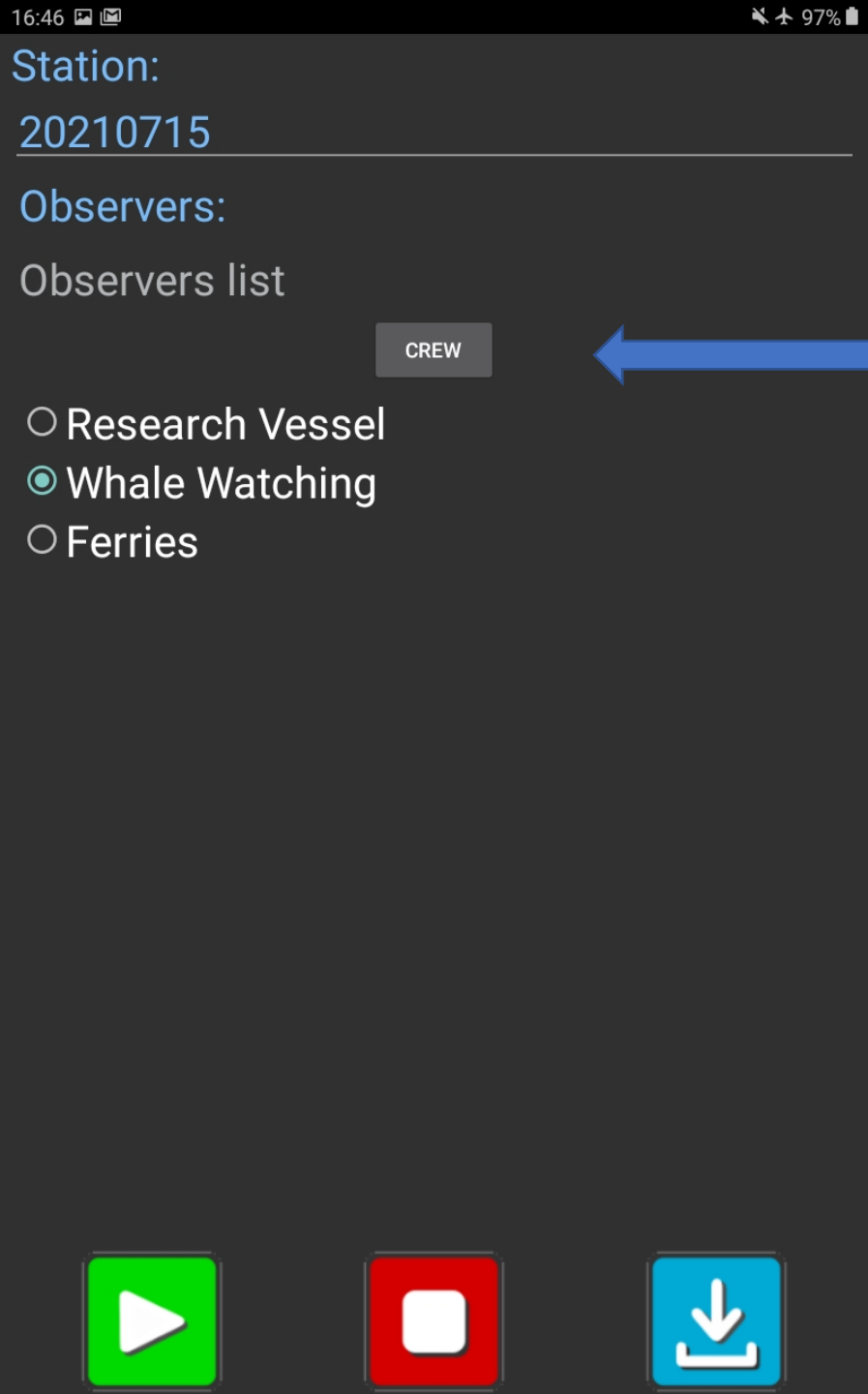


Selezionare Modalità Whale Watching

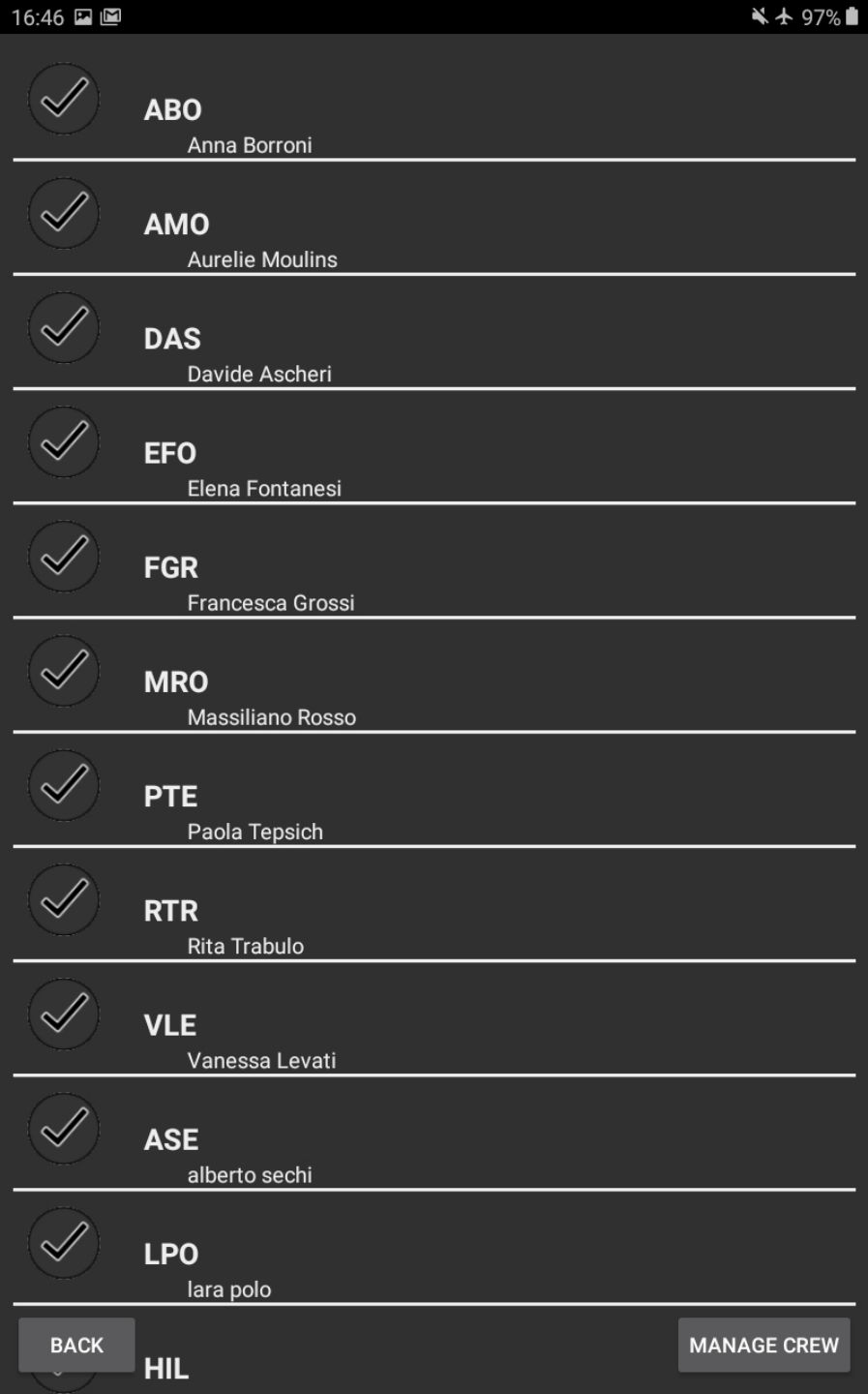


Station: Data «aaaammgg» +  
Aggiungere 199  
20210715199

Observers: Lista degli osservatori a bordo



cliccare su Crew per selezionare/  
aggiungere osservatori



Gli osservatori rimangono in memoria  
Una volta aggiunti....  
Selezionarli dalla lista oppure cliccare su  
Manage Crew per aggiungerne di nuovi



**ABO**

Anna Borroni

**AMO**

Aurelie Moulins

**DAS**

Davide Ascheri

**EFO**

Elena Fontanesi

**FGR**

Francesca Grossi

**MRO**

Massiliano Rosso

**PTE**

Paola Tepsich

**RTR**

Rita Trabulo

**VLE**

Vanessa Levati

**ASE**

alberto sechi

**LPO**

lara polo

BACK

ADD NEW





Solitamente Prima Lettera del nome  
E prime 2 lettere del cognome

Es. Paola Tepsich = PTE

16:47 97%

Observer Name:  
FirstName LastName

Observer Initials:  
ABC

DELETE SAVE

Station:

20210715101

Observers:

PTE;RTR

CREW

- Research Vessel
- Whale Watching
- Ferries

Cliccare sul start per avviare  
La registrazione

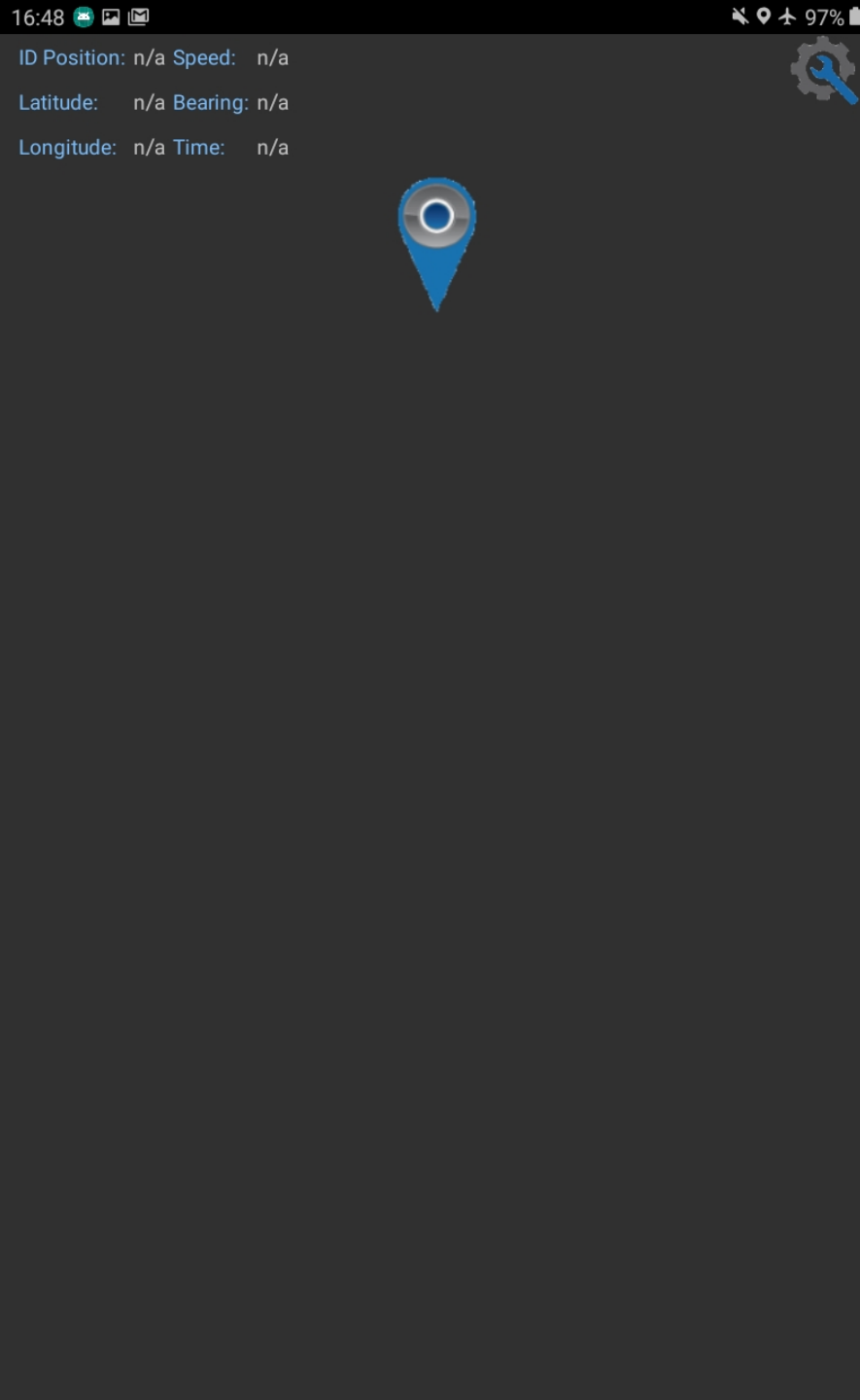




Se risulta n/a significa che non sta  
Prendendo segnale GPS

- Provare a spegnere/accendere GPS
- Provare a riavviare l'app

Quando l'app funziona correttamente  
Questi parametri cambiano in  
continuazione





Se risulta n/a significa che non sta  
Prendendo segnale GPS

- Provare a spegnere/accendere GPS
- Provare a riavviare l'app

Quando l'app funziona correttamente  
Questi parametri cambiano in  
continuazione



Per aggiungere un punto, cliccare su  
Icona blu



E' possibile aggiungere diverse tipologie Di punti.



Inizio/Fine survey



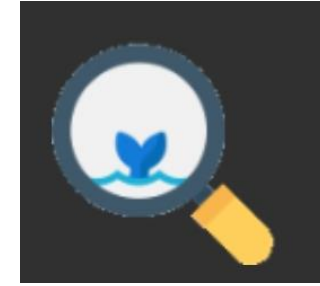
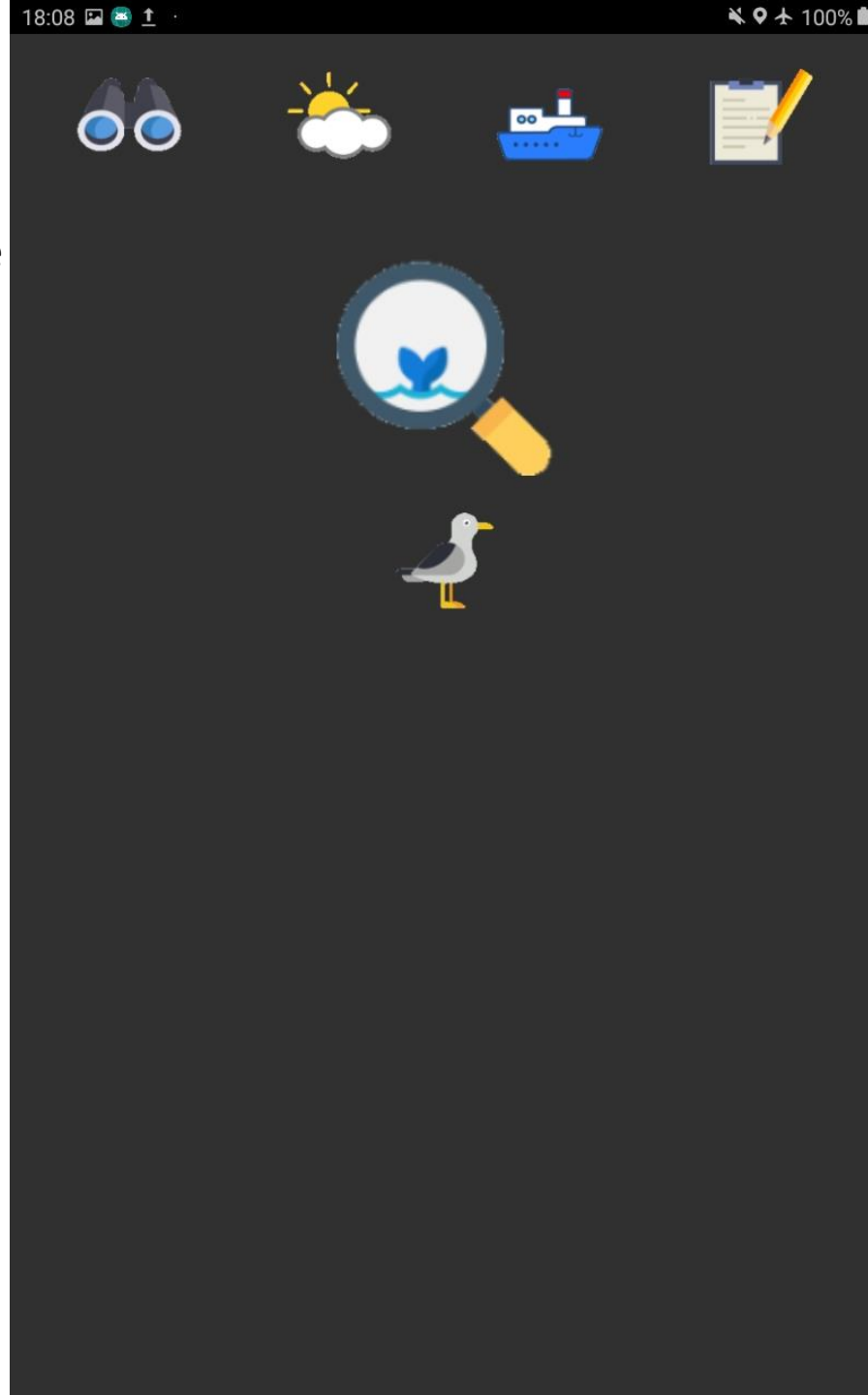
Meteo



Traffico navale



Generico



Avvistamento Cetacei



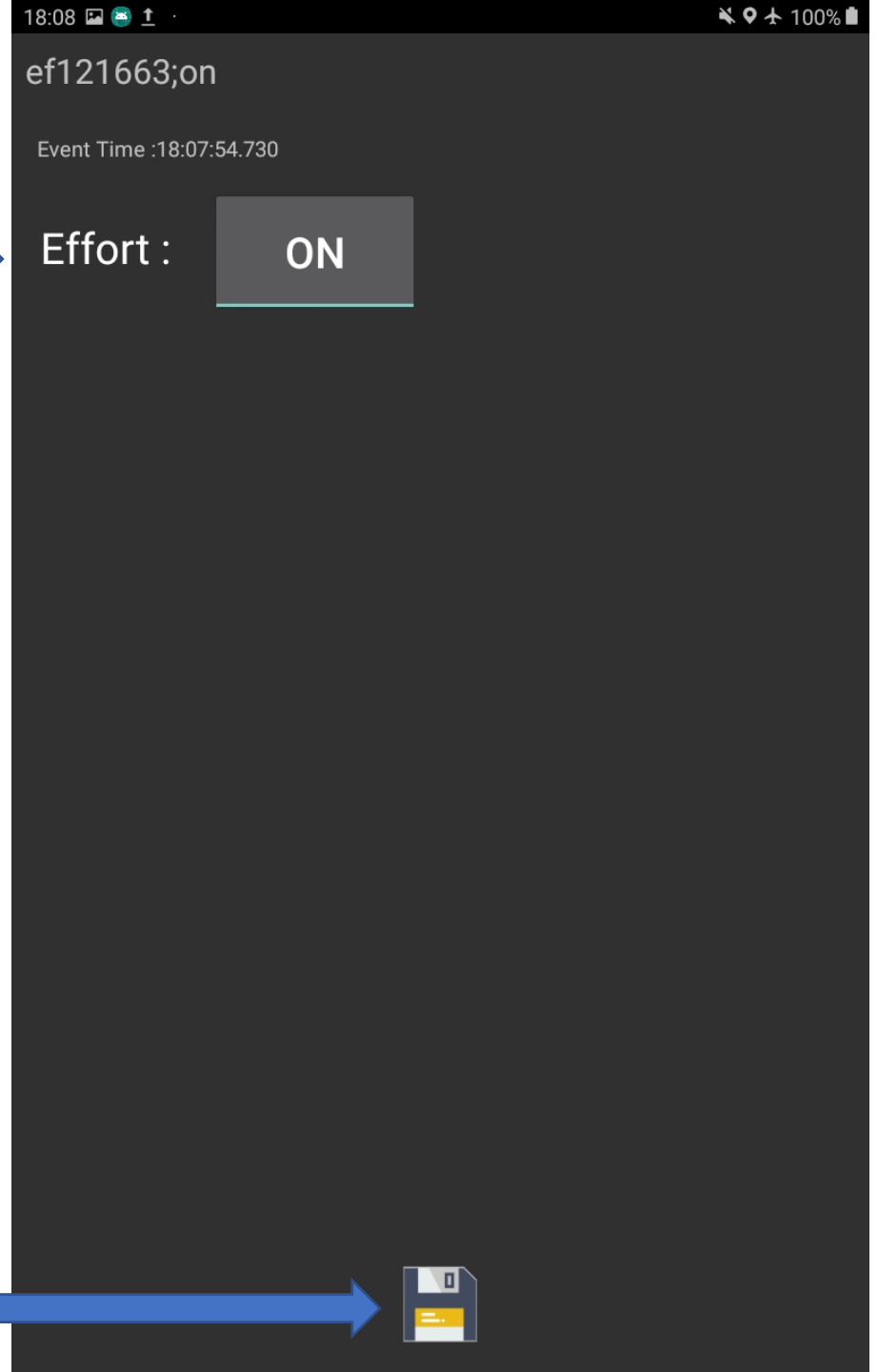
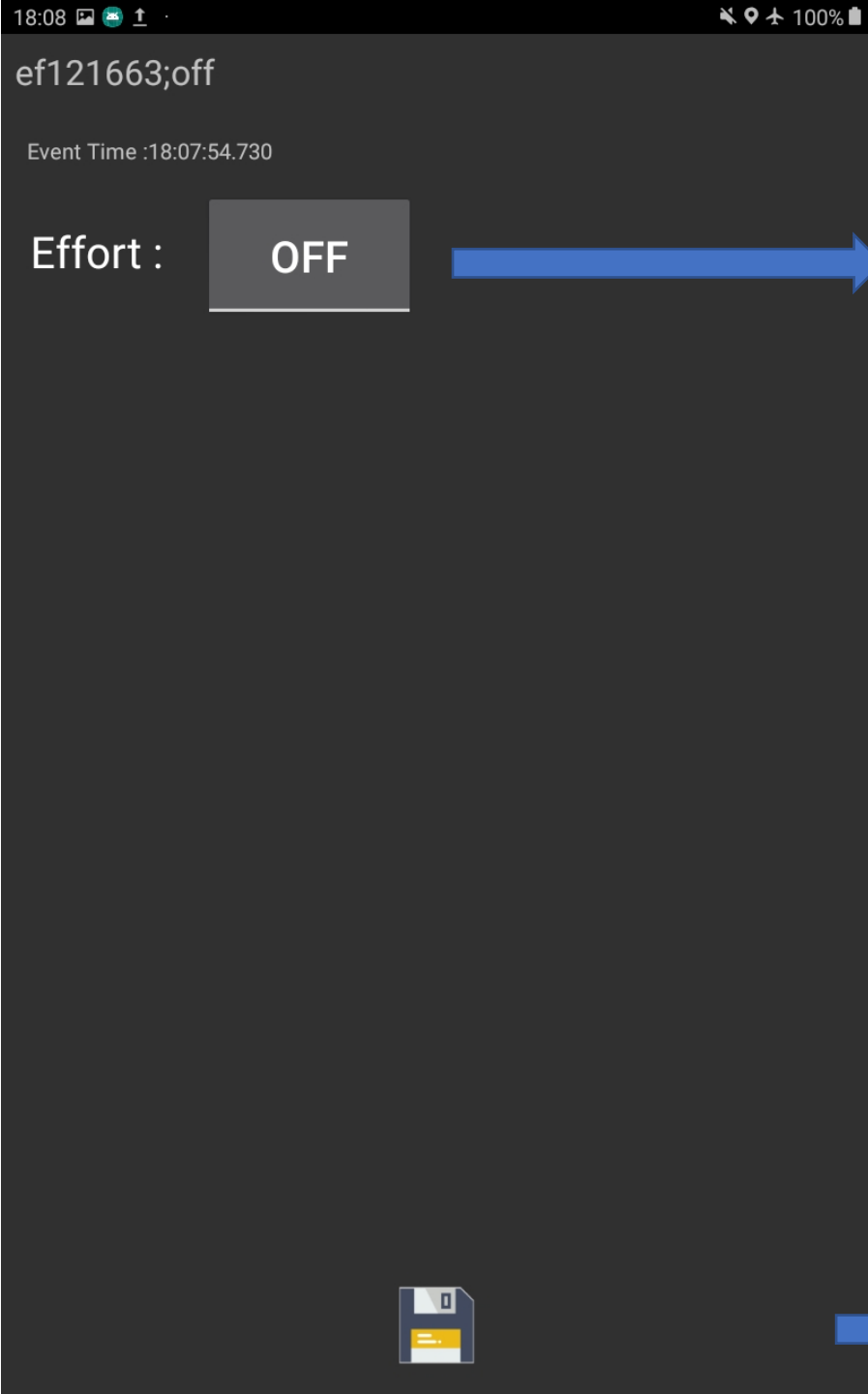
Avvistamento altri animali





Inizio/Fine survey

All'inizio ON  
Alla fine OFF





# Meteo

All'inizio  
Ogni 30' o se cambia

18:08 [icons] 100%

me121689;wd;ws;ss;c;v;r

Event Time :18:08:30.610

Wind Direction (wd) : DEGREE

Wind Speed (ws) : KNOTS

Sea State (ss) : STATE

Cloud (c) : CLOUD

Visibility (v) : N/A

Rain (r) : N/A

[Save icon]

Visibility (v) : N/A

Rain (r) : N/A

- LOW
- MEDIUM
- GOOD
- OPTIMUM

Rain (r) : N/A

- NONE
- LOW
- MEDIUM
- HEAVY



# Traffico navale

All'inizio  
Ogni 30'  
(non importa se non si riesce)

18:09 [status icons] 100%

vt121689;f0;0;0;p0;0;0;c0;0;0

Event Time :18:08:55.746

---

Fishing

P2	<u>Nr</u>	P4	<u>Nr</u>
P1	<u>Nr</u>	P5	<u>Nr</u>

---

Pleasure

P2	<u>Nr</u>	P4	<u>Nr</u>
P1	<u>Nr</u>	P5	<u>Nr</u>

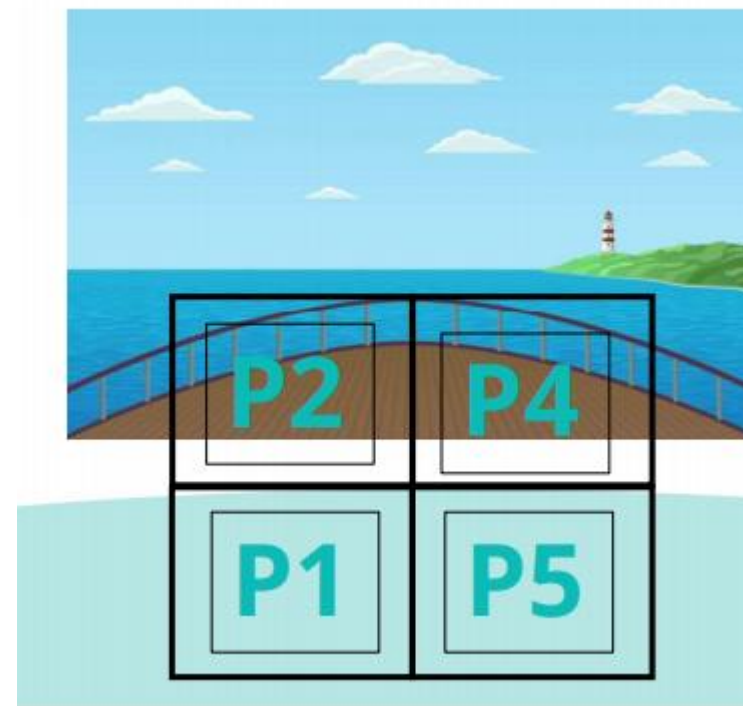
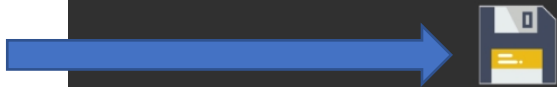
---

Commercial

P2	<u>Nr</u>	P4	<u>Nr</u>
P1	<u>Nr</u>	P5	<u>Nr</u>

---

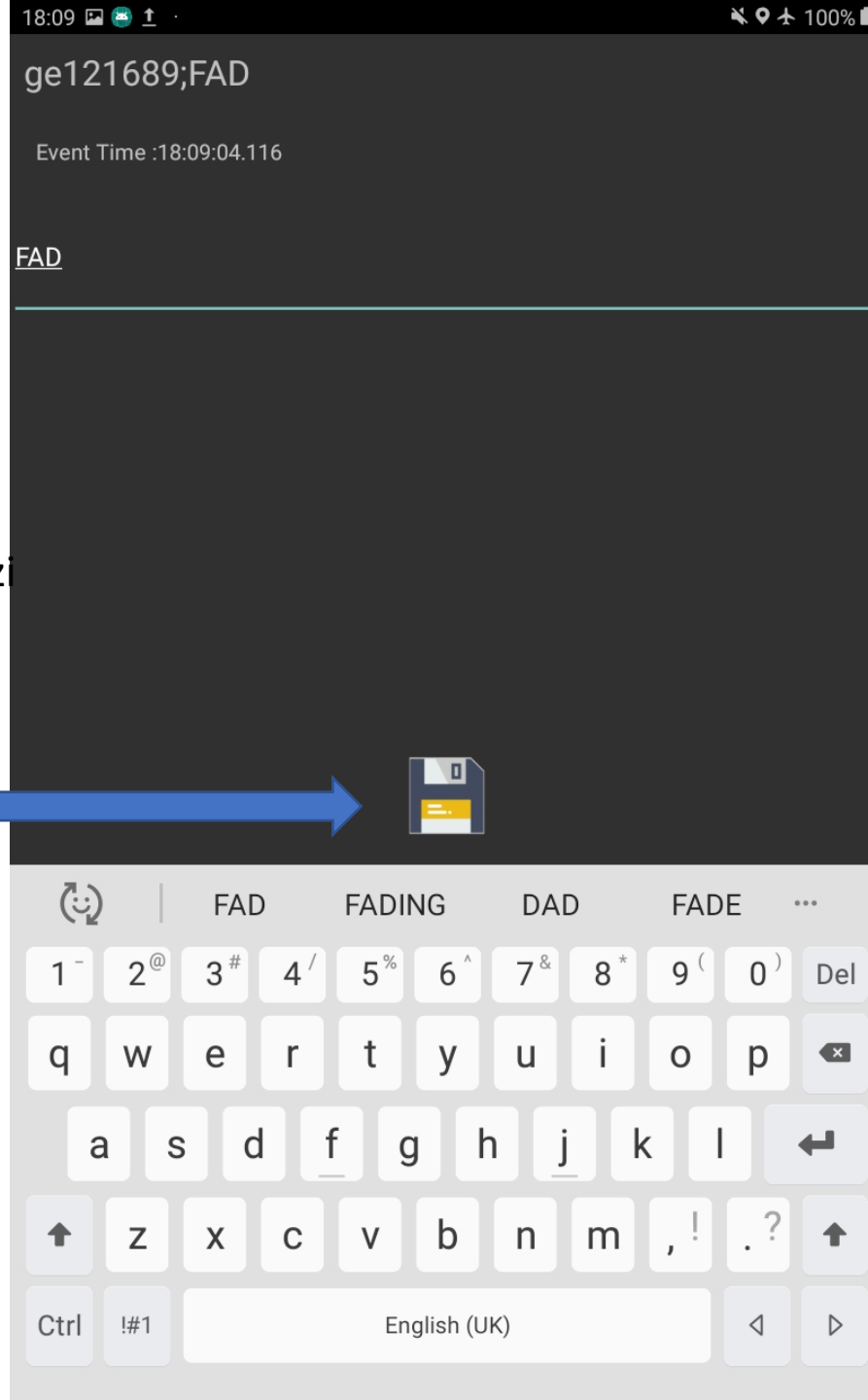
[Empty Section]

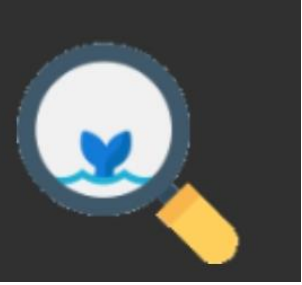




## Generico

Può essere usato per segnalare  
Grandi oggetti alla deriva  
(es. containers,  
Carcasse, o altro di interesse – attrezzi  
Da pesca etc etc)





## Avvistamento Cetacei

Nella sezione comment si può  
Indicare il nome comune della specie e  
Ogni altra informazione utile

18:09 100%

ds121689;sp;na;nc;be;phn;co

Event Time :18:09:21.192

N/A


Nr of adults

Nr of calves

N/A

**PHOTO NO**

Comment



- N/A
- Balaenoptera physalus
- Physeter macrocephalus
- Ziphius cavirostris
- Delphinus delphis
- Tursiops truncatus
- Stenella coeruleoalba
- Globicephala melas
- Grampus griseus

18:09 100%

ds121689;sp;na;nc;be;phn;co

Event Time :18:09:21.192

N/A

Nr of adults

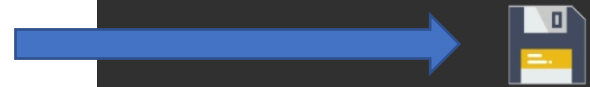
Nr of calves

N/A

**PHOTO NO**

Comment

- N/A
- Travelling
- Resting / Logging
- Socializing
- Feeding
- Milling
- Breaching
- Other





## Avvistamento altri animali

Nella sezione comment si può  
Indicare il nome comune della  
specie e  
Ogni altra informazione utile

18:09 100%

as121689;aa;;

Event Time :18:09:48.260

Species : Aurelia aurita

ESTIMATIC Apus apus

Caretta caretta

Comment Calonectris diomedea

Cheilopogon heterurus

Cetorhinus maximus

Chlidonias niger

Coryphaena hippurus

Cotylorhiza tuberculata

Dermochelys coriacea

Dasyatis violacea (pastinaca)

Exocoetus volitans

Fratercula arctica

Falco tinnunculus

Histioteuthis bonnellii

Cephalopod

Hydrocoloeus minutus

Hydrobates pelagicus

18:10 100%

as121689;cc;;

Event Time :18:09:48.260

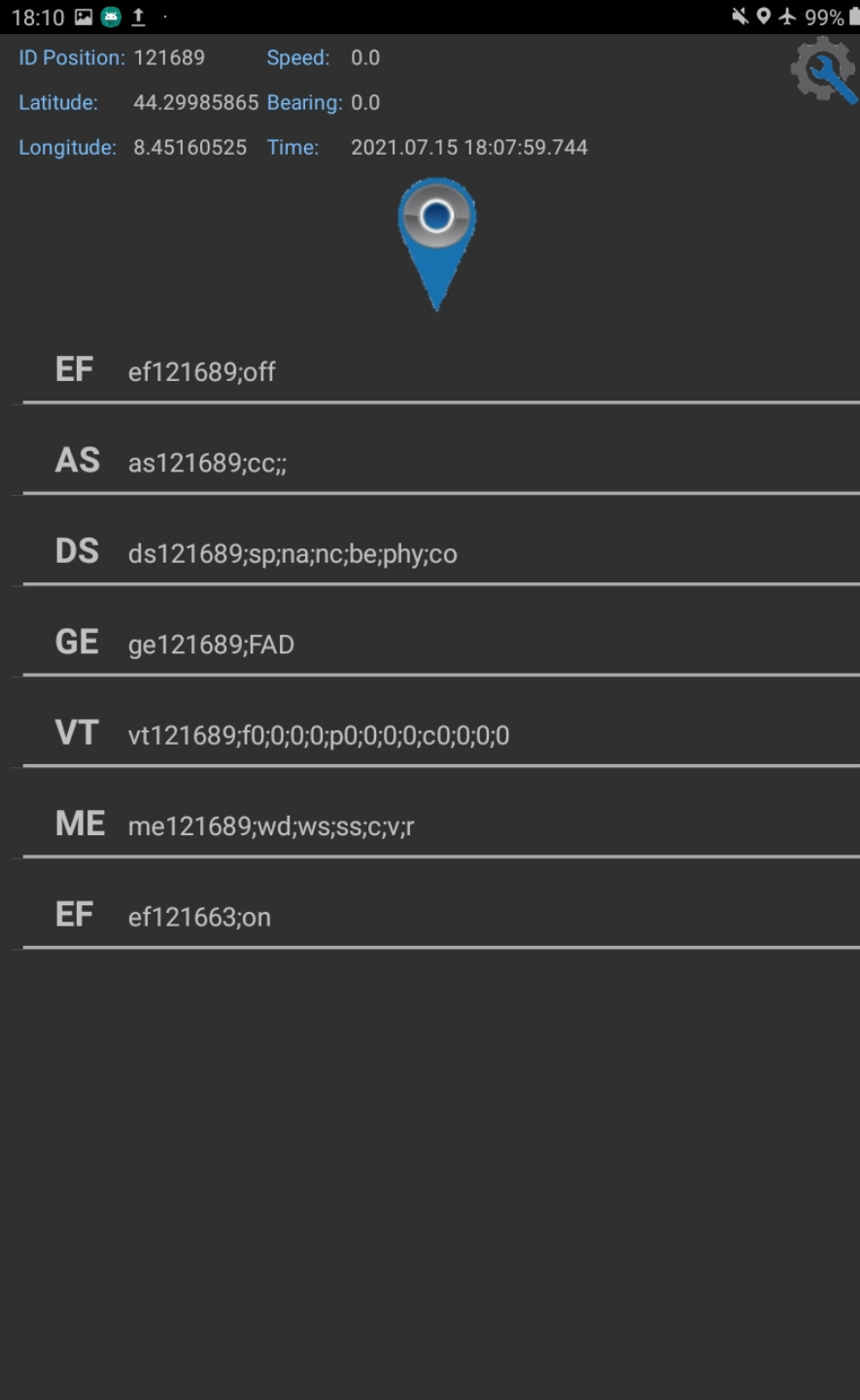
Species : Caretta caretta

ESTIMATION : Nr

Comment

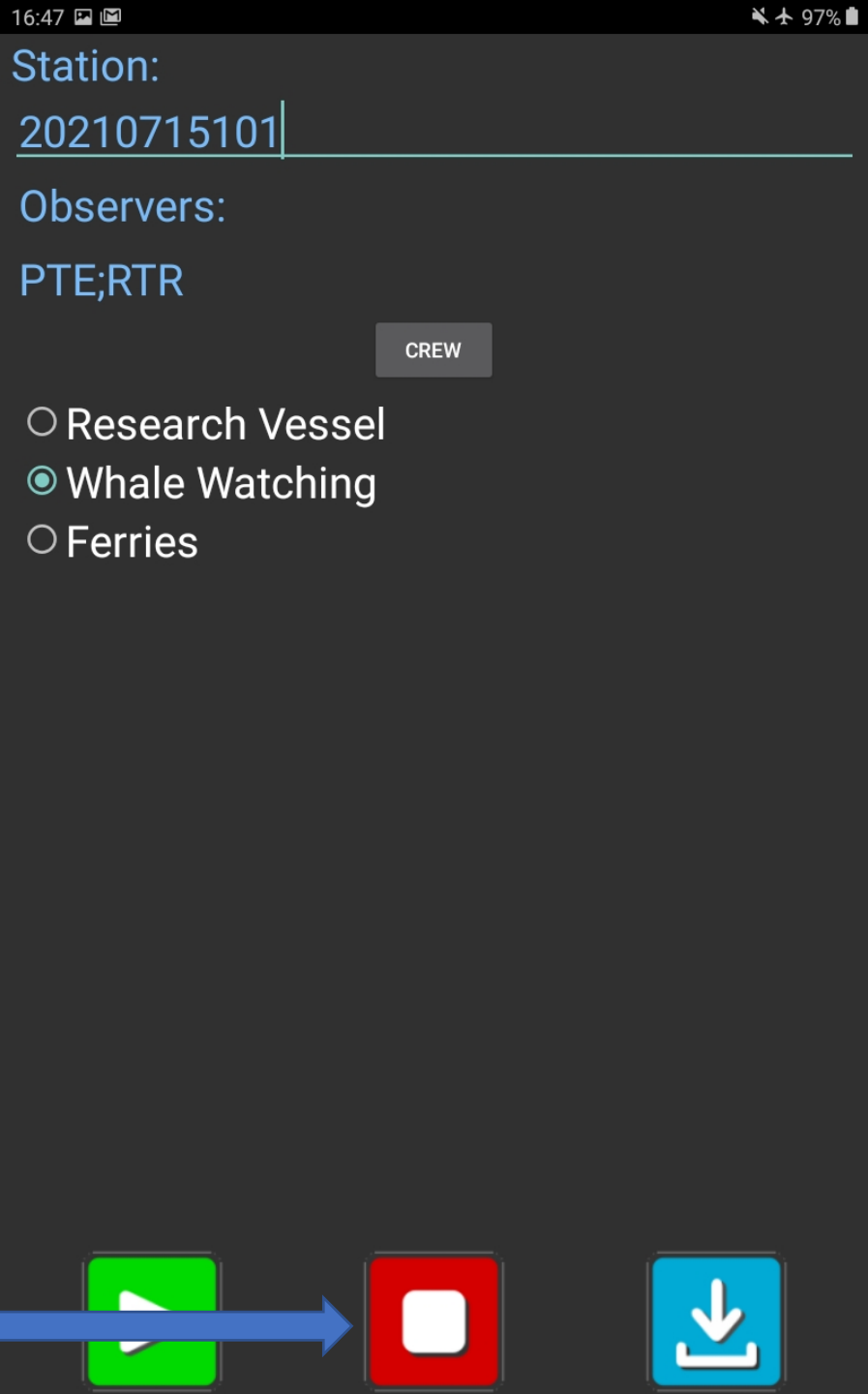


A fine Survey, dopo aver inserito  
Un punto di Effort OFF,  
Tornare alla schermata principale

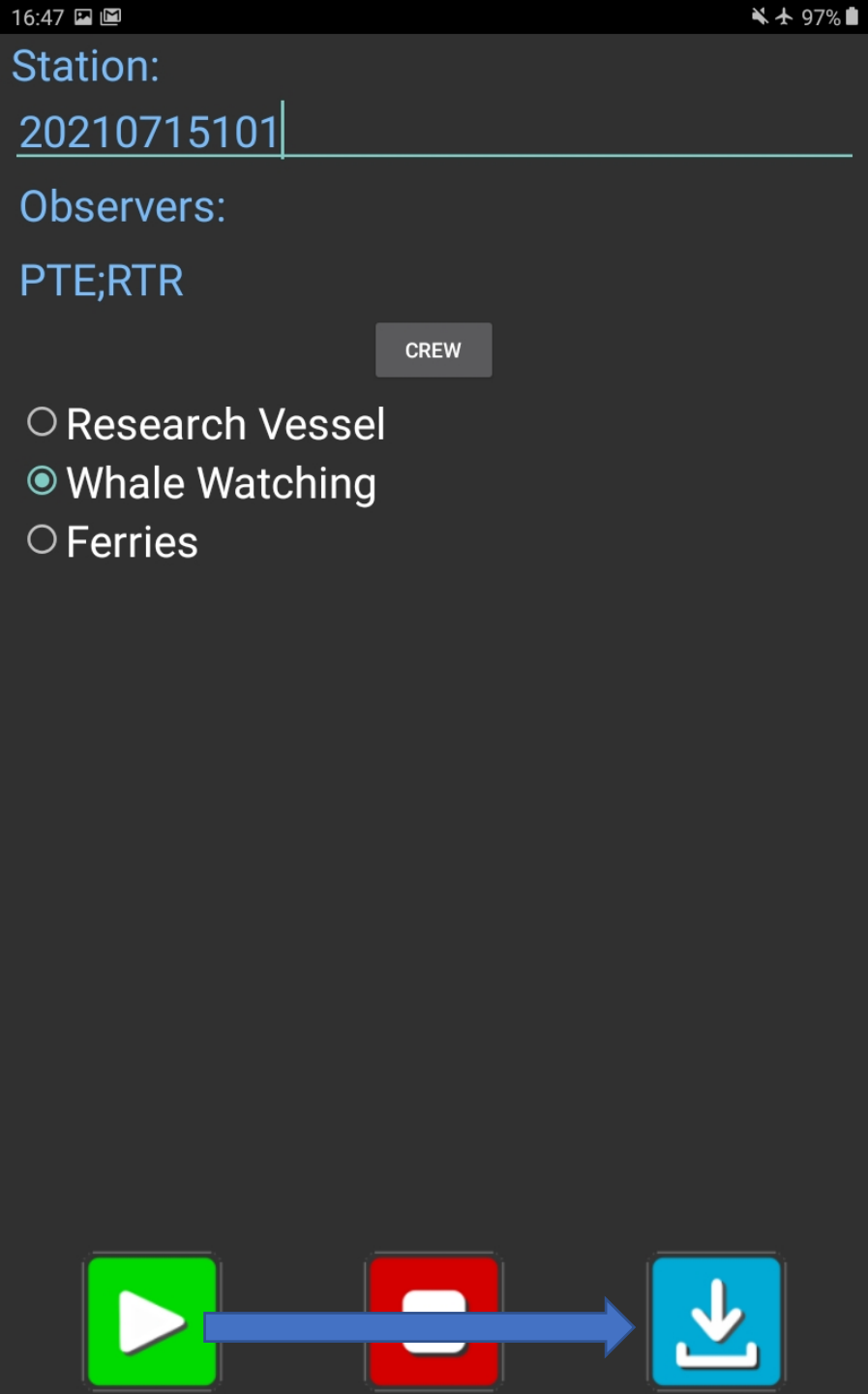




.... e  
Stoppare la registrazione



Per Esportare i dati (meglio farlo alla Fine di ogni uscita), cliccare su icona Del download



L'applicazione tiene in memoria  
Tutti i survey. Selezionare il survey  
desiderato

## Data management

20200702101

20200702102

20201103123

20201104199

20201119199

20210612201

20210613201

20210621131

20210622132

20210623132

20210624125

20210627301

20210708101

20210715101



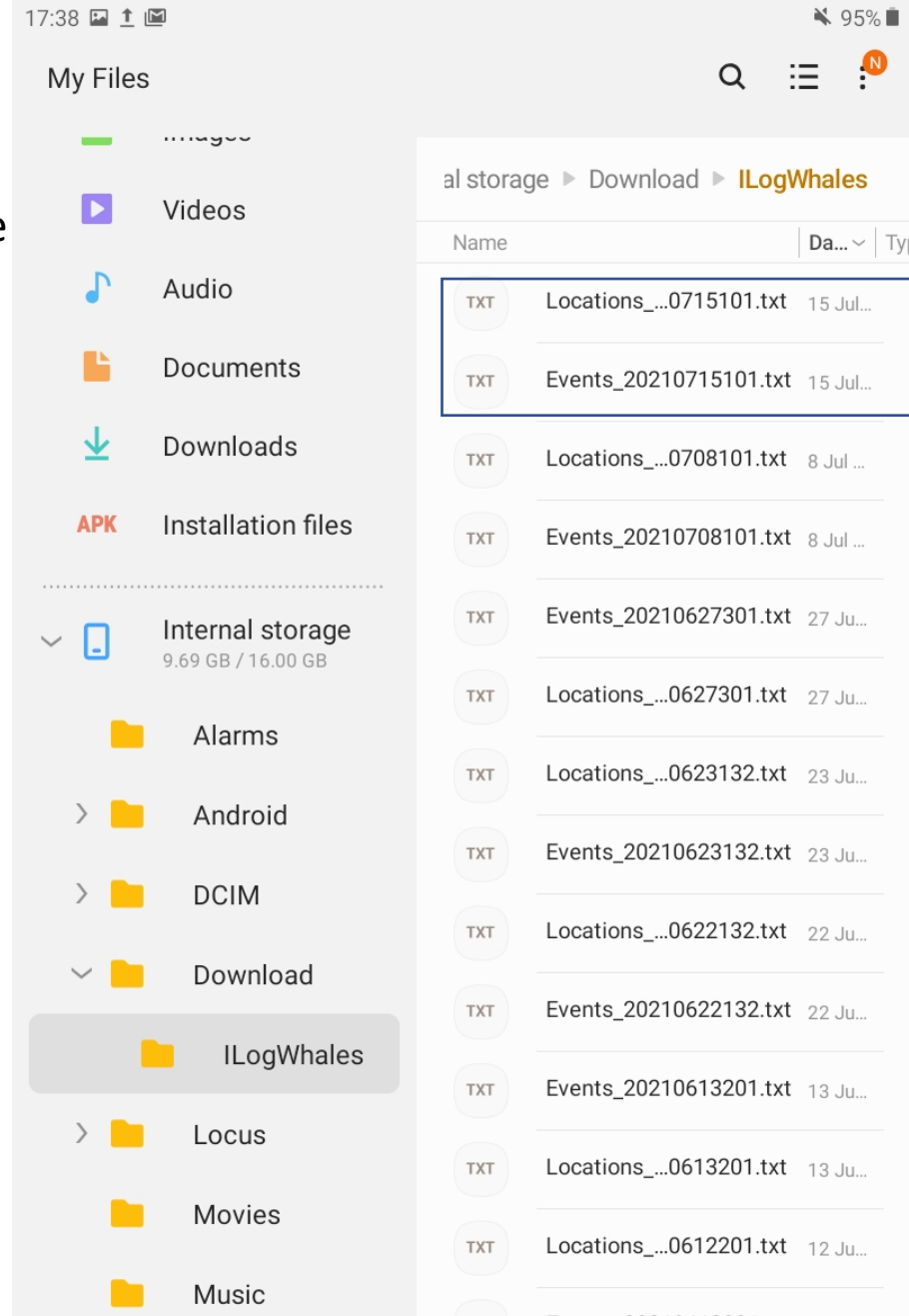
Attendere conferma di avvenuto download



Per ogni uscita vengono esportati due File:

Locations\_20210715101.txt

Events\_20210715101.txt



Inviare i file a

[hqww@cimafoundation.org](mailto:hqww@cimafoundation.org)

O

Paola.tepsich@cimafoundation.org