

Settaggio particolare per **Contest Lazio 50 MHz** e per eventuali contest che adottassero la regola “1 Punto a QSO “

La particolarità del settaggio riportato nella pagina successiva è l'artificio usato per inserire il locatore: nel campo normalmente usato per inserire le Fasce, digitare il locatore seguito da “.” Esempio : JN61HQ. ( JN61HQpunto ) e dare invio.

Il programma effettua il calcolo per - 1 Punto a QSO – ed ogni QSO vale 4 punti ( Regolam. Contest Lazio 2012 )

The Above Contest Log by OZ2M. Version no. 2.0

50 MHz test defaults

Own callsign .....	>	IK0BDO	<- vs CALL
Own World Wide Locator, AA00AA(00)..RR99XX(99) ..	>	JN61GP	<- vs LOCATORE
Own optional exchange .....	>	Y	
RST used as QSO exchange . 0=no/1=used/2=optional	>	1	
QSO numbers used as QSO exchange, 0/1/2 .....	>	1	
World Wide Locators used as QSO exchange, 0/1/2 .	>	0	
Minimum WWL type Short/Normal/Extended .....	>	N	
Convert short WWL to closest normal WWL, Y/N ....	>	N	
Optional exchange used as QSO exchange .....	>	Y	
Optional input must be inserted, Y/N .....	>	Y	
QSO-points multiplier, 1..100 ..... (1=no multi)	>	4	
Maximum point-awarding points incl. QSO-p. multi	>	999999	
QSO-points calculation method, 1..12 .....	>	2	
Bonus per each new WWL, 0..1000 .... (0=no bonus)	>	0	
Multiplier per each new WWL, 0..100 (0=no multi)	>	0	
Bonus per each new DXCC, 0..1000 .....	>	0	
Multiplier per each new DXCC, 0..100 .....	>	0	
Bonus per each new Optional exchange, 0..1000 ...	>	0	
Multiplier per each new Optional exchange, 0..100	>	0	
Total points calculation method, 1..2 .....	>	1	

ESC-cancel          F1-?+-OK

+-----+

risultato estratto dall' EDI file:

```
CQSOs=2;4
CQSOP=8
CWWLs=0;0;1
CWWLB=0
CExcs=2;0;1
CExcB=0
CDXCs=1;0;1
CDXCB=0
CToSc=8
CODXC=;;0
[Remarks]
[QSORecords;2]
120324;0920;IZ5ILA/5;1;59;001;59;012;JN53LE;;4;N;;N;
120324;0921;IW0DAQ;1;59;002;59;002;JN61HQ;;4;N;;;
[END;TACLog by OZ2M, version 2.0]
```