

## Diplomi

### Diploma Leonardo Da Vinci Il VII Diploma Internazionale

**Partecipazione:** E' aperta a tutti gli OM ed SWL del mondo con esclusione degli italiani appartenenti al distretto 5 (cinque).

**Periodo:** Dalle ore 00,00 GMT del 1 maggio 1987 alle ore 24,00 GMT del 30 giugno 1987.

**Bande:** Tutte le bande HF consentite.

**Modi:** SSB e CW/RTTY.

**Punteggi:** Per le stazioni extraeuropee saranno necessari 3 (tre) punti, o HRD (ascolti). Per le stazioni europee saranno necessari 10 (dieci) punti o HRD (ascolti). La stessa stazione potrà essere collegata validamente più di una volta purché sussista una variazione o di data o di modo o di banda. Se il collegamento viene effettuato in modo o banda diversi, nella stessa data, ciò deve avvenire con almeno un'ora di intervallo. Ogni collegamento è valido un punto. Dalle ore 00,00 alle ore 04,00 GMT ogni collegamento varrà 3 (tre) punti. Nelle ore della giornata potranno essere presenti stazioni "Jolly", il cui collegamento avrà il valore di tre punti. Durante la giornata sarà valido collegare un solo Jolly per banda. I punti conseguiti in SSB e CW/RTTY non sono cumulabili. Il 16 agosto 1987 verranno stilate le seguenti classifiche con premiazione: 1° OM mondiale; 1° OM nazionale; 1° YL mondiale; 1° YL nazionale; 1° OM di ogni continente; 1° SWL mondiale; 2° e 3° OM europeo, 1° OM EC.

Al fine di allargare la partecipazione si inseriscono due Concorsi, uno in HF riservato ai soli OM italiani, ed uno in VHF e superiori, aperto a tutti.

### // Concorso Regionale

**Partecipazione:** Aperta a tutti gli OM e SWL italiani.

**Periodo:** Dalle ore 00,00 GMT del 1 maggio 1987 alle ore 24,00 GMT del 24 maggio 1987.

**Bande consentite:** 3,5 MHz (80 m) e 7 MHz (40 m).

**Modi:** SSB e CW/RTTY.

**Punteggi:** Per la validità dei collegamenti valgono le regole del Diploma Internazionale. Il 16 luglio 1987, fra tutte le richieste pervenute, verrà stilata una classifica con premiazione per il primo classificato di ogni Regione e per il primo SWL italiano.

### // Concorso VHF

**Partecipazione:** Aperta a tutti gli OM e SWL.

**Periodo:** Dalle ore 00,00 GMT del 1 maggio 1987 alle ore 24,00 GMT del 24 maggio 1987.

**Bande consentite:** VHF e superiori.

**Modi:** SSB e CW/RTTY. Non ammessi QSO via ponti.

**Punteggi:** Ogni collegamento è valido un punto per la zona 5, due punti per le zone 0 - 1 - 2 - 3 - 4 . cinque per le altre zone e gli stranieri. Le stazioni Jolly varranno il doppio del punteggio assegnato. Di tutte le richieste pervenute entro il 16 luglio 1987, verrà stilata una classifica con premiazione per il 1° OM straniero, 1° OM di ogni Regione, 1° OM nazionale, 1° SWL nazionale, 1° YL nazionale.

### Norme generali

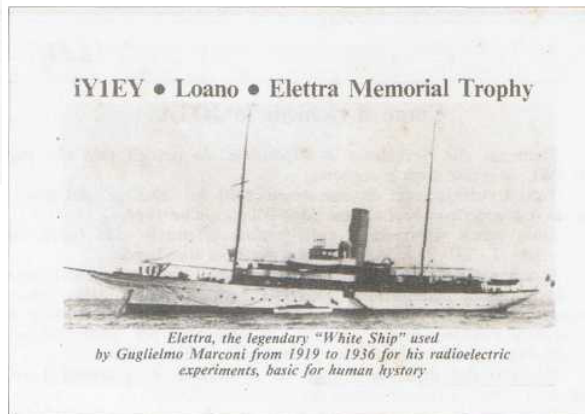
Stazioni valide: Tutte le stazioni appartenenti alla Sezione A.R.I. di Empoli che passeranno rapporto e numero progressivo.

Nel mese di maggio 1987, per due giorni, dalla Casa natale di Leonardo da Vinci opererà una stazione speciale con nominativo IQ5LDV; detta stazione non sarà valida ai fini del punteggio, ma invierà agli OM collegati una QSL speciale.

Nel caso di conseguimento di due premi, verrà assegnato il maggiore, mentre il minore sarà passato al seguente in classifica.

Le richieste del Diploma dovranno pervenire alla Sezione "A. R.I." P.O. Box 100 - 50053 Empoli Fl. corredate di estratto log, una QSL per stazione collegata, L. 10.000 (diecimila) oppure S 5 (dollari USA), 700 Ptas o 15 IRC.

A tutti i partecipanti che ne avranno fatta richiesta, verrà inviato il 6° Diploma "Leonardo Da Vinci" e la medaglia relativa.



### Elettra Memorial Trophy

La moglie e la figlia di Guglielmo Marconi sono state invitate a Loano dal 14 al 10 maggio per la settimana dedicata alle premiazioni del primo Elettra Memorial Trophy, il lungo Contest che si è svolto dal 15 settembre al 15 ottobre 1986.

Creato dalla Sezione A.R.I. di Loano per ricordare gli esperimenti radioelettrici condotti da Guglielmo Marconi a bordo del panfilo Elettra nel Mar Ligure tra il 1919 ed il 1936, il Memorial Trophy è stato organizzato con la collaborazione del Comune di Loano, dell'Azienda Autonoma di Soggiorno e dell'Associazione Albergatori. Nei primi giorni è stato impiegato il nominativo speciale IY1EY che ha fruttato 2700 QSO; altri 7000 sono stati realizzati dai vari operatori di Loano attivi anche sui 144 e sui 432 MHz. I QSO in fonìa non sono mancati, anche se inferiori a quelli in CW, modo di emissione preferito dalla Sezione A.R.I. di Loano.

Molti soci sono ex marconisti, membri dell'Italian Naval Old Rhythms Club, che infatti ha patrocinato il Memorial Trophy. Tutte le QSL sono già partite, via diretta o via A.R.I.

Sintonizzato al contest, il bel diploma su carta pergamena dedicato alla leggendaria "Bianca Nave" di Guglielmo Marconi, si è rivelato alquanto difficile da conquistare. Gli organizzatori lo avevano previsto, attuando tuttavia il proposito di voler premiare con questo diploma, di grande prestigio, OM veramente impegnati.

La cerimonia della premiazione è programmata per la prima domenica di maggio. E' previsto un collegamento con Sydney per ripetere, simbolicamente, il famoso esperimento eseguito da Marconi nel 1930 quando dal porto di Genova accese le luci dell'Esposizione Mondiale nella città australiana. Sarà presente anche l'unico componente rimasto in vita dell'equipaggio dell'Elettra, il moturista Giuseppe Lavagna. 84 anni, che ha donato alla Sezione A.R.I. di Loano un indicatore di rotta utilizzato sul panfilo. La Sezione lo ha destinato al Museo Loano Elettra, che sarà inaugurato in maggio e che già raccoglie preziosi cimeli dell'attività di Marconi.

Tutte le Sezioni A.R.I. sono invitate a collaborare con questo Museo: i pezzi donati saranno conservati con molta cura ed accanto ad ognuno di essi una targa ricorderà la Sezione che ha inteso contribuire a questa difficile ed importante raccolta.

Ospiti d'onore della manifestazione di Loano saranno DJ6SI, Balduro Drobnica, autore di numerose DX-peditions ed ottimo operatore in CW e I2MQP. Mario Ambrosi, manager A.R.I. per il DX ed i diplomi, oltre che OM famoso in tutto il mondo. Lo si vuol ricordare, tra l'altro, come componente del DX Blue Team che con I2BVS e I2NYN effettuò la prima DX-pedition della storia a Taiwan. Altri ospiti saranno I2BVS, Enzo Pannuzzi e I2DMK. Massimo Di Marco, con I2NYN, Marco Di Marco che è stato il più giovane radioamatore al mondo (9 anni); tutti e tre sono membri dell'I-NORC e sono noti per le loro spedizioni nelle isole italiane.

Le classifiche dell'Elettra Memorial Trophy riportano:

Radioamatori italiani: 1° I1XA Torino, 2° IK8HCC Vallo di Lucania (Salerno), 3° I2CZQ Brescia.

SWL italiani: 1° I800/104RC Cosenza.

Radioamatori stranieri: 1° YO4WU Romania, 2° DK7BY Germania Ovest, 3° EA6KD Isole Baleari.

SWL stranieri: 1° FI 1AKV Francia.

I primi tre radioamatori italiani ed i primi tre stranieri hanno vinto un soggiorno di una settimana a Loano. I vincitori delle quattro categorie hanno anche vinto il Trofeo Loano Elettra, opera dello scultore Goberto.

Libero Meriggi - I1YXN