



# G.R.T. Contest Logger

v1.0

*by IK2SOE*

## Legenda Classifiche

Ultima revisione : 07 Luglio 2009

## Come leggere ed interpretare le classifiche generate da GRTCL

Una volta che sia terminato il contest, GRTCL consente al contest manager di generare le classifiche, integrate dai dati provenienti dai logs di coloro che non hanno fatto uso della procedura.

Queste classifiche, sotto forma di tabelle, forniscono una grande quantità di dati, la cui esposizione si presta a molteplici valutazioni, sia di tipo statistico, che di semplice curiosità.

La prima schermata proposta dall'applicazione, comprende tre tabelle che si riferiscono alle classifiche "assolute" per i 40m, per gli 80m e una classifica definita "cumulativa" dei risultati ottenuti in entrambe le tornate del contest.

L'intestazione delle tabelle per la singola banda appare come segue:

Display categ. ==>				GRT	NM	VLP	QRP	MP	QRO
#	CALL	TOT	QSO	PTS	MUL	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)

Le intestazioni delle colonne della prima riga sono cliccabili ed aprono una nuova finestra relativa ad una particolare classifica estrapolata da quella "assoluta".

**GRT** – Apre una tabella in cui sono classificati **solo** i nominativi degli iscritti al Gruppo RT (nominativo con sfondo di colore blu).

**NM** – Apre una tabella in cui sono classificati **solo** i nominativi dei NON iscritti. (nominativo con sfondo di colore nero).

**VLP [QRP, MP, QRO]** – Apre una tabella [per ogni singola voce] in cui sono classificati **solo** i nominativi che hanno partecipato al contest in **quella** categoria. Ciascuna di queste è ulteriormente separabile fra GRT e NM.

E' da notare il fatto che il colore di sfondo del numero indicante la posizione in classifica è diverso per ogni banda: 40 = giallo, 80 = verde. Ciò ha senso quando si valuta la classifica "cumulativa", poiché essa tiene conto del fatto che un concorrente possa aver partecipato solamente ad una delle due tornate, e ciò viene evidenziato dal colore riferito alla singola banda, ovvero nero se la partecipazione è stata ad entrambe le tornate.

#	CALL	TOT	QSO	PTS	MUL	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)
#	CALL	TOT	QSO	PTS	MUL	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)
#	CALL	TOT	QSO	PTS	MUL	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)

**CALL** – Il colore di sfondo del nominativo è blu per gli iscritti (GRT) e nero per i NON iscritti (NM).

**(Q-P-M)** – Questi valori si riferiscono, ripartiti per categoria del corrispondente, al numero di qso effettuati, ai punti ed ai moltiplicatori. Sono calcolati automaticamente da GRTCL durante lo svolgimento del contest in cui vengono costantemente mostrati sotto il riquadro del punteggio totale (vedasi manuale a pag.12).

**Display categ. ==>** **GRT** **NM** **HYB** **VLP** **QRP** **MP** **QRO**

Nella tabella “cumulativa”, c'è una colonna in più: quella della cosiddetta classifica “ibrida”.

E' infatti possibile (almeno fintantoché il regolamento del contest non preveda di vietare questa situazione) che un concorrente partecipi ad una tornata in una categoria e all'altra tornata in un'altra categoria. In questo caso, cliccando HYB, appare una classifica estrapolata da quella “assoluta” che tiene conto solo di coloro che hanno operato in categorie diverse nelle due tornate del contest.

Inoltre, viene evidenziata la categoria col colore appropriato per ogni tornata, in corrispondenza del nominativo.

Anche qui, il colore di sfondo del nominativo indica l'appartenenza o meno al Gruppo ed è possibile estrapolare classifiche separate per GRT e NM.

**CLASSIFICA CUMULATIVA CATEG. : HYB** **GRT** **NM** **VLP** **QRP** **MP** **QRO**

#	CALL	TOT	QSO	PTS	MUL	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)	(Q-P-M)	
1	<b>IZ1GIP</b>	40 80	256	12	32	8	4-20-2	0-0-0	4-8-4	4-4-2
2	<b>IK2QCC</b>	40 80	120	10	12	10	N-N-N	N-N-N	N-N-N	N-N-N

Ultima notazione: i valori N-N-N su sfondo blu che possono apparire nelle colonne delle statistiche delle categorie, si riferiscono a concorrenti che NON hanno fatto uso di GRTCL, inseriti in post-contest dal contest-manager, per i quali è previsto l'inserimento dei dati relativi ai soli totali del punteggio (TOT-QSO-PTS-MUL).

Buona lettura.

Andy #010

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.