatore Regionale Emilia Romagna: IU4FLL Mario Piras

**VI° AWARD A.R.F.I. DEDICATO AL 249° ANNO DI FONDAZIONE DEL CORPO DELLA G. DI F.**

**Nel mese di MAGGIO 2023**

**20  
23**

**A.R.F.I.**  
**"Associazione Radioamatori  
 Finanziari Italiani"**  
[www.radioamatorifinanziari.it](http://www.radioamatorifinanziari.it)

**ORGANIZZA**

**DIPLOMA DEDICATO AL 249° ANNIVERSARIO DELLA  
 FONDAZIONE DEL CORPO DELLA GUARDIA DI FINANZA**

**QSL CARD E AWARD MANAGER IZ7PMQ**

**MANIFESTAZIONE APERTA A TUTTI I RADIOAMATORI ITALIANI E STRANIERI**

**DALLE ORE 00:00 DEL 19  
 ALLE 24:00 DEL 28 MAGGIO 2023**

**BANDE: 2, 10, 12, 15, 17, 20, 30, 40, 80, Modes: CW, SSB, DIGITAL (FT4, FT8, RTTY)**

**AWARDS CATEGORIES:** che alt-ivity, he-ri-tage, inno-va-tion, pa-ssi-on, div-ers-ty, style, enth-usia-sm, ex-celle-nce, cou-ra-ge

**ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI FINANZIARI ITALIANI  
 A.R.F.I.**

dalle 00:00 (utc) del 19/05/2023 alle 24:00 (utc) del 28/05/2023

la nostra qsl-mail:

**IIOGDF**  
QSL MANAGER IZ7PMQ

TO RADIO	DATE	UTC	MHz	MODE	RST	QSL

MASTROVITI LORETO  
VIA BARI RESIDENCE ROSCINI  
70054 - GIOVINAZZO - (BA) - ITALY

2023

**IIOGDF** **A.R.F.I.**  
ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI FINANZIARI ITALIANI  
QSL MANAGER IZ7PMQ - LORETO

249° Anniversario di fondazione della Guardia di Finanza  
[www.radioamatorifinanzieri.it](http://www.radioamatorifinanzieri.it)

## Award Manager

### Loreto IZ7PMQ

<https://www.qrz.com/db/IZ7PMQ>

## Regolamento

### 2023 AWARD A.R.F.I. dedicato al Corpo della “Guardia di Finanza”

In occasione del 249° Anniversario della fondazione del Corpo della “Guardia di Finanza” i membri “Associazione Radioamatori Finanziari Italiani” (A.R.F.I.) organizzano l’award: “2023 AWARD A.R.F.I. dedicato alla Guardia di Finanza” ed è rivolto a tutti i radioamatori italiani e internazionali.

**Obiettivo: collegare i nominativi speciali e delle sezioni nonché i soci attivatori.**

**Data:** dalle ore 00:00 UTC del 19 maggio alle ore 23:59 del 28 maggio 2023.

**Bands:** 2, 6, 10, 12, 15, 17, 20, 30, 40, 80 secondo la normativa IARU

**Modi:** SSB ,CW and modi digitali (FT4,FT8,RTTY)

**Partecipanti:** ogni radioamatore e swl italiano o straniero con regolare licenza.

**Chiamata Award:** “CQ AWARD ARFI 2023” – **Award and qslcard Manager:** IZ7PMQ

**Elenco nominativi:** IIOGDF, IIOGDF/1, IIOGDF/2, IIOGDF/3, IIOGDF/4, IIOGDF/5, IIOGDF/6, IIOGDF/7, IIOGDF/8, IIOGDF/9, IIOGDF/ISO, nominativo speciale nazionale A.R.F.I. (5 pt.)

IQ0JV, IQ0JV/1, IQ0JV/2, IQ0JV/3, IQ0JV/4, IQ0JV/5, IQ0JV/6, IQ0JV/7, IQ0JV/8, IQ0JV/9, IQ0JV/ISO, IQ0JV/IX1, nominativo nazionale A.R.F.I. (4 punti)

IQ0TK, IQ0XK, IQ7ET, nominativo sezioni A.R.F.I. (3 punti)

IZ7PMQ, IX1VGS, IZ1KVQ, IU7HVR, nominativo soci fondatori (2 punti)

IZ0HAH, presidente nazionale A.R.F.I. (2 punti)

IK0EIA, IZ1UKF, IU1FHJ, IU1CQS, IZ7GLL, IZ8YAA, IZ8SKD, IK8UHE, soci (1pt.)

Tutti i nominativi elencati possono essere collegati per ogni banda e modi come da elenco per tutti gli 10 giorni di attivazione.

**Diploma elettronico:** si ottiene con 100 punti con richiesta all’award manager o scaricabile al link di seguito o sul sito A.R.F.I.

**Targhe:** ai primi tre classificati.

Registrarsi su "<https://hamaward.cloud/>", per consultare e scaricare i log in adif e scaricare la eqsl.

**Qsl:** per i nominativi speciali si accettano eqsl, qsl cartacee manager IZ7PMQ direct o bureau.

(English version)

## 2023 AWARD A.R.F.I. dedicate to "Guardia di Finanza"

**(Award and qslcard manager IZ7PMQ)**

On the occasion of the celebration of 249th year of the foundation of Corp "Guardia di Finanza" the members of the "Associazione Radioamatori Finanziari Italiani" (A.R.F.I.) present the 2023 award and invite all radioamateurs in the world to participate.

**Objective:** Contact as many call and special stations as possible in as many bands as possible.

**Date:** From 00:00 UTC hours on MAY 19 to 23:59 on MAY 28.

**Bands:** 2, 6, 10, 12, 15, 17, 20, 30, 40, 80 in the segments recommended by the IARU.

**Modes:** SSB ,CW and digital modes (FT4, FT8, RTTY)

**Participants:** Any radio amateur with an official license.

**Call:** CQ "AWARD ARFI 2023"

Granting stations:

IIOGDF, IIOGDF/1, IIOGDF/2, IIOGDF/3, IIOGDF/4, IIOGDF/5, IIOGDF/6, IIOGDF/7, IIOGDF/8, IIOGDF/9, IIOGDF/ISO, IIOGDF/IX1, national call of the A.R.F.I. association. (5 points)

IQ0JV, IQ0JV/1, IQ0JV/2, IQ0JV/3, IQ0JV/4, IQ0JV/5, IQ0JV/6, IQ0JV/7, IQ0JV/8, IQ0JV/9, IQ0JV/ISO, IQ0JV/IX1, national call of the A.R.F.I. association. (4 points)

IQ0TK, IQ0XK, IQ7ET, territorial section calls. (3 points)

IZ7PMQ, IX1VGS, IZ1KVQ, IU7HVR, founding members. (2 points)

IZ0HAH, presidente nazionale A.R.F.I. (2 punti)

IK0EIA, IZ1UKF, IU1FHJ, IU1CQS, IZ7GLL, IZ8YAA, IZ8SKD, IK8UHE, soci (1pt.)

Valid contacts, one per band and mode with each call and special call station listed in the following table.

**Awards:** can obtain the award with 100 points downloadable at the link below or on website A.R.F.I.

Plates to the first three classified.

Sign in on "<https://hamaward.cloud/>", to download award, eqsl and to consult the personal log.

**IIOGDF Qsl:** we accept and exchange eqsl and qslcard direct or bureau by manager IZ7PMQ.

## I SUONI DELLE AUREORE POLARI – di IKOELN Giovanni Lorusso



Fig.1

L'aurora polare o aurora boreale è un fenomeno ottico dell'Atmosfera Terrestre, caratterizzato principalmente da bande luminose di un'ampia gamma di forme e colori rapidamente mutevoli nel tempo e nello spazio, tipicamente di colore rosso-verde-azzurro, detti *archi aurorali*, causato dall'interazione di particelle cariche, ovvero Protoni e Elettroni di origine Solare, cioè derivata dal Vento Solare che interagiscono con la Ionosfera Terrestre. Queste particelle

eccitano gli Atomi dell'atmosfera, i quali diseccitandosi successivamente emettono luce di varie lunghezze d'onda (Fig.1). Viene denominata "aurora boreale" o "australe" a seconda che si verifichi rispettivamente nell'Emisfero Terrestre Nord che prende il nome di Boreale o Australe se avviene nell'Emisfero Terrestre Sud. A questo punto, pare accertato che i misteriosi suoni che si possono sentire durante le aurore polari sarebbero dovuti a scariche elettriche che avvengono a circa 75 metri di quota, nel cosiddetto strato di inversione della temperatura. A proporre questa nuova ipotesi per spiegare gli enigmatici suoni, descritti spesso come il rumore prodotto da uno stormo di uccelli sono i ricercatori dell'università finlandese di Aalto guidati da Unto Kalervo Laine, in occasione della conferenza Baltic Nordic Acoustic organizzata in Danimarca, ad Aalborg. Occorre dire che da secoli si susseguono testimonianze di strani suoni associati alla comparsa delle aurore polari (Fig.3) descritti a volte come crepitii, applausi lontani oppure, come già accennato, da stormi di uccelli. In pochi, però, erano finora riusciti a dare una spiegazione convincente del fenomeno. Nonostante le tante testimonianze, addirittura a partire dal profeta Ezechiele ben 600 anni prima di Cristo, alcuni esperti continuavano a reputare il fenomeno una sorta di illusione perché le aurore sono fenomeni che avvengono molto in alto, in zone dell'Atmosfera Terrestre tali da rendere impossibile la propagazione di un suono fino a terra. Ma, dopo oltre 20 anni di analisi, il gruppo di ricerca finlandese è certo di aver trovato una spiegazione convincente. Secondo gli studiosi i suoni e le aurore sarebbero in realtà due

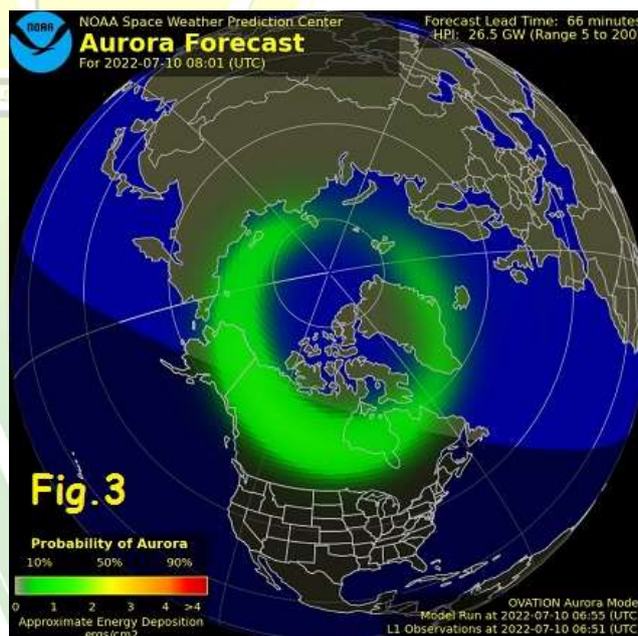


Fig.3

fenomeni distinti: poiché sono entrambi legati all'interazione delle particelle solari con il campo magnetico terrestre avvengono spesso in contemporanea, ma sono dovuti a meccanismi fisici differenti. Per cui i suoni dipendono da scariche elettriche nel cosiddetto strato di inversione della temperatura, una sorta di fascia di transizione del calore che si genera solo in determinate condizioni meteorologiche, in particolare in assenza di vento e nuvole, e che si trova normalmente tra 75 e 100 metri di altezza. I suoni aurorali potrebbero essere più comuni del previsto e potrebbero addirittura essere usati segnali anticipatori delle aurore vere e proprie. Occorre dire che anche in Italia si studiano i fenomeni aurorali presso l'Osservatorio Astronomico 'G.V. Schiaparelli di Varese - Cittadella di Scienze della Natura 'Salvatore Furia' - Campo dei Fiori <https://www.astrogeo.va.it/astronomia/aurore/realtime.php>

### I SOCIAL E LA RADIO – di IZ1KVQ Francesco Giordano

rivalutiamo i social per pubblicizzare la radio!

SOCIAL MEDIA

I radioamatori ed i social ...

internet ha ucciso la radio ...

ne scrissi già nel 2021

<http://air-radorama.blogspot.com/2021/10/radioamatori-e-social.html>

ma sarà proprio vero???

leggete quello che mi scrive un ragazzino su facebook sul mio profilo social radio:

Mattia (il cognome lo ometterò per ovvie ragioni):

<<Ciao Francesco, mi chiamo Mattia, ho sedici anni e sono appassionato di elettronica da quando sono bambino, ho coltivato poi fino ad oggi la passione dell'informatica e della radio.

Ti scrivo perché anche se non ti conosco volevo ringraziarti per i post che divulghi sia su facebook che su Instagram dove sono tuo follower. Attualmente sono un swl e faccio molti ascolti in un giorno e ne sono molto felice. Prossimamente farò la patente radioamatoriale

Grazie mille per avermi aiutato indirettamente ad appassionarmi di più al mondo dei Radioamatori 🙏 spero che più giovani capiscano le potenzialità dell'elettronica e della radio

Mattia

ore 07:29 del 11.02.2033>>

Io ho risposto testualmente:

<< queste parole mi hanno commosso! mi raccomando studia e sentiamoci appena possibile in radio con il tuo nuovo fiammante nominativo >>

lui mi ha ribadito:

<< Assolutamente sì Francesco 📧 mi impegnerò per prendere in nominativo IV3 questo novembre a Trieste il mio QTH è Pordenone, dove viene fatta la fiera del radioamatore più grande d'Italia e d'Europa.

Io sono un elettronico da quando ho 3 anni e tratto argomenti particolari di elettronica, dalle resistenze fino all'elettronica quantistica. Ora ci do dentro con la parte di regolamento del Radioamatore...>>

Questa è una storia semplice e banale forse ... ma a mio giudizio molto indicativa  
I giovani semplicemente non si appassionano alla radio perché non la conoscono...

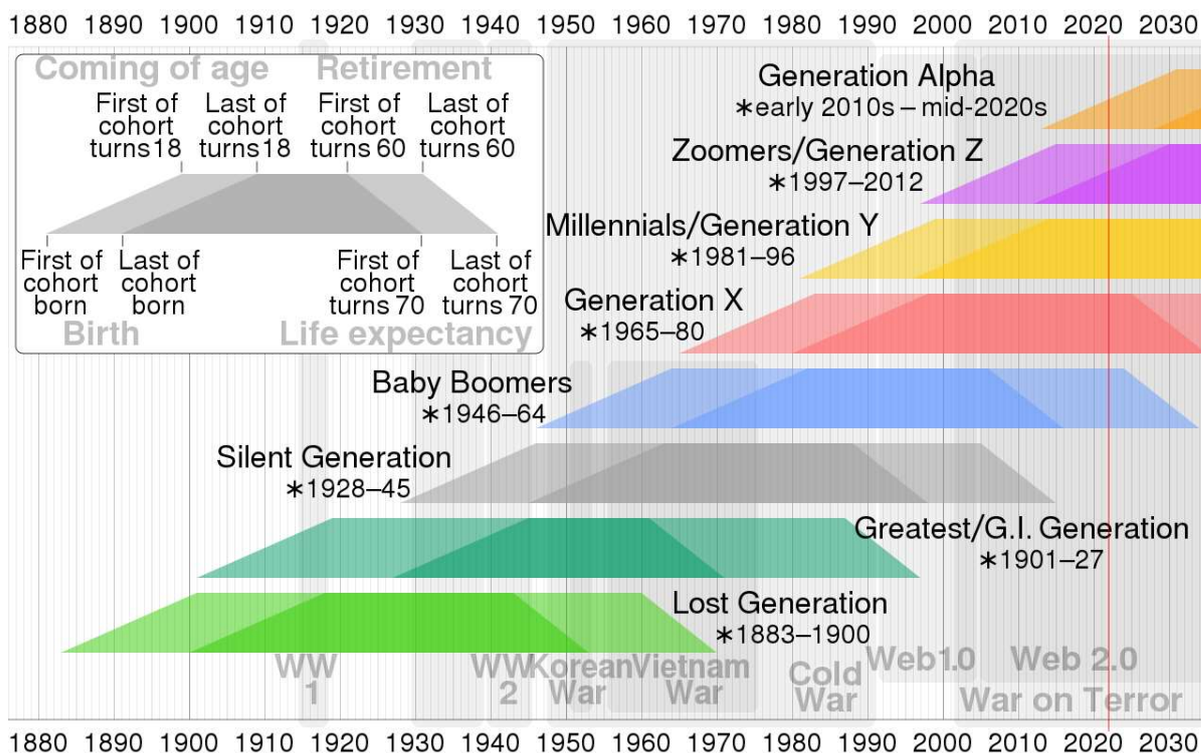
### **Seguono chiacchiere “a bischero sciolto” del solito IZ1KVQ Francesco**

Di seguito scriverò qualche mia impressione, spero di essere amabilmente ironico e NON è mia intenzione offendere nessuno nell'ironia c'è sempre qualche verità che ci può far riflettere sul nostro italianissimo mondo “ham”.

Una battuta di mia figlia in autobus mentre si chiacchierava sugli approcci, a mio avviso troppo diretti, fatte ai maschietti, dalle ragazzine adolescenti poco più grandi di lei.  
L'espressione lapidaria di mia figlia fu: “papà ma tu non puoi capirle sei un boomer”.

Continuai il discorso senza chiederle il significato della parola e, anche se il concetto era chiaro, la parola mi incuriosiva. Abbandonata la figlia alle medie san google venne in mio soccorso e la spiegazione la trovai sull'articolo del corriere: <https://corriereinnovazione.corriere.it/cards/baby-boomers-x-y-millennials-tu-che-generazione-appartieni-scoprilo-noi/generazione-z.shtml>.

Approfondendo, l'argomento migliaia di siti e giornali ne discutono e su wikipedia c'è lo schema che vi propongo dove sono etichettate le diverse generazioni:



La maggior parte degli OM che conosco fa parte dei “baby boomers” (dall'inglese "appartenente al boom dei bebè") tra il 1946 e il 1964.

La mia allora 13<sup>^</sup>enne bambina della generazione “Z” ha toppato (non di troppo), comunque io, classe 1971, ci tengo a precisare che non sono un boomer ma sono nato in piena generazione “X”. La maggior parte dei boomers è iscritta su facebook ma un po’ se ne vergogna e pur curiosando nei “fatti altrui”, commenta ogni post, crea polemiche politiche, si sente un giornalista professionista, un virologo, uno scienziato, un arciere professionista ecc. ma asserisce, in presenza, di odiare i social ed essersi iscritto a FB solo per pura curiosità.

Non solo i boomers ma anche gente della mia generazione x per non essere di meno fa la sua porca figura nell’avversare i social senza proporre alternative, nel mugugnare come una pentola di fagioli in ebollizione e creando così “paturnie” varie.

Sembra incredibile ma i giovani “dimenticano la radio” non perché questa non li attragga, ma semplicemente perché rimane “la radio questa sconosciuta”. In Italia tutte le associazioni compresa A.R.F.I. sono piene di arzilli pensionati (boomers e generazione z) ma pochi ragazzi. Lo dimostra anche il fatto che sulle nostre riviste del settore parliamo delle valvole, della fondazione di sezioni avvenute negli anni 50 ed addirittura su radio rivista c’era la rubrica “come eravamo 70 anni fa” tutti argomenti che attraggono sicuramente un pubblico di OM come me un po’ attempati insomma roba da boomers come direbbe mia figlia.

La cosiddetta “nuova” generazione avrà un compito forse ancora più gravoso dei “vecchi”, in mezzo alle nuove tecnologie dovrà trovare e studiare metodi per incuriosire insomma i “butta dentro” nel mondo radioamatoriale altrimenti tra pochi anni ci ritroveremo a parlare da soli ed il nostro hobby sparirà per mancanza di OM. Mi direte c’è lo YOTA, c’è la radio nelle scuole e sono progetti meravigliosi. Verissimo Ma non basta.

Nessuno ha pensato di parlare ai nostri governanti per modificare certe anacronistiche normative italiane, ferme agli anni di piombo, equiparando la radio ad un’arma da fuoco?

I terroristi di Nizza senza usare radio HF o VHF discutevano sulla chat della play station 1 NON AVEVANO BISOGNO di ingombranti antenne per mettersi d'accordo per fare attentati.

Perché gli OM americani e stranieri possono far usare la radio ad un giovane come secondo operatore oppure far usare da loro il nominativo della scuola senza particolari pesanti burocrazie (vedasi le manifestazioni degli scout)?

Ah dimenticavo, la politica, visto che come radioamatori stiamo diminuendo, ci considera poco perché non portiamo voti ... bei tempi quelli di Cossiga e Zamberletti ... ma "acqua passata non macina più" la domanda è: << siamo sicuri di volerci arrendere senza combattere? Facciamo finire il nostro mondo?>>

A Genova (non so altrove) da quando ci sono stati i problemi con il corona virus nessun radioamatore ha più messo piede in nessun istituto scolastico ed i professori non si prendono certo la responsabilità (anche giustamente fino a pochi mesi fa) di far incontrare "estranei" ai loro studenti ancora oggi a marzo 2023.

L'idea "social" questo tentativo smuovere la curiosità sui canali seguiti dai ragazzi sperando di incuriosirli ha funzionato e gli arzilli vecchietti leoni da tastiera, che avversano tiktok instagram ecc... come e nell'inquisizione decretano ogni giorno che i social sono il demonio si dovranno ricredere.

Come ARFI oltre che sul Facebook dei boomer litigiosi siamo su instagram basta che fate la ricerca IQQJV ci trovate e trovate anche il profilo di ARFI Roma con tutte le attività di protezione civile.

Personalmente come IZ1KVQ sono su:

FACEBOOK

TIKTOK

INSTAGRAM

metto spesso video e contenuti per interessare i radioamatori novelli e quelli che dopo un infatuazione giovanile si sono allontanati dal mondo della radio. Se volete collaborare mandatemi video con la radio fiel day ma anche chiamate da casa ed io condividerò con i profili social.

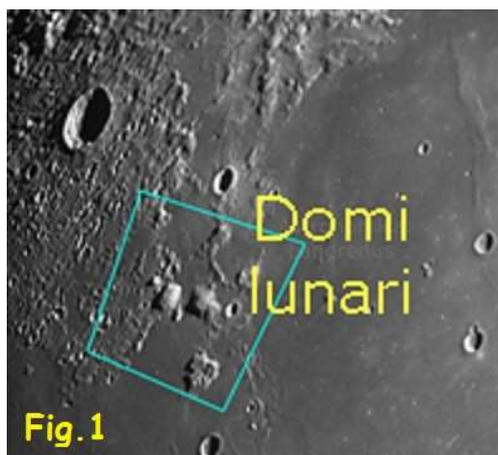
Buona radio e condividete la passione

### **I DOMI LUNARI – di IKOELN Giovanni Lorusso**



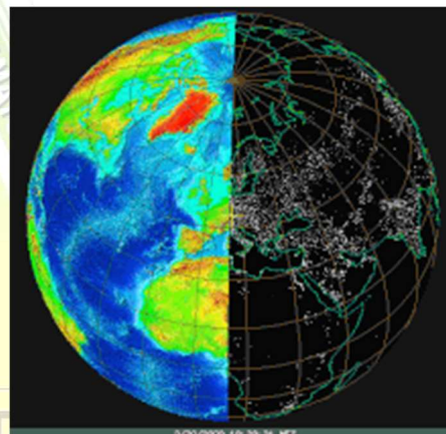
Premessa

Osservare al telescopio questi fenomeni lunari richiede molto impegno ed abbastanza pratica. Tuttavia diventa motivo di soddisfazione riuscire a scoprire i Domi che dimostrano ancora la vitalità del nostro satellite naturale. Benvenuti quindi in questa area di ricerca e per rendere facile il lavoro allego alcune foto che ancor meglio mostrano i Domi.



Una delle testimonianze più importanti del vulcanismo lunare è data dalla presenza dei domi. I domi sono strutture a forma di cupola con pendenze poco accentuate e sommità smussate. Geologicamente sono stati associati ai crateri a scudo terrestri, specie nei casi classici dove sulla sommità del domo lunare è presente un piccolo cratere circolare (Fig.1). La loro formazione è frutto di un'intrusione di lava ad alta viscosità nel sottosuolo lunare che non riuscendo ad emergere, spinge verso l'alto creando un rigonfiamento della zona interessata. In genere hanno dimensioni modeste: diametri di 10-20 chilometri, altezze che non superano i 400-500 metri, e pendenze

massime di 2 gradi. Questo rende non poco difficoltosa la visione telescopica se non si adatta una lunghezza focale di almeno 3 metri, ma soprattutto, a causa del loro basso rilievo, è necessario attendere che il domo sia nelle immediate vicinanze del terminatore (Il Terminatore Lunare è quella linea che separa la parte oscura del disco della Luna dalla parte illuminata Fig.2 - Videoclip) per vedere proiettata la piccola ombra sul suolo circostante. Inoltre le circonferenze dei domi possono essere di diversa forma e morfologia, da circolari a ovalizzati, o del tutto irregolari. A quanti amano scambiarsi un bacio con la morosa al chiar di Luna, li invitiamo anche ad osservare questo meraviglioso oggetto celeste per scoprire tutti i suoi dettagli.



### UN PENSIERO DAI NOSTRI LETTORI

Ci giunge dal nostro socio Rocco Carmine Cascini, una dedica alla nipote Finizio Maya:

L'ACCADEMIA KARATE SALERNO, PROTAGONISTA ALLA WINTER YOUTH CUP DI KARATE  
L'accademia Karate Salerno del maestro Antonio Pappalardo è protagonista alla WINTER YOUTH CUP di Karate, tenutasi domenica 22 gennaio a NAPOLI  
Una competizione patrocinata dalla Fijlkam Campania, un circuito per classi pre-agonistiche, dove gli allievi del Maestro Antonio Pappalardo hanno primeggiato in tutte le categorie di kata e kumite  
Sul podio conquistano la medaglia d'oro per la specialità kata: Esposito Davide, Savo Francesco Pio, Muccillo Giovanni, Vicedomini Lorenzo, Lanzara Maya, Corsini Angela, Marchetti Enrico, Khokhlach Nazar  
Medaglia d'argento per Villacaro Marco e medaglia di bronzo per Sabatino Gloria  
Per la specialità kumite conquistano la medaglia d'oro FINIZIO MAYA e SABATINO LUCIO, medaglia d'argento per D'Auria Martina, medaglia di bronzo per Saulle Lorenzo.  
Un trionfo per tutta l'accademia, orgogliosa e fiera dei suoi allievi che si sono distinti, in questa competizione, per bravura, per serietà e perseveranza.

F/to

Maestro Antonio Pappalardo"

**L'IDEA DI UN AWARD TUTTO DEDICATO ALLE FF.OO. – IZ8EZP Mario Librera**

Carissimi amici, mentre colloquiavo con un caro amico radioamatore, lo stesso, mi faceva notare che sarebbe bello poter organizzare un diploma dedicato a tutte le Forze dell'Ordine (Guardia di Finanza, Carabinieri, Polizia di Stato e Polizia Penitenziaria) al fine di poter creare un evento unico e che permetta ai vari om di collegare tutti gli operatori dei vari Corpi, per poi richiedere un diploma che raffiguri i vari Crest delle Forze di Polizia.

Dopotutto ci sono tantissimi radioamatori che nel quotidiano svolgono il proprio lavoro nei vari Corpi di Polizia, ed un Award può sicuramente servire per pubblicizzare ed ampliare la conoscenza e divulgazione delle nostre amate Forze dell'Ordine.

Spero che da questa idea possa partire una iniziativa vera e che unisca gli eventi singoli che adesso ogni organizzazione radioamatoriale dedica al proprio Corpo e che diventi un vero stimolo nel progettare una nuova ed unica iniziativa che porti il nome di un nuovo ed unico Award FF.OO.

**LA CRESCITA DEI SOCI A.R.F.I. – IU7HVR Massimo Giuseppe Maldarizzi**

Dopo anni di attività mirate prettamente sul settore radiantistico da parte dell'Associazione Nazionale e nel campo del volontariato di Protezione Civile da parte delle Sezioni Territoriali, il numero dei soci iscritti cresce sempre di più.

Un risultato dovuto alla professionalità e serietà del nostro sodalizio, mirata a tenere viva principalmente la passione per la radio e la sua divulgazione tra i giovani, esprimendo in ogni attività, il vivo attaccamento al Corpo della Guardia di Finanza ed alla sua storicità.

All'inizio del mese di Marzo 2023, i soci A.R.F.I. tra Sezioni e Struttura Nazionale sono 242, da sommare successivamente il numero di quelli in fase di ammissione dopo la loro proposta di adesione al sodalizio.

Un cammino che parte da circa 5 anni e che prosegue la sua marcia motivata da tanta passione. Grazie a chi ha sostenuto sempre i nostri obiettivi e chi ha creduto sempre in noi.



**COME ISCRIVERSI ALL' ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI FINANZIERI ITALIANI**

L'Associazione Radioamatori Finanziari Italiani è aperta a tutti i Finanziari in servizio o in quiescenza e/o congedo, sia essi radioamatori e non. La stessa è aperta anche ai civili sia essi radioamatori e non, con la differenza che devono essere presentati da un Socio A.R.F.I. in servizio, quiescenza e/o congedo. La quota associativa è di € 10,00 con rinnovo annuale (anno solare dal 1 gen. al 31 dic.), ed il rinnovo deve avvenire entro e non oltre il 31 Gennaio di ogni anno.

1. Scrivere un'email alla Segreteria Nazionale a [info@radioamatorifinanziari.it](mailto:info@radioamatorifinanziari.it) che confermerà la possibilità di procedere con la compilazione del modulo ammissione a socio;
2. Compila il modulo di ammissione che ti verrà inviato, avendo cura di inoltrarlo all'Associazione allegando i documenti e foto richieste, in formato pdf via e-mail;
3. Effettuare il versamento della quota sociale tramite coordinate di seguito riportate e successivamente inviarne copia in pdf del bonifico, alla Segreteria Nazionale via e-mail:

IBAN: IT 88 T083 2784 8100 0000 0011 500

Intestato: A.R.F.I. ASSOCIAZIONE RADIOAMATORI FINANZIERI ITALIANI

Indirizzo: VIA VALLE CASTELLANA 4

Località: 00131 ROMA

Al termine, l'iscrizione sarà vagliata dall'Associazione che risponderà alla tua richiesta con l'esito.



**quest'anno decidi tu  
a chi donare il tuo  
5 x mille**

**ASSOCIAZIONE  
RADIOAMATORI  
FINANZIERI  
ITALIANI**

**codice fiscale  
91076900553**

*dai una mano a chi ti dà una mano*

ARFinsieme è un notiziario aperiodico e telematico, distribuito ai soci ed a chi ne ha fatto richiesta. E' distribuito gratuitamente agli interessati in forza delle garanzie contenute nell' Art. 21 della Costituzione. Non è in libera vendita ed è un notiziario il cui contenuto, costituisce espressione di opinioni e idee finalizzate al mondo delle radiocomunicazioni e del volontariato. Per chi non fosse interessato alla ricezione dello stesso, può comunicarlo con una semplice email all'indirizzo [info@radioamatorifinanziari.it](mailto:info@radioamatorifinanziari.it)