

La *Tall Ship's Race* (ex Operation Sail) è il raduno delle più grandi navi a vela del mondo, evento principalmente legato a varie regate ed occasionalmente allo spettacolo offerto dalle stesse navi. L'evento è organizzato dalla *Sail Training Association* con lo scopo di rendere popolare l'idea dell'educazione dei giovani a bordo di grandi navi a vela. L'evento organizzato sin dal 1938 riunisce le navi a vela più grandi che solcano gli oceani.

Inseparabilmente dalla *Tall Ship's Race* i radioamatori promuovono la loro attività. I radioamatori in collaborazione con gli organizzatori dell'evento attivano le loro stazioni radio legando così la nobile idea della gioventù sulle navi a vela alla loro attività di radioamatori. I radioamatori polacchi da parte loro contribuiscono a coltivare questa tradizione. Nel 1992 la stazione radio amatoriale **SP0OSG** e nel 2003 la stazione **SN0OSG** erano operative. Entrambe le stazioni erano gestite da radioamatori del Club Radio Marittimo SZKUNER (**SP2ZIE**) di Gdynia.

Nel 2009 le barche a vela si raduneranno nei porti polacchi, tra il 2 e il 5 luglio, per dare il via al *Tall Ship's Race*. Ancora una volta migliaia di vele sventoleranno nella baia di Gdynia. Anche i radioamatori polacchi disputeranno la loro regata tra le onde dell'etere, divulgando le buone notizie, riguardanti il nobile evento, fra i loro amici sparsi per il mondo. Quest'anno, per rendere l'evento ancora più interessante, abbiamo deciso di invitare tutti i radioamatori ad un "party on the air" che certamente ci aiuterà ad incontrare le più sontuose barche a vela e Gdynia, la nostra splendida città.

Di seguito è riportato il regolamento delle attività di trasmissione previste, alle quali ogni radioamatore abilitato o ascoltatore può prendere parte e che li abiliterà ad ottenere un certificato commemorativo e un *Frigate Captain's trophy*.

REGOLAMENTO DELLA "TALL SHIPS' RACES GDYNIA 2009 ON THE AIR GAME"

1. Designazione: Tall Ships' Races Gdynia 2009 on the Air
2. Scopo: Diffusione dell'educazione navale, della regata Tall Ships' Races e della città di Gdynia.
3. Organizzatori: Club Radio Marittimo SZKUNER SP2ZIE dell'Università Marittima di Gdynia, Divisione Regionale PZK di Pomorze, Comune di Gdynia, Gestori della stazione radio SN2009TSR.
4. Patrocinio: Rettore dell'Università Marittima di Gdynia.
5. Periodo: Dal 1 luglio al 7 luglio 2009.
6. Bande di frequenze ed emissioni: Qualsiasi

7. Stazioni radio partecipanti:

Nr:	Prefix	Suffix	Operator	No of masts	Sailing-ship*	Country Flag
1	SN09	T	SP2AVE	IV masts	Sedov	Russia
2	SN09	A	SP2IST	III masts	Estelle	Finland
3	SN09	L	SP2UUU	II masts	Tre Kronor Af Stockholm	Sweden
4	SP09	L	SP2PMW	I mast	Rupel	Belgium
5	SN09	S	SP2UU	I mast	St IV	Estonia
6	SN09	H	SQ2RH	I mast	Astrid	Netherlands
7	SN09	I	SQ2IHP	I mast	Etoile Horizon	France
8	SN09	P	SP2AYC	II masts	Georg Stage	Denmark
9	SP09	S	SP2PZH	III masts	Statsraad Lehmkuhl	Norway
10	SN09	R	SP2IQW	III masts	Brabander	Lithuania
11	SP09	A	SP2YRY	I mast	Kaliakra	Bulgaria
12	SN09	C	SP2QOY	II masts	Lord Nelson	England
13	SN09	E	SP2GCE	I mast	Runaway	Italy
14	SQ09	S	SP2YWL	IV masts	Alexander von Humboldt	Germany
15	SN50ZAGLE		SQ5GLB	II masts	Spaniel	Latvia
16	SN2009TSR		SP2ZIE	Joker	Dar Młodzieży	Poland

8. Procedura: Lo scopo è quello di ‘affondare’ sulle onde dell’etere un appropriato numero di alberi (cioè effettuare QSOs con stazioni marcate con nomi di navi a vela avendo il giusto numero di alberi - la stazione ‘Joker’ sta per un qualsiasi numero di alberi mancanti da 1 a 4).

9. Punteggio:

- I. Classe Fregate
 - a) Stazione SP – 20 alberi
 - b) Stazione esterna SP – 15 alberi
 - c) Stazione VHF – 10 alberi

- II. Classe Brigantino
 - a) Stazione SP – 15 alberi
 - b) Stazione esterna SP – 10 alberi
 - c) Stazione VHF – 8 alberi

- III. Classe Goletta
 - a) Stazione SP – 10 alberi
 - b) Stazione esterna SP – 8 alberi
 - c) Stazione VHF – 5 alberi

10. Stazioni che effettuano QSOs **con tutte le stazioni partecipanti**, completando il nome del raduno composto di suffissi, **e con la stazione organizzante**, ricevono **il Frigate Captain’s Trophy**.

11. Il certificato e' disponibile presso le stazioni SWL.
12. Le richieste, esclusivamente in formato elettronico, dovranno essere inviate entro il 1 Agosto 2009 all'indirizzo di posta elettronica: sp2zie@gmail.com
13. Le richieste devono essere redatte in accordo con la lista GCR.
14. La conferma del QSOs per mezzo delle carte QSL non è richiesta. La verifica dei contatti sarà effettuata mediante controllo dei Logs delle stazioni partecipanti.
15. Il certificato è gratuito in formato elettronico. Il certificato verrà spedito via e-mail all'indirizzo di posta indicato nell'iscrizione, non più tardi del 31 dicembre 2009.

Vi invitiamo a partecipare alla gara augurandovi di affondare tutti le antenne.