

CALENDARIO OSSERVAZIONI CERVIDI 2025 – A.T.C. GENOVA 2 LEVANTE



DATA	SPECIE	ATTIVITA'	UDG	APPUNTAMENTO
Venerdì 21/03/2025	Capriolo	Osservazione	Tutte unificate	ore 18,00 presso le proprie posizioni di osservazione sul territorio, come concordato con l'ATC GE2
Domenica 23/03/2025	Capriolo	Osservazione	Tutte unificate	ore 6,00 presso le proprie posizioni di osservazione sul territorio, come concordato con l'ATC GE2
Sabato 29/03/2025	Capriolo	Osservazione	Tutte unificate	ore 6,00 presso le proprie posizioni di osservazione sul territorio, come concordato con l'ATC GE2
Giovedì 03/04/2025	Daino	Osservazione	Tutte unificate	ore 18,30 presso le proprie usuali posizioni di osservazione sul territorio, come concordato con l'ATC GE2
Domenica 06/04/2025	Daino	Osservazione	Tutte unificate	ore 7,00 presso le proprie usuali posizioni di osservazione sul territorio, come concordato con l'ATC GE2
Sabato 12/04/2025	Daino	Osservazione	Tutte unificate	ore 7,00 presso le proprie usuali posizioni di osservazione sul territorio, come concordato con l'ATC GE2

L'A.T.C. GE2 Levante invita tutti i selecontrollori a recarsi singolarmente presso le proprie usuali posizioni di osservazione sul territorio; non appena arrivati in posizione è fatto obbligo trasmettere via Whatsapp al numero dell'ATC 3667535767 la propria posizione GPS (vedi istruzioni allegate). A coloro che non utilizzano Whatsapp si richiede l'invio di una fotografia panoramica del sito di osservazione, in cui siano ben visibili elementi chiaramente riconoscibili della zona (es. paesi sullo sfondo, tralicci, ecc.), mediante SMS/MMS.

Le schede nominali di osservazione dovranno essere ritirate presso gli uffici dell'ATC GE2; la riconsegna delle schede compilate dovrà essere effettuata presso gli uffici dell'ATC, anche a mezzo e-mail o Whatsapp, entro e non oltre 2 giorni lavorativi successivi alla data dell'osservazione.

Si comunica che per accedere alle graduatorie sarà obbligatorio effettuare tutte le osservazioni in calendario all'interno della propria Unità di Gestione. In ogni caso ai fini della graduatoria i censimenti in osservazione non forniranno punteggio.

Come trasmettere attraverso Whatsapp le coordinate del punto di osservazione:

1. Una volta aperti WhatsApp e la chat con il contatto destinatario delle coordinate, cliccare sul simbolo della “graffetta”



2. Cliccare sul simbolo verde “Posizione” (in questa fase lo smartphone potrebbe richiedere l’autorizzazione ad attivare il gps e le funzioni di geolocalizzazione: è necessario dare l’ok per consentire l’avvio di tutte le funzionalità).



3. La schermata di WhatsApp aprirà una cartina: scorrendo verso il basso vedrete la voce “Posizione attuale” e noterete una graduale diminuzione dei metri indicati alla sottostante voce “Precisione”. Si prega di attendere che la Precisione indichi un valore pari o inferiore a 10 metri (minore è il numero, maggiore sarà la precisione della segnalazione). Dopodiché si può cliccare direttamente sulla voce “Posizione attuale” in modo da far partire il messaggio, che manderà così al destinatario le coordinate del punto.

