



Diploma MERCURY 6 - JOHN GLENN, Serie Diploma SPAZIO ULTIMA FRONTIERA

Web Master, venerdì 03 febbraio 2017 - 00:56:02

Terza tornata del Diploma SPAZIO ULTIMA FRONTIERA denominata "MERCURY 6 - JOHN GLENN"

Dopo il grande successo e la calda partecipazione alla seconda tappa del Diploma appena conclusa, abbiamo il piacere di comunicare che l'avventura continua... la terza si svolgerà a sabato 18 e domenica 19 febbraio 2017.

Invitiamo tutti i Soci e simpatizzanti a partecipare!

L'A.I.R.S. - Associazione Italiana Radioamatori

Sperimentatori, sarà presente con le Stazioni IQ1YY

Sezione A.I.R.S. di Valli di Lanzo (TO), IQ3YQ Sezione

A.I.R.S. di Preganziol (TV) e alcuni Soci come Stazioni

Accreditate.

Informazioni sul Sito di A.I.R.S. Sezione Valli di Lanzo -

www.vallidilanzo.myairs.it e sul sito del Conero Radio Team - www.crt.red.

REGOLAMENTO:

Questa terza tornata del "DIPLOMA SPAZIO ULTIMA FRONTIERA" si chiama "MERCURY 6 - JOHN GLENN" ed è un omaggio al primo Astronauta Americano (USA) andato in orbita attorno alla Terra.

Nel 1960 viene arruolato tra i Mercury Seven, i primi sette astronauti della NASA destinati al Programma spaziale Mercury. Fu lanciato il 20 febbraio 1962 nella missione Mercury-Atlas 6, diventando il primo statunitense a entrare in orbita attorno alla Terra, rimanendo 4 ore e 55 minuti nello spazio. Il tenente colonnello compì tre orbite intorno alla Terra, eguagliando così Jurij Gagarin. Il suo rientro fu costellato da numerosi problemi tecnici, tra cui un presunto problema allo scudo termico che mise a rischio la vita dell'astronauta. (Prossimamente tutta la storia)



Al DIPLOMA possono partecipare tutti: OM, YL e SWL. Le stazioni accreditate chiameranno: "CQ MERCURY 6 - JOHN GLENN", passeranno solo il rapporto di ricezione e un punto.

DATE DI SVOLGIMENTO: SABATO 18 E DOMENICA 19 FEBBRAIO 2017 Dalle 00:00 UTC di sabato alle 23:59 UTC di domenica.

Tutte le stazioni valgono un punto e sono collegabili una volta per ogni singola banda ogni giorno. Le bande usate sono: 80,40,20,15,10 metri, il modo è SSB.

Lista delle stazioni accreditate:

<http://orbit.crt.red/blog/view/1047/diploma-mercury-6-john-glenn-li-sta-attivatori>

Award Manager IW6ATQ del Conero Radio Team, IQ6KX e Technical Manager IZ1HVD dell'A.I.R.S. Sezione Valli di Lanzo, IQ1YY

Per ottenere il diploma in JPG sarà necessario totalizzare almeno 6 punti per gli italiani, per altri paesi d'Europa 4 punti, fuori Europa 3 punti. I diplomi saranno evasi appena possibile.

I punti totalizzati andranno a concorrere con i prossimi diplomi "SPAZIO ULTIMA FRONTIERA" che si concluderà con i 20 anni dal lancio del primo stadio della ISS il 20 novembre 2018, pertanto è consigliabile totalizzare più punti possibili, a lungo termine potranno servirvi e a termine diploma nel 2018 sono previsti dei premi....

Agli attivatori verrà rilasciato un riconoscimento in formato digitale oltre al diploma hunter.

Il diploma va richiesto esclusivamente a: spazio@crt.red entro il 28 febbraio 2017. Non è necessario inviare il Log se non in caso di contestazione. La classifica con i punteggi verrà pubblicata sul sito del Conero Radio Team all'indirizzo: www.dsuf.tk Il Log generale sarà inserito su ClubLog così ognuno verificherà il proprio punteggio.

IZ1HVD Danilo