

Monitoraggio dello scoiattolo grigio nel Parco di Montevicchia e della Valle del Curone

Con la collaborazione dell'Università degli Studi di Milano e delle Guardie Ecologiche Volontarie stiamo monitorando l'espansione dello scoiattolo grigio (*Sciurus carolinensis*).

Questa specie aliena compete con il nostro scoiattolo rosso (*Sciurus vulgaris*) e può portarlo all'estinzione.

Tutti i fruitori del Parco possono fornire informazioni preziose comunicandoci la posizione di eventuali avvistamenti delle due specie.

GRAZIE PER LA COLLABORAZIONE!



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Tra il 1998 e il 1999, lo **scoiattolo rosso** è stato reintrodotta con successo nel territorio del Parco.

Oggi, l'espansione dello **scoiattolo grigio** nordamericano mette a repentaglio la sopravvivenza della specie nativa.

Come riconoscerli?

Scoiattolo rosso

Lo scoiattolo rosso è un roditore arboricolo. La lunghezza testa-corpo, esclusa la coda, è di 198-250 mm.

Attenzione: Il metodo migliore per distinguere lo scoiattolo rosso dallo scoiattolo grigio è osservare le orecchie; se presentano dei lunghi ciuffi di pelo (**ciuffi auricolari**) allora si tratterà sicuramente del rosso. Il colore della pelliccia invece può trarre in inganno, varia dal marrone al rosso, fino ad arrivare in alcuni casi al nero!



Scoiattolo grigio

Lo scoiattolo grigio è una specie invasiva originaria del Nord America. A differenza dello scoiattolo rosso, passa molto tempo a terra in cerca di nutrimento e ha un'indole più socievole. Quest'ultima caratteristica ha permesso la colonizzazione di molti parchi cittadini.

Presenta un mantello grigio cenere, con parti rosso mattone su fianchi, zampe e capo. La coda è lunga e folta, caratterizzata da una parte centrale grigia con tonalità rossicce e da una **tipica bordatura esterna bianca**.

Attenzione! Le orecchie sono sempre **prive di ciuffi auricolari**.

Inoltre lo scoiattolo grigio è generalmente più grosso, arrivando a misurare 380-525 mm (senza considerare la coda).



Condividi la posizione di eventuali avvistamenti!

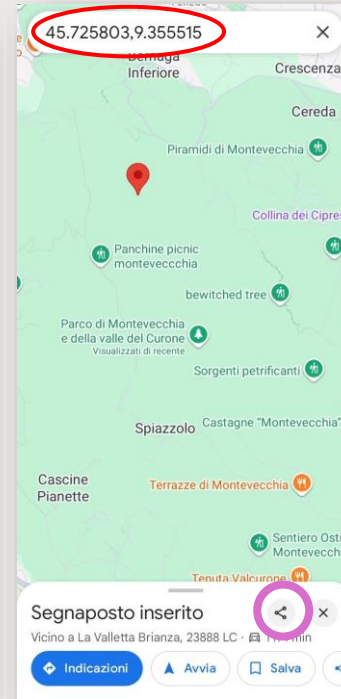
Necessario disporre di un account Google.

Ecco come fare:

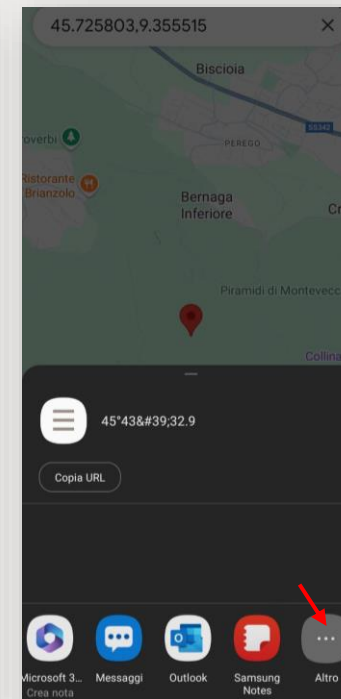
1. Aprire Google Maps
2. Tenere premuto nel punto nel quale è avvenuto l'avvistamento, vi usciranno automaticamente le coordinate (cerchiate in rosso). Clicca su condividi (cerchiato in viola)
3. Cercare l'app Gmail nella barra delle applicazioni, se assente cliccare su altro
4. Aprire Gmail
5. Inserire la propria mail (se non è già indicata) e quella del Parco: **info@parcocurone.it**
6. Inserire in oggetto: Coordinate scoiattolo **specificando se si tratta di scoiattolo rosso o grigio**
7. Cliccare su invia.



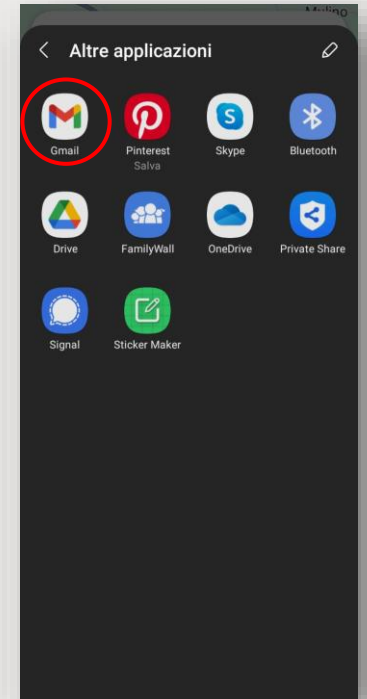
1



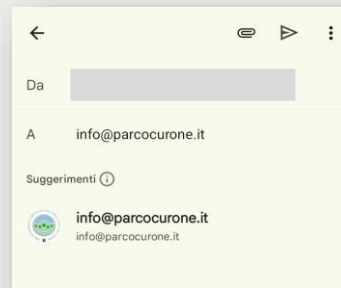
2



3



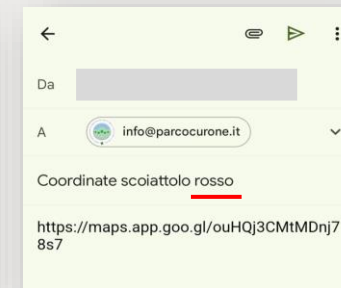
4



5



6



7

Monitoraggio dello **scoiattolo grigio** nel Parco di Montevercchia e della Valle del Curone



Tutti i fruitori del Parco possono fornire informazioni preziose comunicandoci la posizione di eventuali avvistamenti sia dello **scoiattolo grigio**, specie aliena di recente comparsa nel Parco, sia dello **scoiattolo rosso**, la specie nativa.

Clicca sul LINK per sapere come fare!



[https://drive.google.com/file/come
segnalo un avvistamento](https://drive.google.com/file/come-segnalo-un-avvistamento)

Oppure consulta il sito web del Parco:
www.parcocurone.it

**GRAZIE PER LA
COLLABORAZIONE!**