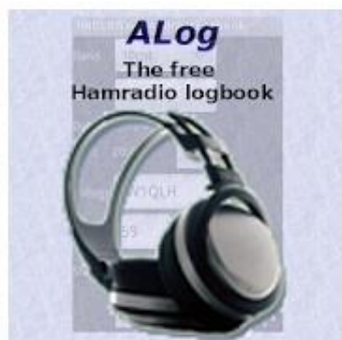


HAM APP: "ALOG"

Di Maurizio Diana IU5HIV

Per chi usa HRDLOG.net, il logbook su web tutto italiano che oramai ha raggiunto quasi i 50.000 utenti registrati ed è a mio avviso il migliore esistente per la varietà di servizi che offre, è obbligatorio avere installato sul proprio cellulare l'app "ALOG"



ALog

IW1QLH Comunicazione

★★★★★ 175

PEGI 3

Aggiungi alla lista desideri

Installa

studiata espressamente non solo per essere un log portatile ma principalmente perché può interfacciarsi con la piattaforma web per lo scambio di dati in tempo reale e al proposito per questa opzione l'utente registrato dovrà recarsi sul proprio "Profilo" di HRDLOG.net e da lì richiedere "l'Upload Code" che gli sarà inviato immediatamente via e-mail e che in seguito vi dirò come usare. Oltre a salvare in tempo reale i qso sul web ALOG dispone di un DX cluster, può esportare in formato Adif, può visualizzare la propagazione in tempo reale, visualizzare la mappa dei qso mondiali sempre in tempo reale, dispone di una utilità Gps (creazione file KMZ e foto geotaggate per vari diplomi) e può inviare Spot.

Una volta lanciata l'app per prima cosa andate nella scheda impostazioni (figura 2) e settate inserendo il vostro nominativo, quindi nel riquadro sottostante inserite l'upload code di cui parlavo prima, se siete utenti anche di HamQTH inserite la password di accesso per visualizzare i dati dei vostri corrispondenti, nel riquadro Cluster inserite le lettere delle parole che vi interessano al momento per ottimizzare la visualizzazione, nel riquadro Foto geotag potete lasciare come da default, nel riquadro Lingua lasciate pure "Auto" e infine date OK per salvare le impostazioni.

In figura 3 vedete la schermata principale dell'app dove potete inserire i vostri qso che una volta acquisiti saranno visibili nella parte inferiore dello schermo e che potranno essere inviati al vostro logbook su HRDLOG.net tramite l'opzione di invio visibile in figura 4 che si apre toccando i tre puntini in alto a destra dell'app e da dove potete anche creare un nuovo logbook. Inoltre sempre nella schermata principale c'è la scheda "Mobile" (figura 5) dove è possibile inserire il nominativo e l'evento a cui è associato. Tramite l'elenco a discesa in alto a sinistra sempre della

schermata principale (figura 6) inoltre è possibile aprire le varie schede e inviare spot (figura 7); visualizzare il DX cluster (figura 8) selezionabile per ogni singola banda di lavoro; l'attività globale per banda (figura 9) e su mappa (figura 10); e l'utilità di posizione (figura 11) che vi mostrerà esattamente dove vi trovate.

Insomma un'ottima app free da non perdere che ha anche il pregio di essere priva di banner pubblicitari...e non è poco !

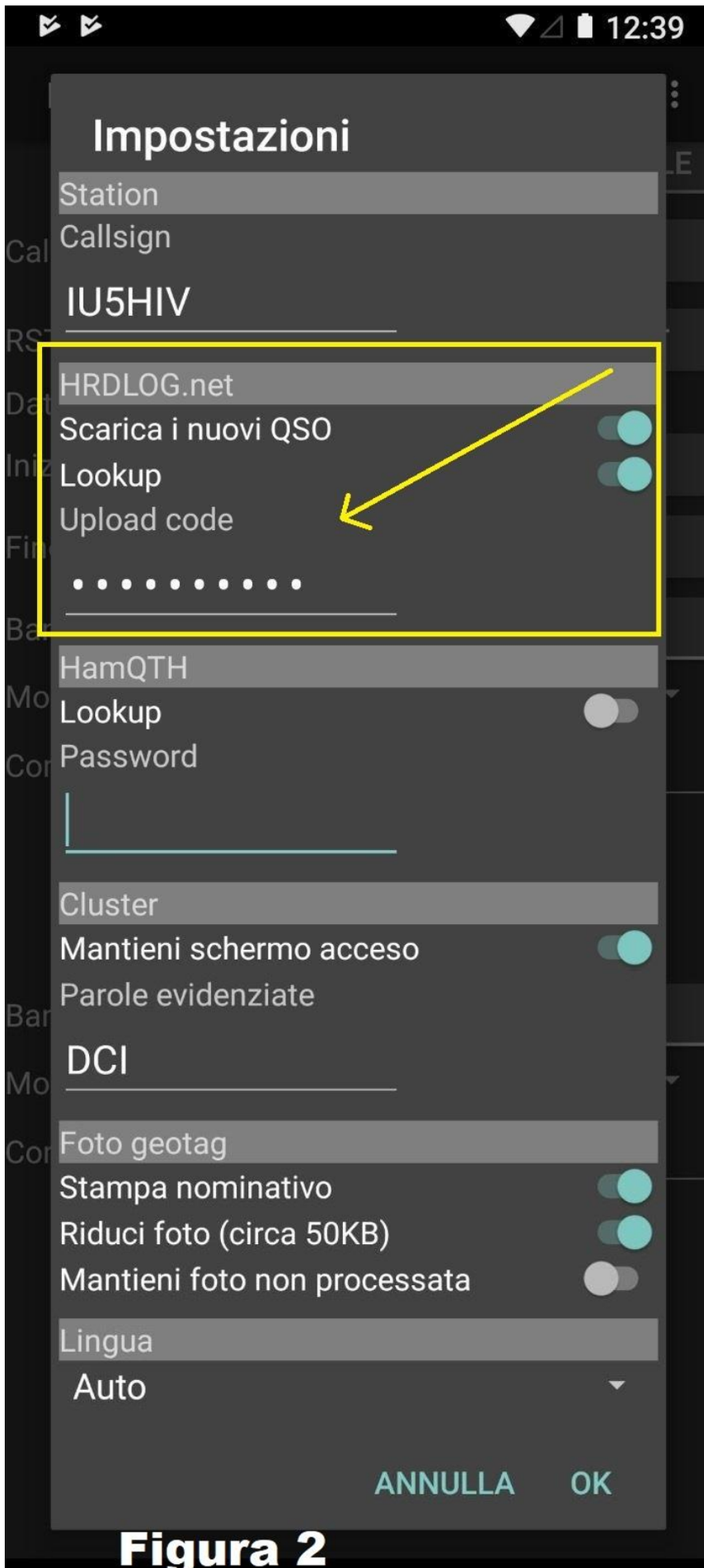


Figura 2

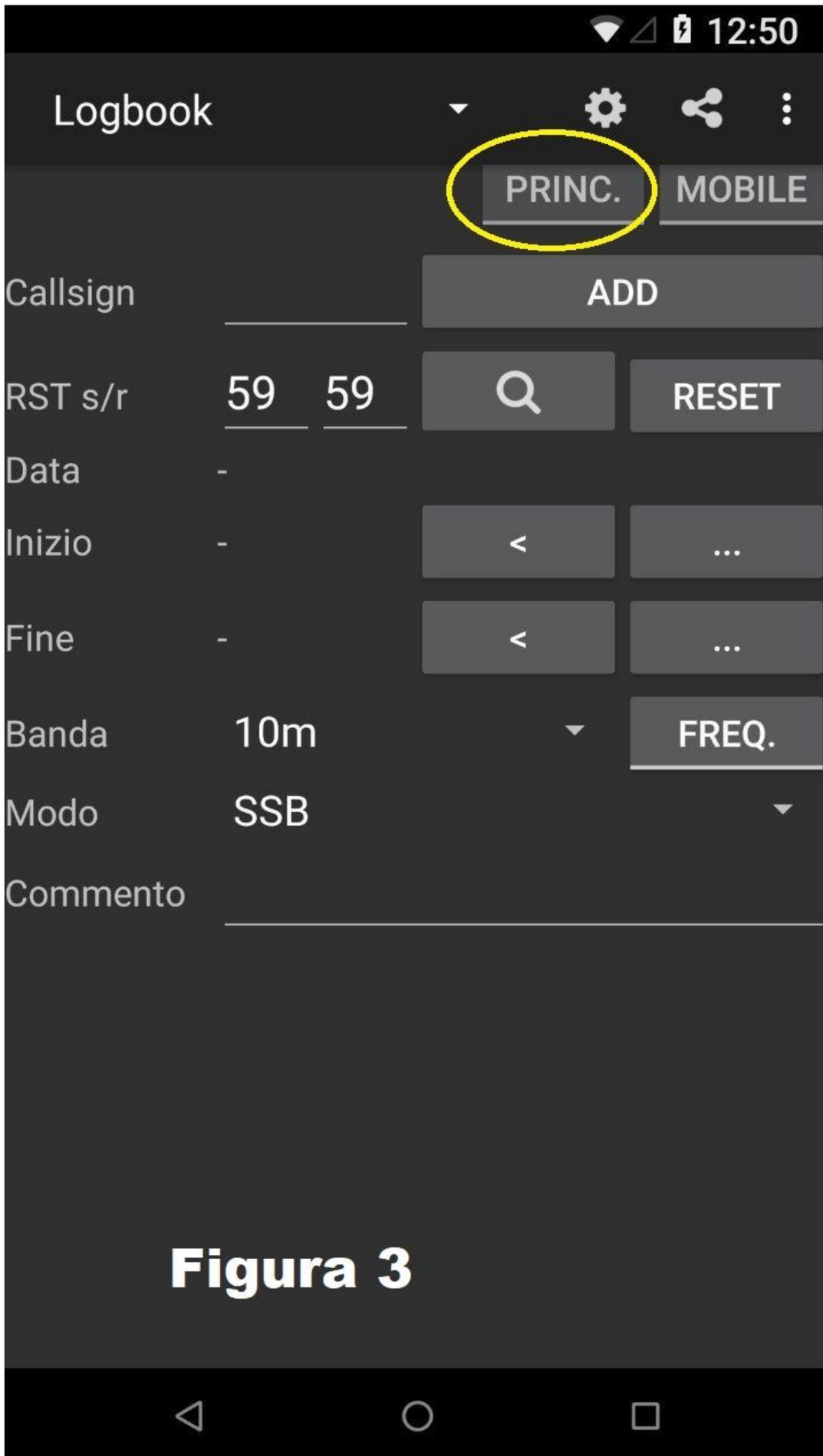


Figura 3

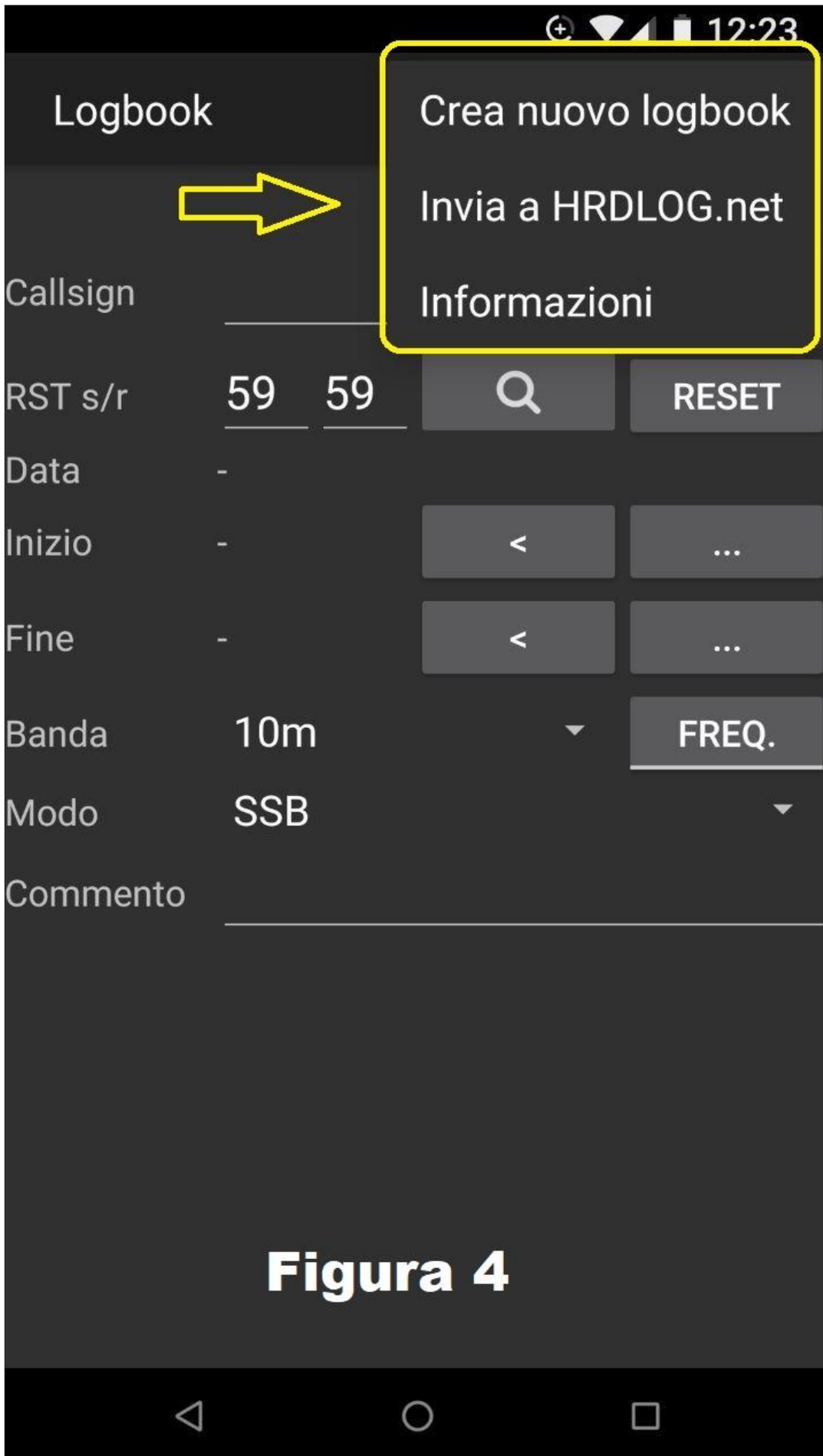
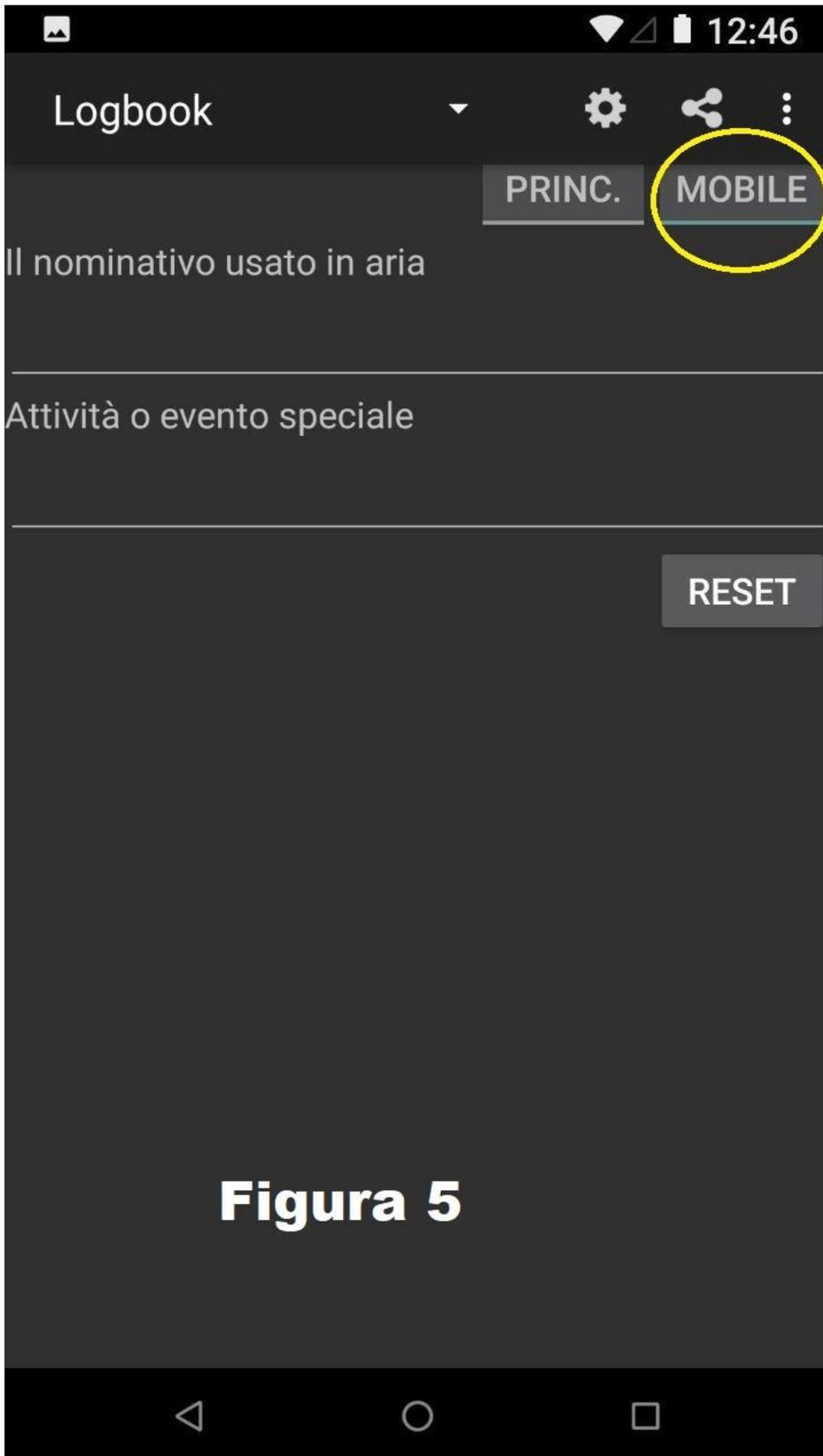


Figura 4



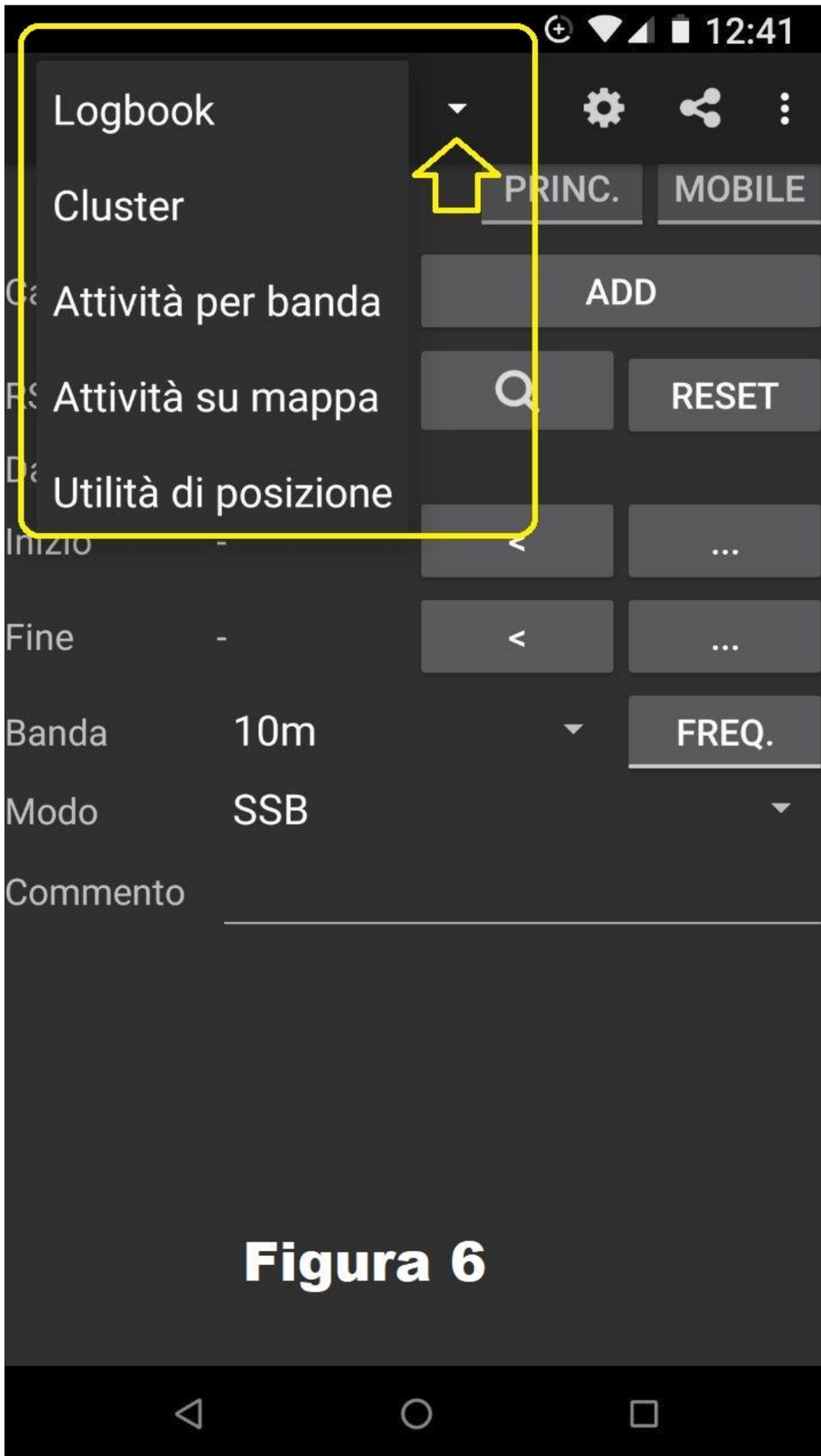


Figura 6



Cluster



20m



INVIA SPOT

Ba

Invia spot

Tuo nominativo

IU5HIV

Nominativo del DXer

Freq [KHz]

Info

ANNULLA

INVIA SPOT

Figura 7





Cluster



40m



INVIA SPOT

F4BEW	7175.0	05:45	VK3
AO18FWC	7009.0	05:32 TNX	NF9
IK1UGX	7010.0	05:15 NICE SIGNAL	N8Z
F6HKA	7052.1	05:14	W0E
AO18FWC	7009.0	05:06 TNX QSO 599++ in MI	N8Z
EA3BOX	7156.0	04:55	N5S
EA6NB	7015.0	04:42 Correct prefix	K6D
AO18FWC	7009.0	05:42	OP4
DJ0YI	7074.0	05:39	SQ6
HI8PAP	7074.2	05:38 FT8	EA5
DJ0YI	7074.0	05:36 FT8 TNX BEN	SP5

Figura 8



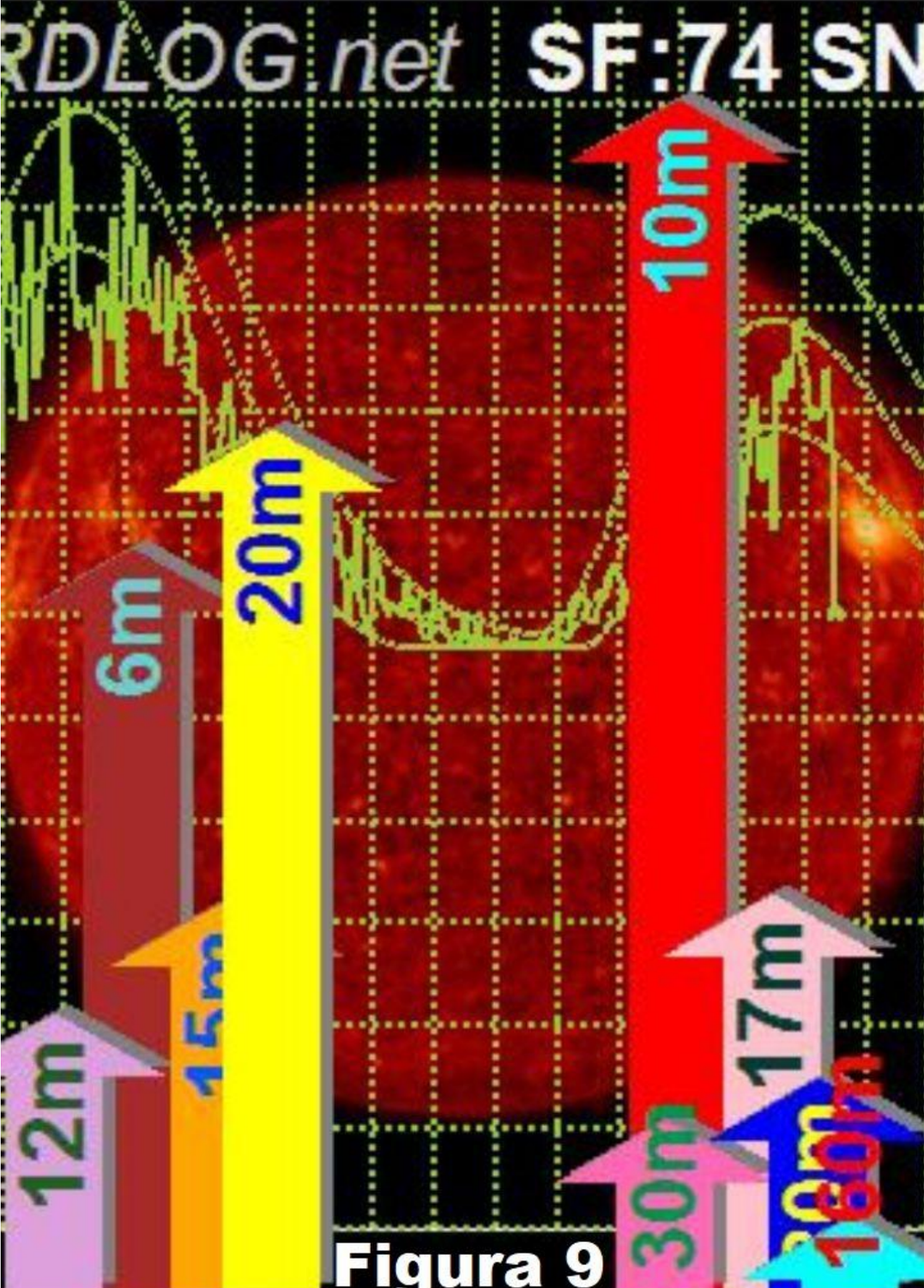
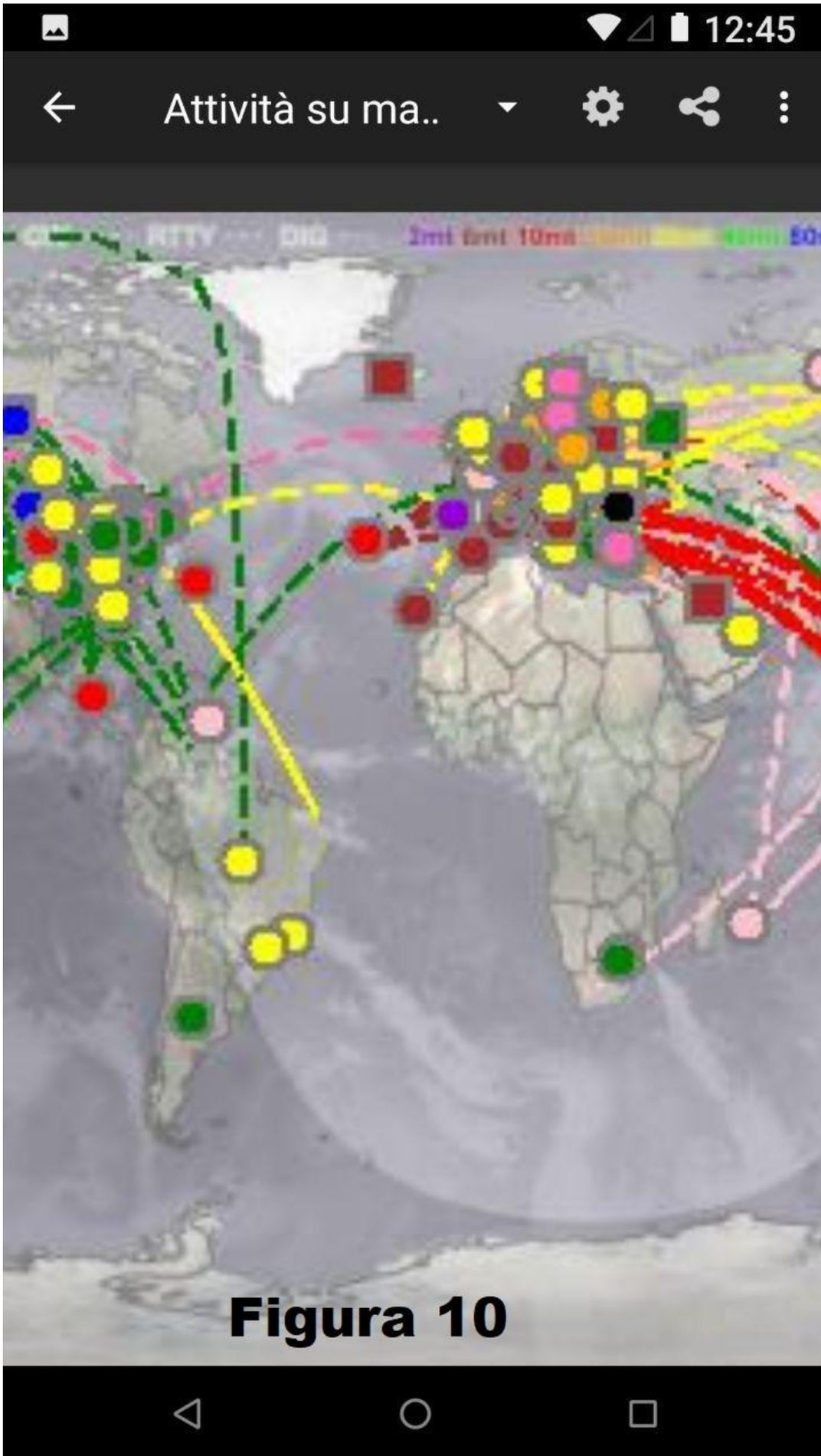


Figura 9



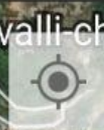




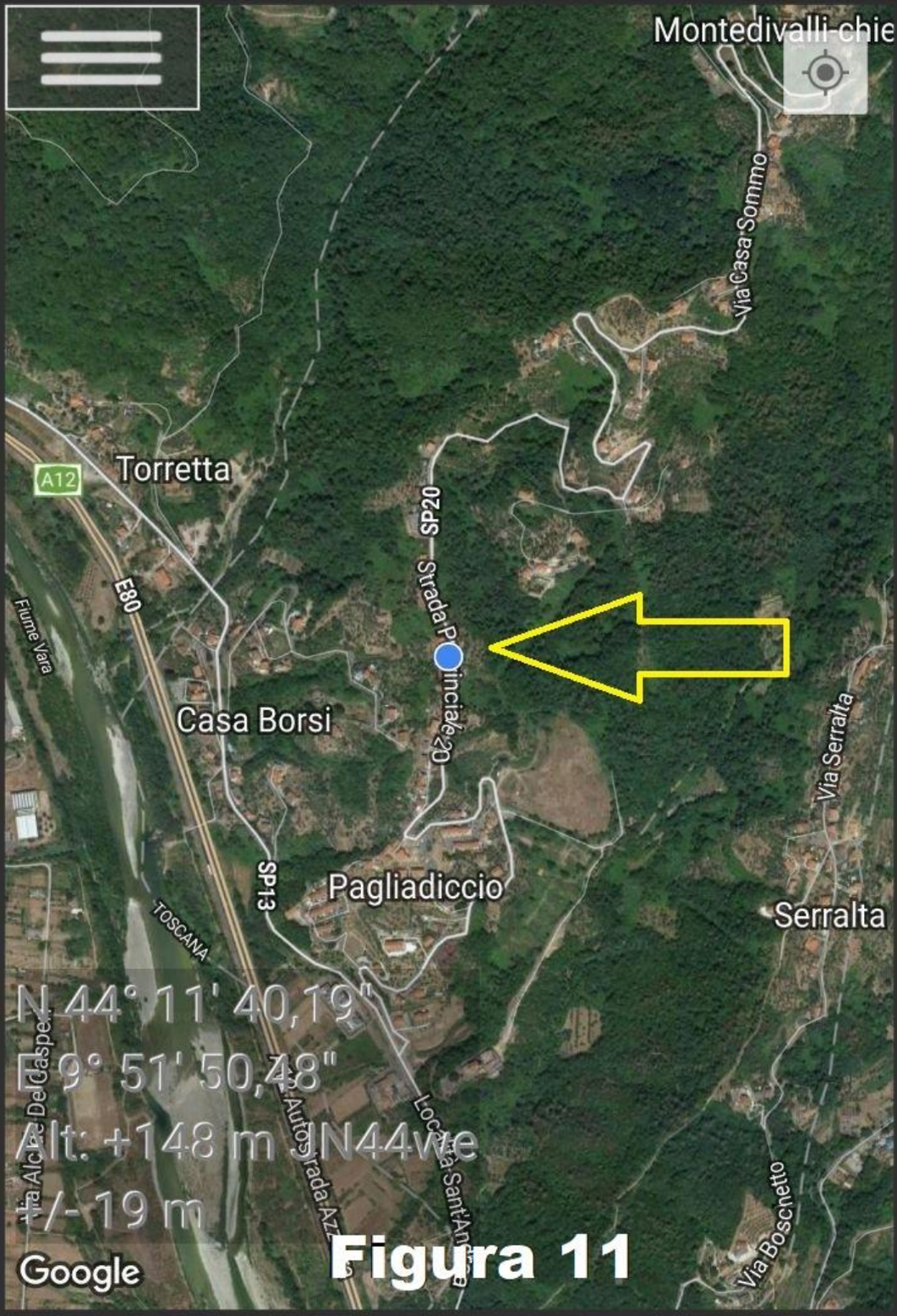
12:45



Utilità di posi..



Montedivalli chie



N 44° 11' 40,19"
E 9° 51' 50,48"
Alt: +148 m IN44we
/-19 m

Google

Figura 11

