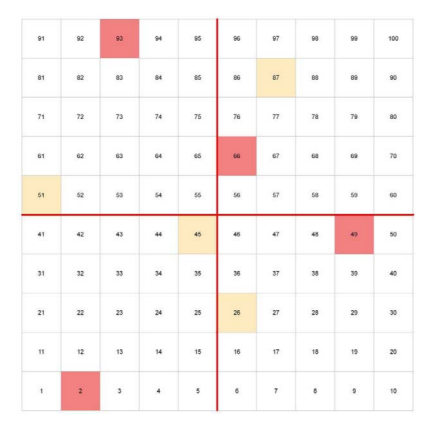
PERCORSO 30 minuti / 1 km

Come fare

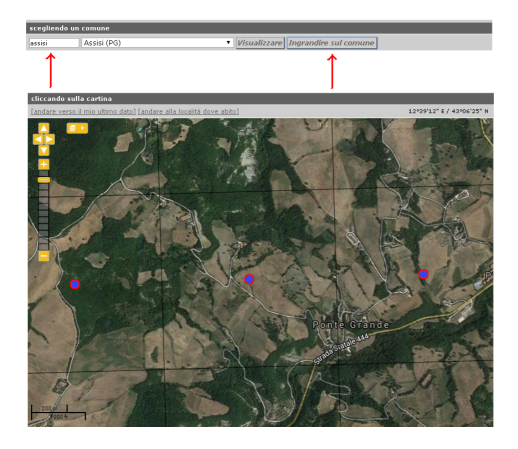
1. Preparare l'uscita

- Individuare la particella 10x10 km che si vuol indagare
- Scegliere la cella 2 o 45, 49 o 26, 66 o 87, 93 o 51



Schema delle celle 1x1 km da indagare prioritariamente nella particella 10x10 km in cui sui abita. Massima priorità (celle rosse: 2; 49; 66; 93) celle di riserva se le prioritarie fossero impraticabili (45; 26; 51; 87)

 Localizzare la cella 1x1km scelta da esaminare in <u>www.ornitho.it</u>: (Trasmettere le mie osservazioni; inserire il nome del comune; poi "ingrandire sul comune", cercare la cella desiderata; **stampare la mappa con i contorni della cella**; annotare la sigla della cella)

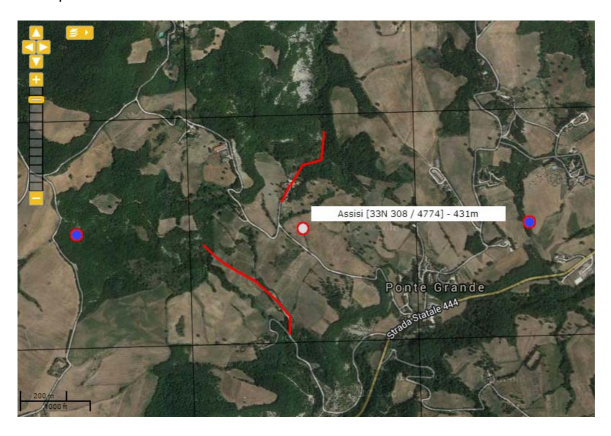


Sulla mappa stampata stabilire il percorso che si vuol effettuare per una lunghezza di 1 km;
30 minuti. 1 km corrisponde a un po' meno della metà di una camminata con andatura abituale). Il percorso deve toccare tutti gli habitat significativi presenti nella cella 1x1km (vedi metodi atlante)

Esempio 1



Esempio 2

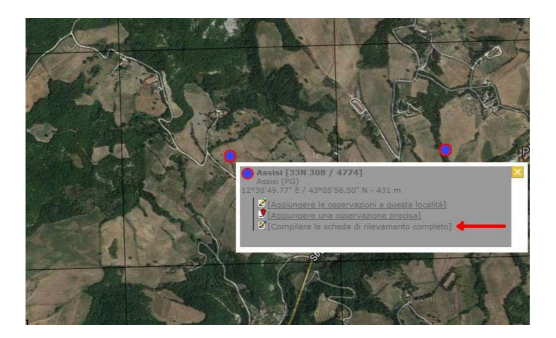


2. Percorrere il tratto scelto

 Annotare con cura tutto ciò che si incontra sul percorso contando gli individui di ciascuna specie, e se possibile distinguendo maschi e femmine. Per 30 minuti.

3. Inserire i dati nel portale www.ornitho.it;

- Eseguire il login
- Cliccare su "Trasmettere le mie osservazioni", poi inserire il nome del comune, poi "visualizzare" oppure "ingrandire sul comune" e selezionare nuovamente la cella in cui si è osservato; cliccare sul centroide della cella (punto blu cerchiato di rosso); all'apertura della finestra scegliere "compilare la scheda di rilevamento completo", confermare con ok alla domanda;



- Compilare l'intestazione della scheda con giorno e orario di inizio e fine del percorso (30 minuti!); selezionate il nome del progetto [PERCORSO] PERCORSO 30' (NID e INV) indicando nelle note il numero della cella, es. [49] ed il motivo eventuale di discrepanza rispetto ai 30 minuti.
- Inserire come PERCORSO 30' SOLO SE SI È STATI IN GRADO DI RICONOSCERE TUTTE LE SPECIE INCONTRATE. In caso contrario inserire la scheda ma senza che questa sia associata a PERCORSO.

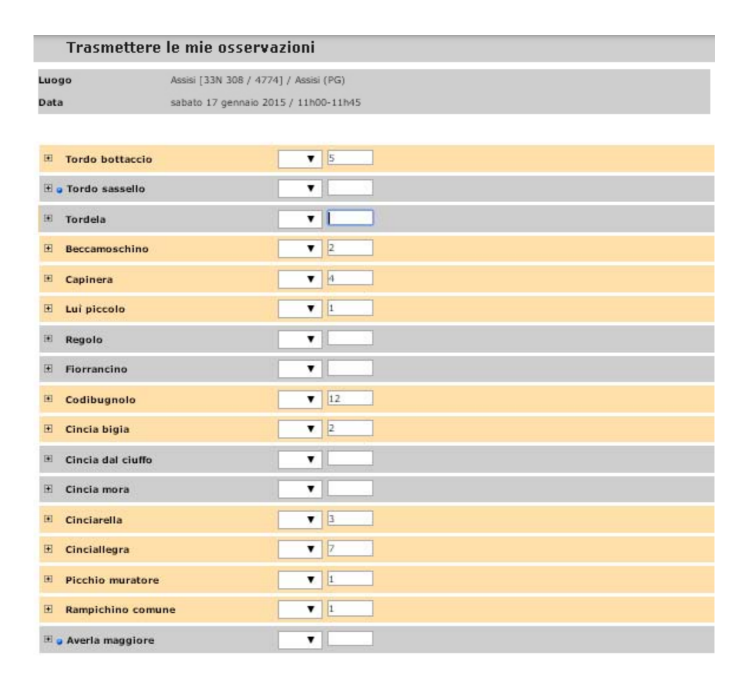
Esempio 1



Esempio 2



· Completare la scheda



- Salvare la scheda
- Conservare la traccia del percorso. Fra breve un nuovo modulo permetterà di inserire direttamente nelle mappe di ornitho.it i transetti che si ripetono e quindi ripercorrere questo anche i prossimi anni, sul medesimo tracciato.

4. Quanti PERCORSI effettuare?

- Quattro per ogni particella 10x10 km, nelle celle 2 o 45, 49 o 26, 66 o 87, 93 o 51
- Ogni altro PERCORSO di 1 km in 30 minuti è benvenuto purché siano prima esaminate 4 celle dello schema previsto, vedi Metodi Atlante

http://files.biolovision.net/www.ornitho.it/pdffiles/news/MetodiAtlanteinvernale-7901.pdf

Per ulteriori informazioni scrivere a support@ornitho.it o al coordinatore regionale.

Grazie per la collaborazione